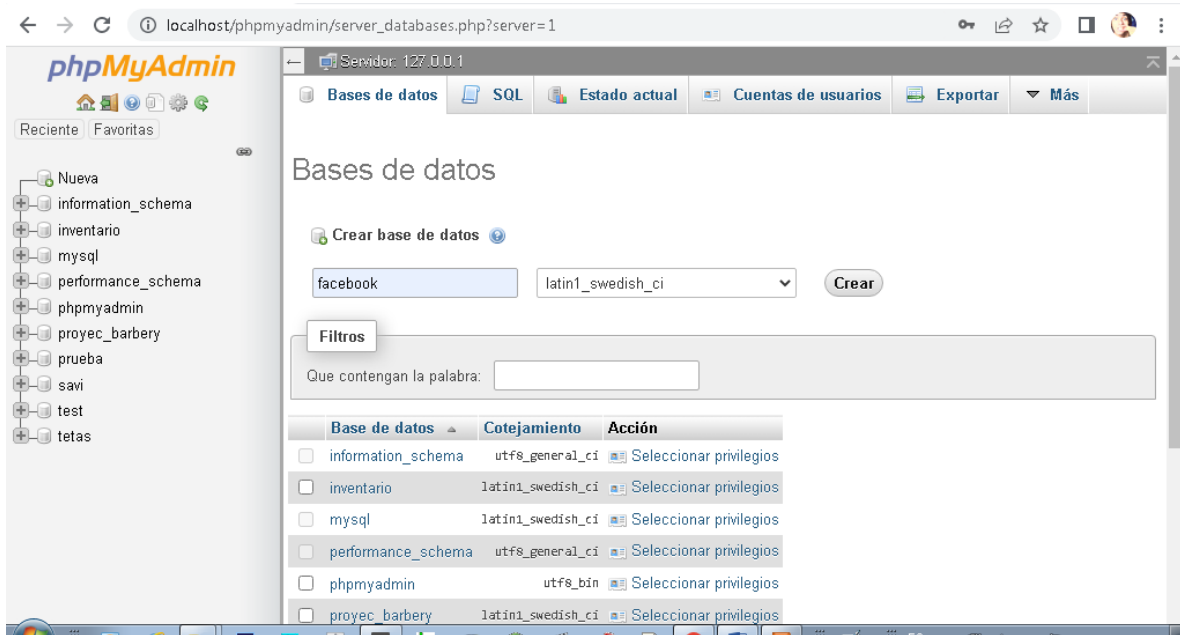
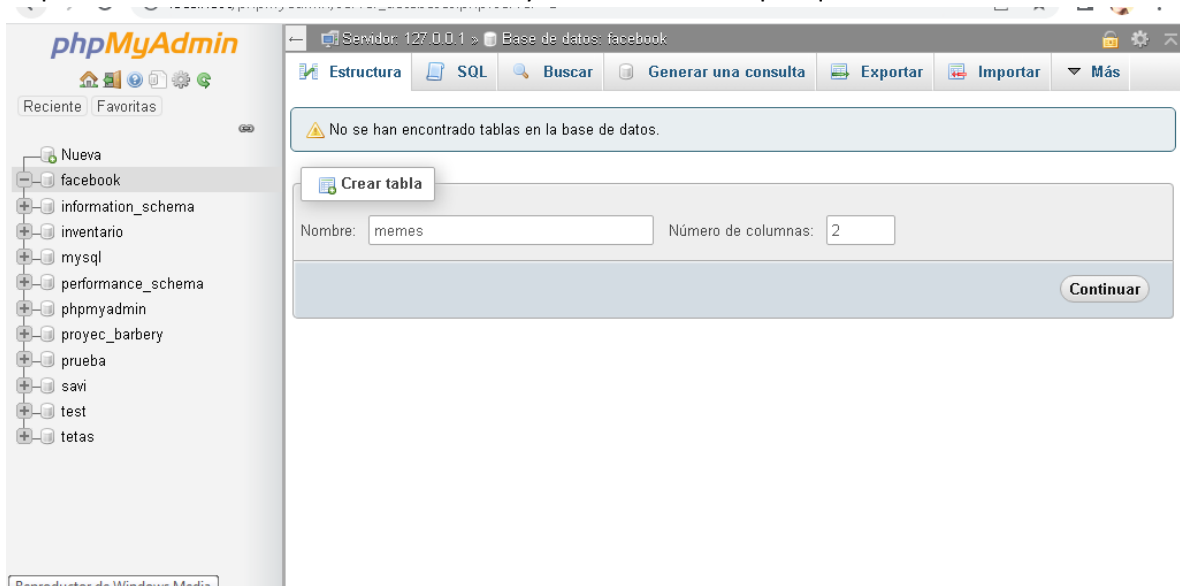


