



**ESTADO DO ACRE
POLÍCIA MILITAR**

PRAÇA DA REVOLUÇÃO, Nº 70, - Bairro CENTRO, Rio Branco/AC, CEP 69900-660
(68) 3213-1900

PARECER Nº 6/2026/PMAC - DTIC - SECMP/PMAC - DPLAN - DTIC/PMAC - DPLAN/PMAC - SUBCO/PMAC - COMGE
PROCESSO Nº 0044.015753.00017/2025-17

I. RELATÓRIO

ACERCA DA ANÁLISE TÉCNICA DA EMPRESA JUIAN SANTOS ITEM 01 E 07

ITEM 01 TV 50'

Trata-se de análise técnica da proposta apresentada pela empresa Rodrigues Distribuidora S.A., CNPJ nº 46.814.846/0001-66, referente ao fornecimento do item SMART TV HQ 50" UHD, modelo HQS50NKHM, ofertado em atendimento ao Termo de Referência que compõe o presente processo licitatório.

O Termo de Referência estabelece requisitos técnicos mínimos para aquisição de Televisor de 50 polegadas, com padrão de qualidade equivalente ou superior ao modelo Samsung 50DU7700, nos termos do Acórdão TCU nº 2300/2007 – Plenário.

Passa-se à análise de conformidade.

II – ANÁLISE TÉCNICA

Após exame das especificações técnicas apresentadas pela licitante, verificou-se o seguinte:

1. Requisitos atendidos:

- Tela de 50 polegadas;
- Tecnologia LED;
- Resolução 4K UHD (3840 x 2160);
- Mínimo de 3 entradas HDMI;
- Mínimo de 2 entradas USB;
- Porta Ethernet (RJ45);
- Conectividade Wi-Fi Dual Band;
- Sistema operacional Android com funcionalidade Smart TV;
- Alimentação bivolt automático;
- Sistema de áudio 2.0 canais.

2. Requisitos não comprovados ou em desconformidade:

- a) Processamento de imagem com recurso de inteligência artificial ou tecnologia equivalente, incluindo upscaling para 4K: não consta especificação técnica que comprove a existência de mecanismo de otimização por IA ou tecnologia equivalente.
- b) Conectividade HDMI com suporte a eARC e ALLM: não há indicação de que ao menos uma das portas HDMI seja compatível com tais tecnologias, conforme exigido.
- c) Potência sonora mínima de 20W RMS: o equipamento ofertado possui potência de 2 x 8W, totalizando 16W RMS, inferior ao mínimo exigido no Termo de Referência.
- d) Bluetooth versão 5.0 ou superior: a proposta informa apenas "Bluetooth", sem especificação da versão, impossibilitando aferir conformidade.
- e) Suporte a tecnologias HDR10 e HLG: consta apenas a informação genérica de "HDR", sem detalhamento quanto às versões exigidas.
- f) Função de espelhamento de tela (screen mirroring): não há comprovação expressa da funcionalidade.
- g) Eficiência energética categoria "A" com selo Procel/INMETRO: não apresentada comprovação documental.
- h) Certificação de conformidade técnica emitida por organismo acreditado pelo INMETRO: não apresentada comprovação.
- i) Acessórios obrigatórios: não há comprovação do fornecimento de suporte de parede com parafusos e buchas adequadas, nem de cabo HDMI incluso, conforme exigido.
- j) Garantia mínima de 12 meses com assistência técnica autorizada no Estado do Acre: não consta comprovação da rede autorizada local.

Diante da análise técnica realizada, conclui-se que o produto ofertado pela empresa Rodrigues Distribuidora S.A. não atende integralmente aos requisitos mínimos estabelecidos no Termo de Referência, especialmente quanto à potência sonora mínima, comprovação de tecnologias HDMI (eARC e ALLM), processamento de imagem com inteligência artificial ou equivalente, certificações obrigatórias e fornecimento de acessórios exigidos.

Assim, sob o aspecto estritamente técnico, manifesta-se pela não conformidade do item ofertado com as exigências estabelecidas no instrumento convocatório, salvo eventual comprovação complementar por meio de diligência formal que demonstre o pleno atendimento aos requisitos.

ITEM 07 - MONITOR 24'

Trata-se de análise técnica da proposta apresentada pela empresa Rodrigues Distribuidora S.A., CNPJ nº 46.814.846/0001-66, referente ao

fornecimento do Monitor Alltek IN 23,8" FHD IPS 120Hz, modelo MNT-ATK238, ofertado em atendimento ao Termo de Referência que integra o presente procedimento licitatório.

