



TRIBUNAL DE JUSTIÇA MILITAR DO ESTADO DE SÃO PAULO

Rua Doutor Vila Nova, 285 - Bairro Vila Buarque - CEP 01222-020 - São Paulo - SP - www.tjmsp.jus.br

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA - 0578725 - PRES/SDG/DAC

São Paulo, 12 de janeiro de 2026.

1. Descrição sucinta do objeto:

Item 1: Aquisição de patch cords CAT6 Azul montados e certificados de fábrica -10 METROS.

Quantidade: 40 (quarenta)

Especificações:

- Suporte a IEEE 802.3, 1000 BASE T, 1000 BASE TX, EIA/TIA-854, ANSI-EIA/TIA-862, ATM, Vídeo, Sistemas de Automação Predial e todos os protocolos LAN anteriores;
- Montado e testado 100% em fábrica;
- Rastreamento: Etiqueta com número de série em uma das extremidades
- Tipo de Conector: RJ-45 em ambas as pontas.
- Tipo de Cabo: U/UTP CAT.6
- Tipo de condutor: Cobre eletrolítico, flexível, nu, formado por 7 filamentos de diâmetro nominal de 0,20mm. Capa feita de poliolefina ou polietileno e pode suportar largura de banda de 250 MHz
- Classe de flamabilidade: CMX
- Quantidade de Pares: 4 pares, 24AWG
- Material do Contato Elétrico: 8 vias em bronze fosforoso com 50µm (1,27µm) de ouro e 100µm (2,54µm) de níquel
- Material do Corpo do Produto: Termoplástico não propagante a chama UL 94V-2
- Padrão de montagem: T568A/B

Referência: Patch Cord Cat6 GigaLan ou SohoPlus Azul 10 Metros

<https://www.kalunga.com.br/prod/cabo-de-rede-rj45-cat-6-10m-azul-claro-t568a-b-furukawa-pt-1-un/162...>

<https://www.kabum.com.br/produto/280805/patch-cord-cat-6-10m-azul-soho-plus-35123004-furukawa?gclsr...>

<https://www.lojaeletrica.com.br/patch-cord-cat6-10-metros-azul-utp-cmx-sohoplus-35123004-furukawa.h...>

Item 2: Aquisição de patch cords CAT6 Azul montados e certificados de fábrica - 5 METROS.

Quantidade: 70 (setenta)

Especificações:

- Suporte a IEEE 802.3, 1000 BASE T, 1000 BASE TX, EIA/TIA-854, ANSI-EIA/TIA-862, ATM, Vídeo, Sistemas de Automação Predial e todos os protocolos LAN anteriores;
- Montado e testado 100% em fábrica;
- Rastreamento: Etiqueta com número de série em uma das extremidades
- Tipo de Conector: RJ-45 em ambas as pontas.
- Tipo de Cabo: U/UTP CAT.6
- Tipo de condutor: Cobre eletrolítico, flexível, nu, formado por 7 filamentos de diâmetro nominal de 0,20mm. Capa feita de poliolefina ou polietileno e pode suportar largura de banda de 250 MHz
- Classe de flamabilidade: CMX
- Quantidade de Pares: 4 pares, 24AWG
- Material do Contato Elétrico: 8 vias em bronze fosforoso com 50µm (1,27µm) de ouro e 100µm (2,54µm) de níquel
- Material do Corpo do Produto: Termoplástico não propagante a chama UL 94V-2
- Padrão de montagem: T568A/B

Referência: Patch Cord Cat6 GigaLan ou SohoPlus Azul 5 Metros

<https://www.lojaeletrica.com.br/patch-cord-cat6-5-metros-azul-utp-cmx-sohoplus-35123006->

[furukawa.ht...](#)

<https://netcomputadores.com.br/p/35123607-furukawa-patch-cord-gigalan/12525?srsId=AfmBOooqxsfKC5D...>

<https://www.kabum.com.br/produto/471222/patch-cord-furukawa-cat6-cmx-5m-azul-35123006>

Item 3: Aquisição de rolos de velcro para organização de cabos.

Quantidade: 5 (cinco) rolos de 3 ou 5 metros 10mm

Referência:

<https://www.amazon.com.br/Organizador-prendendo-reutiliz%C3%A1veis-gravatas-ajust%C3%A1veis/dp/B0CJ...>

<https://www.centralcabos.com.br/rolo-de-velcro-preto-de-3-metros/p>

2. Justificativa da necessidade da contratação:

Adotar as providências necessárias no sentido de prover a adequação da atual infraestrutura lógica desta Justiça Militar, visando ao atendimento dos projetos apresentados no processo SEI 26.1.000000222-0.

3. Quantidade a ser contratada:

- 40 (quarenta) patch cords de 10 metros
- 70 (setenta) patch cords de 5 metros
- 5 (cinco) Rolos de fita velcro

4. Data para a conclusão da contratação:

26/01/2026

5. Vinculação ou dependência com o objeto de outro documento de formalização de demanda:

26.1.000000222-0

6. Nome da unidade requisitante ou técnica com a identificação do responsável:

DTI/SIS/SIA



Documento assinado eletronicamente por **Anderson Flaminio Ciocca**, Supervisor de Serviço, em 13/01/2026, às 19:15, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.tjmsp.jus.br/sei/verifica.php> informando o código verificador **0578725** e o código CRC **2D046950**.