Yo utilizare PHP MyAdmin, pero tu usa lo que quieras primero crea una base de datos, te mostrare primero le damos donde dice Nueva y ponemos nombre a la base de datos, presionas crear



Le ponemos nombre a nuestra nueva tabla y el número de campos que tendrá



Le damos nombre a los campos el tipo, y longitud. Y le das guardar.

Nombre de la tabla: memes Agregar 1 columna(s) Continuar

Nombre	Tipo	Longitud/Valores	Predeterminado	Cotejamiento
nombre	VARCHAR	12	Ninguno	
comentario	VARCHAR	50	Ninguno	

Comentarios de la tabla: Cotejamiento: Motor de almacenamiento: InnoDB

definición de la PARTICIÓN: Dividido por: (Expresión o lista de columna)

Te va a aparecer así

#	Nombre	Tipo	Cotejamiento	Atributos	Nulo	Predeterminado	Comentarios	Extra	Acción
1	nombre	varchar(12)	latin1_swedish_ci		No	Ninguna			Cambiar
2	comentario	varchar(50)	latin1_swedish_ci		No	Ninguna			Cambiar

Selección de acciones: ☐ Seleccionar todo Para los elementos que están marcados: [Examinar](#) [Cambiar](#) [Eliminar](#)

[Primaria](#) [Único](#) [Índice](#) [Texto completo](#) [Agregar a columnas centrales](#) [Eliminar de las columnas centrales](#)

[Imprimir](#) [Planteamiento de la estructura de tabla](#) [Hacer seguimiento a la tabla](#) [Mover columnas](#)

Agregar 1 columna(s) después de comentario Continuar

Índices

¡No se ha definido ningún índice!

Para llenarlos le das en insertar, llenas los campos y le das continuar...

phpMyAdmin

Reciente Favoritas

Nueva

facebook

Nueva

memes

information_schema

inventario

mysql

performance_schema

phpmyadmin

proyec_barbery

prueba

savi

test

tetas

Servidor: 127.0.0.1 > Base de datos: facebook > Tabla: memes

Examinar Estructura SQL Buscar Insertar Exportar Importar Más

Columna	Tipo	Función	Nulo	Valor
nombre	varchar(12)			mesirbe
comentario	varchar(50)			xd

Continuar

☐ Ignorar

Columna	Tipo	Función	Nulo	Valor
nombre	varchar(12)			basado
comentario	varchar(50)			jajaja

Continuar

Insertar como una nueva fila y luego Volver

Te deberá aparecer así

phpMyAdmin

Reciente Favoritas

Nueva

facebook

Nueva

memes

information_schema

inventario

mysql

performance_schema

phpmyadmin

proyec_barbery

prueba

savi

test

tetas

Servidor: 127.0.0.1 > Base de datos: facebook > Tabla: memes

Examinar Estructura SQL Buscar Insertar Exportar Importar Más

⚠ La selección actual no contiene una columna única. La edición de la grilla y los enlaces de copiado, eliminación y edición no están disponibles.

✓ Mostrando filas 0 - 3 (total de 4, La consulta tardó 0,0000 segundos.)