O Termo de Referência estabelece requisitos técnicos mínimos para aquisição de monitor LED de 24 polegadas, padrão de qualidade equivalente ao modelo Dell P2425H, nos termos do Acórdão TCU nº 2300/2007 – Plenário.

Passa-se à análise técnica.

II – ANÁLISE DE CONFORMIDADE

Após exame das especificações técnicas apresentadas pela licitante, constatou-se o seguinte:

1. Requisitos atendidos:

- Tamanho da tela equivalente a 24 polegadas (23,8");
- Tecnologia de painel IPS;
- Resolução Full HD (1920 x 1080 pixels);
- Formato 16:9;
- Ângulo de visão 178° horizontal e 178° vertical;
- Taxa de atualização de 120 Hz;
- Tempo de resposta de 5 ms;
- Contraste típico de 1000:1;
- Compatibilidade com padrão VESA 75 x 75 mm;
- Ajuste de inclinação;
- Alimentação bivolt automático;
- Consumo máximo de 24W;
- Garantia de 12 (doze) meses.

2. Requisitos não atendidos ou não comprovados:

- Referência.
- a) Brilho típico mínimo de 250 cd/m²: o equipamento ofertado possui brilho de 220 cd/m², valor inferior ao mínimo exigido no Termo de Referência.
 - b) Conectividade mínima: o Termo de Referência exige no mínimo 2 (duas) portas HDMI e 1 (uma) DisplayPort. O modelo ofertado possui apenas 1 (uma) entrada HDMI, 1 (uma) VGA e não dispõe de DisplayPort, configurando desconformidade técnica objetiva.
 - c) Revestimento de tela antirreflexo com tratamento rígido mínimo de 3H: não há comprovação expressa da característica.
 - d) Certificação de conformidade técnica emitida por organismo acreditado pelo INMETRO: não apresentada comprovação documental.
 - e) Selo Procel de eficiência energética categoria "A" ou equivalente: não apresentado.
 - f) Itens obrigatórios complementares (cabo de alimentação, guia de instalação e certificado formal de garantia): não há comprovação integral na documentação apresentada.

Diante da análise técnica realizada, verifica-se que o Monitor Alltek IN 23,8" FHD IPS 120Hz – modelo MNT-ATK238 não atende integralmente aos requisitos mínimos estabelecidos no Termo de Referência, especialmente quanto ao brilho mínimo exigido e à conectividade obrigatória (quantidade de portas HDMI e presença de DisplayPort).

As desconformidades identificadas são de natureza objetiva e técnica, comprometendo o atendimento integral às especificações mínimas definidas pela Administração.

Assim, sob o aspecto técnico, manifesta-se pela não conformidade do item ofertado, salvo eventual comprovação superveniente em sede de diligência formal que demonstre o pleno atendimento aos requisitos estabelecidos no instrumento convocatório.

ACERCA DA ANÁLISE TÉCNICA DA EMPRESA REPREMIG ITEM 02

ITEM 02 - TV 55"

Trata-se de análise técnica da proposta apresentada pela empresa REPREMIG – Representação e Comércio de Minas Gerais Ltda., referente ao fornecimento de Televisor de 55 polegadas, marca PHILIPS, modelo 55PUG7300/78 + suporte de parede, em atendimento às especificações constantes no Termo de Referência que integra o presente procedimento licitatório.

O Termo de Referência estabelece requisitos técnicos mínimos para aquisição de televisor 55 polegadas, padrão de qualidade equivalente ao modelo Samsung 55DU7700, nos termos do Acórdão TCU nº 2300/2007 – Plenário.

Passa-se à análise técnica.

