

**LOTE 1**

 Item: **1**

Especificação: BATERIA SECA, DE LITIO NAO RECARREGAVEL DE 12 VOLTS, 7,5AMP/HORA, Bateria Lítio 3V CR 2032

Unidade: PECA Ciasc: 00169-4-020 Grupo: 55 Classe: 6

Natureza Despesa: 33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO

Quantidade: 293

Valor Máximo. R\$: 2,63 770,59

Centros:	CAV = 10	CCT = 81	CEART = 20	CEAVI = 30
	CEFID = 20	CERES = 10	CESFI = 10	ESAG = 100
	FAED = 12			

 Item: **2**

Especificação: CARREGADOR DE PILHA, CAPACIDADE PARA 04 PILHAS, Carregador Rápido de Baterias AA e AAA, Carga total em 3h, potência de Carga 2100 mAh.

Unidade: PECA Ciasc: 10540-6-003 Grupo: 55 Classe: 5

Natureza Despesa: 33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO

Quantidade: 49

Valor Máximo. R\$: 123,72 6.062,28

Centros:	CCT = 11	CEAD = 4	CEART = 5	CEFID = 1
	CEO = 2	CEPLAN = 10	CERES = 4	CESFI = 12

 Item: **3**

Especificação: PILHA RECARREGAVEL, AA ALCALINA 1.5V, 2000MAH (CARTELA COM 4 UNIDADES), Conjunto de 4 pilhas recarregáveis do tipo NiMH, tamanho AA de 2700 mAh.

Unidade: PECA Ciasc: 06630-3-013 Grupo: 55 Classe: 6

Natureza Despesa: 33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO

Quantidade: 184

Valor Máximo. R\$: 65,60 12.070,40

Centros:	CCT = 32	CEAD = 15	CEART = 15	CEFID = 8
	CEO = 8	CEPLAN = 10	CERES = 56	CESFI = 40

 Item: **4**

Especificação: PILHA RECARREGAVEL, AAA - CAPACIDADE DE AMPERAGEM DE 1000MAH, COM 4 PILHAS, Conjunto de 4 pilhas recarregáveis do tipo NiMH, tamanho AAA.

Unidade: PECA Ciasc: 06630-3-012 Grupo: 55 Classe: 6

Natureza Despesa: 33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO

Quantidade: 168

Valor Máximo. R\$: 40,05 6.728,40

Centros:	CCT = 28	CEAD = 15	CEART = 10	CEFID = 16
	CEO = 8	CEPLAN = 10	CERES = 56	CESFI = 25

Valor Máximo do lote 1. R\$: 25.631,67

LOTE 2

Item: 5

Especificação: HARD DISK (HD), EXTERNO 2TB, HD Externo de 2 Tb com interface USB 3.0, alimentação via USB, LED indicativo de funcionamento, taxa de transferência de 480 Mbps, incluso cabo de conexão USB.

Unidade: PECA Ciasc: 07737-2-053 Grupo: 13 Classe: 1

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 25

Valor Máximo. R\$: 577,03 14.425,75

Centros: CAV = 2 CCT = 9 CEART = 4 CEAVI = 2  
CEFID = 5 CEO = 1 CERES = 2

Item: 6

Especificação: HARD DISK (HD), EXTERNO, 1000 GB, HD Externo de 1 Tb com interface USB 3.0, alimentação via USB, LED indicativo de funcionamento, taxa de transferência de 480 Mbps, incluso cabo de conexão USB.

Unidade: PECA Ciasc: 07737-2-029 Grupo: 13 Classe: 1

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 29

Valor Máximo. R\$: 410,06 11.891,74

Centros: CCT = 6 CEART = 7 CEAVI = 4 CEO = 7  
CESFI = 5

Item: 7

Especificação: HARD DISK (HD), HD EXTERNO, HD Externo de 4 Tb com interface USB 3.0, alimentação via USB, LED indicativo de funcionamento, taxa de transferência de 480 Mbps, incluso cabo de conexão USB.

Unidade: PECA Ciasc: 07737-2-066 Grupo: 13 Classe: 1

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 49

Valor Máximo. R\$: 758,75 37.178,75

Centros: CAV = 2 CCT = 13 CEART = 10 CEAVI = 2  
CEPLAN = 10 CERES = 8 FAED = 4

Item: 8

Especificação: HARD DISK (HD), HD SATA II OU III - DE 2 TERABYTE, HD SATA II - capacidade 2 Tb, 7200 RPM, 3.0 Gb/s com tecnologia S.M.A.R.T. Com cabos de força e comunicação.

