

Manual de instalación de nuestro gestor de reservas de coches.

Miguel Angel Díaz Rodríguez y Marcos Solance Martín.

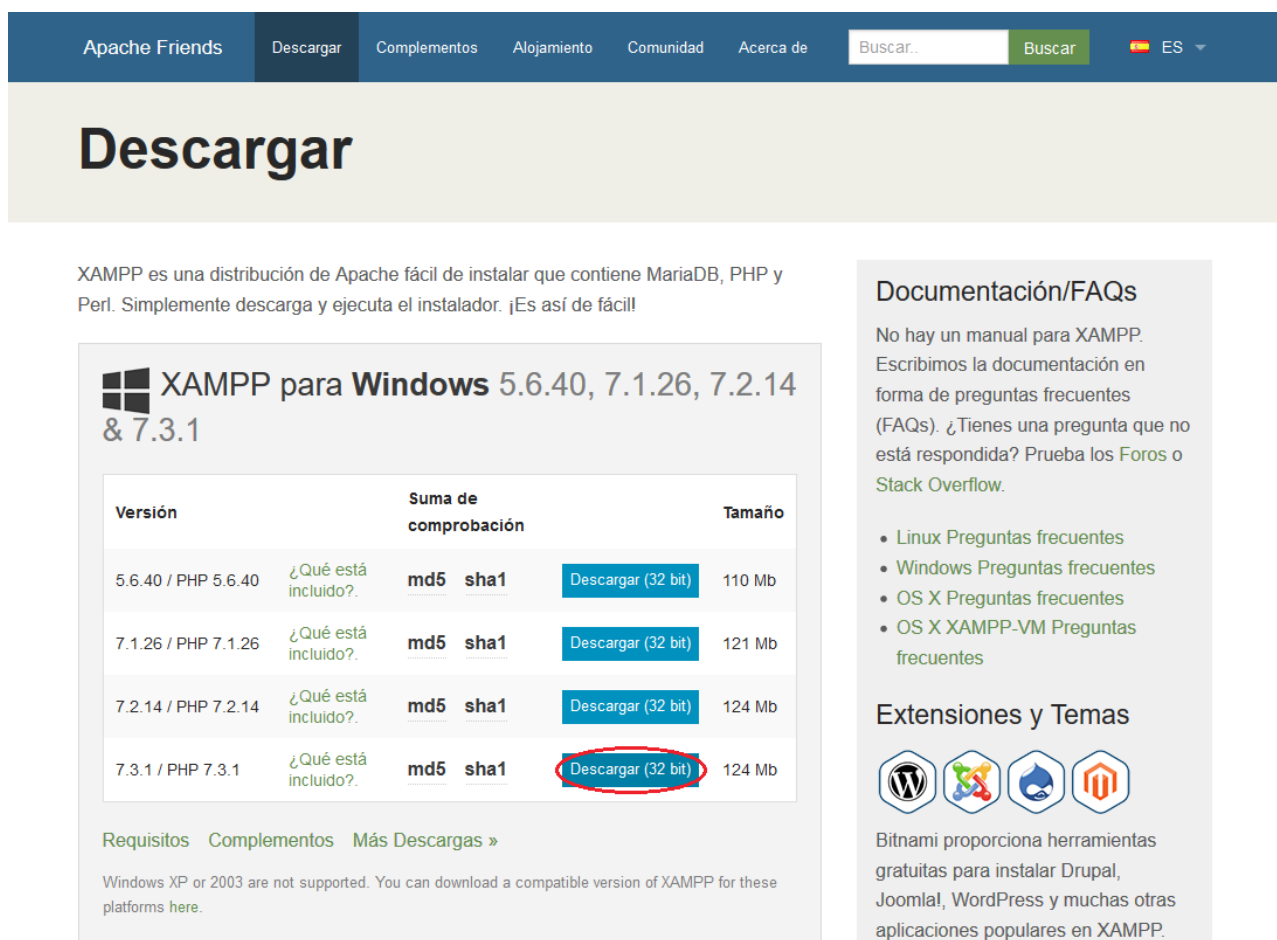
Requisitos:

- Base de datos MySQL en un servidor local.

Instalación:

Para poder cumplir con los requisitos de la aplicación se hará uso de un software llamada XAMPP, el cual se encargará de instalar en nuestro equipo un servidor local web que contará con una base de datos MySQL, ideal para importar las tablas con las que contará la aplicación.