II – ANÁLISE DE CONFORMIDADE

Após exame das especificações técnicas do modelo ofertado, verificou-se o seguinte:

- a) Tamanho da tela: 55 polegadas, conforme exigido.
- b) Tecnologia da tela: LED, em conformidade com o mínimo exigido (LED ou superior).
- c) Resolução: 4K Ultra HD (3.840 x 2.160 pixels), atendendo integralmente ao requisito.
- d) Processamento de imagem: equipamento compatível com tecnologia de aprimoramento e otimização de imagem, com capacidade de upscaling para 4K e ajustes automáticos de brilho, contraste e nitidez, atendendo ao requisito de tecnologia equivalente a processadores com inteligência artificial.
- e) Entradas HDMI: mínimo de 3 (três) portas HDMI, com compatibilidade com recursos avançados como ARC/eARC e ALLM, conforme especificações do fabricante, atendendo ao Termo de Referência.
- f) Entradas USB: 2 (duas) portas USB 2.0, conforme exigido.
- g) Conectividade: porta Ethernet (LAN), Wi-Fi compatível com IEEE 802.11 a/b/g/n/ac e Bluetooth versão compatível com o exigido, atendendo às especificações mínimas.
- h) Áudio: sistema de 2.0 canais, com potência mínima de 20W RMS, conforme exigência.

i) Recursos adicionais: suporte a formatos HDR (HDR10 e equivalentes), bem como função de espelhamento de tela (screen mirroring), atendendo integralmente ao requisito.

j) Sistema Smart TV: sistema operacional integrado, compatível com os principais aplicativos de streaming e com suporte a atualizações automáticas via internet.

k) Alimentação elétrica: bivolt automático (100~240V / 50~60Hz).

l) Eficiência energética: classificação compatível com Selo Procel categoria "A", conforme regulamentação aplicável.

m) Conformidade técnica: produto com certificação de conformidade emitida por organismo acreditado pelo INMETRO, conforme exigido.

n) Acessórios: acompanham o produto controle remoto com pilhas, base de mesa, cabo de alimentação elétrica, manual do usuário em português e suporte de parede com respectivos acessórios de instalação, conforme Termo de Referência.

o) Garantia: garantia mínima de 12 (doze) meses, com assistência técnica autorizada em território nacional, inclusive no Estado do Acre.

Diante da análise técnica realizada, conclui-se que o Televisor PHILIPS modelo 55PUG7300/78 + suporte de parede atende integralmente às especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência, apresentando conformidade com os requisitos funcionais, técnicos e normativos exigidos pela Administração.

Assim, sob o aspecto técnico, manifesta-se pela conformidade plena da proposta apresentada pela empresa REPREMIG.

ANÁLISE TÉCNICA ACERCA DA EMPRESA INFOJURUA ITEM 03 E 08

ITEM 03 - TV 65'

Trata-se de análise técnica da proposta apresentada pela empresa Info Juruá, referente ao fornecimento de Televisor 65 polegadas, marca PHILIPS, modelo 65PUG7019, ofertado em atendimento ao Termo de Referência que integra o presente procedimento licitatório.

O Termo de Referência estabelece requisitos técnicos mínimos para aquisição de televisor 65 polegadas, padrão de qualidade equivalente ao modelo de referência indicado no instrumento convocatório, nos termos do Acórdão TCU nº 2300/2007 – Plenário.

Passa-se à análise técnica.

II – ANÁLISE DE CONFORMIDADE

Após exame das especificações técnicas disponíveis do modelo ofertado, verificou-se o seguinte:

a) Tamanho da tela: 65 polegadas, conforme exigido.

b) Tecnologia da tela: LED 4K UHD, atendendo ao requisito mínimo.

c) Resolução: 3.840 x 2.160 pixels (4K Ultra HD), conforme especificação exigida.

d) Processamento de imagem: equipamento dotado de engine de processamento com capacidade de upscaling para 4K e otimização automática de imagem, atendendo ao requisito de tecnologia equivalente de aprimoramento por inteligência artificial.

e) Entradas: 3 (três) portas HDMI e 2 (duas) portas USB, em conformidade com o quantitativo mínimo exigido.

f) Conectividade: porta Ethernet (LAN), Wi-Fi compatível com IEEE 802.11 a/b/g/n/ac e conectividade Bluetooth, atendendo às especificações gerais do Termo de Referência.

g) Áudio: sistema 2.0 canais com potência mínima de 20W RMS, conforme exigido.

h) Sistema Smart TV: sistema operacional integrado, compatível com aplicativos de streaming e com suporte a espelhamento de tela (screen mirroring).

i) Recursos adicionais: suporte a formatos HDR (HDR10 ou equivalentes), conforme exigido.

j) Alimentação elétrica: bivolt automático (100~240V / 50~60Hz).

k) Potência Sonora: 2 autofalantes de 8w cada.

Conclusão:

- Potência Sonora inferior ao exigido no TR, que é de 20W.

Diante da análise técnica realizada, conclui-se que o Televisor PHILIPS modelo 65PUG7019 não atende as especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência.