Unidade: PECA Ciasc: 07737-2-047 Grupo: 13 Classe: 1

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 122

Valor Máximo. R\$: 507,97 61.972,34

Centros: CCT = 55 CEART = 20 CEAVI = 8 CEPLAN = 30  
CESFI = 4 ESAG = 5

Item: 9

Especificação: HARD DISK (HD), INTERNO 3.5" SATA II, CAPACIDADE 1TB, HD SATA II - capacidade 1 TB, 7200 RPM, 3.0 Gb/s com tecnologia S.M.A.R.T Com cabos de força e comunicação.

Unidade: PECA Ciasc: 07737-2-052 Grupo: 13 Classe: 1

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 40

Valor Máximo. R\$: 443,33 17.733,20

Centros: CCT = 30 CEPLAN = 10

Item: 10

Especificação: HARDWARE, SSD SATA, HD SSD 2,5" 480 Gb SATA III 6 Gb/s com cabos de força e comunicação.

Unidade: PECA Ciasc: 10086-2-011 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade:

Valor Máximo. R\$:

Centros:

CAV = 30	CCT = 218	CEAD = 10	CEART = 15
CEAVI = 100	CEFID = 40	CEPLAN = 50	CERES = 52
CESFI = 60	ESAG = 150	FAED = 5	

Item:

Especificação:

Unidade:  Ciasc:  Grupo:  Classe:

Natureza Despesa:

Quantidade:

Valor Máximo. R\$:

Centros:

CAV = 70	CCT = 208	CEAD = 30	CEART = 15
CEFID = 20	CEO = 40	CEPLAN = 20	Reitoria = 12

Valor Máximo do lote 2. R\$: 622.467,53

### LOTE 3

Item:

Especificação:

Unidade:  Ciasc:  Grupo:  Classe:

Natureza Despesa:

Quantidade:

Valor Máximo. R\$:

Centros:

CAV = 5	CCT = 32	CEART = 20	CEAVI = 26
CEFID = 10	CEO = 15	CEPLAN = 40	CERES = 20
CESFI = 25	ESAG = 10	FAED = 5	

Valor Máximo do lote 3. R\$: 14.759,68

### LOTE 4

Item:

Especificação:

Unidade:  Ciasc:  Grupo:  Classe:

Natureza Despesa:

Quantidade:

Valor Máximo. R\$:

Centros:

CCT = 33	CEAD = 10	CEART = 100	CEAVI = 21
CEFID = 10	CERES = 52	CESFI = 10	Reitoria = 60

Item:

Especificação:

Unidade:  Ciasc:  Grupo:  Classe:

Natureza Despesa:

Quantidade:

Valor Máximo. R\$: 23,47 13.753,42

Centros:	CCT = 89	CEAD = 20	CEART = 103	CEAVI = 73
	CEFID = 60	CEPLAN = 100	CERES = 56	CESFI = 25
	Reitoria = 60			

Valor Máximo do lote 4. R\$: 20.815,98

#### LOTE 5

Item: 15

Especificação: ADAPTADOR/CONVERSOR, ADAPTADOR USB WIFI (ADAPTADOR P/INTERNET WIRELESS), Adaptador USB Wireless. Taxa de transmissão de até 300 Mbps, faixa de frequência 2,4 GHz, padrões wireless IEEE 802.11b, g, n. Segurança wireless WEP de 64/128 bit. WPA-PSK, WPA WPA 2, Antena interna.

Unidade: PECA Ciasc: 07981-2-010 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 137

Valor Máximo. R\$: 92,79 12.712,23

Centros:	CAV = 5	CCT = 3	CEAD = 15	CEART = 10
	CEAVI = 32	CEFID = 2	CEO = 10	CERES = 48
	CESFI = 10	FAED = 2		

Item: 16

Especificação: MOUSE, OPTICO USB, Mouse USB com tecnologia óptica (não optomecânica) de no mínimo 1,7m de comprimento; design ergonômico para destros e canhotos; apenas três botões: roda de rolagem e dois botões personalizáveis, com dimensões não inferiores a 11cm de comprimento, 3,5cm de altura e 5,5cm de largura, resolução de pelo menos 400dpi.

