



WORDPRESS

INSTALACIÓN EN LINUX Y EN WINDOWS

IMPLANTACIÓN DE APLICACIONES WEB
2º ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED

JIMMY ALEXANDER CABRERA CABRERA – EVA FERNÁNDEZ PÉREZ

Contenido

DERECHOS DE AUTOR	2
INTRODUCCIÓN	2
TIPOGRAFÍAS	2
REQUISITOS PREVIOS	2
CONOCIMIENTOS MÍNIMOS DEL USUARIO.....	2
REQUISITOS TÉCNICOS PREVIOS	3
CAPACIDADES TÉCNICAS MÍNIMAS.....	3
SOFTWARE NECESARIO	3
INSTALACIÓN DE WORDPRESS EN UBUNTU SERVER 20.04	4
REQUISITOS PREVIOS	4
DESCARGA DE WORDPRESS	5
CONFIGURACIÓN DE LA BASE DE DATOS	6
INSTALACIÓN DE WORDPRESS	9
ACCESO A WORDPRESS	12
INSTALACIÓN DE WORDPRESS EN WINDOWS SERVER 2019	13
REQUISITOS PREVIOS	13
DESCARGA DE WORDPRESS	13
CREACIÓN DE LA BASE DE DATOS	13
INSTALACIÓN DE WORDPRESS	15
ACCESO A WORDPRESS	18
BIBLIOGRAFÍA	19

DERECHOS DE AUTOR

Nosotros, Jimmy Alexander Cabrera Cabrera y Eva Fernández Pérez, alumnos del módulo de Implantación de aplicaciones web, cursando el segundo año del curso de Administración de Sistemas Informáticos en Red; declaramos que la práctica 2 “Instalación Wordpress en Windows y en Linux” se ha desarrollado de manera íntegra y legal.

En virtud de esta declaración, nos responsabilizamos del contenido, autenticidad y alcance del presente ejercicio.

Madrid, Octubre 2020

LOS AUTORES

Jimmy Alexander Cabrera Cabrera

Eva Fernández Pérez

INTRODUCCIÓN

Para el desarrollo de manual, se procederá a dar las pautas y claves para la instalación del software Wordpress en Windows y en Linux.

El procedimiento se realizará en entorno de laboratorio, con software de máquinas virtuales.

Con esto, el objetivo es que el usuario final no desarrolle ningún inconveniente en la realización de los procedimientos de dicho manual, pudiendo comprender la finalidad de este.

TIPOGRAFÍAS

La tipografía que se ha usado en el manual ha sido la siguiente:

- **Negrita:** indica el uso de opciones especiales en algunos apartados.
- *Cursiva:* localizaciones y rutas.

REQUISITOS PREVIOS

A continuación, se detallarán los conocimientos mínimos que el usuario deberá tener, así como los requisitos técnicos previos para que la instalación y configuración de este servicio sean desarrollados de manera correcta.

CONOCIMIENTOS MÍNIMOS DEL USUARIO

El usuario deberá disponer como conocimientos mínimos la instalación del sistema operativo Windows Server 2019 y Ubuntu Server 20.04, ya que en el manual no se realizará la explicación de las instalaciones de dichos sistemas operativos.

También deberá disponer como conocimientos, la instalación del software de Xampp, ya que en este manual no se explicará la instalación de este.

Es recomendable que el usuario disponga de conocimientos de software de uso de máquinas virtuales.

REQUISITOS TÉCNICOS PREVIOS

En este apartado, se detallarán los requisitos técnicos que el usuario deberá disponer para realizar la actividad de manera correcta.

CAPACIDADES TÉCNICAS MÍNIMAS

ORDENADOR ANFITRIÓN

El usuario deberá disponer de un ordenador con una capacidad mínima de 8 GB de memoria RAM para ejecutar las máquinas virtuales de Windows Server 2019 y de y de Ubuntu Server 20.04.

Se deberá disponer de un mínimo de 80GB de capacidad en el disco duro principal.

Es recomendable, tener una conexión a Internet estable para hacer posibles actualizaciones de los sistemas de las máquinas virtuales.

MÁQUINAS VIRTUALES

Para el sistema operativo Windows Server 2019, se recomienda añadir 4 GB de memoria RAM, para el sistema operativo Ubuntu Server 20.04, es recomendable añadir 2GB de RAM.

Como capacidad en el disco duro y para las dos máquinas virtuales, se recomienda unos 30-40GB de disco duro.

SOFTWARE NECESARIO

Para el desarrollo completo de este ejercicio será necesario el siguiente software de instalación.

Para el manejo de máquinas virtuales, el software de virtualización Oracle VM VirtualBox, el sistema operativo Windows Server 2019, el sistema operativo Ubuntu Server 20.04.

También hay que tener instalado Xampp y corriendo en el sistema para que la instalación del Wordpress sea correcta.

INSTALACIÓN DE WORDPRESS EN UBUNTU SERVER 20.04

REQUISITOS PREVIOS

Con el Ubuntu Server 20.04 instalado, es recomendable que dicho servidor tenga una interfaz gráfica instalada, para hacer más cómoda la instalación. También se recomienda que el servidor esté completamente actualizado y que el Xampp esté ya instalado.

Con el Xampp instalado y arrancado se va a proceder la descarga e instalación del software Wordpress.

