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