

Superior Tribunal de Justiça

AVISO DE DESFAZIMENTO DE BENS Nº 001/2018 LOTE PARA DESFAZIMENTO 002-2018 (INFORMÁTICA)

ESTADO DOS BENS: OCIOSO

Item	Tombamento	Material	Valor líquido contábil (R\$)
01	159145	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
02	159160	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
03	159162	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
04	159167	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
05	159218	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
06	159223	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
07	159237	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
08	159255	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
09	159256	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
10	159260	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
11	159264	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
12	159273	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
13	159291	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	
14	159300	COMPUTADOR MICRO MARCA TABO, MODELO TS 2000 SÉRIE C2D, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO MÓBILE, CARTÃO WIRELESS, GRAVADORA DE CD E DVD – RW, DISCO RÍGIDO 160 GB SATÁ, MEMÓRIA RAM 4 GB DDR II, ENTRADA DE VÍDEO DIGITAL, 6 ENTRADAS USB, DIMENSÃO 16CM X 5,5CM X 16CM LXASP.	

LOTE PARA DESFAZIMENTO 002 – 2018(INFORMÁTICA)

