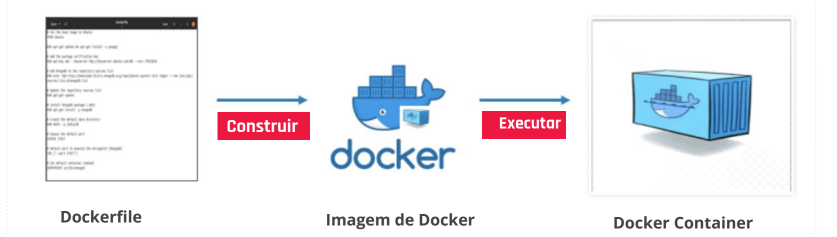
Dockerfile

DigitalHouse>



O que é Dockerfile?

É um arquivo de texto simples com um conjunto de comandos ou instruções. Esses comandos/instruções são executados sucessivamente para realizar ações na imagem base para criar uma nova imagem docker.



Instruções básicas do Dockerfile

FROM: Define a imagem base a ser usada e inicia o processo de construção.

RUN: Leva o comando e seus argumentos para serem executados a partir da imagem.

CMD: Função semelhante a um comando de execução, mas é executada somente após a instanciação do contêiner.

ENTRYPOINT: direciona seu aplicativo padrão na imagem quando o contêiner é criado.

ADD: Copia arquivos da origem para o destino (dentro do contêiner).

ENV: Define as variáveis de ambiente.

Tags de imagem

As tags ou rótulos servem para identificar as versões das imagens.

Ao listar, as imagens são listadas com sua tag ou rótulo associado. Você pode agrupar suas imagens usando nomes e tags (se você não fornecer uma tag, o padrão do último é assumido).



DigitalHouse>