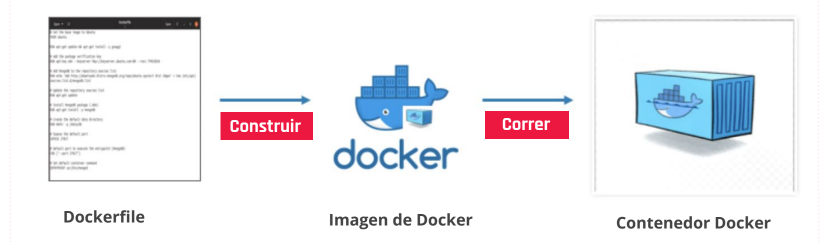
Dockerfile

DigitalHouse>



¿Qué es Dockerfile?

Es un archivo de texto simple con un conjunto de comandos o instrucciones. Estos comandos / instrucciones se ejecutan sucesivamente para realizar acciones en la imagen base para crear una nueva imagen de la ventana acoplable.



Instrucciones básicas de Dockerfile

DE: Define la imagen base para usar e iniciar el proceso de construcción.

CORRER: Toma el comando y sus argumentos para ejecutarlo desde la imagen.

CMD: Función similar a un comando run, pero se ejecuta solo después de que se crea una instancia del contenedor.

PUNTO DE ENTRADA: Se dirige a su aplicación predeterminada en la imagen cuando se crea el contenedor.

AÑADIR: Copia los archivos de origen a destino (dentro del contenedor).

ENV: Establece variables de entorno.

Etiquetas de imagen

Los tags o etiquetas sirven para identificar las versiones de las imágenes, a la hora de listar las imágenes se listan con su tag o etiqueta asociado. Pueden agrupar sus imágenes usando nombres y etiquetas (si no proporcionan ninguna etiqueta, se asume el valor predeterminado de la última).



DigitalHouse>