Para arrancar el Xampp, desde `opt/lampp` ejecutamos el comando `./xampp start`.

```
root@alumno-server:~# cd /opt/lampp/
root@alumno-server:/opt/lampp# ./xampp start
Starting XAMPP for Linux 7.4.8-0...
XAMPP: Starting Apache...already running.
XAMPP: Starting MySQL...already running.
XAMPP: Starting ProFTPD...already running.
root@alumno-server:/opt/lampp#
```

Ilustración 1. Arrancar el servicio Xampp

Con el comando `./xampp ?` se pueden ver todas las opciones que el Xampp proporciona, así como comandos para arrancar, parar, recargar el servicio, etc.

```
root@alumno-server:/opt/lampp# ./xampp ?
Usage: xampp <action>

  start      Start XAMPP (Apache, MySQL and eventually others)
  startapache Start only Apache
  startmysql  Start only MySQL
  startftp    Start only ProFTPD

  stop       Stop XAMPP (Apache, MySQL and eventually others)
  stopapache Stop only Apache
  stopmysql  Stop only MySQL
  stopftp    Stop only ProFTPD

  reload     Reload XAMPP (Apache, MySQL and eventually others)
  reloadapache Reload only Apache
  reloadmysql Reload only MySQL
  reloadftp  Reload only ProFTPD

  restart    Stop and start XAMPP
  security   Check XAMPP's security

  enablessl  Enable SSL support for Apache
  disablessl Disable SSL support for Apache

  backup     Make backup file of your XAMPP config, log and data files

  oci8       Enable the oci8 extension

  panel      Starts graphical XAMPP control panel
```

Ilustración 2. Opciones del xampp

Si se quiere visualizar el panel del Xampp, desde el terminal ejecutamos `./manager-linux-x64.run`.

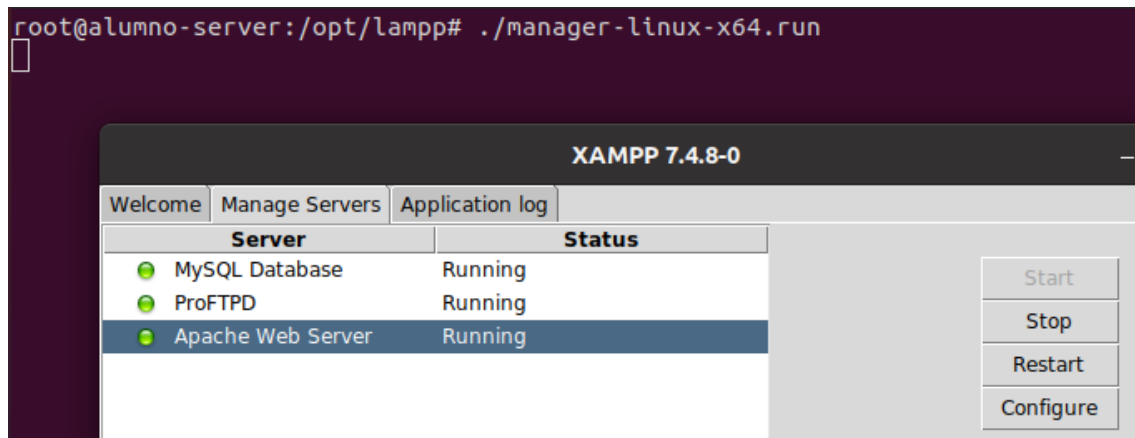


Ilustración 3. Ejecución del panel de Xampp

DESCARGA DE WORDPRESS

A continuación, y con el Xampp arrancado, hay que descargar el Wordpress, para ello hay que usar el comando `wget https://es.wordpress.org/download`.



Ilustración 4. Descarga del Wordpress

Dentro de la carpeta *Downloads*, se encontrará el fichero de descarga, con el comando `ls`, se puede visualizar que está ahí.

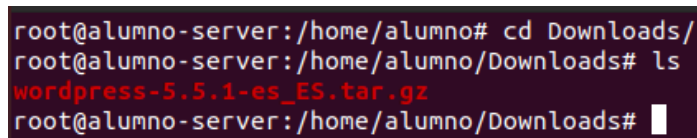


Ilustración 5. Localización de la descarga

A continuación, hay que descomprimir el fichero tar en la carpeta donde va a estar alojado. Para ello hay que usar el comando `tar xvfz wordpress-5.5.1-es_ES.tar.gz -C /opt/lampp/htdocs`.

```
root@alumno-server: /home/alumno/Downloads
wordpress/wp-includes/spl-autoload-compat.php
wordpress/wp-includes/assets/
wordpress/wp-includes/assets/script-loader-packages.php
wordpress/wp-includes/class-wp-query.php
wordpress/wp-includes/class-wp-block-type-registry.php
wordpress/wp-includes/class-wp-recovery-mode-email-service.php
wordpress/wp-includes/class-wp-locale-switcher.php
wordpress/wp-includes/class-wp-recovery-mode-link-service.php
wordpress/wp-includes/class-wp-oembed-controller.php
wordpress/wp-includes/PHPMailer/
wordpress/wp-includes/PHPMailer/PHPMailer.php
wordpress/wp-includes/PHPMailer/Exception.php
wordpress/wp-includes/PHPMailer/SMTP.php
wordpress/wp-includes/class-wp-recovery-mode.php
wordpress/wp-includes/class-wp-simplepie-sanitize-kses.php
wordpress/wp-includes/class-wp-date-query.php
wordpress/wp-includes/class-walker-comment.php
wordpress/wp-includes/nav-menu.php
wordpress/wp-includes/class-wp-paused-extensions-storage.php
wordpress/wp-includes/class.wp-dependencies.php
wordpress/wp-signup.php
wordpress/wp-links-opml.php
root@alumno-server: /home/alumno/Downloads#
```

