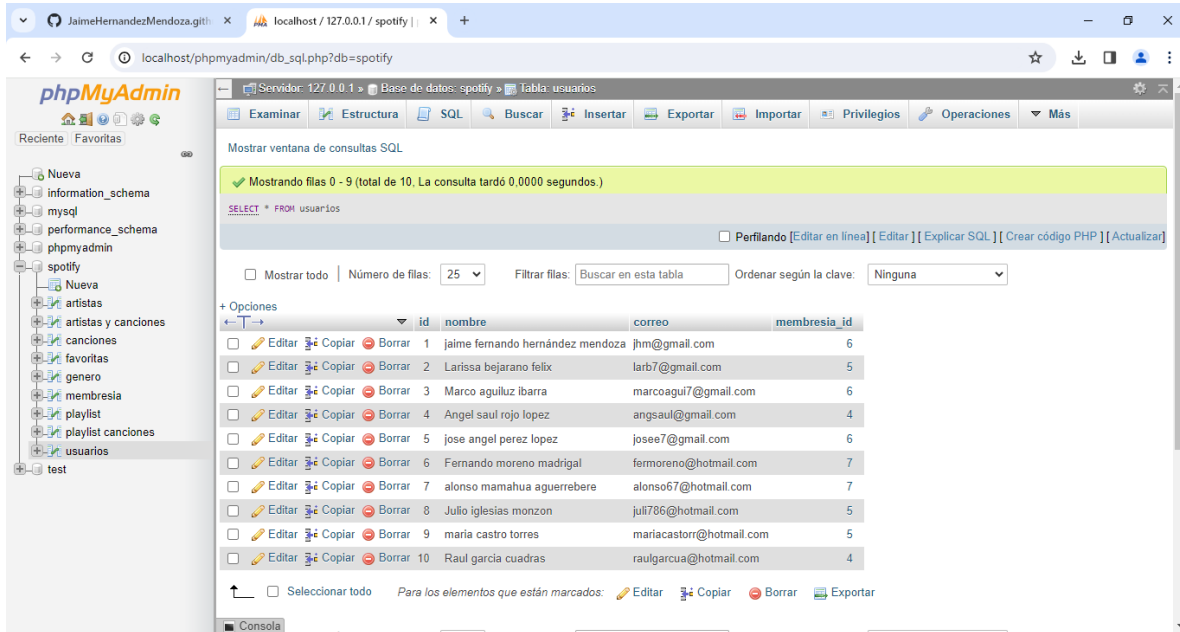


Hernández Mendoza Jaime Fernando

Práctica #10

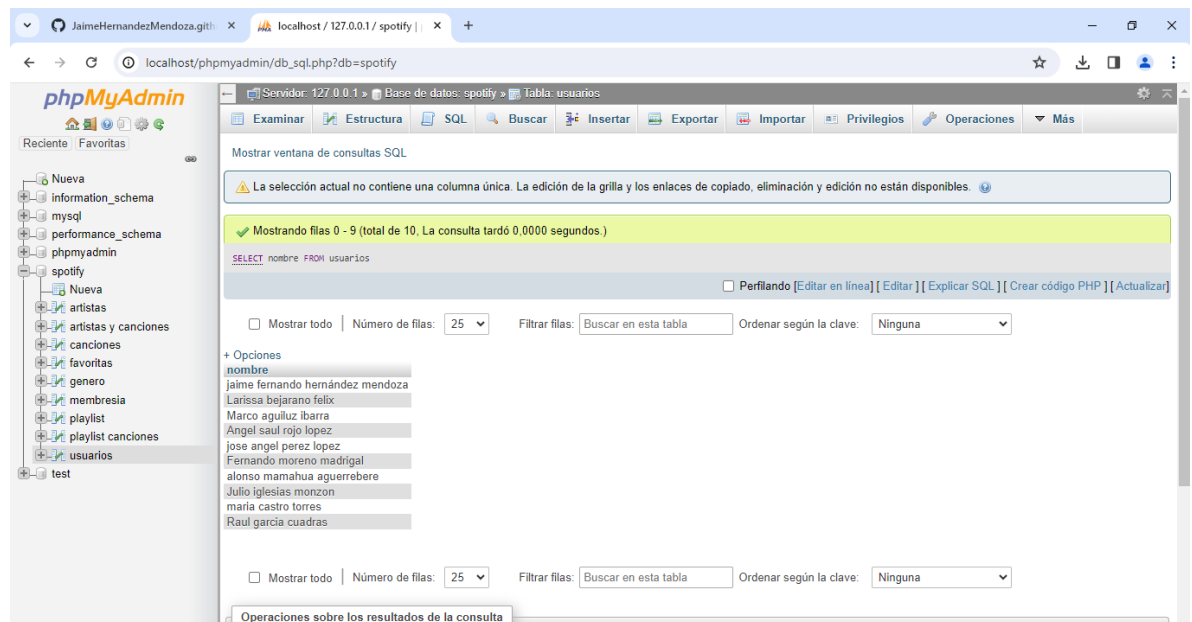
1. Consultar todos los campos de tabla.



