



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECT - Secretaria de Estado das Cidades e Territórios
AJURI Sistema de Administração de Material e Patrimônio

Impresso em: 28/06/2022 10:23:43

Relação de Bens Patrimoniais por Data do Documento de Aquisição - fevereiro/2022

Data	Documento	Tombo	Material	Localização	Sala	Marca	Modelo	Número de Série	Valor	Empenho	Conservação
01/11/2021	NF923	1073	de SDRAM DDR3 - 1600MHz; DISCO RÍGIDO: 500GB, SATA (5400RPM); DISPLAY: Tela LED HD de 14.0 ou 15.6 polegadas NOTEBOOK, PROCESSADOR: com no mínimo 2 núcleos e 4 threads; MEMÓRIA CACHE: 3MB ou superior; BARRAMENTO: 2.0GHz ou superior; MEMÓRIA RAM: 4GB de SDRAM DDR3 - 1600MHz; DISCO RÍGIDO: 500GB, SATA (5400RPM); DISPLAY: Tela LED HD de 14.0 ou 15.6 polegadas	OUIDORIA	SALA OUIDORIA	DELL			3.307,0000	2021NE00318	Ótimo
24/02/2022	NF26335	1224	AERONAVE REMOTAMENTE PILOTADA (RPA), Tipo Sustentação: Asa Fixa, com motor elétrico; Apresentação: Sistema de navegação por GPS integrado e sensor de movimentos nos 3 eixos (Sistema Inercial); Registra coordenadas e os ângulos de rotação nos três	GEVISC	VISTORIA			IX-12-68418	98.310,0000	2022NE00006	Ótimo
25/02/2022	NF26337	1395	RECEPTOR, Descrição: Sistema de navegação por satélite com 1 par de receptores e 1 coletor de dados; Par de receptores com no mínimo 220 canais no receptor base, 220 canais no receptor Rover, devendo permitir a captação de sinais de dupla frequência	GEVISC	VISTORIA				63.065,0000		Ótimo
25/02/2022	NF26337	1396	RECEPTOR, Descrição: Sistema de navegação por satélite com 1 par de receptores e 1 coletor de dados; Par de	GEVISC	VISTORIA				63.065,0000		Ótimo



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECT - Secretaria de Estado das Cidades e Territórios
AJURI Sistema de Administração de Material e Patrimônio

Impresso em: 28/06/2022 10:23:43

Relação de Bens Patrimoniais por Data do Documento de Aquisição - fevereiro/2022

Data	Documento	Tombo	Material	Localização	Sala	Marca	Modelo	Número de Série	Valor	Empenho	Conservação
25/02/2022	NF26337	1397	RECEPTOR, Descrição: Sistema de navegação por satélite com 1 par de receptores e 1 coletor de dados; Par de receptores com no mínimo 220 canais no receptor base, 220 canais no receptor Rover, devendo permitir a captação de sinais de dupla frequê	GEVISC	VISTORIA				63.065,0000		Ótimo
25/02/2022	NF26337	1398	RECEPTOR, Descrição: Sistema de navegação por satélite com 1 par de receptores e 1 coletor de dados; Par de receptores com no mínimo 220 canais no receptor base, 220 canais no receptor Rover, devendo permitir a captação de sinais de dupla frequê	GEVISC	VISTORIA				63.065,0000		Ótimo
25/02/2022	NF26337	1399	RECEPTOR, Descrição: Sistema de navegação por satélite com 1 par de receptores e 1 coletor de dados; Par de receptores com no mínimo 220 canais no receptor base, 220 canais no receptor Rover, devendo permitir a captação de sinais de dupla frequê	GEVISC	VISTORIA				63.065,0000		Ótimo
25/02/2022	NF26337	1400	RECEPTOR, Descrição: Sistema de navegação por satélite com 1 par de receptores e 1 coletor de dados; Par de receptores com no mínimo 220 canais no	GEVISC	VISTORIA				63.065,0000		Ótimo

TOTAL DE MATERIAIS: R\$ 476.700,00