Ilustración 6.Descompresión de la descarga

Seguidamente, hay que dirigirse a la ruta donde está el Wordpress guardado. El comando para ello es **cd /opt/lampp/htdocs**.

```
root@alumno-server:/home/alumno/Downloads# cd /opt/lampp/htdocs/
root@alumno-server:/opt/lampp/htdocs# ls
applications.html  dashboard      img            webalizer
bitnami.css       favicon.ico    index.php      wordpress
root@alumno-server:/opt/lampp/htdocs#
```

Ilustración 7. Localización de Wordpress

Hay que introducirse en el contenido de la carpeta Wordpress y listar su contenido.

```
root@alumno-server:/opt/lampp/htdocs# cd wordpress/
root@alumno-server:/opt/lampp/htdocs/wordpress# ls
index.php      wp-blog-header.php  wp-includes      wp-settings.php
license.txt    wp-comments-post.php wp-links-opml.php wp-signup.php
readme.html   wp-config-sample.php wp-load.php      wp-trackback.php
wp-activate.php wp-content          wp-login.php     xmlrpc.php
wp-admin      wp-cron.php         wp-mail.php
root@alumno-server:/opt/lampp/htdocs/wordpress#
```

Ilustración 8. Contenido de Wordpress

CONFIGURACIÓN DE LA BASE DE DATOS

Para instalar Wordpress de manera correcta y sin fallos, hay que configurar la base de datos en la que se va a basar el programa.

Para ello hay que abrir un navegador web e introducir en el buscador *localhost/phpmyadmin* y hay que crear una base de datos nueva.

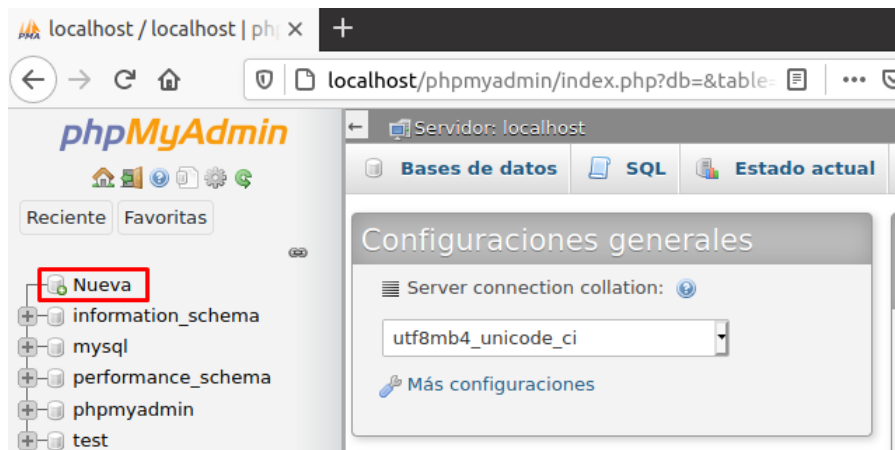


Ilustración 9. Phpmyadmin

Y se le proporciona el nombre que el usuario crea conveniente.

Bases de datos

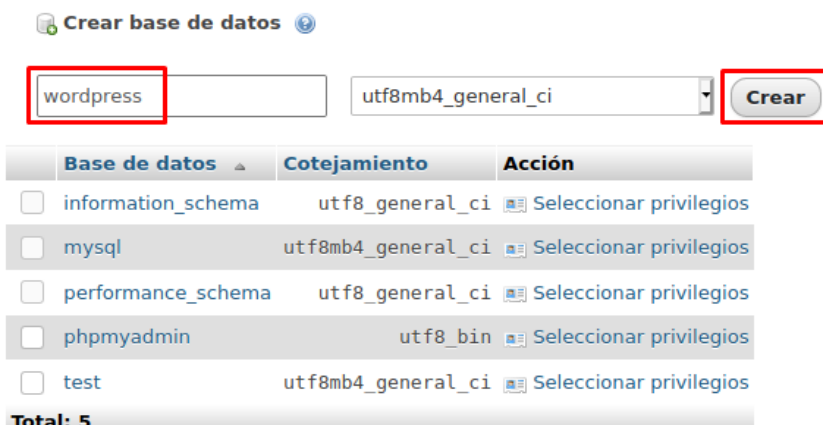


Ilustración 10. Creación BBDD

Seguidamente, hay que proporcionarle los privilegios a la base de datos para que el programa pueda funcionar de manera correcta.

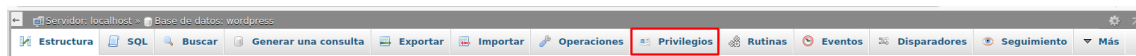


Ilustración 11. Localización privilegios

Hay que crear un nuevo privilegio, en la propia ventana de privilegios, aparece esa opción.

Usuarios con acceso a "wordpress"

	Nombre de usuario	Nombre del servidor	Tipo	Privilegios	Conceder	Acción
<input type="checkbox"/>	root	127.0.0.1	global	ALL PRIVILEGES	Sí	Editar privilegios Exportar
<input type="checkbox"/>	root	:::1	global	ALL PRIVILEGES	Sí	Editar privilegios Exportar
<input type="checkbox"/>	root	localhost	global	ALL PRIVILEGES	Sí	Editar privilegios Exportar

☐ Seleccionar todo
 Para los elementos que están marcados: [Exportar](#)

Nuevo

[Agregar cuenta de usuario](#)

Ilustración 12. Creación de nuevo usuario

Se le asigna toda la información necesaria para crear un nuevo usuario que pueda acceder al servicio de Wordpress.

