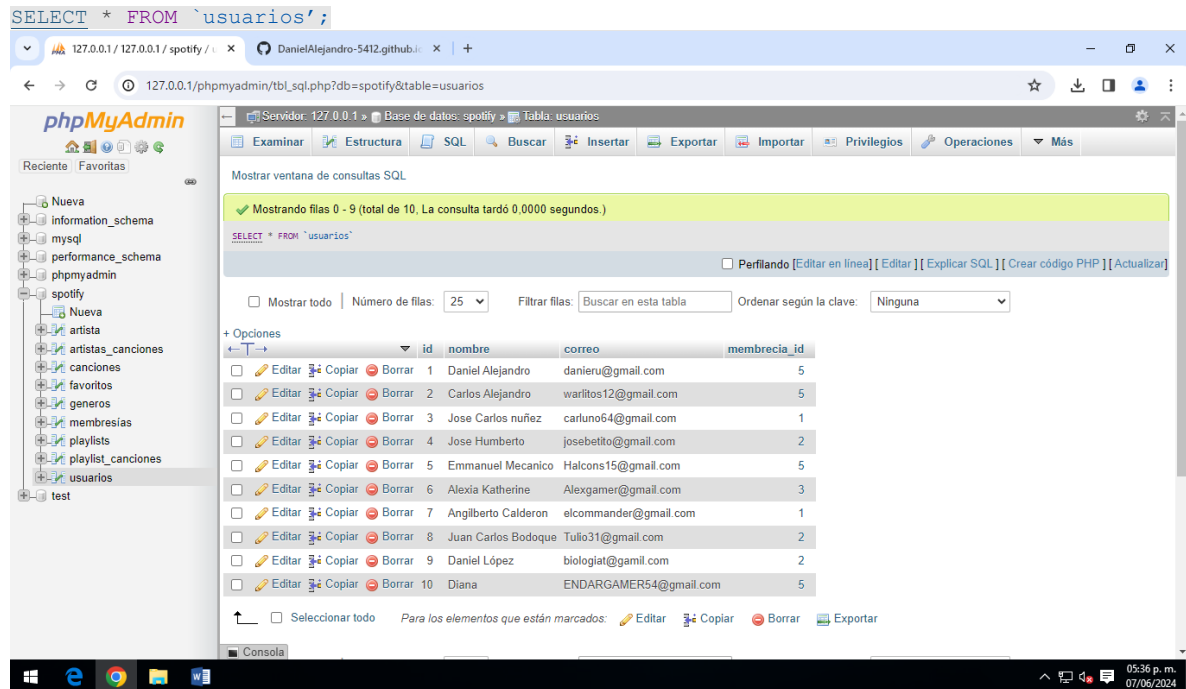


Daniel Alejandro López Martínez

Practica #10. Evidencia consultas en MySQL

1. Obtener el listado de todos los usuarios

SELECT * FROM `usuarios`;



Mostrar ventana de consultas SQL

✓ Mostrando filas 0 - 9 (total de 10, La consulta tardó 0.0000 segundos.)

