

## Baixando o Docker

### Para Linux:

**Abra o terminal.**

**Execute os seguintes comandos para instalar o Docker:**

- `sudo apt update`
- `sudo apt install docker.io`

**Após a instalação, inicie o serviço do Docker:**

- `sudo systemctl start docker`

**Verifique se o Docker foi instalado corretamente:**

- `docker --version`

### Para Windows:

- Acesse o site oficial do Docker (<https://www.docker.com/>) e baixe o instalador para Windows.
- Siga as instruções do instalador para concluir a instalação.
- Após a instalação, abra o Docker Desktop e aguarde até que o Docker esteja pronto para uso.

## Instalando a extensão do VS Code para Docker

**Abra o VS Code**

Vá para a seção de extensões clicando no ícone de quadrados no canto esquerdo da barra lateral ou pressionando **Ctrl + Shift + X**.

No campo de pesquisa, digite "Docker".

A extensão oficial do Docker será exibida. Clique em "Install" (Instalar) para instalá-la.

## Rodando um projeto com Docker

**Abra o terminal VS Code Ctrl + J (esse comando e pra rodar a primeira vez)**

`docker-compose up --build -d`

quando for abrir na maquina novamente para rodar faça

`docker-compose up -d`