

Superior Tribunal de Justiça

TERMO DE RESPONSABILIDADE

Unidade: LOTE PARA DESFAZIMENTO 021 - 2017 (INFORMÁTICA)

Página: 1 de 2

Data base: _____ a _____

Data de emissão: 16/03/2017 14:48:06

Item	Tomb.	Material	Dt. carga	Estado	Valor de entrada	Valor líquido contábil (R\$)
01	47874	UNIDADE DE CD ROM PORTATIL, MARCA ACCORD SYSTEM PCMCIA, LIGACAO PC ATRAVES DE PCMCIA CARD S/ALIM. DE ENERGIA EXT. CAP. P/635MB...	19/01/2017	Ocioso	489,50	10,95
02	93652	ROTEADOR EXTERNO ROTEADORES MODELO CISCO 805, COM MEMÓRIA E SOFTWARE IP/IPX FIREWALL PLUS IPSEC 56 E UM CABO V35	19/01/2017	Ocioso	3.151,91	30,00
03	94067	ROTEADOR EXTERNO C7204VXR225C/NPE-225(1)PWR-7200(2),PA-A1-OC3MM(3),MEM-I/O-D-FLC16M(1),MEM-SD -NPE-D-64M - A10.	19/01/2017	Ocioso	30.039,19	30,00
04	100624	SERVIDOR DE IMPRESSAO PRINT SERV, 3P, 10/100, HNPS3000.	19/01/2017	Ocioso	510,00	0,00
05	109341	BIBLIOTECA, DE FITA MARCA STORAGETEX, MODELO L89, CAPACIDADE: 08 TERABYTES SEM COMPRESSÃO COM SLOTS E COM 02 TAPE DRIVES PADRÃO.	19/01/2017	Ocioso	245.084,90	6.240,30
06	118449	ROTEADOR EXTERNO ROTEADOR EXTERNO	19/01/2017	Ocioso	19.688,40	30,00
07	121671	MICROCOMPUTADOR DE MÃO (TIPO HANDHELDS) MARCA HP, MODELO IPAQ POCKET PC H5550, COMPOSTO DE: SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS POCKET PC 2003 EM PORTUGUES; PROCESSADOR DE 400MHZ; GRAVADOR DE VOZ INCORPORADO; BASE PARA SINCRONIZAÇÃO COM PC;	19/01/2017	Ocioso	3.819,99	54,95
08	121687	MICROCOMPUTADOR DE MÃO (TIPO HANDHELDS) MARCA HP, MODELO IPAQ POCKET PC H5550, COMPOSTO DE: SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS POCKET PC 2003 EM PORTUGUES; PROCESSADOR DE 400MHZ; GRAVADOR DE VOZ INCORPORADO; BASE PARA SINCRONIZAÇÃO COM PC;	19/01/2017	Ocioso	3.819,99	54,95
09	121699	MICROCOMPUTADOR DE MÃO (TIPO HANDHELDS) MARCA HP, MODELO IPAQ POCKET PC H5550, COMPOSTO DE: SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS POCKET PC 2003 EM PORTUGUES; PROCESSADOR DE 400MHZ; GRAVADOR DE VOZ INCORPORADO; BASE PARA SINCRONIZAÇÃO COM PC;	19/01/2017	Ocioso	3.819,99	54,95
10	121704	MICROCOMPUTADOR DE MÃO (TIPO HANDHELDS) MARCA HP, MODELO IPAQ POCKET PC H5550, COMPOSTO DE: SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS POCKET PC 2003 EM PORTUGUES; PROCESSADOR DE 400MHZ; GRAVADOR DE VOZ INCORPORADO; BASE PARA SINCRONIZAÇÃO COM PC;	19/01/2017	Ocioso	3.819,99	54,95
11	121705	MICROCOMPUTADOR DE MÃO (TIPO HANDHELDS) MARCA HP, MODELO IPAQ POCKET PC H5550, COMPOSTO DE: SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS POCKET PC 2003 EM PORTUGUES; PROCESSADOR DE 400MHZ; GRAVADOR DE VOZ INCORPORADO; BASE PARA SINCRONIZAÇÃO COM PC;	19/01/2017	Ocioso	3.819,99	54,95

Senhor Gestor, favor rubricar esta página e assinar somente a última impressa.

Superior Tribunal de Justiça

TERMO DE RESPONSABILIDADE

Unidade:LOTE PARA DESFAZIMENTO 021 - 2017 (INFORMÁTICA)

Página: 2 de 2

Data base: _____ a _____

Data de emissão: 16/03/2017 14:48:06

Item	Tomb.	Material	Dt. carga	Estado	Valor de entrada	Valor líquido contábil (R\$)
12	121775	UNIDADE GRAVADORA DE DVD MONTAGEM EXTERNA AO COMPUTADOR INTERFACE USB 2.0 E IEEE 1394; FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE BIVOLTAGEM AUTOMÁTICA (100=240VOLTS); CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA DE MÍNIMO 25WATTS; BUFFER NO MÍNIMO 2 MB" BUFFER UNDERRUN ERROR PROTECTION" COMP	19/01/2017	Ocioso	1.580,00	90,95
13	121776	UNIDADE GRAVADORA DE DVD MONTAGEM EXTERNA AO COMPUTADOR INTERFACE USB 2.0 E IEEE 1394; FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATRAVÉS DE BIVOLTAGEM AUTOMÁTICA (100=240VOLTS); CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA DE MÍNIMO 25WATTS; BUFFER NO MÍNIMO 2 MB" BUFFER UNDERRUN ERROR PROTECTION" COMP	19/01/2017	Ocioso	1.580,00	90,95
14	136185	EQUIPAMENTO RISC PARA FUNÇÃO DE FIREWALL SOLUÇÃO CLUSTER FAILOVER DE FIREWALLS COM DOIS NÓS.	19/01/2017	Ocioso	59.500,00	350,00
15	136186	EQUIPAMENTO RISC PARA FUNÇÃO DE FIREWALL SOLUÇÃO CLUSTER FAILOVER DE FIREWALLS COM DOIS NÓS.	19/01/2017	Ocioso	59.500,00	350,00
16	163736	PONTO DE ACESSO (ACCESS POINT) D-LINK 108 MBPS	19/01/2017	Ocioso	120,00	3,20
Totais (R\$):					440.343,91	7.501,10

Responsabilizo-me, doravante, pela guarda e conservação dos bens acima, nos termos do inciso VII do Artigo 116, 121 e 122 da Lei 8.112/90, e dos normativos internos do

Data: ____/____/____

Alexandre José Lima Oliveira

LOTE PARA DESFAZIMENTO 021 – 2017(INFORMÁTICA)

