Passo a Passo para Instalar um Sistema Operacional

🗹 1. Escolha o Sistema Operacional

- Windows (10, 11): ideal para uso geral, jogos, produtividade.
- Linux (Ubuntu, Mint, Fedora): ideal para programação, servidores, usuários avançados.
- Outros: macOS (só em Macs), BSD, Android-x86 etc.

💾 2. Crie um Dispositivo de Instalação (pendrive bootável)

► O que você precisa:

- Arquivo **.ISO** do SO (site oficial)
- Pendrive (mínimo 16 GB)
- Um programa para criar pendrive bootável:
 Rufus (Windows)

Como fazer (com Rufus):

- 1. Insira o pendrive
- 2. Abra o Rufus
- 3. Selecione a ISO do SO
- 4. Escolha o pendrive
- 5. Clique em Iniciar e aguarde

🏶 3. Configure a BIOS/UEFI para dar boot pelo pendrive

- Reinicie o PC e pressione a tecla de acesso à BIOS (geralmente Del, F2, F12, ESC)
- Vá até "Boot" ou "Boot Order"
- Coloque o pendrive como primeiro dispositivo
- Salve e saia (geralmente F10)

4. Inicie o Instalador do Sistema Operacional

Após o boot pelo pendrive:

- Você verá o instalador do sistema operacional
- Escolha idioma, teclado e tipo de instalação

🖌 5. Particionamento do Disco

- Instalação limpa: apaga tudo no HD/SSD
- Manual: permite criar partições personalizadas

A CUIDADO: fazer backup antes, pois a instalação pode apagar dados!

6. Siga os Passos do Assistente de Instalação

- Escolha fuso horário
- Crie um usuário e senha
- Instale os drivers automaticamente (Linux e Windows costumam cuidar disso)

🗹 7. Finalize a Instalação

- O sistema pedirá para reiniciar
- Remova o pendrive quando solicitado
- Após reiniciar, o novo sistema estará pronto para uso!