

Instalar WordPress A Través De Consola

Muchos conocen la instalación estándar de **WordPress** en un servidor local, otros como instalar rápidamente este CMS [usando ServerPress](#), pero si queremos ser mas extremos en la instalación? Y como podemos ser mas extremos en la instalación? Simple, solo tendremos que **instalar WordPress desde la consola**.



Para esto usaremos [WP-CLI](#). **WP-CLI** es un conjunto de líneas de comandos para el funcionamiento de ciertas cosas en **WordPress**. Esto incluye instalar y actualizar WordPress, así como instalar y actualizar los plugins.

Por lo tanto, si se siente **cómodo en una consola**, «tirando» código, entonces, esta **guía te será de gran utilidad**.

Instalar WP CLI

Primero necesitamos instalar **WP-CLI**, y la manera más fácil sería a través de [Homebrew](#). Escriba los siguientes comandos:

```
[code lang=»js»]
```

```
brew tap josegonzalez/homebrew-php  
brew install wp-cli
```

```
[/code]
```

Lo anterior es para instalar en Mac OS-X, si quieres instalar en otro Sistema Operativo mira el [siguiente enlace](#). Una vez instalado, puede escribir en la consola el comando **wp** para verificar la que sea aplicable. Si tienes un mensaje como lo

que muestra en la siguiente imagen, significa que «**it works**».



Creando Proyecto Con WP CLI

Empezamos la instalación de **WordPress** a través de la consola. En primer lugar vamos a **crear nuestro directorio del proyecto**. En mi caso, todos los proyectos web residen bajo **~/Sites folder**. Así, puedo escribir el comando siguiente para crear una carpeta llamada **/wordpress** en ella:

```
[code lang=»java»]
```

```
mkdir ~/Sites/dev/wordpress
```

```
[/code]
```

Luego entramos a la carpeta con el siguiente comando:

```
[code lang=»java»]
```

```
cd ~/Sites/dev/wordpress
```

```
[/code]
```

Descargamos el núcleo de WordPress:

```
[code lang=»java»]
```

```
wp core download
```

```
[/code]
```

Consejo: Si desea descargar una versión en particular de **WordPress**, puede ejecutar el comando seguido con el número de la versión. Por ejemplo:

```
[code lang=»java»]
```

```
wp core download --version=3.5
```

[/code]

Si la descarga se ha completado con éxito, se puede comenzar la instalación.



Instalar WordPress

En primer lugar, ejecute el siguiente comando para crear el archivo **wp-config.php**. Antes de esto, tenemos que haber creado la base de datos, en este caso se ha creado con el nombre de wordpress, además de el usuario y contraseña, ambos con el nombre de root.

[code lang=»java»]

```
wp core config --dbname=wordpress --dbuser=root --dbpass=root
```

[/code]

No es necesario que use los mismos datos, estos pueden ser cambiados por aquellos que desee. A continuación, utilizamos el comando **wp core install** para instalar **WordPress**. Este comando cuenta con los siguiente atributos:

- `--url` La URL del sitio web.
e.j. `http://localhost:8888/wordpress/`.
- `--title` El título del sitio, e.j. *My Blog*.
- `--admin_user` El nombre de usuario del administrador.
Esto debería de ser en minúsculas, e.j. *admin*.
- `--admin_password` La contraseña del administrador del sitio.
- `--admin_email` Correo electrónico del administrador.

Escriba el siguiente comando. Modifique el valor de los parámetros de acuerdo a lo que desee:

[code lang=»java» wraplines=»true»]

```
wp core install --url=http://localhost:8888/dev/wordpress/ --tit
```

```
le=WordPress --admin_user=myusername --admin_password=mypassword  
--admin_email=tfirdaus@outlook.com  
[/code]
```

El proceso debe ejecutarse rápidamente. Si se ha completado, se mostrará el siguiente mensaje:



Si damos un vistazo a la base de datos que hemos creado (**wordpress**), encontraremos que las tablas necesarias para este **CMS** se han creado, con esto damos por sentado la creación de nuestro **WordPress por consola**:



Esperamos que haya encontrado esta herramienta como una gran alternativa para manejar tu **WordPress**. Para mayor información sobre los comandos, puede dirigirse a WP-CLI.org