SELECT * FROM `memes`

☐ Perfilando [Editar en línea] [Editar] [Explicar SQL] [Crear código PHP] [Actualizar]

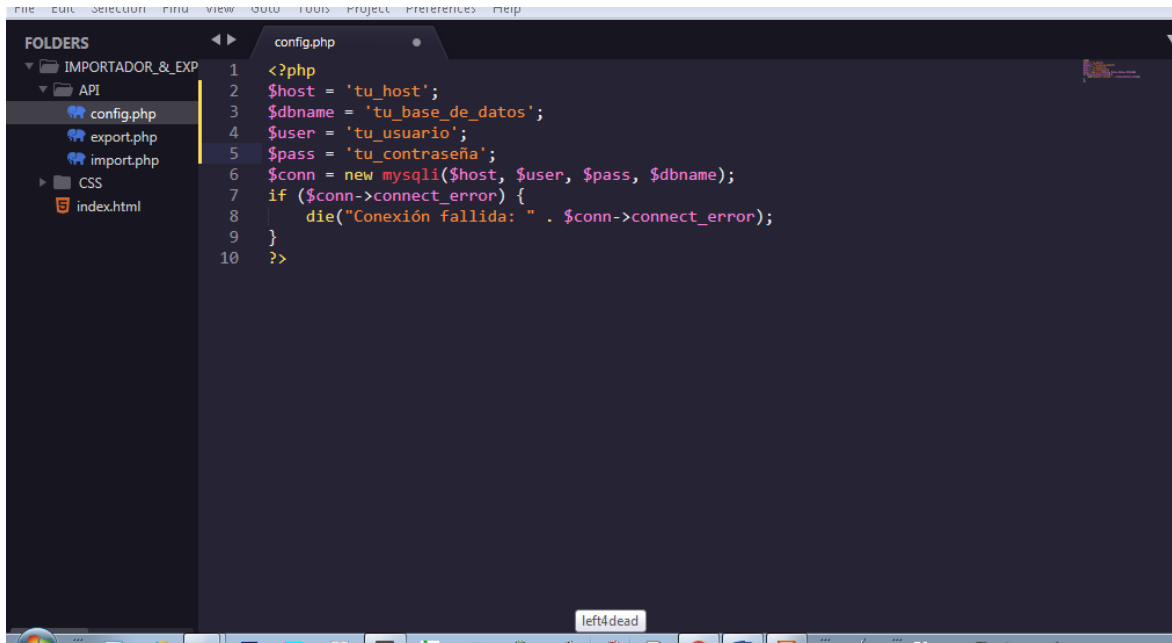
☐ Mostrar todo | Número de filas: 25 Filtrar filas: Buscar en esta tabla

+ Opciones

nombre	comentario
mesirbe	xd
basado	jajaja
mesirbe	xd
basado	jajaja

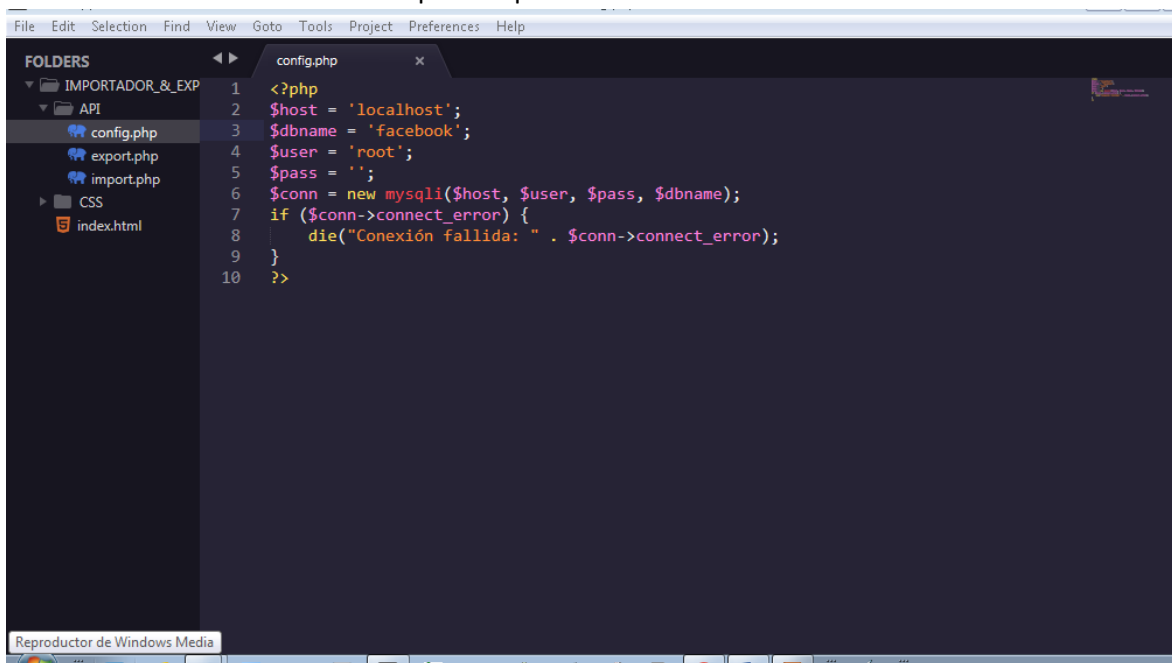
☐ Mostrar todo | Número de filas: 25 Filtrar filas: Buscar en esta tabla