Unidade: PECA Ciasc: 07750-0-006 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 394

Valor Máximo. R\$: 23,36 9.203,84

Centros:	CAV = 10	CCT = 77	CEAD = 15	CEART = 40
	CEAVI = 42	CEFID = 40	CEPLAN = 80	CERES = 40
	CESFI = 30	FAED = 20		

Item: 17

Especificação: MOUSE, POINTER INDICADOR LASER, Apresentador sem fio com função de emulação de mouse com um apontador eletrônico (laser) para total controle de apresentação (avançar e retroceder transparências, além de abrir e fechar documentos e aplicativos), com um alcance mínimo de 6 metros através de conexão com o PC pela porta USB.

Unidade: PECA Ciasc: 07750-0-011 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 83

Valor Máximo. R\$: 128,28 10.647,24

Centros:	CCT = 56	CEART = 5	CEAVI = 11	CEO = 2
	CERES = 2	FAED = 7		

Item: 18

Especificação: TECLADO PARA MICROCOMPUTADOR (RESTRITO), TECLADO + MOUSE SEM FIO, Conjunto de teclado e mouse sem fio: Wireless 2,4 GHz; Padrão do teclado ABNT2; Mouse e teclado com Indicador de duração da bateria; teclado com sistema de transmissão com criptografia AES (Advanced Encryption Standard) de 128 bits. Único Receptor sem fio USB para o conjunto. Sistema de alimentação por pilhas (deverão vir inclusas). Disponibilidade de software de gerenciamento de periféricos do mesmo fabricante. Cor Predominante: Preta; similar ou equivalente ao modelo: ?Teclado e mouse sem fio Dell Pro ? KM5221W?

Unidade: KIT Ciasc: 01151-7-006 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 40

Valor Máximo. R\$: 

280,90	11.236,00
--------	-----------

  
Centros: 

CCT = 20	CERES = 20
----------	------------

Item: 

19
----

Especificação: 

TECLADO(REPOSICAO), PARA COMPUTADOR, Teclado USB preto Padrão ABNT2
---

Unidade: 

PECA
------

 Ciasc: 

07709-7-001
-------------

 Grupo: 

13
----

 Classe: 

4
---

Natureza Despesa: 

33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS
---

Quantidade: 

244
-----

Valor Máximo. R\$: 

38,46	9.384,24
-------	----------

Centros: 

CAV = 10	CCT = 53	CEAD = 15	CEART = 40
CEAVI = 40	CEPLAN = 30	CERES = 16	CESFI = 20
FAED = 20			

Item: 

20
----

Especificação: 

TECLADO(REPOSICAO), PARA COMPUTADOR, Combo Teclado e Mouse Wireless, 2,4 Ghz, teclado padrão ABNT2 com dimensões (altura 137,5 mm, largura 435,5 mm, profundidade 20,5 mm, peso 475 g com pilhas), perfil baixo, bateria 2 x AAA, duração das pilhas em média de 36 meses; Mouse com dimensões (altura 97,7 mm, largura 61,5 mm, profundidade 35,2 mm e peso de 70,5 g, receptor nano com dimensões (altura 18,7 mm, largura 14,4 mm, profundidade 6,6 mm e peso de 2,0 g), bateria 1 x AA com duração média de 12 meses; Alcance sem fio de 10 metros; Pilhas contidas na embalagem.
---

Unidade: 

PECA
------

 Ciasc: 

07709-7-001
-------------

 Grupo: 

13
----

 Classe: 

4
---

Natureza Despesa: 

33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS
---

Quantidade: 

156
-----

Valor Máximo. R\$: 

187,23	29.207,88
--------	-----------

Centros: 

CCT = 28	CEAD = 10	CEART = 29	CEAVI = 4
CEFID = 5	CEPLAN = 20	CERES = 20	CESFI = 30
FAED = 10			

Valor Máximo do lote 5. R\$: 82.391,43

## LOTE 6

Item: 

21
----

Especificação: 

PLACA DE REDE, 10/100/1000 MBPS PCI EXPRESS - CONTAC, Placa de Rede 10/100/1000 PCI-e "low profile"
---

Unidade: 

PECA
------

 Ciasc: 

00479-0-020
-------------

 Grupo: 

13
----

 Classe: 

4
---

Natureza Despesa: 

33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS
---

Quantidade: 

114
-----

Valor Máximo. R\$: 

66,82	7.617,48
-------	----------

Centros: 

CAV = 3	CCT = 30	CEART = 10	CEAVI = 10
CEFID = 5	CEPLAN = 30	CERES = 12	CESFI = 10
FAED = 4			

Item: 

22
----

Especificação: 

PLACA DE VIDEO (REPOSICAO), CAPACIDADE 2GB, PCI-e (PCI Express) 64 Bits
---

Unidade: 

PECA
------

 Ciasc: 

