Práctica #11. Consultas avanzadas MySQL

Alumno: Luis Ángel Correa Gómez

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

SELECT user.name, memberships.name FROM user

INNER JOIN memberships

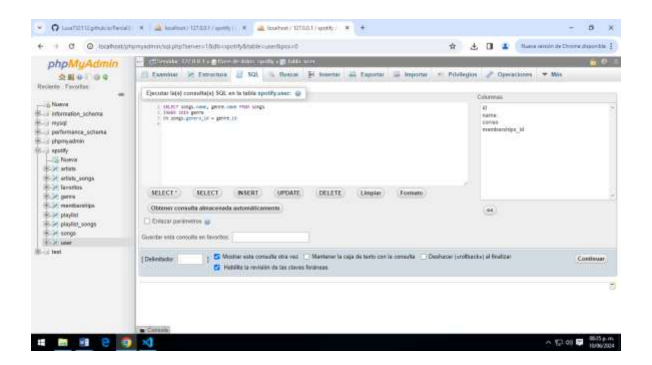
ON user.memberships_id = memberships.id

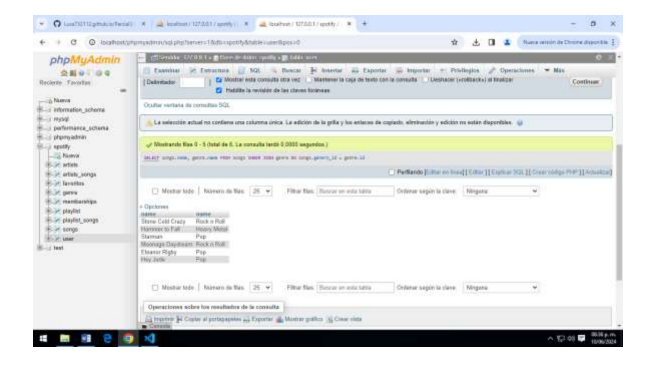
#2 Obtener listado de canciones con su género

SELECT songs.name, genre.name FROM songs

INNER JOIN genre

ON songs genero_id =genre.id





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

SELECT playlists.name, user.name FROM playlist

INNER JOIN users

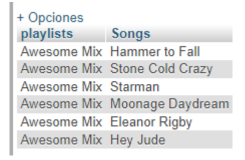
ON user.id = playlist.user_id

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

SELECT p.name AS playlists, c.name AS Songs FROM playlist_songs pc

INNER JOIN playlist p ON pc.playlist_id = p.id

INNER JOIN songs c ON pc.songs_id = c.id



#5 Nombre de usuario y sus canciones favoritas

SELECT u.name AS Usuario, c.name AS Canciones_Favoritas FROM favoritos uc

INNER JOIN user u ON uc.user_id = u.id

INNER JOIN songs c ON uc.songs_id = c.id

+ Opciones

Usuario	Canciones_Favoritas
Luca	Hammer to Fall
Luca	Starman
Mario	Starman