

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

 *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!