Información de la cuenta

Nombre de usuario:

Nombre de Host:

Contraseña: Strength: Extremadamente débil

Debe volver a escribir:

Complemento de autenticación:

Generar contraseña:

Base de datos para la cuenta de usuario

☐ Crear base de datos con el mismo nombre y otorgar todos los privilegios.
☐ Otorgar todos los privilegios al nombre que contiene comodín (username_%).
☒ Otorgar todos los privilegios para la base de datos wordpress.

Privilegios globales ☒ Seleccionar todo

Nota: Los nombres de los privilegios de MySQL están expresados en inglés.

☒ **Datos**

- ☒ SELECT
- ☒ INSERT
- ☒ UPDATE
- ☒ DELETE
- ☒ FILE

☒ **Estructura**

- ☒ CREATE
- ☒ ALTER
- ☒ INDEX
- ☒ DROP
- ☒ CREATE TEMPORARY TABLES

☒ **Administración**

- ☒ GRANT
- ☒ SUPER
- ☒ PROCESS
- ☒ RELOAD
- ☒ SHUTDOWN

☒ **Límites de recursos**

Nota: si cambia los parámetros de estas opciones a 0 (cero), remueve el límite.

MAX QUERIES PER HOUR

MAX UPDATES PER HOUR

MAX CONNECTIONS PER HOUR

MAX USER CONNECTIONS

[Consola](#)

Ilustración 13. Información usuario

Si todo ha salido de manera correcta, aparecerá un mensaje con la información del usuario creado.

✓ Ha agregado un nuevo usuario.

```
CREATE USER 'wpadmin'@'localhost' IDENTIFIED VIA mysql_native_password USING '****';GRANT ALL PRIVILEGES ON *.* TO 'wpadmin'@'localhost' REQUIRE NONE WITH GRANT OPTION MAX_QUERIES_PER_HOUR 0 MAX_CONNECTIONS_PER_HOUR 0 MAX_UPDATES_PER_HOUR 0 MAX_USER_CONNECTIONS 0;GRANT ALL PRIVILEGES ON 'wordpress'.* TO 'wpadmin'@'localhost';
```

[\[Editar en línea\]](#) [\[Editar\]](#) [\[Crear código PHP\]](#)

Ilustración 14. Confirmación de usuario

INSTALACIÓN DE WORDPRESS

Con la base de datos creada y en funcionamiento, se procede a instalar en el servidor, Wordpress.

Para ello se abrirá un navegador web y en la barra de búsqueda hay que escribir *localhost/wordpress*.



Ilustración 15. Wordpress

Seguidamente, hay que introducir los datos necesarios para el Wordpress que vamos a instalar funcione de manera correcta.

Los datos introducidos deben hacer referencia a la base de datos que hemos creado en phpmyadmin.



A continuación debes introducir los detalles de conexión de tu base de datos. Si no estás seguro de esta información contacta con tu proveedor de alojamiento web.

Nombre de la base de datos	<input type="text" value="wordpress"/>	El nombre de la base de datos que quieres usar con WordPress.
Nombre de usuario	<input type="text" value="wpadmin"/>	El nombre de usuario de tu base de datos.
Contraseña	<input type="text" value="1234"/>	La contraseña de tu base de datos.
Servidor de la base de datos	<input type="text" value="localhost"/>	Deberías recibir esta información de tu proveedor de alojamiento web, si localhost no funciona.
Prefijo de tabla	<input type="text" value="wp_"/>	Si quieres ejecutar varias instalaciones de WordPress en una sola base de datos cambia esto.

Ilustración 16. Configuración Wordpress

A continuación, Wordpress mostrará un fichero de configuración que habrá que copiar y pegar en un fichero en específico.

No se ha podido escribir en el archivo wp-config.php.

Puedes crear manualmente el archivo wp-config.php y pegar el siguiente texto.

```

/* Visit the documentation.
*/
/* @link https://wordpress.org/support/article/debugging-in-wordpress/
*/
define( 'WP_DEBUG', false );

/* That's all, stop editing! Happy publishing. */

/** Absolute path to the WordPress directory. */
if ( ! defined( 'ABSPATH' ) ) {
    define( 'ABSPATH', DIR . '/' );
}

/** Sets up WordPress vars and included files. */
require_once ABSPATH . 'wp-settings.php';

```

Después de hacer esto, haz clic en «Ejecutar la instalación».

Ilustración 17. Información wp-config.php

En el terminal y dentro de la ruta `/opt/lampp/htdocs/wordpress` hay que crear un fichero llamado `wp-config.php` y dentro de ese fichero pegar el texto que Wordpress ha proporcionado en el apartado anterior.

```
root@alumno-server:/opt/lampp/htdocs/wordpress# vi wp-config.php
```

Ilustración 18. Creación del fichero

Se pega el texto y para salir y guardar los cambios introducimos la opción `:wq`.

```
:wq
```

Después, hay que dirigirse a la ventana del Wordpress y pulsar en el botón de ejecutar la instalación.

Seguidamente, hay que introducir cierta información necesaria que el programa necesita.

Hola

¡Bienvenido al famoso proceso de instalación de WordPress en cinco minutos! Simplemente completa la información siguiente y estarás a punto de usar la más enriquecedora y potente plataforma de publicación personal del mundo.

Información necesaria

Por favor, debes facilitarnos los siguientes datos. No te preocupes, siempre podrás cambiar estos ajustes más tarde.

