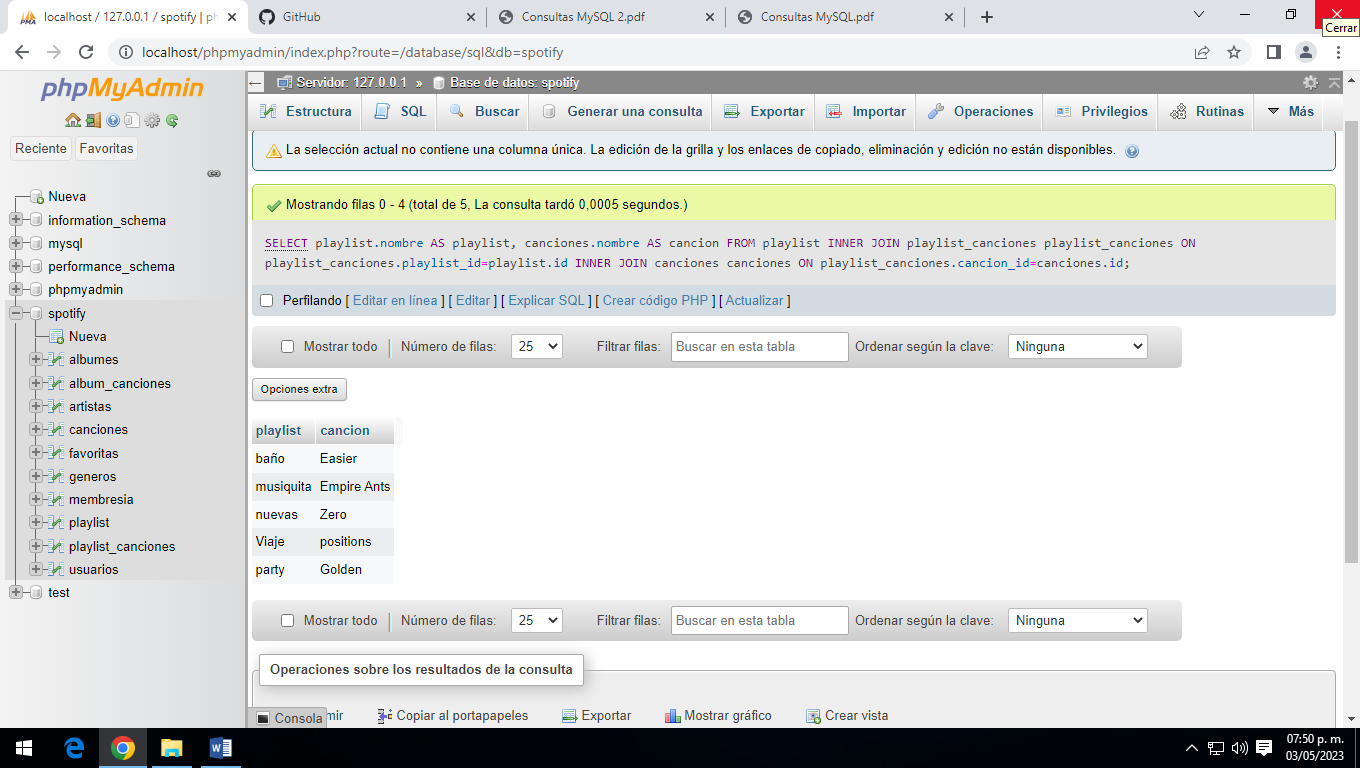
**Consultas avanzadas MySQL**

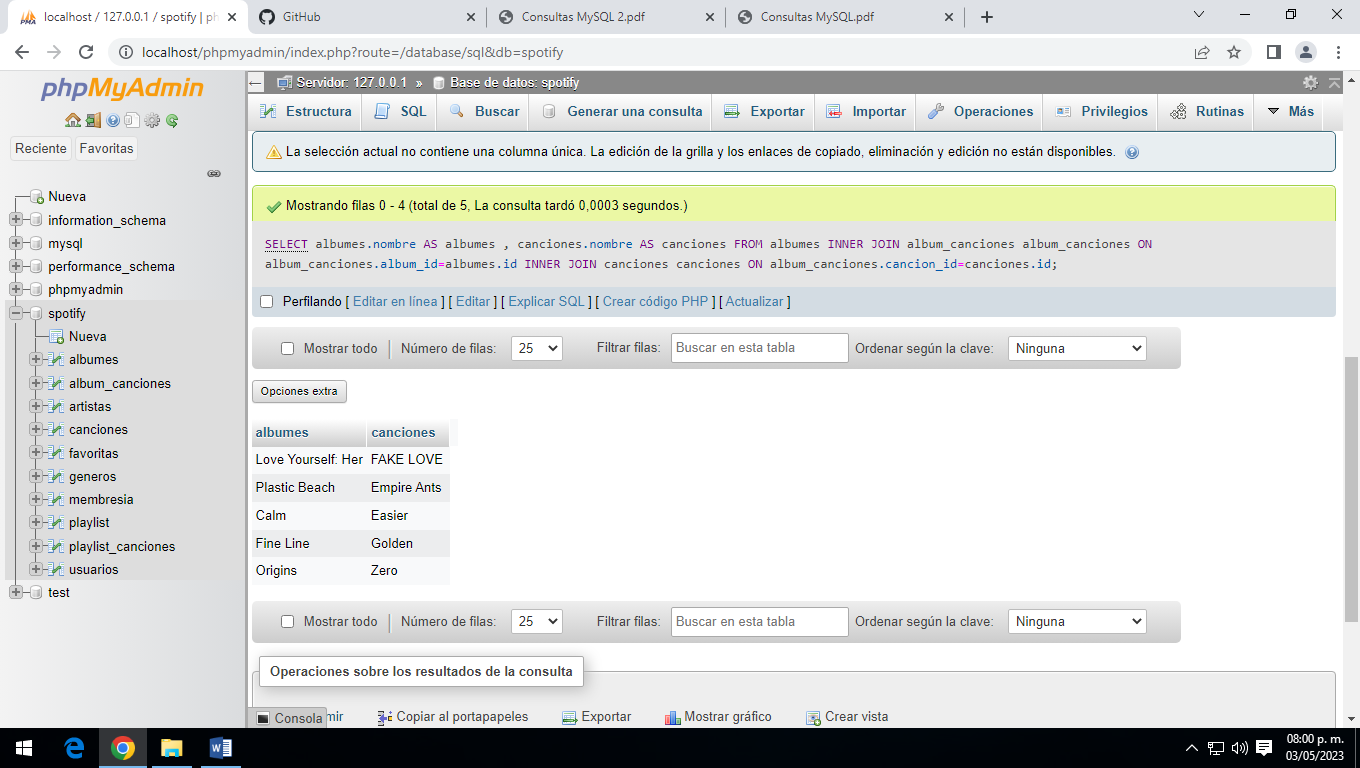
#1 Obtener listado de los playlist con el nombre de sus canciones

