



WEB DINÁMICA

Adrián Elcano

Adrián E
2 ASIR

En el siguiente documento hay una breve guía de instalación para poder introducir una web dinámica en un entorno Docker.

En mi caso, la web ya la tenía creada anteriormente y el código está en el zip llamado html.

Cuando la web esté terminada hay que tener creado el dockercompose. También tendremos que tener creado el dockerfile. Una vez esté todo creado y en relación, podremos crear el Docker

- Docker compose build
- Docker compose up -d

Si no existe ningún error es que todo ha funcionado bien

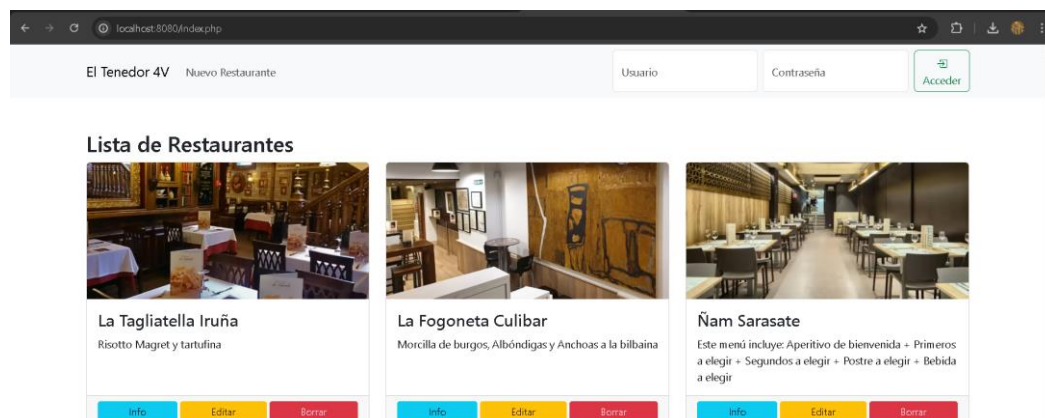
```
C:\Users\Adrián E\Desktop\EntregaDocker\WebDinamica>docker compose build
[+] Building 28.3s (12/12) FINISHED
=> [web internal] load build definition from dockerfile
=> => transferring dockerfile: 466B
=> [web internal] load metadata for docker.io/library/php:8.1-apache
=> [web_auth] library/php:pull token for registry-1.docker.io

C:\Users\Adrián E\Desktop\EntregaDocker\WebDinamica>docker compose up -d
[+] Running 2/2
  Container mysql_container      Started
  Container webdinamica-web-1   Started
```

Una vez tengamos todo subido la forma de la carpeta será la siguiente. Dentro de la carpeta html está la página con los html y los php. En sql está la base de datos

| | | | |
|--------------------|------------------|-----------------------|------|
| html | 01/12/2024 13:35 | Carpeta de archivos | |
| mysql | 01/12/2024 13:32 | Carpeta de archivos | |
| docker-compose.yml | 01/12/2024 13:27 | Archivo de origen ... | 1 KB |
| dockerfile | 01/12/2024 13:20 | Archivo | 1 KB |

Ahora para entrar a la web simplemente tendremos que escribir en el navegado <http://localhost:8080> y aparecerá lo siguiente:



Luego si clicamos arriba a la izquierda donde pone nuevo restaurante, accederemos a otra web en la que podremos agregar un restaurante que se almacenará en la base de datos. Aquí podremos poner los datos que queramos.

El Tenedor 4V

Inicio

Usuario

Contraseña

Acceder

Nombre

Nombre

URL Imagen

URL de la Imagen


Descripción

Descripción

Crear

Cuatrovientos - Desarrollo de Interfaces

Y podemos ver que si añadimos uno llamado Docker, aparecerá lo siguiente y se guardará en la base de datos.

 docker

docker

asdasd

Info

Editar

Borrar