

Quixeramobim-Ce, 15 de dezembro 2022.

DECLERAÇÃO DE RECEBIMENTO DAS AMOSTRAS

Declaro para os devidos fins que recebemos a AMOSTRA (Notebook) do Fornecedor: JAB Comercio e Dist. de Eletr. Ltda, Inforsistem Comercio. E o mesmo está dentro das especificações (notebook com processador intel i3 ou similar, com no mínimo 3mb cache, 2 núcleos, 4 threads, frequência mínima 2,3ghz baseada em processador, armazenamento tipo ssd, de no mínimo 120gb, 4gb memoria ram, tela de no mínimo 14,1" 1366x720 hd, controladora de vídeo intel hd graphics, webcam , alto-falante , wireless wi-fi 802,11, bateria 4700mah, peso aproximado 1,4kg, sistema operacional instalado, cor preto ou prata) Conforme fotos em anexo.



Atenciosamente,

A handwritten signature in blue ink, reading 'Gustavo de Castro Oliveira', written over a horizontal line.

Gustavo de Castro Oliveira
Diretor de Departamento de Requisição e Compras

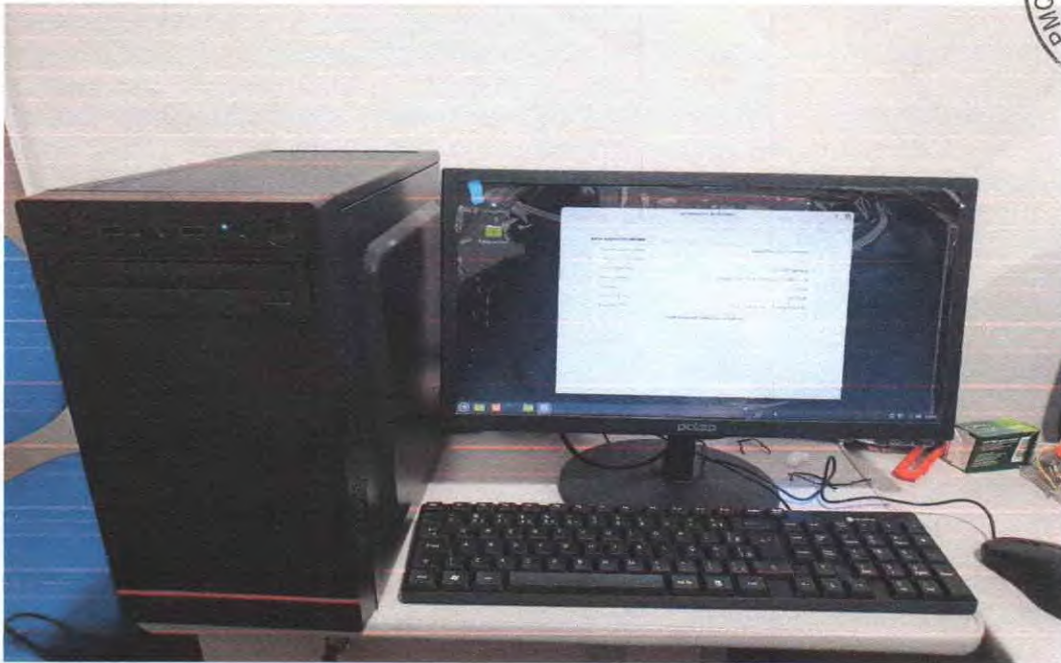
Gustavo de Castro Oliveira
DIRETOR DE ACOMPANHAMENTO
ADMINISTRATIVO FINANCEIRO

Quixeramobim-Ce, 15 de dezembro 2022.

DECLARAÇÃO DO RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

Declaro para os devidos fins que recebemos a AMOSTRA (Computador) do Fornecedor: Inforsistem Comercio e Serviços Ltda. E a mesma está dentro das especificações [Computador tipo desktop completo com processador i7 ou similar, no mínimo, 6a. geração, lga 1151, núcleos: 4, threads: 8, clock 3,4 ghz baseado em processador, frequência turbo max 4ghz, cache: 8 mb, velocidade do barramento: 8 gt/s, tdp máximo: 65w; solução térmica (cooler): 58w, frequência da base gráfica: 350 mhz, resolução máxima (hdmi 1.4): 4096x2160@30hz, resolução máxima (dp): 4096x2304@60hz, resolução máxima (edp tela plana integrada): 4096x2304@60hz; placa mãe matx, soquete 1151, memória: 2 x dimm, máximo de 64gb, ddr4 2133 / 2400 / 2666 / 2800 / 2933 mhz, gráfico integrado: suporta vga com resolução máxima de 1920 x 1200 @ 60 hz, suporta hdmi com resolução máxima de 4096 x 2160 @ 30 hz mínimo de memória compartilhada 512 mb. slots de expansão: 1 x pcie (x16) 3.0, 2 x pcie x1 3.0, armazenamento: 4 x portas sata 6gb/s, 1 x conector m.2 (soquete 3, chave m, tipo 2242/2260/2280, lan: 1 x gigabit, áudio: 2/4/5.1/7.1 canais - codec de alta definição, portas usb: 4 x portas usb 3.2 (2 portas no painel traseiro, 2 disponíveis através do conector usb interno) 6 x portas usb 2.0 / 1.1, 1 x conector de áudio para o painel frontal, 1 x trusted platform module (tpm), 1 x conector de força atx de 24 pinos, a1:af541 x conector de força atx 12v de 8 pinos; memória ram: tipo: ddr4 288-pin, capacidade: 8gb, velocidade: 2400mhz, voltagem: 1.2v; ssd capacidade: 240 gigabyte, formato: 2,5, interface: sata iii 6gb/s, fonte de alimentação: potência máxima de 400w com 1 x conector atx 24 pinos, 1 x conector eps cpu 8 pinos 4+4, 1 x conector pcie 8 pinos 6+2, 2 x conectores ide, 2 x conectores sata, 1 x floppy. gravador: leitor e gravador de cd/dvd (gravador de cd 48x, gravador dvd 16x) gabinete: fabricado em aço galvanizado, cor: preto, tipo: atx, micro-atx, painel frontal: 2 x usb 2.0, 1 x áudio, 1 x mic; baias internas: 1 x hd, baias externas: 2 x baias 5.25 para cd rom, 1 x baia 3.5 para leitor de cartões, painel traseiro: 4 slots para placas de expansão; teclado: plug and play, cor: preto, padrão: abnt2 conexão: usb, teclas: alta qualidade macias ao toque, compatível: windows/linux, mouse: óptico plug and play, cor: preto, conexão: usb, resolução: 1000dpi, botões: 3 (direito, esquerdo, rolagem), compatível: windows/linux/mac monitor: tamanho: 18.5 widescreen, tamanho da imagem visível (diagonal): 47cm, tecnologia da tela: lcd led, resolução: 1366x768, tempo de resposta: 5ms, brilho: 200 cd/m², contraste: 600:1, conexões: 1 x hdmi, 1 x vga voltagem: 100 ~240 (+/- 10%)]. Conforme foto em anexo.





Atenciosamente,

Gustavo de Castro Oliveira
Diretor de Departamento de Requisição e Compras

Gustavo de Castro Oliveira
DIRETOR DE ACOMPANHAMENTO
ADMINISTRATIVO FINANCEIRO
CPF: 614.896.083-68