

# CÓMO IMPORTAR Y EXPORTAR BASES DE DATOS DESDE phpMyAdmin

## 1. EXPORTACIÓN DE LA BASE DE DATOS:

Primero accedemos a phpMyAdmin mediante la ventana de Bitnami WAMP, le damos a la opción de 'Open phpMyAdmin'.



Nos redirigirá a la siguiente página donde nos 'loguearemos' con nuestro Usuario y Contraseña.

phpMyAdmin

Bienvenido a phpMyAdmin

Idioma - Language

Español - Spanish

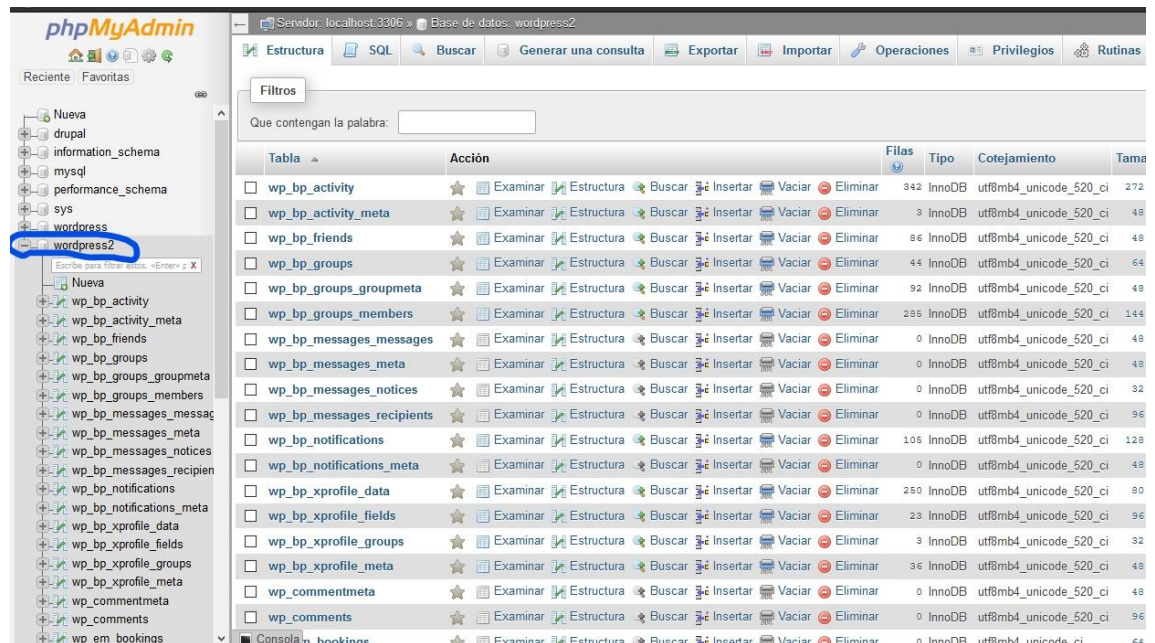
Iniciar sesión

Usuario:

