

Una vez estamos dentro de phpMyAdmin, habiendo entrado previamente con el botón admin desde el programa o poniendo en la barra de direcciones "127.0.0.1/phpmyadmin" o "localhost/phpmyadmin"

Creamos una nueva base de datos pulsando en el botón lateral "Nueva"

Una vez le hemos dado a "nueva", introducimos el nombre de nuestra base de datos en el apartado de "Crear base de datos"

Configuraciones generales

Cotejamiento de la conexión al servidor: utf8mb4_unicode_ci

Más configuraciones

Configuraciones de apariencia

Id: pmahomme

Ver todo

Servidor de base de datos

- Servidor: 127.0.0.1 via TCP/IP
- Tipo de servidor: MariaDB
- Conexión del servidor: No se está utilizando SSL
- Versión del servidor: 10.4.28-MariaDB - mariadb.org binary distribution
- Versión del protocolo: 10
- Usuario: root@localhost

Bases de datos

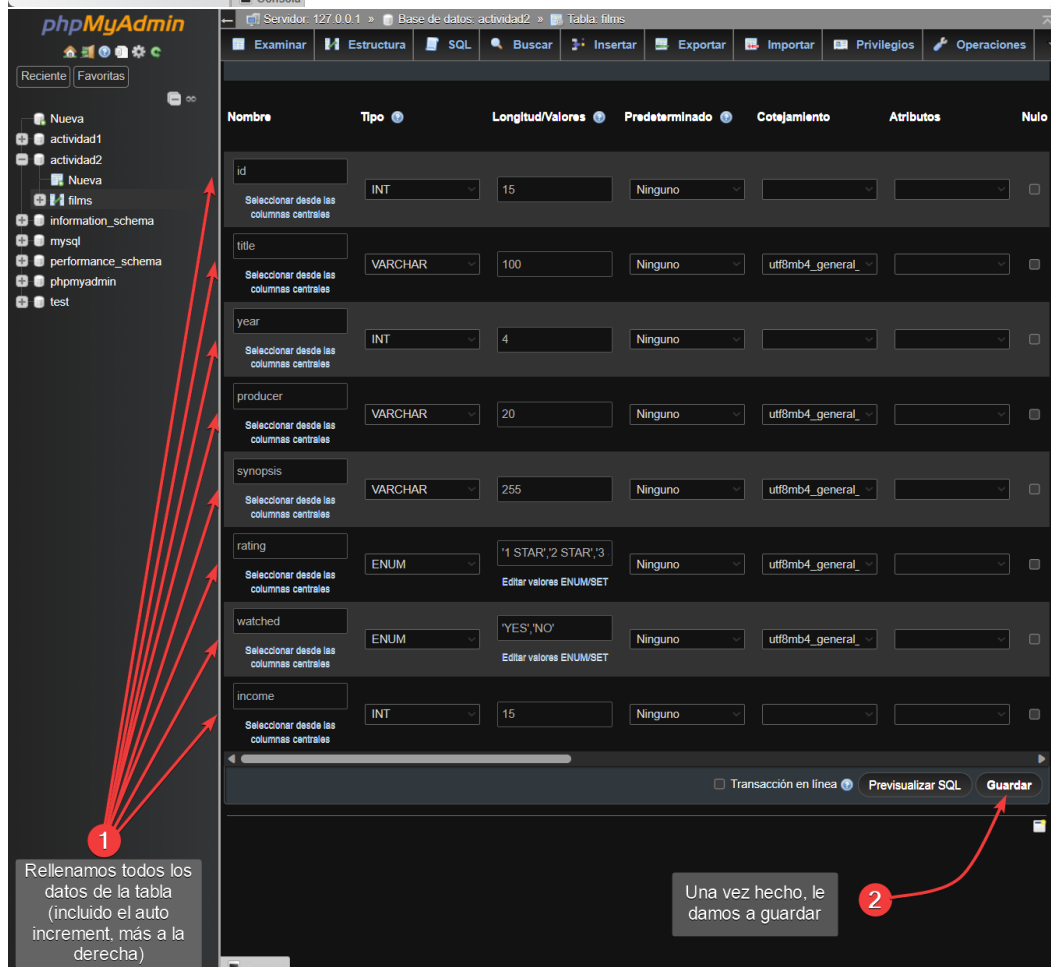
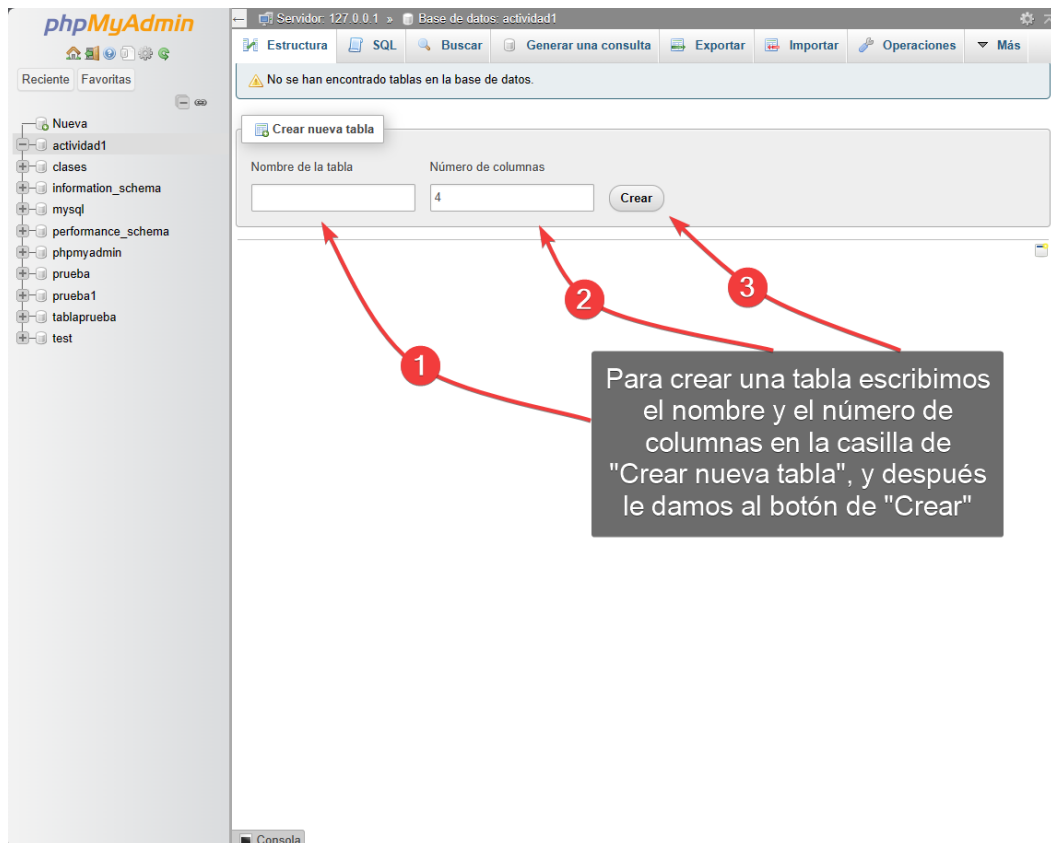
Crear base de datos