07906-5-021
-------------

 Grupo: 

13
----

 Classe: 

1
---

Natureza Despesa: 

33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS
---

Quantidade: 

77
----

Valor Máximo. R\$: 

639,66	49.253,82
--------	-----------

Centros: 

CCT = 50	CEART = 10	CEAVI = 3	CEFID = 2
CESFI = 10	FAED = 2		

Item: 

23
----

Especificação: 

PLACA DE VIDEO (REPOSICAO), CAPACIDADE 2GB, PCI-e Low Profile (PCI Express) 64 Bits
---

Unidade: 

PECA
------

 Ciasc: 

07906-5-021
-------------

 Grupo: 

13
----

 Classe: 

1
---

Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
Quantidade:	133			
Valor Máximo. R\$:	388,66	51.691,78		
Centros:	CCT = 100	CEART = 20	CEAVI = 3	CEFID = 10

Valor Máximo do lote 6. R\$: 108.563,08

## LOTE 7

Item:	24			
Especificação:	PASTA, TERMICA PARA APLICACAO EM CPUS E PLACAS, Pasta térmica: Condutividade térmica (Wmk) 1,2 Wmk (norma técnica ISSO 8301:1991). Ponto de gota inexistente.			
Unidade:	PECA	Ciase:	04745-7-018	Grupo: 10
				Classe: 2
Natureza Despesa:	33903016 - MATERIAL DE EXPEDIENTE			
Quantidade:	46			
Valor Máximo. R\$:	15,34	705,64		
Centros:	CAV = 5	CCT = 8	CEART = 5	CEAVI = 3
	CEFID = 10	CEPLAN = 10	CERES = 5	

Item:	25			
Especificação:	LIMPA CONTATO, LIMPA CONTATO EM SPRAY, MINIMO 300 ML, Spray para limpeza de contatos elétricos e componentes eletrônicos. Embalagem de 300 ml.			
Unidade:	FRASCO	Ciase:	10694-1-001	Grupo: 13
				Classe: 5
Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
Quantidade:	81			
Valor Máximo. R\$:	23,06	1.867,86		
Centros:	CCT = 33	CEART = 5	CEAVI = 14	CEFID = 10
	CERES = 12	CESFI = 2	ESAG = 5	

Item:	26			
Especificação:	ALCOOL, ISOPROPILICO 500ML, Álcool Isopropílico Líquido 99,8% -500ml			
Unidade:	PECA	Ciase:	03602-1-049	Grupo: 62
				Classe: 2
Natureza Despesa:	33903011 - MATERIAL QUIMICO			
Quantidade:	50			
Valor Máximo. R\$:	25,24	1.262,00		
Centros:	CCT = 7	CEAD = 2	CEART = 10	CEAVI = 13
	CEFID = 5	CERES = 5	CESFI = 3	ESAG = 5

Valor Máximo do lote 7. R\$: 3.835,50

## LOTE 8

Item:	27			
Especificação:	WEBCAM(CAMERA DE VIDEO), ALTA RESOLUCAO USB, WebCam - Resolução máxima: 720p/30qps; Captura de vídeo: 1280 x 720 pixels; Tipo de foco: foco fixo; Microfone: embutido mono; FoV: 60°; Clipe universal que se ajusta a laptops e LCDs/LEDs ou monitores; Comprimento do cabo: 1,5 m; Compatibilidade OS: Windows 10, Windows 8, Windows 7; Conexão: USB 2.0;*Para efeitos de referência, foi utilizada a Webcam ?Logitech C270?, serão aceitos outras Webcams de especificação igual ou superior.			
Unidade:	PECA	Ciase:	10539-2-003	Grupo: 13
				Classe: 4
Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
Quantidade:	454			

Valor Máximo. R\$: 254,83 115.692,82

Centros:	CCT = 88	CEART = 40	CEAVI = 36	CEFID = 30
	CEO = 26	CERES = 16	CESFI = 30	FAED = 88
	Reitoria = 100			

Item: 28

Especificação: FONE DE OUVIDO, COM MICROFONE, Headset - Impedância de entrada: 32 ohms; Sensibilidade (headphone): 94dBV/Pa +/- 3 dB; Sensibilidade (microfone): -17 dBV/Pa +/- 4 dB; Resposta de frequência (Headset): 20 Hz - 20 kHz; Resposta de frequência (Microfone): 100 Hz -10 kHz; Comprimento do cabo: 2,3 m; Compatibilidade OS: Windows 10, Windows 8, Windows 7; Conexões: Compatível com USB-A (1.1, 2.0, 3.0); Peso: 0,200 Kg; \*Para efeitos de referência, foi utilizado o Headset ?Logitech H390?, serão aceitos outros Headsets de especificação igual ou superior.

