



INSTALACIÓN DE MOODLE

Adrián Elcano

Adrián E
2 ASIR

Para acceder a nuestro servicio de Moodle, simplemente tendremos que descargarlo desde la web.

En mi caso, tengo un archivo extra con el acceso al servidor sql.

Cuando ya lo tengamos descargado en nuestro dispositivo, tendremos que ejecutar los siguientes comandos:

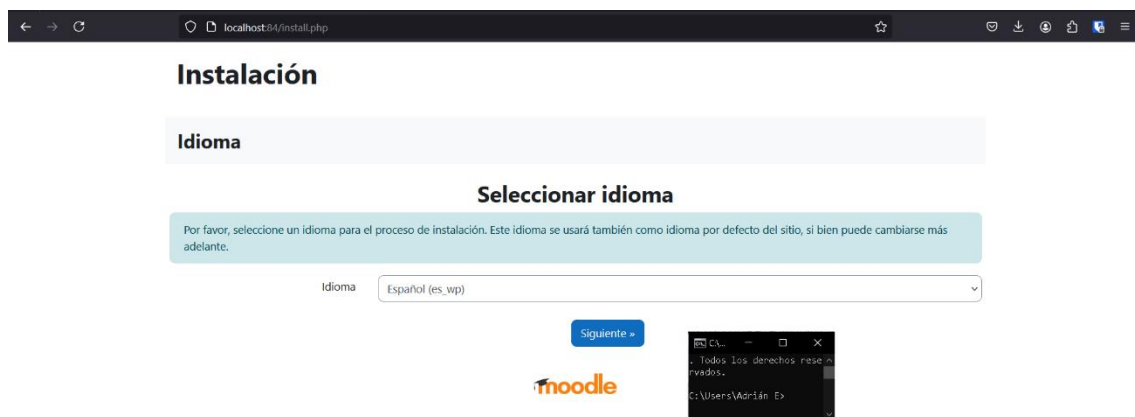
- Docker-compose build --no-cache
- Docker-compose up -d

Así, ya lo tendremos subido.

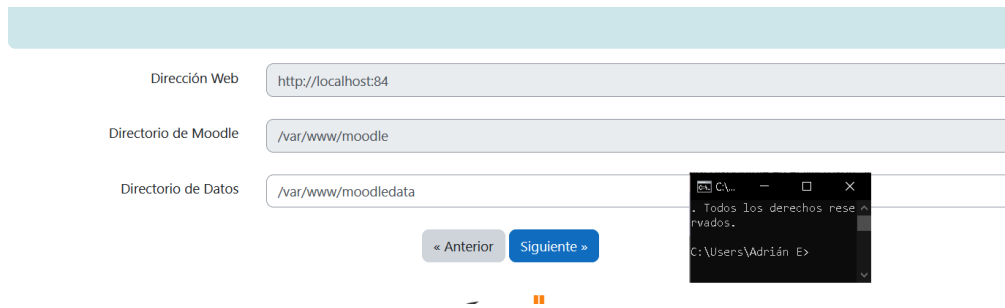
Si no ha dado ningún error en la subida deberíamos poder entrar en una navegador desde la url <http://localhost:84>

Y ahora ya comenzará la instalación visual.

Lo primero que se nos pedirá será elegir el idioma. Obviamente elegiremos español.



Ésta pestaña es recomendable no tocar nada ya que si por ejemplo cambiamos la dirección web ya no podríamos acceder desde el puerto 84. Y las rutas tampoco las modificaremos



Dirección Web:

Directorio de Moodle:

Directorio de Datos:

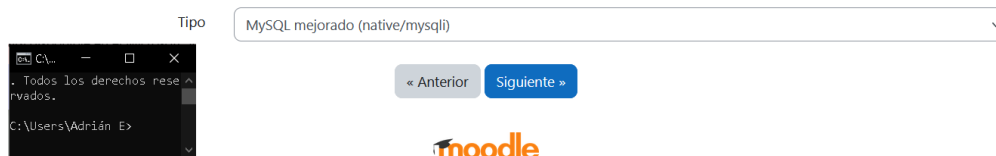
« Anterior Siguiente »

A la hora de elegir el tipo de base de datos, elegiremos Mysql mejorado

Base de datos

Seleccione el controlador de la base de datos

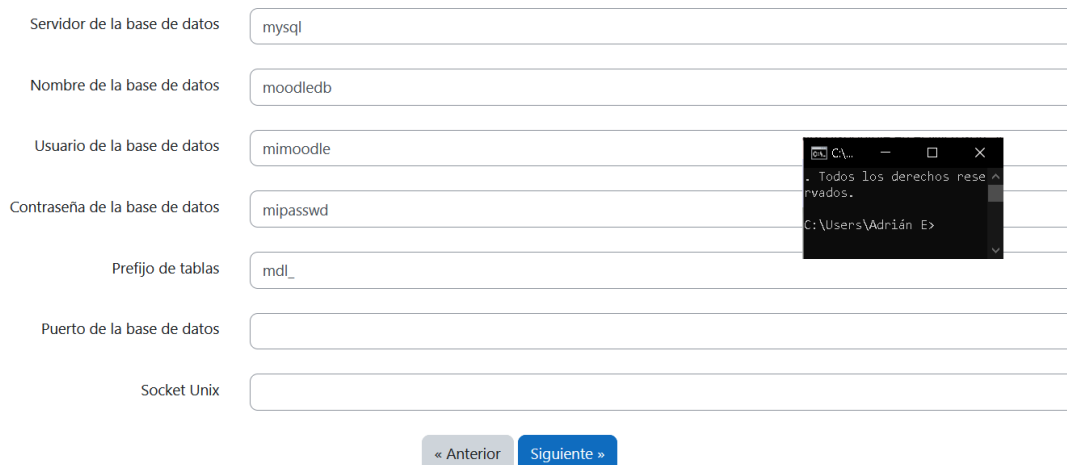
Moodle soporta varios tipos de servidores de base de datos. Por favor, póngase en contacto con el administrador del servidor si no sabe qué tipo usar.



Tipo:

« Anterior Siguiente »

Y cuando pasemos a la siguiente pestaña, ahí pondremos los datos especificados en el archivo extra (credenciales de la base de datos)



Servidor de la base de datos:

Nombre de la base de datos:

Usuario de la base de datos:

Contraseña de la base de datos:

Prefijo de tablas:

Puerto de la base de datos:

Socket Unix:

« Anterior Siguiente »

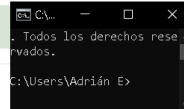
Luego tendremos que aceptar los términos y las condiciones y luego llegará otra pestaña en la que únicamente tendremos que dar a continuar, no modificaremos nada.

Finalmente llegará la pestaña de instalación, ahí simplemente comprobará que los datos que hemos introducido son correctos y terminará la instalación.

Instalación

Sistema

Éxito (30,39 segundos)



aiplacement_courseassist

Éxito (0,08 segundos)

aiplacement_editor

Éxito (0,11 segundos)

aiprovider_azureai

Éxito (0,05 segundos)

aiprovider_openai

Éxito (0,05 segundos)

localhost...

Y el final será administrar la cuenta de administrador de Moodle. Podremos poner lo que queramos ya que será para nosotros y no tendrá en cuenta ningún tipo de instalación.

Y una vez esté todo instalado podremos acceder a la base de datos mediante Heidi.