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



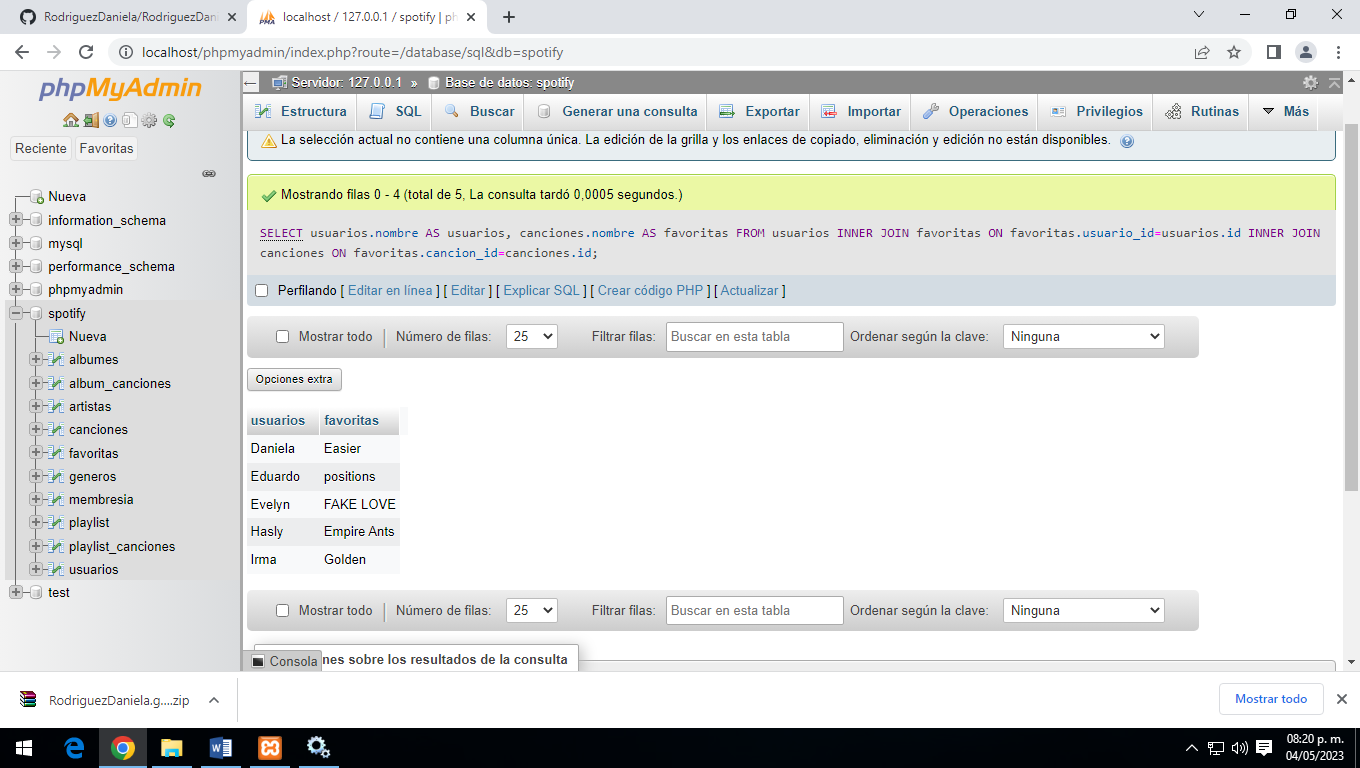
#2 Obtener listado de álbumes y el nombre de sus canciones