Título del sitio

Nombre de usuario
Los nombres de usuario pueden tener únicamente caracteres alfanuméricos, espacios, guiones bajos, guiones medios, puntos y el símbolo @.

Contraseña [Show](#)
Muy débil
Importante: Necesitas esta contraseña para acceder. Por favor, guárdala en un lugar seguro.

Confirma la contraseña ☒ Confirma el uso de una contraseña débil.

Tu correo electrónico
Comprueba bien tu dirección de correo electrónico antes de continuar.

Visibilidad en los motores de búsqueda ☒ Disuadir a los motores de búsqueda de indexar este sitio
Depende de los motores de búsqueda atender esta petición o no.

[Instalar WordPress](#)

Ilustración 19. Información necesaria

Finalmente, el sistema indicará que la instalación ha finalizado con las credenciales que el usuario ha marcado.

¡Lo lograste!

WordPress ya está instalado. ¡Gracias, y que lo disfrutes!

Nombre de usuario userWP

Contraseña La contraseña que has elegido.

[Acceder](#)

Ilustración 20. Finalización de la instalación

ACCESO A WORDPRESS

Para acceder a Wordpress, hay que abrir el navegador y escribir en la barra de búsqueda la siguiente ruta <http://localhost/wordpress/wp-login.php>

Al acceder a dicha ruta, el usuario se encontrará con el login de Wordpress donde debe introducir las credenciales necesarias.



Ilustración 21. Login Wordpress

Al acceder, el usuario verá la página principal de Wordpress, donde se podrá editar y configurar.

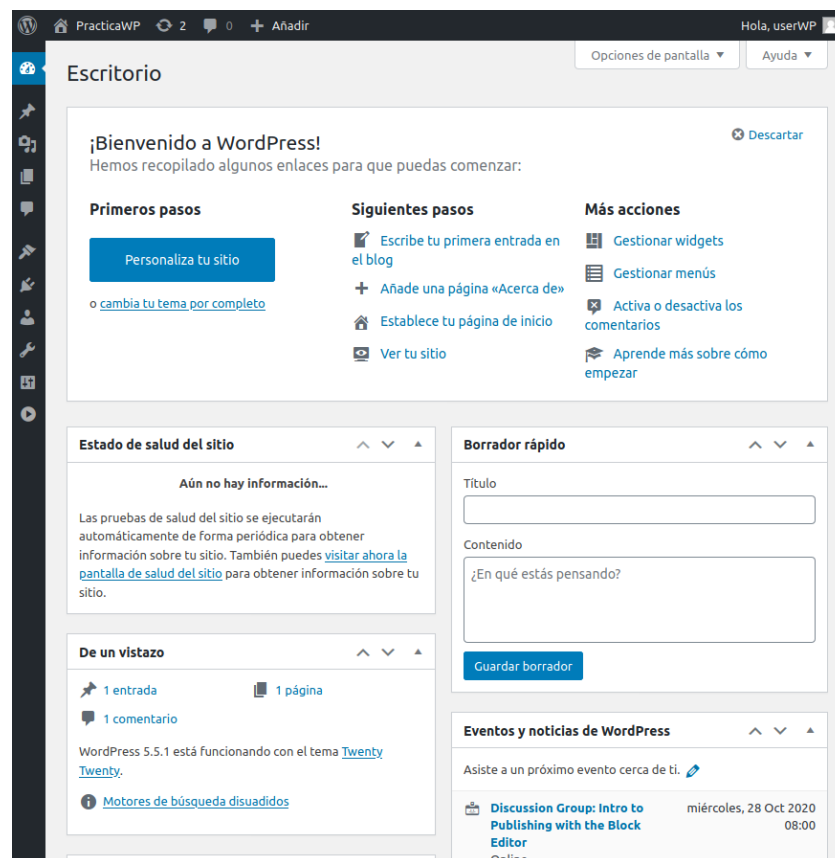


Ilustración 22. Página Wordpress

INSTALACIÓN DE WORDPRESS EN WINDOWS SERVER 2019

REQUISITOS PREVIOS

Para la instalación correcta del programa Wordpress se debe tener instalado un servicio de base de datos. En el caso de este manual se usará el programa Xampp, el cual debe estar previamente instalado y ejecutado antes de comenzar con la instalación del Wordpress.

También es recomendable que el sistema operativo esté completamente actualizado, ya que se evita que de posibles fallos durante la instalación.

DESCARGA DE WORDPRESS

Para descargar Wordpress hay que dirigirse a la página oficial del software <https://es.wordpress.org/download/> y descargar la última versión.


Un botón rectangular de color azul con un icono de flecha hacia abajo y el texto "Descargar WordPress 5.5.1".

Ilustración 23. Descarga Wordpress

Después de su descarga, hay que descomprimir el contenido de dicha descarga y moverlo a la carpeta htdocs que está alojada en el sistema. Siendo la ruta `C:\xampp\htdocs`.

