



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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 04/03/2022 | NF26405 | 1405 | BIPÉ EXTENSÍVEL BASTÃO RETRÁTIL, GEVISC receptor base, 220 canais no receptor Rover, devendo permitir a captação de sinais de dupla frequê Aplicação: Topografia; Descrição: Bipé extensível para bastão, com botões para travamento e soltura das pernas; Diâmetro: 25 a 32mm; Altura: 14cm; Largura: 14cm; Comprimento: 118cm. | VISTORIA | | | | | 750,0000 | 2022NE00008 | Ótimo |
| 04/03/2022 | NF26405 | 1406 | BIPÉ EXTENSÍVEL BASTÃO RETRÁTIL, GEVISC Aplicação: Topografia; Descrição: Bipé extensível para bastão, com botões para travamento e soltura das pernas; Diâmetro: 25 a 32mm; Altura: 14cm; Largura: 14cm; Comprimento: 118cm. | VISTORIA | | | | | 750,0000 | 2022NE00008 | Ótimo |
| 04/03/2022 | NF26405 | 1408 | BIPÉ EXTENSÍVEL BASTÃO RETRÁTIL, GEVISC Aplicação: Topografia; Descrição: Bipé extensível para bastão, com botões para travamento e soltura das pernas; Diâmetro: 25 a 32mm; Altura: 14cm; Largura: 14cm; Comprimento: 118cm. | VISTORIA | | | | | 750,0000 | 2022NE00008 | Ótimo |
| 04/03/2022 | NF26405 | 1409 | BIPÉ EXTENSÍVEL BASTÃO RETRÁTIL, GEVISC Aplicação: Topografia; Descrição: Bipé extensível para bastão, com botões para travamento e soltura das pernas; Diâmetro: 25 a 32mm; Altura: 14cm; Largura: 14cm; Comprimento: 118cm. | VISTORIA | | | | | 750,0000 | 2022NE00008 | Ótimo |
| 04/03/2022 | NF26405 | 1401 | ESTAÇÃO TOTAL ELETRÔNICA, GEVISC Descrição: Equipamento para serviços de | VISTORIA | | NIKON | | | 22.126,7400 | | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|---|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 04/03/2022 | NF26405 | 1402 | ESTAÇÃO TOTAL ELETRÔNICA, GEVISC topografia, com leitura direta de 1'', precisão angular de 5'', ponto laser visível, display de cristal líquido sensível ao toque, iluminação de fundo com menus em português e tec | VISTORIA | | NIKON | | | 22.126,7400 | | Ótimo |
| 04/03/2022 | NF26405 | 1403 | TRIPÊ, Material: Alumínio; Trava dupla GEVISC Descrição: Equipamento para serviços de topografia, com leitura direta de 1'', precisão angular de 5'', ponto laser visível, display de cristal líquido sensível ao toque, iluminação de fundo com menus em português e tec | VISTORIA | | | | | 1.393,2600 | 2022NE00008 | Ótimo |
| 04/03/2022 | NF26405 | 1404 | TRIPÊ, Material: Alumínio; Trava dupla GEVISC sendo trava rápida (Quick Clamp) na parte superior e borboleta na parte inferior; Pernas extensíveis; Parafuso de fixação com rosca W5/8X11; Alça de transporte; Dimensões: 101cm recolhido e 171cm estendido; Mesa p | VISTORIA | | | | | 1.393,2600 | 2022NE00008 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1227 | MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 10/03/2022 | NF974 | 1228 | UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1229 | MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1230 | MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|---|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 10/03/2022 | NF974 | 1231 | MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I. MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1232 | MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I. MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1233 | MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I. MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1235 | MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I. MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 10/03/2022 | NF974 | 1236 | RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1237 | RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1238 | RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1239 | RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 10/03/2022 | NF974 | 1240 | MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1241 | MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1242 | MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 10/03/2022 | NF974 | 1243 | com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1244 | com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1245 | com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1246 | com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 10/03/2022 | NF974 | 1248 | ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1249 | ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1250 | ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1251 | ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p | T.I | | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 10/03/2022 | NF974 | 1252 | MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1253 | MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 10/03/2022 | NF974 | 1254 | MEMÓRIA RAM: 16GB (2x 8GB), DDR4, 2666MHz, expansível até 64GB (4 slots UDIMM, 2 slots livres); ARMAZENAMENTO: HD de 1TB (7200 RPM) SATA 3,5", SSD de 256GB PCIe NVMe M.2; PROCESSADOR: 8 núcleos com frequência de p MICROCOMPUTADOR, TIPO: Desktop; T.I | | T.I | | | | 15.510,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|---|-------------|------|-------|--------|-----------------|------------|-------------|-------------|
| 23/03/2022 | NF976 | 1256 | memória cache de 9MB ou superior; MEMÓRIA RAM: 16GB (1x16GB), DDR, 2400MHz ou superior; ARMAZENAMENTO: 1x 1TB SATA e 1x SSD 256GB (5400 RPM); DISP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1257 | memória cache de 9MB ou superior; MEMÓRIA RAM: 16GB (1x16GB), DDR, 2400MHz ou superior; ARMAZENAMENTO: 1x 1TB SATA e 1x SSD 256GB (5400 RPM); DISP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1258 | memória cache de 9MB ou superior; MEMÓRIA RAM: 16GB (1x16GB), DDR, 2400MHz ou superior; ARMAZENAMENTO: 1x 1TB SATA e 1x SSD 256GB (5400 RPM); DISP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1259 | memória cache de 9MB ou superior; MEMÓRIA RAM: 16GB (1x16GB), DDR, 2400MHz ou superior; ARMAZENAMENTO: 1x 1TB SATA e 1x SSD 256GB (5400 RPM); DISP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen | T.I | | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|------------|-------------|-------------|
| 23/03/2022 | NF976 | 1260 | de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1261 | de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1262 | de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1263 | de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------|-------|--------|-----------------|------------|-------------|-------------|
| 23/03/2022 | NF976 | 1264 | pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1265 | pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1266 | pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1267 | pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1'', com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | 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 - março/2022

| Data | Documento | Tombo | Material | Localização | Sala | Marca | Modelo | Número de Série | Valor | Empenho | Conservação |
|------------|-----------|-------|--|-------------|------------|-----------|--------|-----------------|------------|-------------|-------------|
| 23/03/2022 | NF976 | 1268 | Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1", com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1269 | Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1", com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 23/03/2022 | NF976 | 1270 | Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP TABLET, Descrição: Processador com oito núcleos com arquitetura de 64 bits; Coprocessador integrado; Tela touchscreen de 10.1", com Resolução de 2300x1600 pixels, 250pps; Tela Multi-Touchretroiluminada por LED com tecnologia IPS; Câmera de 12MP | T.I | T.I | | | | 6.400,0000 | 2022NE00005 | Ótimo |
| 11/05/2022 | NF902 | 1374 | CÂMERA DE SEGURANÇA, Tipo: câmera IP com resolução de 1MP ; Instalação: interna e externa; Lente: 3,6mm; Alcance IR: 20m; Detecção de movimento até 4 regiões; Resolução: HD 720p/1280 x 720 (1 megapixel); Ângulo Visão: H: 61,63/V: | DGF | FINANCEIRO | INTELBRAS | | | 484,0000 | 2022NE00051 | Ótimo |

TOTAL DE MATERIAIS: R\$ 610.320,00