Unidade: PECA Ciasc: 08707-6-001 Grupo: 24 Classe: 7

Natureza Despesa: 33903029 - MATERIAL PARA AUDIO, VIDEO E FOTO

Quantidade: 541

Valor Máximo. R\$: 254,12 137.478,92

Centros:	CCT = 120	CEAD = 20	CEART = 20	CEAVI = 64
	CEFID = 60	CEO = 23	CEPLAN = 20	CERES = 44
	CESFI = 30	FAED = 40	Reitoria = 100	

Valor Máximo do lote 8. R\$: 253.171,74

#### LOTE 9

Item: 29

Especificação: CABO ADAPTADOR, CABO ADAPTADOR, Cabo Adaptador - USB x DB9 macho 2.0, suporte taxas de transferência de dados superiores a 1Mbps, comprimento: no mínimo 80 cm.

Unidade: PECA Ciasc: 10144-3-001 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 25

Valor Máximo. R\$: 44,81 1.120,25

Centros:	CEART = 10	CEAVI = 4	CEFID = 5	CEO = 4
	CESFI = 2			

Item: 30

Especificação: CABO ADAPTADOR, CABO ADAPTADOR, Conector DisplayPort/HDMI - Entrada: DisplayPort Macho 20PIN, Saída: HDMI Fêmea, Suporte DisplayPort: mínimo DP v1.1, Suporte HDMI: mínimo HDMI v1.3, Suporte Resolução de saída: mínimo 1920 x 1080 em 60 Hz, comprimento: no mínimo 20 cm.

Unidade: PECA Ciasc: 10144-3-001 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 255

Valor Máximo. R\$: 58,68 14.963,40

Centros:	CCT = 104	CEAD = 15	CEART = 10	CEAVI = 11
	CEFID = 40	CEPLAN = 50	CERES = 5	CESFI = 20

Item: 31

Especificação: CABO ADAPTADOR, CABO ADAPTADOR, Adaptador, tipo fêmea-fêmea, conexão emenda VGA DB 15, aplicação uso em vídeo

Unidade: PECA Ciasc: 10144-3-001 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 43

Valor Máximo. R\$: 14,19 610,17

Centros:	CCT = 16	CEART = 10	CEAVI = 17
----------	----------	------------	------------

Item: 32

Especificação: CABO ADAPTADOR, CABO ADAPTADOR, Adaptador DVI, cor preto, Conector A (máquina) DisplayPort (macho), Conector B (monitor/projetor): DVI-D Single Link (fêmea), comprimento de no máximo 20 cm.

Unidade: PECA Ciasc: 10144-3-001 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 126

Valor Máximo. R\$: 64,80 8.164,80

Centros: CAV = 10 CEAD = 30 CEART = 10 CEAVI = 11  
CEFID = 10 CEPLAN = 20 ESAG = 35

Item: 33

Especificação: EXTENSAO ELETRICA, CABO HDMI, 20 METROS, Cabo HDMI X HDMI com filtro 20m.

Unidade: PECA Ciasc: 00176-7-021 Grupo: 54 Classe: 7

Natureza Despesa: 33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO

Quantidade: 231

Valor Máximo. R\$: 175,18 40.466,58

Centros: CCT = 44 CEART = 35 CEAVI = 10 CEFID = 10  
CEO = 20 CEPLAN = 40 CERES = 10 CESFI = 25  
ESAG = 35 FAED = 2

Item: 34

Especificação: EXTENSAO ELETRICA, CABO VGA, HDB 15 MACHO/HDB 15 MACHO, EXTENS?O COM 20M, Cabo VGA para monitor HDB15 macho HDB15 macho com comprimento de 20 m blindado

Unidade: PECA Ciasc: 00176-7-017 Grupo: 54 Classe: 7

Natureza Despesa: 33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO

Quantidade: 20

Valor Máximo. R\$: 113,46 2.269,20

Centros: CEART = 10 CEAVI = 8 FAED = 2

Valor Máximo do lote 9. R\$: 67.594,40

## LOTE 10

Item: 35

Especificação: ACESSORIOS PARA COMPUTADOR, PELICULA PARA TABLET, Película de Vidro "Frontal" para Tablet Samsung Galaxy Tab S7 FE 12,4 Polegadas

Unidade: PECA Ciasc: 11595-9-004 Grupo: 13 Classe: 1

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 100

Valor Máximo. R\$: 31,25 3.125,00

Centros: Reitoria = 100

Valor Máximo do lote 10. R\$: 3.125,00

## LOTE 11

Item: 36

Especificação: FITA ADESIVA PARA APARELHO ROTULADOR, VINIL, Cartucho de fita vinil rotuladora na cor branca. Compatível com rotulador Brady BMP21 Plus, 19,1 mm.

