SA1- ATIVIDADE 4 - PRESENCIAL - PLACA-MÃE

NOME: Cássio de Albuquerque

<u>Identificar Componentes da Placa-Mãe e suas funcionalidades.</u>

Soquete : Local onde é instalado o processador.

Slot de Memória : Local onde é instalada a memória RAM.

Conector SATA: Barramento para conectar o HD.

Conector IDE: Barramento para conectar o HD (em desuso).

Chipset Norte: Conjunto de circuitos integrados responsável pelo controle

e execução das operações dos barramentos internos.

Chipset Sul : Conjunto de circuitos integrados responsável pelo controle

e execução das operações dos barramentos externos.

Slots de Expansão: podem ser do tipo PCI, ISA, AGP. São barramentos para

instalação de placas auxiliares (vídeo, rede, etc).

Conector Teclado : Conectar teclado Conector Mouse PS : Conectar Mouse

Conector USB: USB (pode ser usado para conectar hds, pendrives,

mouse, impressoras, teclados, padrão atual)

Conector HDMI : Para conectar monitores de alta resolução.

Conector VGA: Para conectar monitores.

Conector RI 45 : Para conectar cabo de internet.

Conector de áudio : para conectar fone/ caixas de som

Dissipador de Calor: Ajuda a controlar a temperatura.