ITEM 08 - MONITOR 32'

Trata-se de análise técnica da proposta apresentada para fornecimento do Monitor Samsung modelo LS32CG552, 32 polegadas, em atendimento às especificações constantes no Termo de Referência que integra o presente procedimento licitatório.

O Termo de Referência estabelece requisitos técnicos mínimos para aquisição de monitor LED de 32 polegadas, com resolução 4K UHD (3840 x 2160 pixels) a 60 Hz, padrão de qualidade equivalente ao modelo de referência indicado, nos termos do Acórdão TCU nº 2300/2007 – Plenário.

Passa-se à análise técnica.

II – ANÁLISE DE CONFORMIDADE

Após exame das especificações técnicas do modelo Samsung LS32CG552, verificou-se o seguinte:

a) Tamanho da tela: 32 polegadas, conforme exigido.

b) Tecnologia de painel: VA, admissível conforme o Termo de Referência que admite IPS, VA ou equivalente.

c) Resolução nativa: o equipamento possui resolução QHD (2560 x 1440 pixels), divergente da resolução mínima exigida de 4K UHD (3840 x 2160 pixels) a 60 Hz.

d) Brilho típico: aproximadamente 250 cd/m², inferior ao mínimo exigido de 300 cd/m².

e) Conectividade: o modelo dispõe de 1 (uma) entrada HDMI e 1 (uma) DisplayPort, não atendendo ao requisito mínimo de 2 (duas) entradas HDMI.

f) Demais requisitos (contraste, tempo de resposta, compatibilidade VESA e alimentação elétrica) apresentam conformidade parcial, porém insuficiente para suprir as divergências identificadas.

As inconformidades verificadas dizem respeito a requisitos objetivos e mínimos estabelecidos no Termo de Referência, especialmente quanto à resolução nativa, ao brilho mínimo e à quantidade de portas HDMI.

Diante da análise técnica realizada, conclui-se que o Monitor Samsung modelo LS32CG552 não atende integralmente às especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência, apresentando desconformidades objetivas quanto:

- à resolução exigida (4K UHD),
- ao brilho mínimo especificado (300 cd/m²),
- à conectividade mínima (quantidade de portas HDMI).

Tais divergências comprometem o atendimento aos requisitos técnicos indispensáveis definidos pela Administração, não sendo passíveis de saneamento por mera complementação documental.

Assim, sob o aspecto técnico, manifesta-se pela não conformidade do equipamento ofertado.

ANÁLISE TÉCNICA DA EMPRESA ALLSET TECNOLOGIA ACERCA DO ITEM 04 E 06

ITEM 04 - SCANNER TIPO 1

Trata-se de análise técnica da proposta apresentada pela empresa Allset Tecnologia, referente ao fornecimento do Scanner Brother modelo ADS-4700W, em atendimento às especificações constantes no Termo de Referência que integra o presente procedimento licitatório.

O Termo de Referência estabelece requisitos técnicos mínimos para aquisição de scanner de mesa com alimentador automático de documentos (ADF), com velocidade mínima de 60 páginas por minuto (ppm) em modo simplex e 120 imagens por minuto (ipm) em modo duplex, dentre outras especificações técnicas obrigatórias.

Passa-se à análise técnica.

II – ANÁLISE DE CONFORMIDADE

Após exame das especificações técnicas do modelo Brother ADS-4700W, verificou-se o seguinte:

- a) Tipo de equipamento: scanner de mesa com alimentador automático (ADF), atendendo ao requisito.
- b) Digitalização duplex em passagem única (single pass): atendido.
- c) Capacidade do ADF: 80 folhas, conforme mínimo exigido.
- d) Resolução óptica: 600 dpi, conforme exigido.
- e) Conectividade: USB 3.0, Ethernet e Wi-Fi compatível com IEEE 802.11 b/g/n, atendendo ao requisito.
- f) Processamento embarcado de imagem e recursos avançados (remoção de páginas em branco, deskew, detecção de múltipla alimentação por sensor ultrassônico, entre outros): atendidos.
- g) Compatibilidade com drivers TWAIN, ISIS e WIA: atendido.
- h) Tela sensível ao toque e funcionalidades de envio direto: atendido.
- i) Volume diário recomendado dentro da faixa especificada: atendido.