1. Descargar e instalar la última versión XAMPP desde su página web oficial. (<https://www.apachefriends.org/es/download.html>) (Imagen 1)



Apache Friends Descargar Complementos Alojamiento Comunidad Acerca de Buscar.. Buscar ES

Descargar

XAMPP es una distribución de Apache fácil de instalar que contiene MariaDB, PHP y Perl. Simplemente descarga y ejecuta el instalador. ¡Es así de fácil!

XAMPP para Windows 5.6.40, 7.1.26, 7.2.14 & 7.3.1

Versión	Suma de comprobación	Tamaño
5.6.40 / PHP 5.6.40	¿Qué está incluido? md5 sha1	110 Mb
7.1.26 / PHP 7.1.26	¿Qué está incluido? md5 sha1	121 Mb
7.2.14 / PHP 7.2.14	¿Qué está incluido? md5 sha1	124 Mb
7.3.1 / PHP 7.3.1	¿Qué está incluido? md5 sha1	124 Mb

Requisitos Complementos Más Descargas »

Windows XP or 2003 are not supported. You can download a compatible version of XAMPP for these platforms [here](#).

Documentación/FAQs

No hay un manual para XAMPP. Escribimos la documentación en forma de preguntas frecuentes (FAQs). ¿Tienes una pregunta que no está respondida? Prueba los Foros o Stack Overflow.

- Linux Preguntas frecuentes
- Windows Preguntas frecuentes
- OS X Preguntas frecuentes
- OS X XAMPP-VM Preguntas frecuentes

Extensiones y Temas

Bitnami proporciona herramientas gratuitas para instalar Drupal, Joomla!, WordPress y muchas otras aplicaciones populares en XAMPP.

Imagen 1

- Una vez instalado, abrir el panel de control de XAMPP y activar tanto el botón de Apache y MySQL. (Imagen 2)