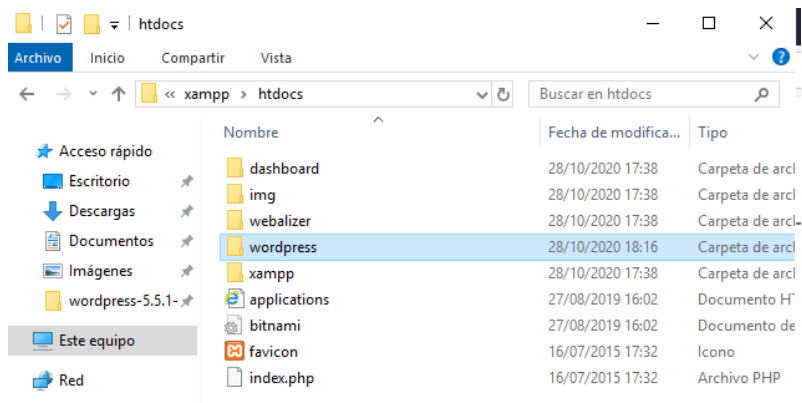


Ilustración 24. Ruta Wordpress

CREACIÓN DE LA BASE DE DATOS

A continuación, se va a crear la base de datos donde se va a alojar la información que dispondrá el Wordpress. Para ello, hay que tener el Xampp arrancado y con los servicios en ejecución.

Los cuales se pueden arrancar desde el panel de control del Xampp.

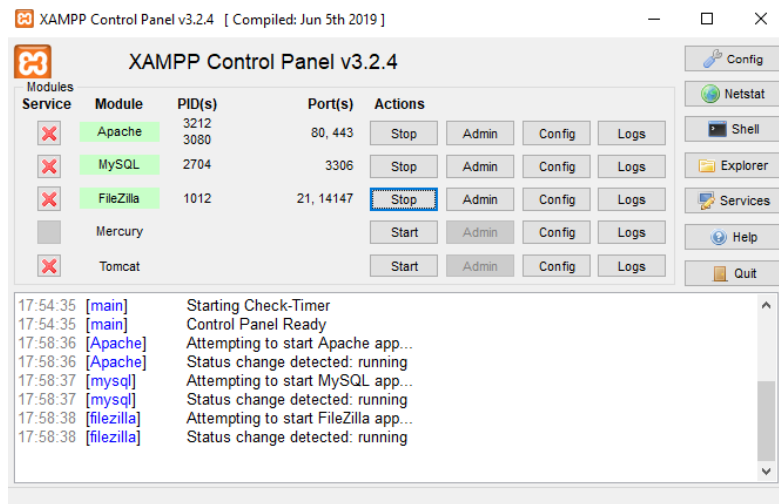


Ilustración 25. Panel de control del Xampp

Para crear la base de datos, hay que abrir el navegador web y en la barra de búsqueda introducir la ruta *localhost/phpmyadmin*

Cuando el usuario esté en la página, deberá pulsar en el botón de nueva para crear dicha base de datos.

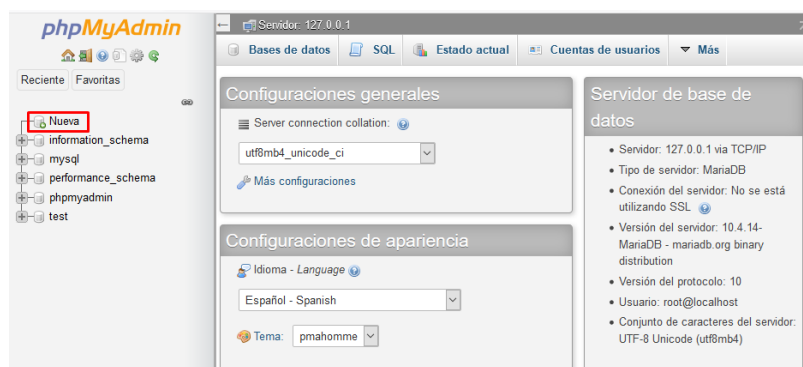


Ilustración 26. Phpmyadmin

Hay que introducir el nombre para la nueva base de datos.

Bases de datos

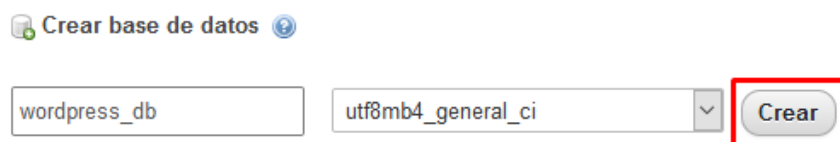


Ilustración 27. Creación BBDD

Una vez creada, hay que añadirle privilegios a la base de datos.



Ilustración 28. Privilegios

A continuación hay que crear un nuevo usuario con todos los privilegios, dicho usuario será el que acceda a la base de datos y seguidamente al Wordpress.

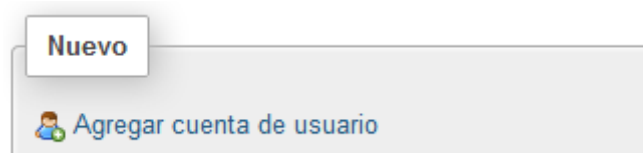


Ilustración 29. Agregar cuenta de usuario

Aparecerá una nueva ventana donde introducir los datos de la nueva cuenta de usuario, en los cuales hay que rellenar el nombre de usuario, el nombre de host, la contraseña y marcar en *Privilegios Globales* la opción de *Seleccionar todo*.

 El formulario se divide en tres secciones principales. La primera, 'Información de la cuenta', contiene campos para 'Nombre de usuario' (wpadmin), 'Nombre de Host' (localhost) y 'Contraseña' (ocultos por puntos). Hay una barra de 'Strength' y un botón 'Generar' para la contraseña. La segunda sección, 'Base de datos para la cuenta de usuario', tiene tres opciones de selección, la última de las cuales está marcada. La tercera sección, 'Privilegios globales', muestra una lista de privilegios agrupados en 'Datos', 'Estructura' y 'Administración', todos los cuales están seleccionados.

Ilustración 30. Datos cuenta usuario

El sistema informará si el usuario se ha generado de manera correcta o incorrecta con un mensaje a color.