Entretanto, no que se refere à velocidade mínima de digitalização, constatou-se que o modelo ADS-4700W possui velocidade nominal de aproximadamente 40 páginas por minuto (ppm) em modo simplex e 80 imagens por minuto (ipm) em modo duplex, valores inferiores ao mínimo exigido no Termo de Referência (60 ppm e 120 ipm, respectivamente).

A velocidade de digitalização constitui requisito técnico objetivo e essencial, diretamente relacionado à produtividade e ao atendimento das demandas operacionais da Administração.

Diante da análise técnica realizada, conclui-se que o Scanner Brother modelo ADS-4700W não atende integralmente às especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência, especificamente quanto ao requisito de velocidade mínima de digitalização.

Considerando que a divergência identificada refere-se a requisito objetivo e mensurável, não passível de adequação por complementação documental, manifesta-se pela não conformidade técnica do equipamento ofertado.

ITEM 06 - SCANNER TIPO 3

Trata-se de análise técnica da proposta apresentada para fornecimento do Scanner Portátil Brother modelo DS-640, em atendimento às especificações constantes no Termo de Referência que integra o presente procedimento licitatório.

O Termo de Referência estabelece requisitos técnicos mínimos para aquisição de scanner portátil, alimentado via conexão USB, com digitalização em modo simplex e características voltadas ao uso externo e atividades administrativas em campo.

Passa-se à análise técnica.

II – ANÁLISE DE CONFORMIDADE

Após exame das especificações técnicas do modelo Brother DS-640, verificou-se o seguinte:

- a) Tipo de equipamento: scanner portátil, alimentado por conexão USB, com alimentação manual de folhas, conforme exigido.
- b) Tipo de digitalização: simplex (frente), atendendo integralmente ao requisito.
- c) Velocidade de digitalização: até 15 páginas por minuto (ppm) em 200 dpi, atendendo ao mínimo exigido.
- d) Resolução óptica: 600 x 600 dpi, conforme especificação mínima estabelecida.
- e) Resolução interpolada: até 1.200 x 1.200 dpi, via software, conforme aplicável.

- f) Tamanhos de documentos suportados: compatíveis com as dimensões exigidas, incluindo modo folha longa.
- g) Espessura de mídia: compatível com gramaturas entre 60 e 200 g/m², bem como digitalização de cartões rígidos com espessura de até 0,76 mm.
- h) Alimentação elétrica: realizada exclusivamente via porta USB 3.0, dispensando fonte externa, conforme exigido.
- i) Interface de conectividade: 1 (uma) porta USB 3.0 de alta velocidade, atendendo ao requisito.
- j) Recursos adicionais: dispõe de correção automática de inclinação (deskew), remoção de páginas em branco via software, reconhecimento óptico de caracteres (OCR), criação de perfis personalizados de digitalização e compatibilidade com drivers TWAIN, WIA, ICA e SANE.
- k) Compatibilidade com sistemas operacionais: compatível com Windows, Linux e macOS, conforme exigido.
- l) Características físicas: equipamento compacto e leve (peso aproximado inferior a 500g), adequado ao transporte em bolsas ou mochilas.
- m) Itens inclusos: cabo USB para alimentação e transferência de dados, guia de instalação, manual do usuário e software de digitalização fornecido por meio digital, conforme exigido.
- n) Garantia: garantia mínima de 12 (doze) meses com cobertura nacional e suporte técnico autorizado.

III – CONCLUSÃO

Diante da análise técnica realizada, conclui-se que o Scanner Portátil Brother modelo DS-640 atende integralmente às especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência.

Assim, sob o aspecto técnico, manifesta-se pela conformidade plena do equipamento ofertado.

ANÁLISE TÉCNICA ACERCA DA EMPRESA METDATA

ITEM 05 - SCANNER TIPO 2

Após exame das especificações técnicas do modelo Canon DR-C340, verificou-se o seguinte:

- a) Tipo de equipamento: scanner de mesa com alimentador automático (ADF), novo e de primeiro uso, conforme exigido.
- b) Tipo de digitalização: duplex (frente e verso em uma única passagem), atendendo integralmente ao requisito.
- c) Velocidade de digitalização: 40 páginas por minuto (ppm) em modo simplex e 80 imagens por minuto (ipm) em modo duplex, em resolução de 200 dpi, conforme mínimo exigido.
- d) Capacidade do ADF: 60 folhas (papel 80 g/m²), atendendo ao mínimo estabelecido.
- e) Resolução óptica: 600 x 600 dpi, conforme especificação mínima requerida.
- f) Tamanhos de documentos suportados: compatíveis com as dimensões exigidas no Termo de Referência, incluindo modo de alimentação contínua/folha longa.
- g) Espessura e gramatura suportadas: compatível com a faixa de 40 a 200 g/m² e digitalização de cartões rígidos com espessura compatível com o especificado.
- h) Interface de conectividade: porta USB 3.0 de alta velocidade, conforme exigido.
- i) Recursos de processamento de imagem: dispõe de remoção automática de páginas em branco, correção de inclinação (deskew), ajuste automático de imagem, recorte automático de bordas e detecção de alimentação múltipla por sensor ultrassônico ou equivalente.
- j) Compatibilidade de drivers: compatível com padrões TWAIN, WIA, ICA e SANE, permitindo ampla integração com sistemas diversos.
- k) Volume diário recomendado: compatível com a faixa exigida (2.000 a 3.500 páginas por dia).
- l) Compatibilidade com sistemas operacionais: compatível com Windows, Linux e macOS nas versões atualizadas.
- m) Eficiência energética: conformidade com certificações internacionais de eficiência energética, como Energy Star ou equivalente.
- n) Alimentação elétrica: bivolt automático (100~240V / 50~60Hz).
- o) Itens inclusos: cabo de alimentação, cabo USB de alta velocidade, guia de instalação, manual do usuário e software de digitalização, conforme exigido.
- p) Garantia: garantia mínima de 12 (doze) meses, com suporte técnico e assistência autorizada disponível em território nacional.

Diante da análise técnica realizada, conclui-se que o Scanner Canon modelo DR-C340 atende integralmente às especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência para o Scanner Tipo 2.

III. CONCLUSÃO

Após a análise individualizada das propostas apresentadas pelas empresas participantes, consolida-se o resultado técnico conforme quadro abaixo:

Item	Empresa	Modelo	Situação	Fundamentação Técnica
Item 01 – TV 50"	Juan Santos	HQS50NKHM	NÃO ATENDE	Potência sonora inferior a 20W;
Item 02 – TV 55"	REPREMIG	Philips 55PUG7300/78	ATENDE	Atende integralmente às especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência.
Item 03 – TV 65"	Info Juruá	Philips 65PUG7019	NÃO ATENDE	Potência sonora inferior a 20W, ausência de eARC, ALLM e Bluetooth 5.0.
Item 04 – Scanner Tipo 1	Allset Tecnologia	Brother ADS-4700W	NÃO ATENDE	Velocidade inferior ao mínimo exigido (40 ppm / 80 ipm, quando o TR exige 60 ppm / 120 ipm).
Item 05 – Scanner Tipo 2	Metdata	Canon DR-C340	ATENDE	Atende integralmente às especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência.

Item	Empresa	Modelo	Situação	Fundamentação Técnica
Item 06 – Scanner Tipo 3	Allset Tecnologia	Brother DS-640	ATENDE	Atende integralmente às especificações técnicas mínimas estabelecidas no Termo de Referência.
Item 07 – Monitor 24”	Rodrigues Distribuidora S.A.	Alltek MNT-ATK238	NÃO ATENDE	Brilho inferior ao mínimo exigido; apenas 1 HDMI; ausência de DisplayPort; ausência de comprovação de revestimento 3H; ausência de comprovação de certificações obrigatórias.
Item 08 – Monitor 32”	Info Juruá	Samsung LS32CG552	NÃO ATENDE	Resolução QHD divergente da exigência 4K; brilho inferior ao mínimo exigido; apenas 1 HDMI.

Este é o Parecer.



GOVERNO DO
ACRE
Trabalho para cuidar das pessoas

(Assinado Eletronicamente)

Alisson Silva de Melo - CB PM
Seção de Modernização e Projetos - SECMP
Matrícula: 9538593-1



POLÍCIA MILITAR
DO ESTADO DO ACRE

190

DTIC
DIVISÃO DE TECNOLOGIA DA
INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

▶ Pmactv | f Pmacoficial | @ Pmac_oficial



Documento assinado eletronicamente por **ALISSON SILVA DE MELO, Cabo**, em 13/02/2026, às 11:33, conforme horário oficial do Acre, com fundamento no art. 11, § 3º, da [Instrução Normativa Conjunta SGA/CGE nº 001, de 22 de fevereiro de 2018](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **0019441096** e o código CRC **0B6B264D**.