

Sugestões de Tipos e Configurações de Equipamentos

Edital Auxílio Inclusão Digital Emergencial

PRAE



UFPEL



Vantagens:

- Mobilidade;
- Ótima autonomia de bateria;
- Interface similar a um smartphone;
- Preço;
- Ideal para leitura de textos;
- Perfeito para consumir mídia;
- Alguns modelos possuem conexão 3G/4G.

Desvantagens:

- Tela menor;
- Não acompanha mouse e teclado;
- Inadequado para digitar longos textos;
- Pode não rodar programas que são requisitos para determinadas disciplinas;
- Mais suscetível a danos devido à alta mobilidade;
- Difícil manutenção;
- Baixa conectividade a periféricos (projetor, impressoras, pen drives etc...).

Sugestão de configuração (mínima):

- 2GB Ram;
- 32GB de Armazenamento;
- Tela 10.1;
- Conexões 3G/4G - Wifi;
- Processador Quad-Core.



Vantagens:

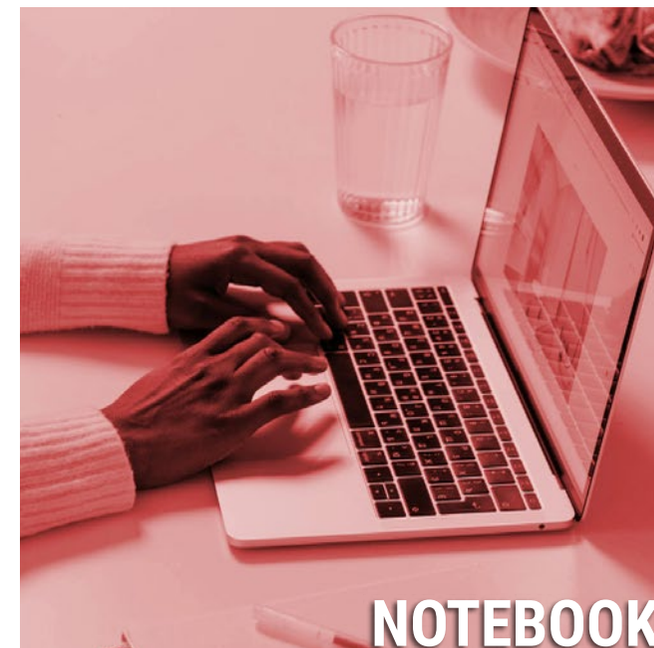
- Fácil manutenção e upgrade;
- Permite a escolha de telas maiores;
- Perfeito para digitar textos;
- Ajuda na postura, pois o usuário precisa estar sentado para utilizá-lo;
- Maior capacidade de armazenamento.

Desvantagens:

- Não há mobilidade;
- Preço similar a um notebook;
- Conexão à Internet via Placa de Rede Ethernet, necessita de adaptadores para acessar Wifi.

Sugestão de configuração (mínima):

- 2GB Ram (desejável 4GB);
- 120GB à 500GB de Armazenamento;
- Tela 15.6 polegadas (desejável 17 polegadas ou maior);
- Processador Dual Core;
- Teclado e mouse ótico.



Vantagens:

- Mobilidade;
- Tela maior do que um tablet;
- Boa autonomia de bateria (dependendo do modelo);
- Ótimo para digitar textos;
- Boa conectividade à periféricos (Projetores, impressoras, pen drives etc...).

Desvantagens:

- Preço;
- No ChromeOS é necessário instalar uma máquina virtual para executar programas Windows ou Linux.

Sugestão de configuração (mínima):

- 2GB Ram (desejável 4GB);
- 32GB (Desejável 64GB ou Maior) de Armazenamento;
- Processador Dual Core;
- Tela 14.1.