Ha agregado un nuevo usuario.

```

CREATE USER 'wpadmin'@'localhost' IDENTIFIED VIA mysql_native_password USING
'***';GRANT ALL PRIVILEGES ON *.* TO 'wpadmin'@'localhost' REQUIRE NONE WITH GRANT
OPTION MAX_QUERIES_PER_HOUR 0 MAX_CONNECTIONS_PER_HOUR 0 MAX_UPDATES_PER_HOUR 0
MAX_USER_CONNECTIONS 0;GRANT ALL PRIVILEGES ON `wordpress_db`.* TO
'wpadmin'@'localhost';

```

[\[Editar en línea \]](#)
[\[Editar \]](#)
[\[Crear código PHP \]](#)

Ilustración 31. Usuario creado

INSTALACIÓN DE WORDPRESS

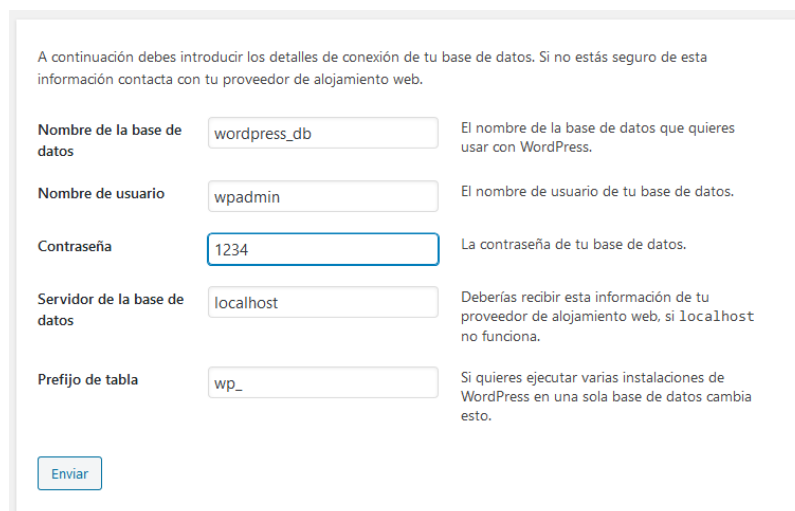
Para la instalación de Wordpress, los servicios de Xampp deben estar funcionando correctamente. Para ello hay que abrir el navegador web y escribir en la barra de búsqueda *localhost/wordpress*



The screenshot shows the WordPress installation welcome page. At the top is the WordPress logo. Below it, a message says: "Bienvenido a WordPress. Antes de empezar necesitamos alguna información de la base de datos. Necesitarás saber lo siguiente antes de continuar." This is followed by a numbered list of five items: 1. Nombre de la base de datos, 2. Usuario de la base de datos, 3. Contraseña de la base de datos, 4. Servidor de la base de datos, and 5. Prefijo de la tabla (si quieres ejecutar más de un WordPress en una sola base de datos). Below the list, a paragraph explains that this information is used to create a wp-config.php file and provides instructions on how to proceed if the automatic creation fails, suggesting editing a sample file. At the bottom, there is a button labeled "¡Vamos a ello!".

Ilustración 32. localhost/wordpress

En la siguiente ventana habrá que introducir los datos que forman parte de la base de datos que va a estar asociada al programa, lo realizado en el apartado anterior.



The screenshot shows the WordPress database configuration screen. At the top, a message says: "A continuación debes introducir los detalles de conexión de tu base de datos. Si no estás seguro de esta información contacta con tu proveedor de alojamiento web." Below this are five input fields with labels and descriptions: "Nombre de la base de datos" (wordpress_db), "Nombre de usuario" (wpadmin), "Contraseña" (1234), "Servidor de la base de datos" (localhost), and "Prefijo de tabla" (wp_). Each field has a corresponding description to its right. At the bottom left, there is a button labeled "Enviar".

Ilustración 33. Datos de instalación

El sistema indicará que la primera parte de la instalación a finalizado y que se puede continuar con la ejecución de la segunda.

¡Muy bien! Ya has terminado esta parte de la instalación. Ahora WordPress puede comunicarse con tu base de datos. Si estás listo, es el momento de...

Ejecutar la instalación

Ilustración 34. Confirmación de instalación

Seguidamente hay que introducir la información necesaria para que la instalación finalice.

Hola

¡Bienvenido al famoso proceso de instalación de WordPress en cinco minutos! Simplemente completa la información siguiente y estarás a punto de usar la más enriquecedora y potente plataforma de publicación personal del mundo.

Información necesaria

Por favor, debes facilitarnos los siguientes datos. No te preocupes, siempre podrás cambiar estos ajustes más tarde.

Título del sitio	<input type="text" value="PracticaWP"/>
Nombre de usuario	<input type="text" value="userWP"/> <small>Los nombres de usuario pueden tener únicamente caracteres alfanuméricos, espacios, guiones bajos, guiones medios, puntos y el símbolo @.</small>
Contraseña	<div><input type="password" value="1234"/><input type="button" value="Ocultar"/></div> <div>Muy débil</div> <p>Importante: Necesitas esta contraseña para acceder. Por favor, guárdala en un lugar seguro.</p>
Confirma la contraseña	<input checked="" type="checkbox"/> Confirma el uso de una contraseña débil.
Tu correo electrónico	<input type="text" value="ejemplo@ejemplo.com"/> <small>Comprueba bien tu dirección de correo electrónico antes de continuar.</small>
Visibilidad en los motores de búsqueda	<input checked="" type="checkbox"/> Disuadir a los motores de búsqueda de indexar este sitio <small>Depende de los motores de búsqueda atender esta petición o no.</small>
<input type="button" value="Instalar WordPress"/>	

Ilustración 35. Información necesaria

El sistema nos confirmará con un mensaje que la instalación se ha realizado de manera correcta.

