

ANEXO I

CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICA DOS ITENS

ITEM 1 – MEMÓRIA RAM TIPO III: Capacidade: 8GB, Tipo: DDR3, Frequência: 1333MHz ou superior, Latência CAS: CL9 ou maior, Tensão: 1.5V, Padrão: DIMM 240 pinos, Tecnologia: NonECC, Unbuffered, Dissipação de Calor: Sim.

ITEM 2 – UNIDADE DE ARMAZENAMENTO TIPO II - SSD: Capacidade: 480GB, Interface: SATA III 6Gb/s, Formato: 2.5", Tipo de Memória: 3D NAND, Velocidade de Leitura: Até 560 MB/s, Velocidade de Gravação: Até 480 MB/s, Suporte a TRIM e S.M.A.R.T, Proteções: Contra sobretensão e choques.

ITEM 3 – HD EXTERNO: Capacidade: 1TB, Tipo: SSD, Formato: 2.5", Interface: USB 3.0 (compatível com USB 2.0), Alimentação: Via porta USB, Compatibilidade: Windows, macOS e Linux, Proteção: Contra impactos leves e vibrações.

ITEM 4 – PASTA ISOLANTE TÉRMICO: Aspecto Físico: Pasta, Aplicação: Informática, Condutividade Térmica 2 W/Mk, Formato: Pote, Material: Silicone Alto Peso Molecular.