SELECT * FROM `usuarios`

☐ 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

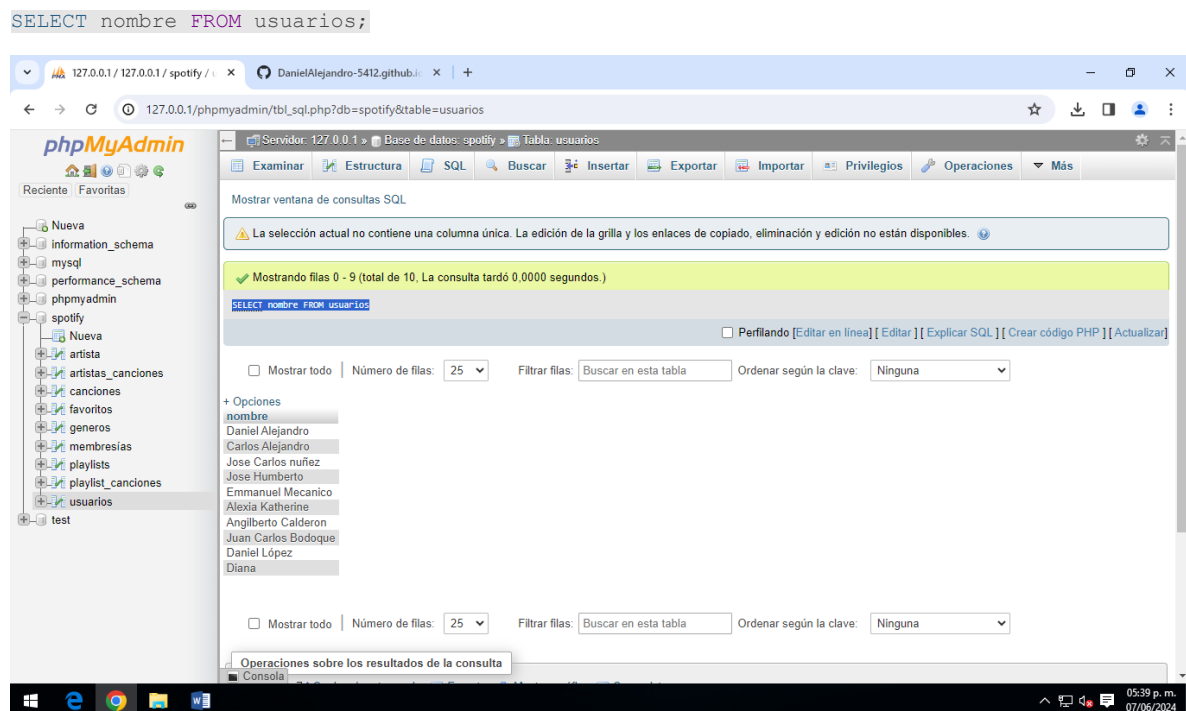
+ Opciones

	id	nombre	correo	membresia_id
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	1	Daniel Alejandro	danieru@gmail.com	5
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	2	Carlos Alejandro	warlitos12@gmail.com	5
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	3	Jose Carlos nufiez	carlun064@gmail.com	1
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	4	Jose Humberto	josebetito@gmail.com	2
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	5	Emmanuel Mecanico	Halcons15@gmail.com	5
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	6	Alexia Katherine	Alexgamer@gmail.com	3
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	7	Angilberto Calderon	elcommander@gmail.com	1
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	8	Juan Carlos Bodoque	Tullo31@gmail.com	2
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	9	Daniel López	biologiat@gmail.com	2
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	10	Diana	ENDARGAMER54@gmail.com	5

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

2. Obtener el nombre de los usuarios

SELECT nombre FROM usuarios;



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.

✓ Mostrando filas 0 - 9 (total de 10, La consulta tardó 0.0000 segundos.)

SELECT nombre FROM usuarios

☐ 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

nombre

Daniel Alejandro

Carlos Alejandro

Jose Carlos nufiez

Jose Humberto

Emmanuel Mecanico

Alexia Katherine

Angilberto Calderon

Juan Carlos Bodoque

Daniel López

Diana

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

Operaciones sobre los resultados de la consulta

3. Obtener los usuarios donde la membresía sea gratuita

```
SELECT * FROM usuarios WHERE membresia_id = 1;
```

The screenshot shows the phpMyAdmin interface with the 'usuarios' table selected. The SQL query `SELECT * FROM usuarios WHERE membresia_id = 1;` has been executed, resulting in 2 rows. The table structure is as follows:

id	nombre	correo	membresia_id
3	Jose Carlos nufez	carluno64@gmail.com	1
7	Angilberto Calderon	elcommander@gmail.com	1

