

17 de octubre de 2022

juanma garcÍa lora

2ºDAW

COMO REALIZAR UNA MOODLE

Pasos a seguir para desplegar una Moodle con docker compose

1. Primero creamos una red de docker con el comando



1. Seguido descargamos la imagen de maría db con el comando



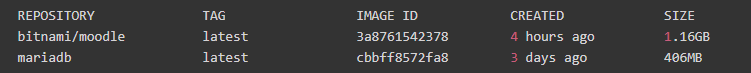
1. Descargamos la imagen de Moodle en docker con bitnami con el comando



1. Enumeramos las imágenes de Docker que tenemos instaladas en el sistema



Mostramos las que tenemos instaladas en el sistema que tienen que ver con la base de datos y con bitnami y Moodle aquí mostramos la salida del comando



1. Creamos un volumen para persistir los datos de la base de datos que nos hemos descargado, en este caso es mariaDB



1. Comprobamos el directorio de datos



Aquí adjunto la salida del comando de salida de comprobación de datos

Texto

Descripción generada automáticamente

1. Iniciamos un contenedor de mariaDB con almacenamiento de datos persistente , le añadimos de nombre de usuario con el comando -e con Moodle y contraseña de la cuenta de root kamisama123 , creamos una base de datos llamada Moodle y al contenedor le hemos puesto también almacenamiento de datos persistente



Y la salida del comando es esta



1. Creamos un volumen acoplable para almacener los datos persistentes del contenedor de Moodle



1. Comprobamos el directorio de datos que son persistentes



Mostramos la salida del comando que acabamos de activar

Texto

Descripción generada automáticamente

1. Introducimos la url siguiente en el navegador : <http://192.168.100.10>

Nos aparece la pantalla de inicio de sesión o registrarse

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Sitio web

Descripción generada automáticamente

Introducimos de usuario user y de contraseña bitnami y nos accede a la página principal

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Teams

Descripción generada automáticamente