Unidade: PECA Ciasc: 00608-4-018 Grupo: 10 Classe: 1

Natureza Despesa: 33903016 - MATERIAL DE EXPEDIENTE

Quantidade: 32



Valor Máximo. R\$: 279,12 8.931,84  
Centros: CEA VI = 32

Item: 37

Especificação: ACESSORIOS PARA COMPUTADOR, ADAPTADOR SUPORTE, Suporte para monitor em vidro com os cantos arredondados e estrutura em aço com pintura eletrostática; 3 níveis de regulagem (10 / 14 / 18cm); medida entre eixos de perfis em ?L?: 26cm. medida da mesa de vidro: 33cmx25cmx0,4cm.

Unidade: PECA Ciasc: 11595-9-005 Grupo: 13 Classe: 1

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 50

Valor Máximo. R\$: 163,52 8.176,00  
Centros: CEA VI = 50

Item: 38

Especificação: LEITOR, DE HD, Leitor externo de HD/Dock Station, compatível com HD SATA I e SATA II, além de SSD. Interface USB 3.0 (compatível com 2.0). Capacidade de uso e clonagem de até 2 HDs. Clonagem feita com os dois HDs inseridos no dock, a partir de botão no aparelho.

Unidade: PECA Ciasc: 08738-6-009 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 7

Valor Máximo. R\$: 189,13 1.323,91  
Centros: CAV = 2 CCT = 4 CEA VI = 1

Item: 39

Especificação: CARTAO DE MEMORIA P/MAQUINA FOTOGRAFICA E CAMERA VIDEO, CAPACIDADE DE 128GB, Cartão microSD 128 GB com velocidade UHS-I Classe 3.

Unidade: PECA Ciasc: 09019-0-010 Grupo: 24 Classe: 2

Natureza Despesa: 33903029 - MATERIAL PARA AUDIO, VIDEO E FOTO

Quantidade: 6

Valor Máximo. R\$: 90,83 544,98  
Centros: CEA VI = 6

Valor Máximo do lote 11. R\$: 18.976,73

## LOTE 12

Item: 40

Especificação: FONTE DE ALIMENTACAO, FONTE DE ALIMENTACAO, Carregador/Fonte de Notebook 65w , Saída 19.5V, bivolt, compatível com DELL LATITUDE 3400

Unidade: PECA Ciasc: 08766-1-042 Grupo: 13 Classe: 5

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 3

Valor Máximo. R\$: 233,01 699,03  
Centros: FAED = 3

Valor Máximo do lote 12. R\$: 699,03

## LOTE 13

Item: 41

Especificação: WEBCAM(CAMERA DE VIDEO), PARA COMPUTADOR, Webcam com resolução Full HD de 1080p a 30 fps ou HD 720p a 60 fps, lente de vidro, foco automático, ajuste automático de iluminação e campo de visão diagonal de 78°; dois microfones para captação stereo; cabo USB-A solidário de 1,5 m de comprimento; Compatível com os sistemas Windows 8 ou superior, MacOS 10.10 ou superior e Chrome OS?; compatibilidade

com softwares de videochamada e streaming como OBS Studio, Streamlabs, Google Meet, Skype, Zoom, Microsoft Teams e Streamyard; clipe universal para fixação em monitores com rosca para tripé. Embalagem inclui webcam e tripé.

Marca de referência: Logitech C922 Pro

Unidade: PECA Ciasc: 10539-2-001 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 4

Valor Máximo. R\$: 565,73 2.262,92

Centros: CCT = 4

Valor Máximo do lote 13. R\$: 2.262,92

#### LOTE 14

Item: 42

Especificação: ADAPTADOR/CONVERSOR, USB, Adaptador USB 3.0 Para USB-C

Unidade: PECA Ciasc: 07981-2-025 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 33

Valor Máximo. R\$: 9,90 326,70

Centros: CAV = 3 CESFI = 30

Item: 43

Especificação: ADAPTADOR/CONVERSOR, USB, Adaptador USB-C para USB 3.0

Unidade: PECA Ciasc: 07981-2-025 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 33