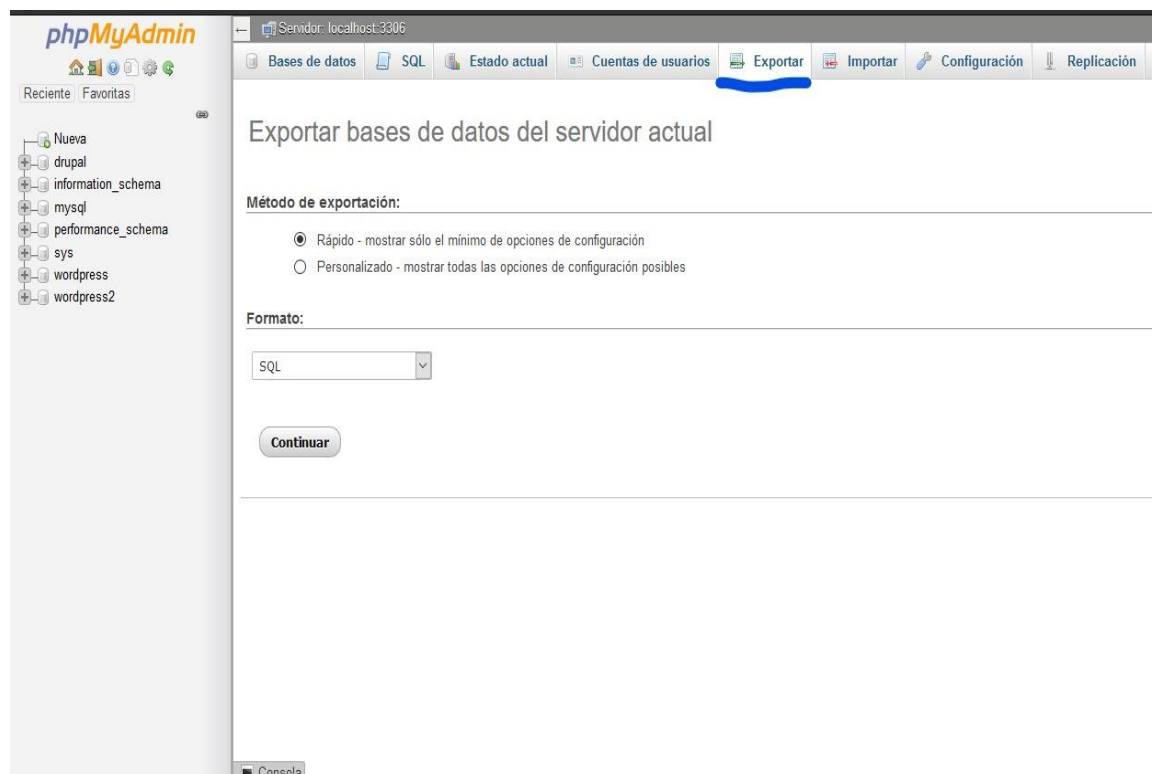
Contraseña:

Continuar

Una vez dentro de phpMyAdmin, seleccionamos la base de datos que queremos exportar (En este caso la de BuddyPress, 'wordpress2').



Al seleccionar la base de datos, le damos a continuación a la pestaña 'Exportar', que aparece en el menú de arriba.



Aparece una nueva ventana con las dos opciones para exportar la base de datos:

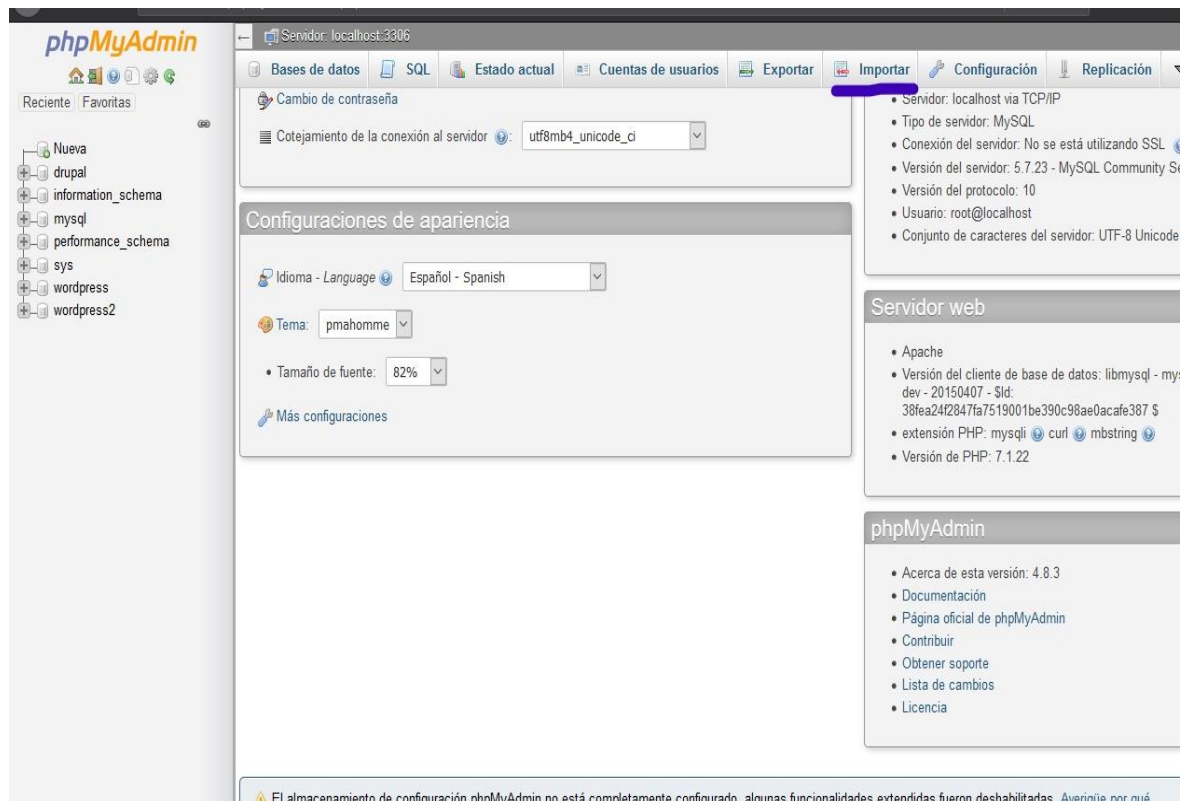
- **Rápido:** muestra el mínimo de opciones de configuración y permite la exportación con un solo click pulsando en la opción Continuar.
- **Personalizado:** permite seleccionar las tablas que deseas exportar, el conjunto de caracteres del archivo, el formato de archivo, entre otras opciones.

Una vez elegido el modo de exportar tu base de datos, le damos a 'Continuar' y ya tendríamos nuestro archivo descargado en nuestro disco.

## 2. IMPORTACIÓN DE LA BASE DE DATOS:

Para importar una base de datos necesitas, el archivo con los datos generado previamente.

Primero creamos una base de datos, en la cuál deseamos importar el archivo, la seleccionamos y como en el paso anterior nos dirigimos a la pestaña superior 'Importar'



Nos muestra la ventana donde te permite examinar y buscar en tu disco duro el archivo de la base de datos. Hacemos click en 'Examinar', seleccionamos el archivo y aceptamos.

En la selección de "Conjunto de caracteres del archivo" tienes que seleccionar la misma opción que escogiste cuando exportaste la base de datos. Habitualmente se utiliza UTF-8.

phpMyAdmin

Servidor: localhost:3306

Bases de datos SQL Estado actual Cuentas de usuarios Exportar Importar Configuración Replicación

Reciente Favoritas

Nueva drupal information\_schema mysql performance\_schema sys wordpress wordpress2

### Importando al servidor actual

**Archivo a importar:**

El archivo puede ser comprimido (gzip, zip) o descomprimido.  
A compressed file's name must end in `.[format].[compression]`. Example: `.sql.zip`

Buscar en su ordenador: **Examinar...** No se ha seleccionado ningún archivo. (Máximo: 80MB)

También puede arrastrar un archivo en cualquier página.

Conjunto de caracteres del archivo: utf-8

**Importación parcial:**

☒ Allow the interruption of an import in case the script detects it is close to the PHP timeout limit. (This might be a good way to import large files, however it can break transactions.)

Omitir esta cantidad de consultas (en SQL) desde la primera: 0

**Otras opciones:**

☒ Habilite la revisión de las claves foráneas

**Formato:**

SQL

Consola

Hecho esto sólo queda hacer clic en 'Continuar' y esperar a que se cargue el archivo.