Cuando descomprimas el archivo lo descomprimes en la carpeta htdocs de xampp y dentro vas a la carpeta que dice API entras y abres el archivo que dice config.php



```
1 <?php
2 $host = 'tu_host';
3 $dbname = 'tu_base_de_datos';
4 $user = 'tu_usuario';
5 $pass = 'tu_contraseña';
6 $conn = new mysqli($host, $user, $pass, $dbname);
7 if ($conn->connect_error) {
8     die("Conexión fallida: " . $conn->connect_error);
9 }
10 ?>
```

En mi caso es de manera local así que me quedara de esta manera.



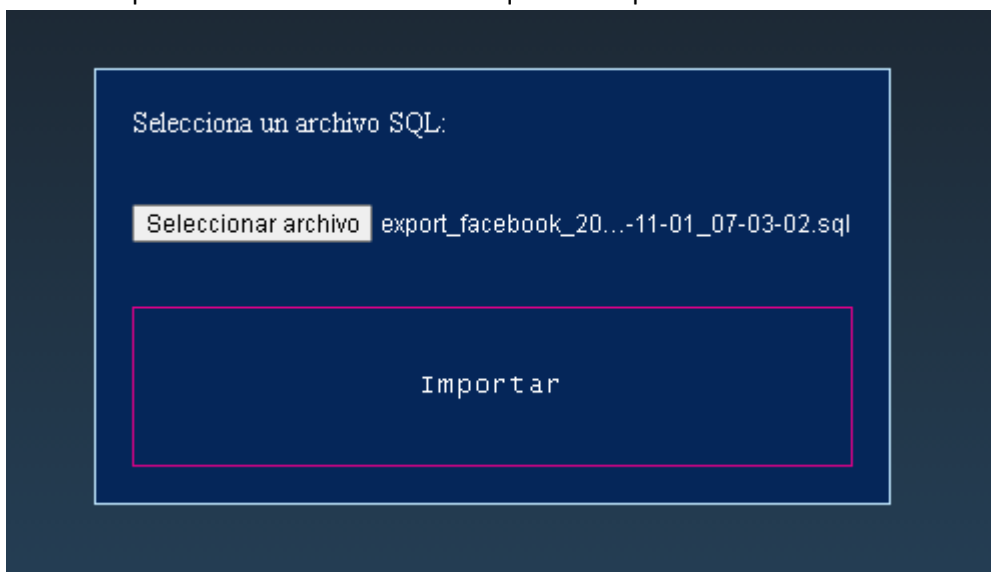
```
1 <?php
2 $host = 'localhost';
3 $dbname = 'facebook';
4 $user = 'root';
5 $pass = '';
6 $conn = new mysqli($host, $user, $pass, $dbname);
7 if ($conn->connect_error) {
8     die("Conexión fallida: " . $conn->connect_error);
9 }
10 ?>
```

A la aplicación y le das a donde dice exportar si todo está bien la exportara en un archivo SQL



Y para importar debes tener la base de datos vacía sin tablas

Si tienes la base de datos vacía le das donde dice seleccionar archivo, lo selecciones y le das enter si al lado aparece el nombre del archivo sql le das importar



Te tiene que salir este mensaje (Importación realizada con éxito) si te sale revisa tu base de datos y listo funciona perfectamente.

Utiliza esto primero en una base de datos de prueba si te funciona intenta en la tuya después..