¡Lo lograste!

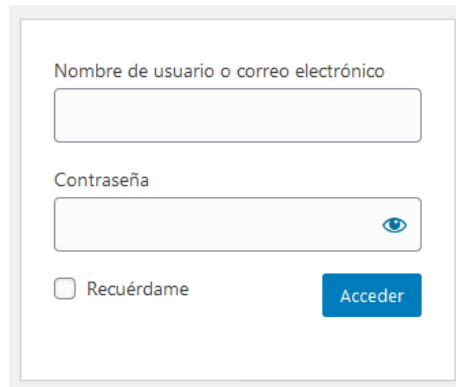
WordPress ya está instalado. ¡Gracias, y que lo disfrutes!

Nombre de usuario	userWP
Contraseña	La contraseña que has elegido.

Ilustración 36. Instalación correcta

ACCESO A WORDPRESS

Para acceder a la página hay que introducir la siguiente ruta
<http://localhost/wordpress/wp-login.php> y aparecerá el login de Wordpress.



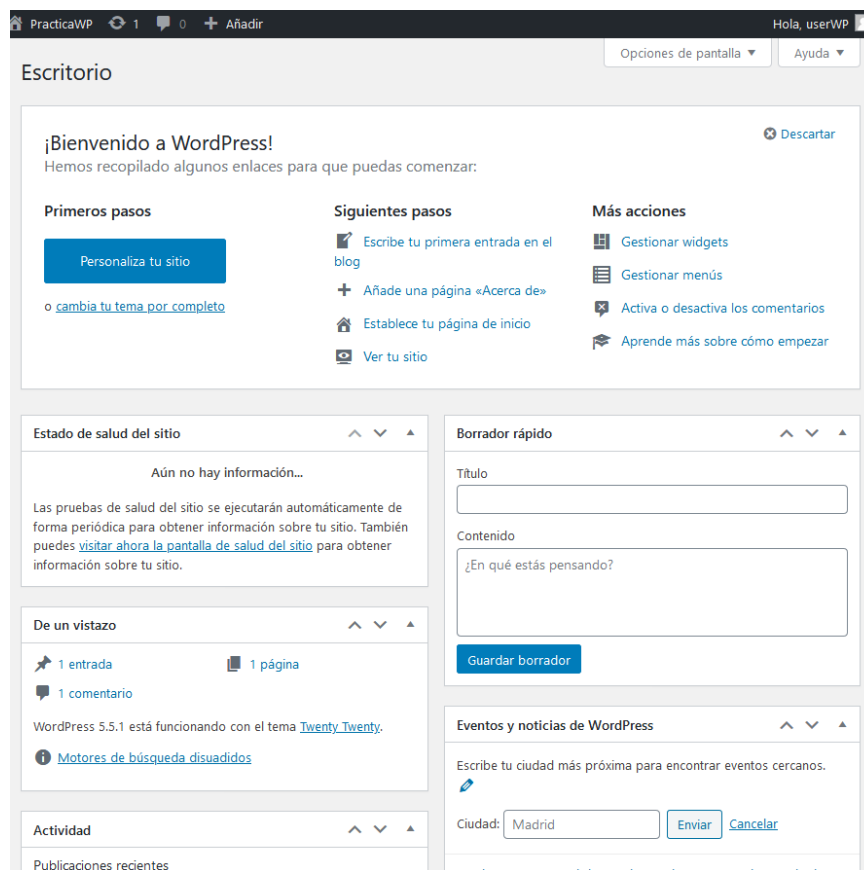
Nombre de usuario o correo electrónico

Contraseña

☐ Recuérdame

Ilustración 37. Login wordpress

Si el acceso ha sido correcto, se podrá acceder al panel principal de Wordpress.



PracticaWP 1 0 + Añadir Hola, userWP

Opciones de pantalla Ayuda

Escritorio

¡Bienvenido a WordPress!

Hemos recopilado algunos enlaces para que puedas comenzar:

Primeros pasos

- Personaliza tu sitio
- [o cambia tu tema por completo](#)

Siguientes pasos

- Escribe tu primera entrada en el blog
- Añade una página «Acerca de»
- Establece tu página de inicio
- Ver tu sitio

Más acciones

- Gestionar widgets
- Gestionar menús
- Activa o desactiva los comentarios
- Aprende más sobre cómo empezar

Estado de salud del sitio

Aún no hay información...

Las pruebas de salud del sitio se ejecutarán automáticamente de forma periódica para obtener información sobre tu sitio. También puedes [visitar ahora la pantalla de salud del sitio](#) para obtener información sobre tu sitio.

De un vistazo

- 1 entrada
- 1 página
- 1 comentario

WordPress 5.5.1 está funcionando con el tema [Twenty Twenty](#).

[Motores de búsqueda disuadidos](#)

Borrador rápido

Título

Contenido

¿En qué estás pensando?

Eventos y noticias de WordPress

Escribe tu ciudad más próxima para encontrar eventos cercanos.

Ciudad:

Actividad

Publicaciones recientes

Ilustración 38. Panel Wordpress

BIBLIOGRAFÍA

[Descarga software Wordpress.](#)

[Descarga software Xampp.](#)

[Video instalación Wordpress.](#)