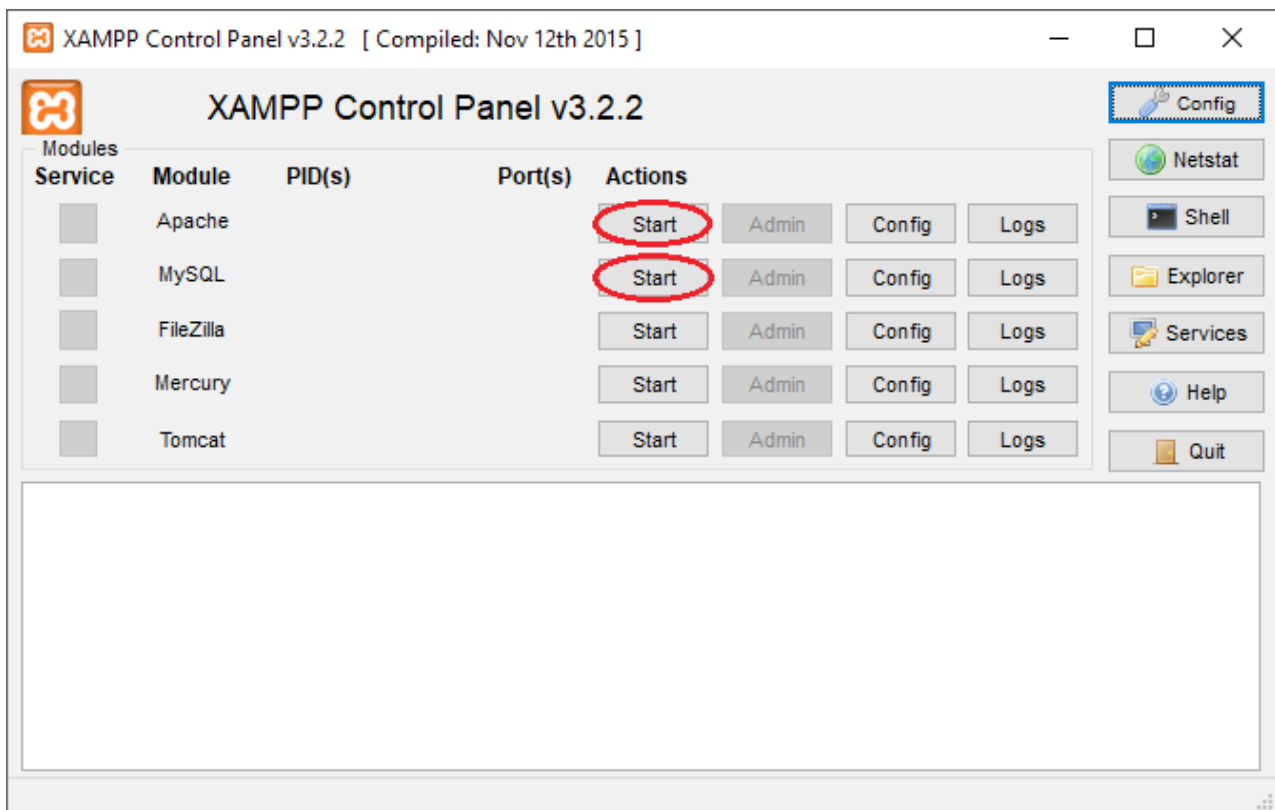


Imagen 2

- Importar la base de datos con el archivo suministrado con el programa a través de phpMyAdmin siguiendo las instrucciones suministradas por la propia herramienta. (Imágenes 3 y 4)

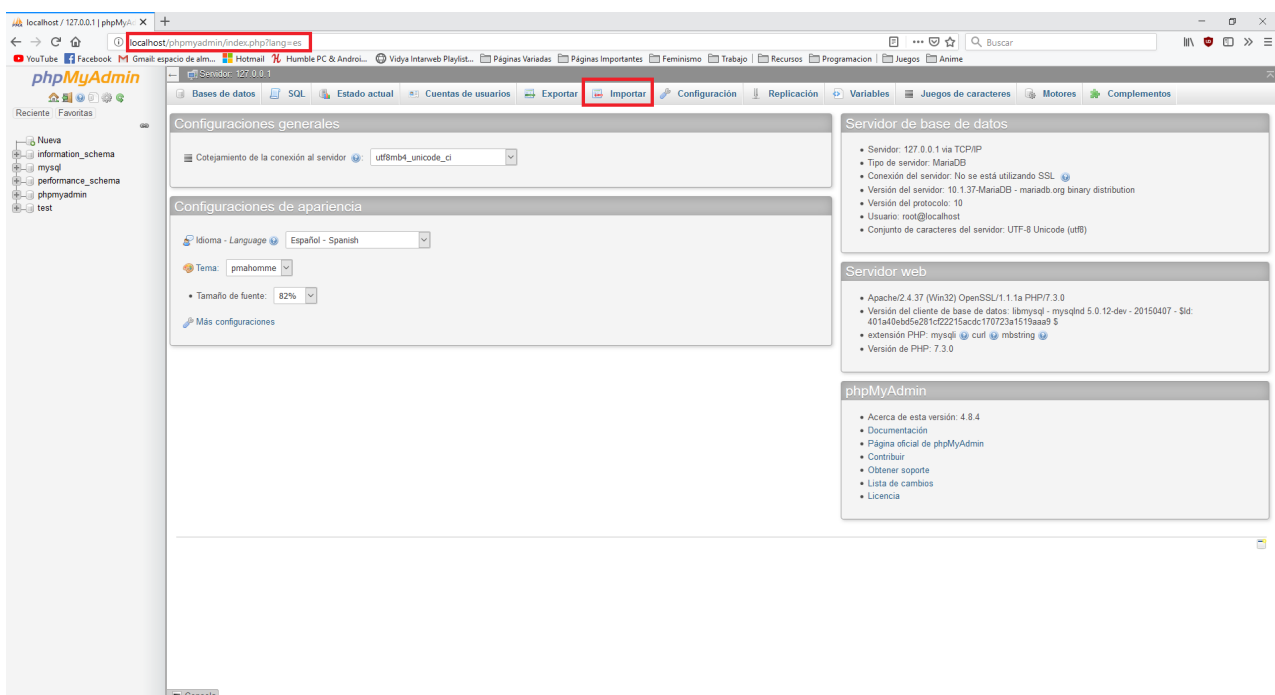


Imagen 3

Importando al servidor actual

Archivo a importar:

El archivo puede ser comprimido (gzip, bzip2, zip) o descomprimido.
A compressed file's name must end in **[format].[compression]**. Example: **.sql.zip**

Buscar en su ordenador: **Examinar...** dbHibernate.sql ¹ (Máximo: 2,048KB)

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 ▼

Opciones específicas al formato:

Modalidad SQL compatible: NONE ▼

☒ No utilizar AUTO_INCREMENT con el valor 0

Continuar ²

Imagen 4

- Una vez instalado, podrás ejecutar el programa sin problemas y empezar a llenar la base de datos.

Aviso:

Deberás ejecutar el servicio de MySQL en XAMPP cada vez que desees utilizar el programa de forma correcta.