The screenshot shows the phpMyAdmin interface for the 'spotify' database. The 'usuarios' table is selected, and the SQL query 'SELECT * FROM usuarios' is entered. The table structure is visible, showing columns: id, nombre, correo, and membresia_id. The table contains 10 rows of user data.

id	nombre	correo	membresia_id
1	jaime fernando hernández mendoza	jhm@gmail.com	6
2	Larissa bejarano felix	larb7@gmail.com	5
3	Marco aguiluz ibarra	marcoaguil7@gmail.com	6
4	Angel saul rojo lopez	angsaul@gmail.com	4
5	jose angel perez lopez	josee7@gmail.com	6
6	Fernando moreno madrigal	fermoreno@hotmail.com	7
7	alonso mamahua aguerrebere	alonso67@hotmail.com	7
8	Julio iglesias monzon	juli786@hotmail.com	5
9	maria castro torres	mariacastorr@hotmail.com	5
10	Raul garcia cuadras	raulgarcua@hotmail.com	4

2. Select nombre FROM usuarios;



The screenshot shows the phpMyAdmin interface for the 'spotify' database. The 'usuarios' table is selected, and the SQL query 'SELECT nombre FROM usuarios' is entered. The table structure is visible, showing columns: id, nombre, correo, and membresia_id. The table contains 10 rows of user data.

nombre
jaime fernando hernández mendoza
Larissa bejarano felix
Marco aguiluz ibarra
Angel saul rojo lopez
jose angel perez lopez
Fernando moreno madrigal
alonso mamahua aguerrebere
Julio iglesias monzon
maria castro torres
Raul garcia cuadras

3. Select * from usuarios WHERE membresia_id=1;

The screenshot shows the phpMyAdmin interface with the 'usuarios' table selected. The SQL query entered is `SELECT * FROM 'usuarios' WHERE membresia_id=4`. The result shows two rows of data:

id	nombre	correo	membresia_id
4	Angel saul rojo lopez	angsaul@gmail.com	4
10	Raul garcia cuadras	raulgarqua@hotmail.com	4

4. SELECT NOMBRE LIKE '%L';

The screenshot shows the phpMyAdmin interface with the 'usuarios' table selected. The SQL query entered is `SELECT * FROM 'usuarios' WHERE nombre LIKE '%L'`. The result shows one row of data:

id	nombre	correo	membresia_id
6	Fernando moreno madrigal	fermoreno@hotmail.com	7

5. SELECT * FROM `canciones` WHERE fecha> 2024-01-01

The screenshot shows the phpMyAdmin interface with the 'usuarios' table selected. The SQL query executed is `SELECT * FROM `usuarios` WHERE nombre LIKE '%L'`. The result shows one row: Fernando moreno madrigal, with email fermoreno@hotmail.com and membership_id 7.

id	nombre	correo	membresia_id
6	Fernando moreno madrigal	fermoreno@hotmail.com	7

6. select from canciones where genero_id=1 or genero_id=

The screenshot shows the phpMyAdmin interface with the 'canciones' table selected. The SQL query executed is `SELECT * FROM `canciones` WHERE genero_id=1 OR genero_id=2`. The result shows one row: all that matters, with genero_id 1, duration 00:03:41, and date 2013-12-13.

id	nombre	genero_id	duracion	fecha	activo	foto
5	all that matters	1	00:03:41	2013-12-13	1	el artista justin y una chica bailando

7. select * FROM canciones Where nombre Like '%come'%;

JaimeHernandezMendoza.giti | localhost / 127.0.0.1 / spotify / Nueva pestaña

localhost/phpmyadmin/tbl_sql.php?db=spotify&table=canciones

phpMyAdmin

Reciente Favoritas

- Nueva
- information_schema
- mysql
- performance_schema
- phpmyadmin
- spotify
 - Nueva
 - artistas
 - artistas y canciones
 - canciones
 - favoritas
 - genero
 - membresia
 - playlist
 - playlist canciones
 - usuarios
- test

Servidor: 127.0.0.1 > Base de datos: spotify > Tabla: canciones

Examinar Estructura SQL Buscar Insertar Exportar Importar Privilegios Operaciones Más

Mostrar ventana de consultas SQL

Mostrando filas 0 - 0 (total de 1, La consulta tardó 0.0000 segundos.)

```
SELECT * FROM `canciones` WHERE nombre LIKE "redrum"
```

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

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

+ Opciones

	id	nombre	genero_id	duracion	fecha	activo	foto
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	9	redrum	5	00:04:26	2024-01-11	1	el de niño

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

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

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

Consola

Guardar esta consulta en favoritos

8. SELECT COUNT(*) FROM canciones;

JaimeHernandezMendoza.giti | localhost / 127.0.0.1 / spotify / Nueva pestaña

localhost/phpmyadmin/tbl_sql.php?db=spotify&table=canciones

phpMyAdmin

Reciente Favoritas

- Nueva
- information_schema
- mysql
- performance_schema
- phpmyadmin
- spotify
 - Nueva
 - artistas
 - artistas y canciones
 - canciones
 - favoritas
 - genero
 - membresia
 - playlist
 - playlist canciones
 - usuarios
- test

Servidor: 127.0.0.1 > Base de datos: spotify > Tabla: canciones

Examinar Estructura SQL Buscar Insertar Exportar Importar Privilegios Operaciones Más

Mostrar ventana de consultas SQL

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

Su consulta se ejecutó con éxito.

```
SELECT COUNT(*) FROM canciones
```

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

+ Opciones

COUNT(*)

10

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