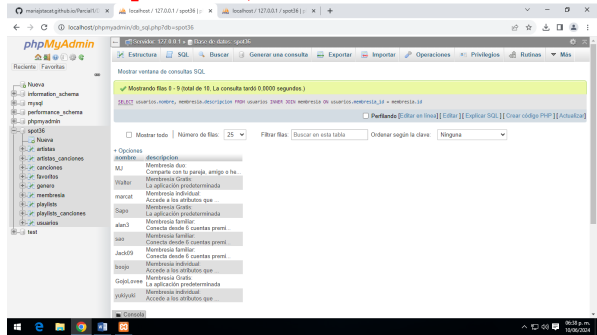
## Práctica #11 Consultas avanzadas de MySQL

Alumno: Jacobo Bojórquez Ana María

## #1 Obtener el listado del nombre del usuario y la membresía que tienen

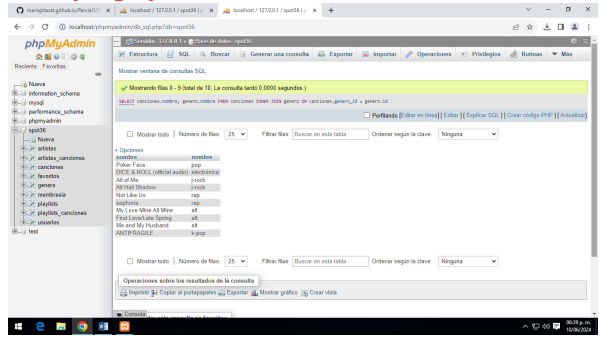
SELECT usuarios.nombre, membresia.descripcion FROM usuarios INNER JOIN membresia ON usuarios.membresia\_id = membresia.id;



## #2 Obtener el listado de canciones con su genero

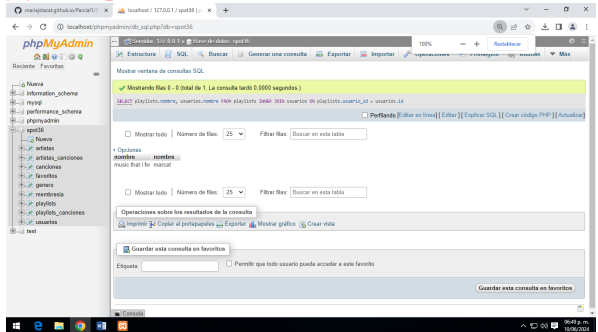
SELECT canciones.nombre, genero.nombre FROM canciones INNER JOIN genero ON

canciones.genero\_id = genero.id;



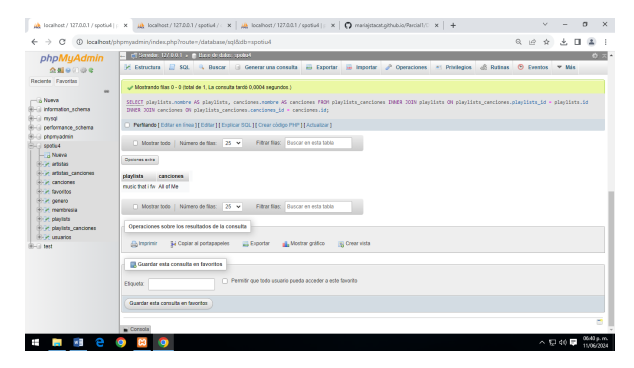
#### #3 Obtener listado de playlists y el nombre del usuario que la creó

SELECT playlists.nombre, usuarios.nombre FROM playlists INNER JOIN usuarios ON playlists.usuario\_id = usuarios.id;



# #4 Obtener listado de las playlists y el nombre de la canción

SELECT playlists.nombre AS playlists, canciones.nombre AS canciones FROM playlists\_canciones INNER JOIN playlists ON playlists\_canciones.playlists\_id = playlists.id INNER JOIN canciones ON playlists\_canciones.id = canciones.id;



#5 Obtener listado de usuarios con el nombre de sus canciones favoritas
SELECT usuarios.nombre, favoritos.canciones\_id FROM usuarios INNER JOIN favoritos ON
favoritos.usuarios\_id = usuarios.id INNER JOIN canciones.nombre ON favoritos.canciones\_id =
canciones.id; (está incorrecto)