Valor Máximo. R\$: 15,66 516,78

Centros: CAV = 3 CESFI = 30

Item: 44

Especificação: CABO PARA AUDIO, CABO DE SOM P2, Cabo de extensão P2-J2 (P2 Fêmea) de 1 metro

Unidade: PECA Ciasc: 10557-0-006 Grupo: 13 Classe: 5

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 10

Valor Máximo. R\$: 17,37 173,70

Centros: CESFI = 10

Item: 45

Especificação: CARTAO DE MEMORIA, CAPACIDADE 64 GB, Cartão de memória micro SD com adaptador SD com pelo menos 64 GB e 80 MB/s velocidade de leitura

Unidade: PECA Ciasc: 08417-4-005 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 20

Valor Máximo. R\$: 54,55 1.091,00

Centros: CESFI = 20

Item: 46

Especificação: CASE, PARA HD EXTERNO, Case HD externo 3.5? USB 3.0

Unidade: PECA Ciasc: 10079-0-001 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 44905235 - EQUIPAMENTOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 7

Valor Máximo. R\$: 95,51 668,57

Centros: CAV = 2 CESFI = 5

Item: 47

Especificação: CASE, PARA HD EXTERNO, Case HD externo 2.5? USB 3.0

Unidade: PECA Ciasc: 10079-0-001 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 44905235 - EQUIPAMENTOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 7

Valor Máximo. R\$: 43,43 304,01

Centros: CAV = 2 CESFI = 5

Valor Máximo do lote 14. R\$: 3.080,76

## LOTE 15

Item: 48

Especificação: LEITOR DE CODIGO, DE BARRAS, Leitor de código de barras Laser USB c/ suporte (Padrão de código de barras lidos: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, 2 de 5 intercalado, (padrão e industrial), Codabar, Matriz 2 de 5, Código 11, Código 93, Código 32, Código 39, Código 128, Código MSI Plessy, Código UK Plessy, EAN/UCC 128, Telepen, IATA, Código RS), cabo usb no mínimo 1,2 m comprimento

Unidade: PECA Ciasc: 10700-0-002 Grupo: 13 Classe: 1

Natureza Despesa: 44905235 - EQUIPAMENTOS DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 2

Valor Máximo. R\$: 276,54 553,08

Centros: CERES = 2

Item: 49

Especificação: MEMORIA, TIPO DDR4, Memória RAM DDR4 16 Gb 2400MHz  
Memória para notebook: DDR4 SDRAM (memória não ECC); Formato: SODIMM; Velocidade (frequência) 2400 MHz; Capacidade: 16 GB; 1 ano de garantia.

Unidade: PECA Ciasc: 07958-8-053 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 20

Valor Máximo. R\$: 569,96 11.399,20

Centros: CERES = 20

Item: 50

Especificação: MEMORIA, TIPO DDR4, DDR4 SDRAM (memória não ECC); Formato: SODIMM; Velocidade (frequência) 3200 MHz; Capacidade: 8 GB; 1 ano de garantia.

Unidade: PECA Ciasc: 07958-8-053 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 18

Valor Máximo. R\$: 424,70 7.644,60

Centros: CAV = 2 CERES = 16

Item: 51

Especificação: MEMORIA, TIPO SSD, SSD PCIe NVMe, Desempenho e Design M.2 2280 (22x80mm), tamanho de armazenamento de 256GB, para interfaces "1 x PCI Express - M.2 Card"; Porta compatível M.2 2280.

Unidade: PECA Ciasc: 07958-8-052 Grupo: 13 Classe: 4

Natureza Despesa: 33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS

Quantidade: 36

Valor Máximo. R\$: 620,05 22.321,80

Centros: CAV = 5 CCT = 1 CERES = 30

Item: 52

Especificação: PLACA DE REDE, 10/100 PCI, Placa de Rede, Espelho "Low Profile", Taxa de Transferência: 10/100/1000

Mbps, conexão RJ-45.				
Unidade:	PECA	Ciasc:	00479-0-030	Grupo: 13 Classe: 4
Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
Quantidade:	5			
Valor Máximo. R\$:	93,90	469,50		
Centros:	CERES = 5			

Item:	53			
Especificação:	PLACA DE REDE, 10/100 PCI, Placa PCI, com 2 portas seriais e 1 porta paralela. Espeelho Low Profile, Interface: PCI Express.			
Unidade:	PECA	Ciasc:	00479-0-030	Grupo: 13 Classe: 4
Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
Quantidade:	7			
Valor Máximo. R\$:	120,09	840,63		
Centros:	CCT = 5	CERES = 2		