actividad2 utf8mb4_general_ci

Seleccionar todo Eliminar

Base de datos	Cotejamiento	Acción
<input type="checkbox"/> actividad1	utf8mb4_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> clases	utf8mb4_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> information_schema	utf8_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> mysql	utf8mb4_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> performance_schema	utf8_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> phpmyadmin	utf8_bin	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> prueba	utf8mb4_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> prueba1	utf8mb4_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> tablaprueba	utf8mb4_general_ci	Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/> test	latin1_swedish_ci	Seleccionar privilegios

Total: 10



phpMyAdmin

Reciente Favoritas

Nueva actividad1 actividad2 Nueva films information_schema mysql performance_schema phpmyadmin test

Una vez le damos a guardar, deberíamos de tener algo similar a esto

Los cambios en la Tabla films se hicieron exitosamente.

```
ALTER TABLE `films` CHANGE `id` `id` INT(15) NOT NULL AUTO_INCREMENT;
```

[Editar en línea] [Editar] [Crear código PHP]

Estructura de tabla Vista de relaciones

#	Nombre	Tipo	Cotejamiento	Atributos	Nulo	Predeterminado	Comentarios	Extra	Acción
1	id	int(15)			No	Ninguna		AUTO_INCREMENT	Cambiar Eliminar
2	title	varchar(100)	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna			Cambiar Eliminar
3	year	int(4)			No	Ninguna			Cambiar Eliminar
4	producer	varchar(20)	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna			Cambiar Eliminar
5	synopsis	varchar(255)	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna			Cambiar Eliminar
6	rating	enum('1 STAR', '2 STAR', '3 STAR')	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna			Cambiar Eliminar
7	watched	enum('YES', 'NO')	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna			Cambiar Eliminar
8	income	int(15)			No	Ninguna			Cambiar Eliminar

Seleccionar todo Para los elementos que están marcados: Examinar Cambiar Eliminar Primaria

Único Índice Espacial 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 Normalizar

Agregar 1 columna(s) después de income Continuar

Índices

Acción	Nombre de la clave	Tipo	Único	Empaquetado	Columna	Cardinalidad	Cotejamiento	Nulo	Comentario
Editar Renombrar Eliminar	PRIMARY	BTREE	SI	No	id	0	A	No	
Editar Renombrar Eliminar	title	BTREE	SI	No	title	0	A	No	
Editar Renombrar Eliminar	synopsis	BTREE	SI	No	synopsis	0	A	No	

Crear un índice en 1 columna(s) Continuar

Particiones

¡Ninguna partición definida!

Tabla de relaciones

phpMyAdmin

Reciente Favoritas

Nueva actividad1 actividad2 Nueva films information_schema mysql performance_schema phpmyadmin test

Para hacer el insert into hay que pulsar en el botón "Insertar" y posteriormente rellenamos los datos de todas las películas, una vez hecho esto le damos al botón "Continuar"

id int(15)

title varchar(100)

year int(4)

producer varchar(20)

synopsis varchar(255)

rating enum --

watched enum --

income int(15)

Continuar

Ignorar

id int(15)

title varchar(100)

phpMyAdmin

Reciente Favoritas

Nueva actividad1 actividad2 Nueva films information_schema mysql performance_schema phpmyadmin test

Servidor: 127.0.0.1 Base de datos: actividad2 Tabla: films

Examinar Estructura SQL Buscar Insertar Exportar Importar Privilegios Operaciones

Mostrando filas 0 - 4 (total de 5, La consulta tardó 0,0002 segundos.)

SELECT * FROM `films`

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

Mostrar todo Número de filas: 25 Filtrar filas: Buscar en esta tabla Ordenar según la clave: Ninguna

Opciones extra

	id	title	year	producer	synopsis	rating	watched	income
<input type="checkbox"/>	1	Interstellar	2014	Warner Bros	A group of astronauts travels through a wormhole i...	3 STAR	YES	677471339
<input type="checkbox"/>	2	The Martian	2015	20th Century Fox	An astronaut becomes stranded on Mars and must str...	3 STAR	YES	630161890
<input type="checkbox"/>	3	The Lord of the Rings: The Fellowship of the Ring	2001	New Line Cinema	A group of adventurers embarks on a quest to destr...	3 STAR	YES	871530324
<input type="checkbox"/>	4	The Hobbit: An Unexpected Journey	2012	Warner Bros	Bilbo Baggins joins a group of dwarves on a journe...	3 STAR	YES	1017003568
<input type="checkbox"/>	5	Gravity	2013	Warner Bros	Two astronauts are stranded in space after an acci...	3 STAR	YES	723192705

Seleccionar todo Para los elementos que están marcados: Editar Copiar Borrar Exportar

Mostrar todo Número de filas: 25 Filtrar filas: Buscar en esta tabla Ordenar según la clave: Ninguna

Operaciones sobre los resultados de la consulta

Imprimir Copiar al portapapeles Exportar Mostrar gráfico Crear vista

Guardar esta consulta en favoritos

Etiqueta: Permitir que todo usuario pueda acceder a este favorito

Guardar esta consulta en favoritos

Una vez hecho con cada una de las películas, nos debe de salir algo así