4. Dame todos los nombres de usuarios q empiecen con "A"

```
SELECT * FROM usuarios WHERE nombre LIKE 'A%';
```

The screenshot shows the phpMyAdmin interface with the 'usuarios' table selected. The SQL query `SELECT * FROM usuarios WHERE nombre LIKE 'A%';` has been executed, resulting in 2 rows. The table structure is as follows:

id	nombre	correo	membresia_id
6	Alexia Katherine	Alexgamer@gmail.com	3
7	Angilberto Calderon	elcommander@gmail.com	1

5. Lista de canciones con fecha de publicación después del 1 de enero del 2024

```
SELECT * FROM canciones WHERE fecha>'2024-01-01';
```

The screenshot shows the phpMyAdmin interface for a database named 'spotify'. The 'canciones' table is selected. A SQL query is entered in the top bar: `SELECT * FROM canciones WHERE fecha>'2024-01-01';`. The results pane shows one row of data:

id	nombre	genero_id	duracion	fecha	activo	foto
8	STUCK INSIDE	7	02:53:00	2024-04-03	1	

The interface includes a left sidebar with a database tree, a top navigation bar with tabs like 'Examinar', 'Estructura', 'SQL', etc., and a bottom status bar showing the server name and time.

6. Genera todas las canciones del genero especificado

```
SELECT * FROM canciones WHERE genero_id=1 OR genero_id=2;
```

The screenshot shows the phpMyAdmin interface for the 'spotify' database, displaying the 'canciones' table. A SQL query is entered: `SELECT * FROM canciones WHERE genero_id=1 OR genero_id=2;`. The results pane shows a list of 18 songs:

id	nombre	genero_id	duracion	fecha	activo	foto
16	Survive the Night	1	06:06:00	2015-07-13	1	
20	Join Us for a Bite	1	04:37:00	2016-02-22	1	
15	Just Gold	2	02:59:00	2014-06-13	1	
17	Break My Mind	2	03:37:00	2016-08-26	1	
18	Mangled	2	04:16:00	2018-01-02	1	
19	Just an Attraction	2	03:00:00	2015-10-23	1	
22	Foxy's Song	2	02:40:00	2015-03-29	1	
23	The Puppet Song	2	03:37:00	2015-10-23	1	
24	Halloween at Freddy's	2	02:57:00	2015-10-23	1	
26	I'm the Purple Guy	2	03:39:00	2015-08-26	1	
28	Left Behind	2	03:37:00	2016-06-25	1	
32	FNAF World Song	2	03:10:00	2016-02-11	1	
33	Gospel of Dismay	2	03:26:00	2017-06-24	1	
34	Drawkill Song	2	03:37:00	2015-06-15	1	

The interface includes a left sidebar with a database tree, a top navigation bar with tabs like 'Examinar', 'Estructura', 'SQL', etc., and a bottom status bar showing the server name and time.

7. Lista de canciones donde en nombre contenga ciertos caracteres q escribas por ejemplo "come"

```
SELECT * FROM canciones WHERE nombre LIKE "%be%";
```

Mostrar ventana de consultas SQL

Mostrando filas 0 - 4 (total de 5, La consulta tardó 0.0000 segundos.)

`SELECT * FROM canciones WHERE nombre LIKE "%be%";`

☐ 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

	id	nombre	genero_id	duracion	fecha	activo	foto
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	2	It's been so long	7	03:00:00	0000-00-00	1	
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	9	Never be alone	7	03:20:00	2016-01-23	1	
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	14	Below the Surface	7	02:14:00	2016-10-13	1	
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	28	Left Behind	2	03:37:00	2016-06-25	1	
<input type="checkbox"/> Editar <input type="checkbox"/> Copiar <input type="checkbox"/> Borrar	37	You Belong Here	7	03:18:00	2016-10-16	1	

☐ 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

8.saber cuántos registros tiene una canción en favoritos

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

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(*)

41

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