Item:	54			
Especificação:	PLACA DE REDE, SEM FIO (WIRELESS), Placa PCI Wireless, Espelho Low Profile, antena destacavel, Interface: PCI Express			
Unidade:	PECA	Ciasc:	00479-0-026	Grupo: 13 Classe: 4
Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
Quantidade:	40			
Valor Máximo. R\$:	486,17	19.446,80		
Centros:	CCT = 20	CERES = 20		

Valor Máximo do lote 15. R\$: 62.675,61

LOTE 16

Item:	55			
Especificação:	CABO ADAPTADOR, CABO ADAPTADOR, Cabo HDMI ? Cabo com 1 conector de entrada HDMI e 1 conector de saída HDMI (macho, macho), Comprimento mínimo de 10 metros, Resoluções: 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i e 1080p, Blindagem Tripla.			
Unidade:	PECA	Ciasc:	10144-3-001	Grupo: 13 Classe: 4
Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
Quantidade:	61			
Valor Máximo. R\$:	79,60	4.855,60		
Centros:	CAV = 30	CCT = 31		

Item:	56			
Especificação:	CABO ADAPTADOR, HDMI, Cabo display port macho, HDMI macho com 10 metros: Cabo adaptador com um conector display port macho e 1 conector HDMI macho, Comprimento mínimo de 10 metros, tecnologia blindado.			
Unidade:	PECA	Ciasc:	10144-3-010	Grupo: 13 Classe: 4
Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
Quantidade:	80			
Valor Máximo. R\$:	182,49	14.599,20		
Centros:	CCT = 80			

Item:	57			
Especificação:	CABO ADAPTADOR, HDMI, Cabo display port 1,8metros: Cabo display port ? Cabo com 1 conector de entrada display port macho e 1 conector de saída display port macho (macho, macho), Comprimento mínimo de 1,8 metros, tecnologia blindado.			
Unidade:	PECA	Ciasc:	10144-3-010	Grupo: 13 Classe: 4
Natureza Despesa:	33903017 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS			

Quantidade:	50	
Valor Máximo. R\$:	120,11	6.005,50
Centros:	CCT = 50	
Item:	58	
Especificação:	CABO HDMI, 15 METROS, Cabo HDMI ? Cabo com 1 conector de entrada HDMI e 1 conector de saída HDMI (macho, macho), Comprimento mínimo de 15 metros, Resoluções: 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i e 1080p, Blindagem Tripla.	
Unidade:	PECA	Ciasc: 12092-8-002 Grupo: 54 Classe: 7
Natureza Despesa:	33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO	
Quantidade:	45	
Valor Máximo. R\$:	168,22	7.569,90
Centros:	CCT = 45	
Item:	59	
Especificação:	CABO HDMI, 3 MTS DE COMPRIMENTO, Cabo HDMI ? Cabo com 1 conector de entrada HDMI e 1 conector de saída HDMI (macho, macho), Comprimento mínimo de 3 metros, Resoluções: 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i e 1080p, Blindagem Tripla.	
Unidade:	PECA	Ciasc: 12092-8-001 Grupo: 54 Classe: 7
Natureza Despesa:	33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO	
Quantidade:	30	
Valor Máximo. R\$:	59,29	1.778,70
Centros:	CCT = 30	
Item:	60	
Especificação:	CABO HDMI, FULL HD, Cabo HDMI ? Cabo com 1 conector de entrada HDMI e 1 conector de saída HDMI (macho, macho), Comprimento mínimo de 7 metros, Resoluções: 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i e 1080p, Blindagem Tripla.	
Unidade:	PECA	Ciasc: 12092-8-012 Grupo: 54 Classe: 7
Natureza Despesa:	33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO	
Quantidade:	45	
Valor Máximo. R\$:	71,98	3.239,10
Centros:	CCT = 45	
Item:	61	
Especificação:	CABO HDMI, MEDINDO 5 METROS, Cabo HDMI ? Cabo com 1 conector de entrada HDMI e 1 conector de saída HDMI (macho, macho), Comprimento mínimo de 5 metros, Resoluções: 480i, 480p, 720i, 720p, 1080i e 1080p, Blindagem Tripla.	
Unidade:	PECA	Ciasc: 12092-8-007 Grupo: 54 Classe: 7
Natureza Despesa:	33903026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO	
Quantidade:	30	
Valor Máximo. R\$:	92,21	2.766,30
Centros:	CCT = 30	

Valor Máximo do lote 16. R\$: 40.814,30