

IMPORTAR UNA TABLA A NUESTRA BASE DE DATOS

En este ejercicio vamos a incluir la tabla clientes a nuestra base de datos, para ello, antes de nada, deberás descargar el fichero **clientes.sql**. Una vez descargado sigue estos pasos:

1. Abre XAMPP como hiciste en el ejercicio anterior.
2. Ejecuta los servicios de MySQL y Apache, debe verse de color verde.
3. Accede al navegador y escribe en la barra de dirección <http://localhost/phpmyadmin>.
4. En la izquierda, donde se observan todas las bases de datos, localiza la que hemos llamado **tiendaCorrales** y haz clic sobre ella.
5. En la zona de la derecha verás la tabla **productos** que es la única que hasta ahora habíamos creado. Haz clic en **Importar**, se encuentra en la parte superior de la ventana, véase la figura 1.



Figura 1. Menú importar.

6. En la vista que se muestra, haz clic en **seleccionar archivo**, localiza el fichero **clientes.sql** que has descargado al iniciar el ejercicio y clic en **continuar** (abajo a la derecha)

Importando en la base de datos "tiendacorrales"

Archivo a importar:

El archivo puede ser comprimido (gzip, bzip2, zip) o descomprimido.
Un archivo comprimido tiene que terminar en **.[formato].[compresión]**. Por ejemplo: **.sql.zip**

Buscar en su ordenador: Ningún archivo seleccionado (Máximo: 40MB)

También puede arrastrar un archivo en cualquier página.

Conjunto de caracteres del archivo:

Importación parcial:

Figura 2. Opciones de importación.

7. Si todo el proceso se ha llevado a cabo correctamente deberás visualizar algo como lo que se muestra en la figura 3 y entre las tablas de la base de datos, además de productos podrás observar la de clientes.

✔ Importación ejecutada exitosamente.

Figura 3. Visualización tras importación de tabla con éxito.

8. Descarga el fichero **productos.sql** y realiza el mismo proceso visto de los puntos 1 al 7. ¿Se ha producido algún error?