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



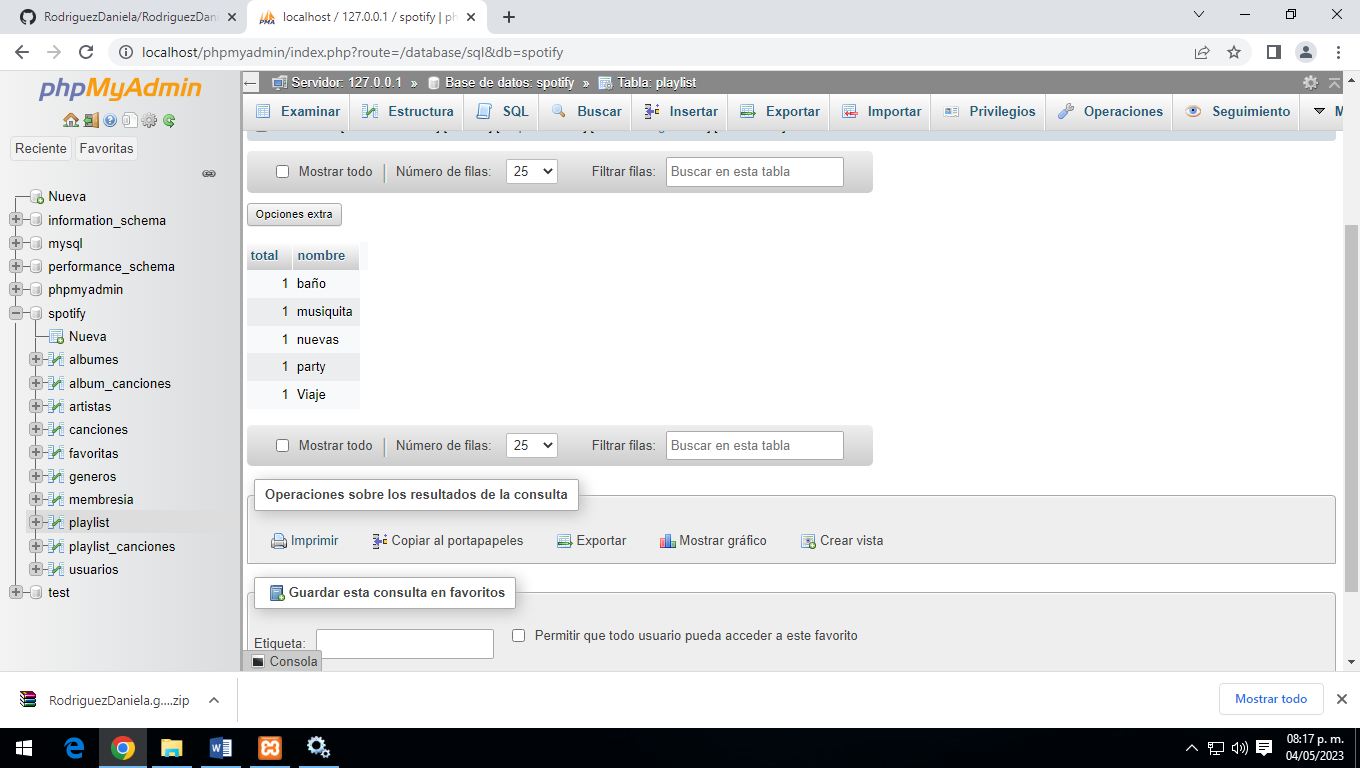
#3 Obtener el listado de usuarios y el nombre de sus canciones favoritas

SELECT usuarios.nombre AS usuarios, canciones.nombre AS favoritas FROM usuarios INNER JOIN favoritas ON favoritas.usuario\_id=usuarios.id INNER JOIN canciones ON favoritas.cancion\_id=canciones.id;



#4 Obtener listado de playlist y el total de canciones que tiene

SELECT COUNT(\*) AS total, playlist.nombre FROM playlist INNER JOIN playlist\_canciones ON playlist\_canciones.playlist\_id=playlist.id INNER JOIN canciones ON playlistcanciones.canciones\_id=canciones.id GROUP BY playlist.nombre;



#5 Obtener el total de canciones por genero

#6 Obtener listado de playlist, el usuario que los creo de los usuarios que tienen membresía individual

#7 Listar álbumes con sus canciones y el género al que pertenecen

#8 Obtener el playlist que tiene más canciones de todos

#9 Obtener artistas que tenga más canciones y el total de canciones

#10 Listar el usuario con más canciones favoritas y el total de canciones