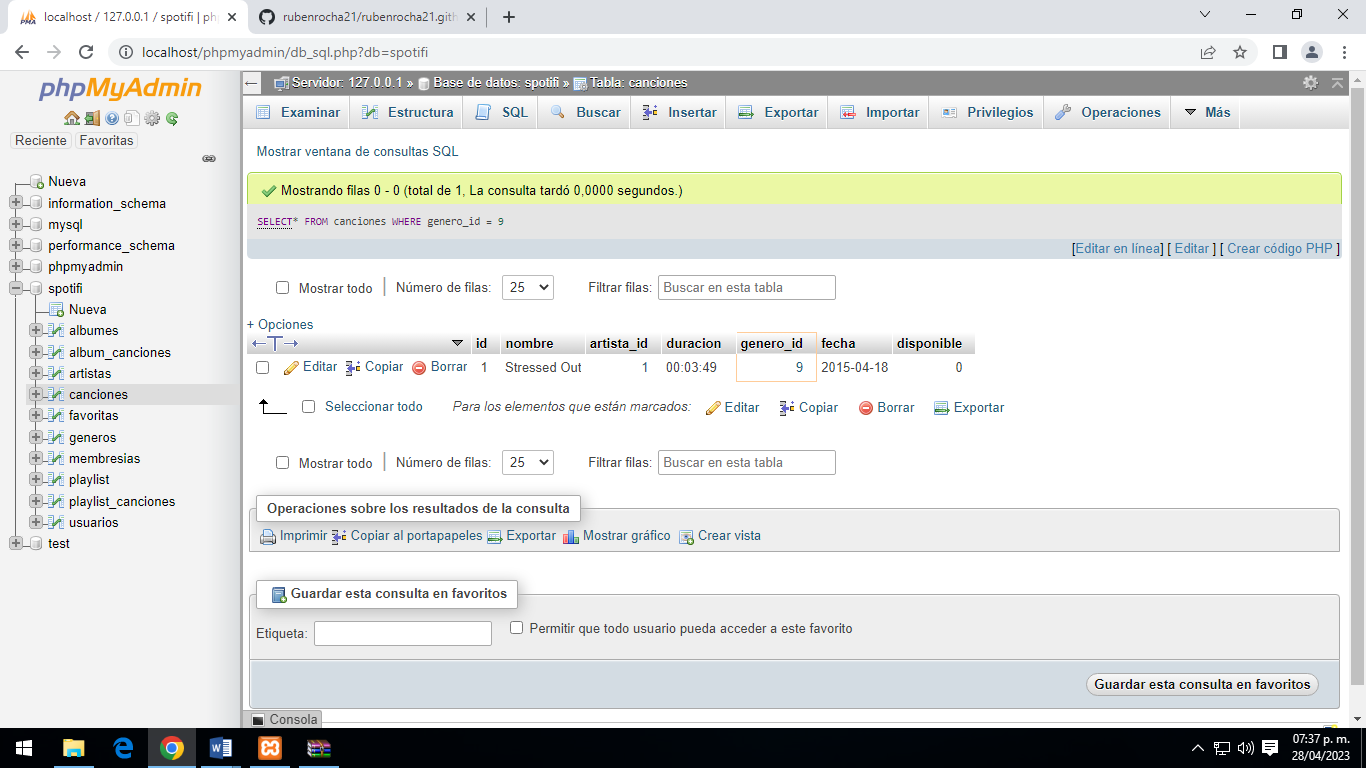
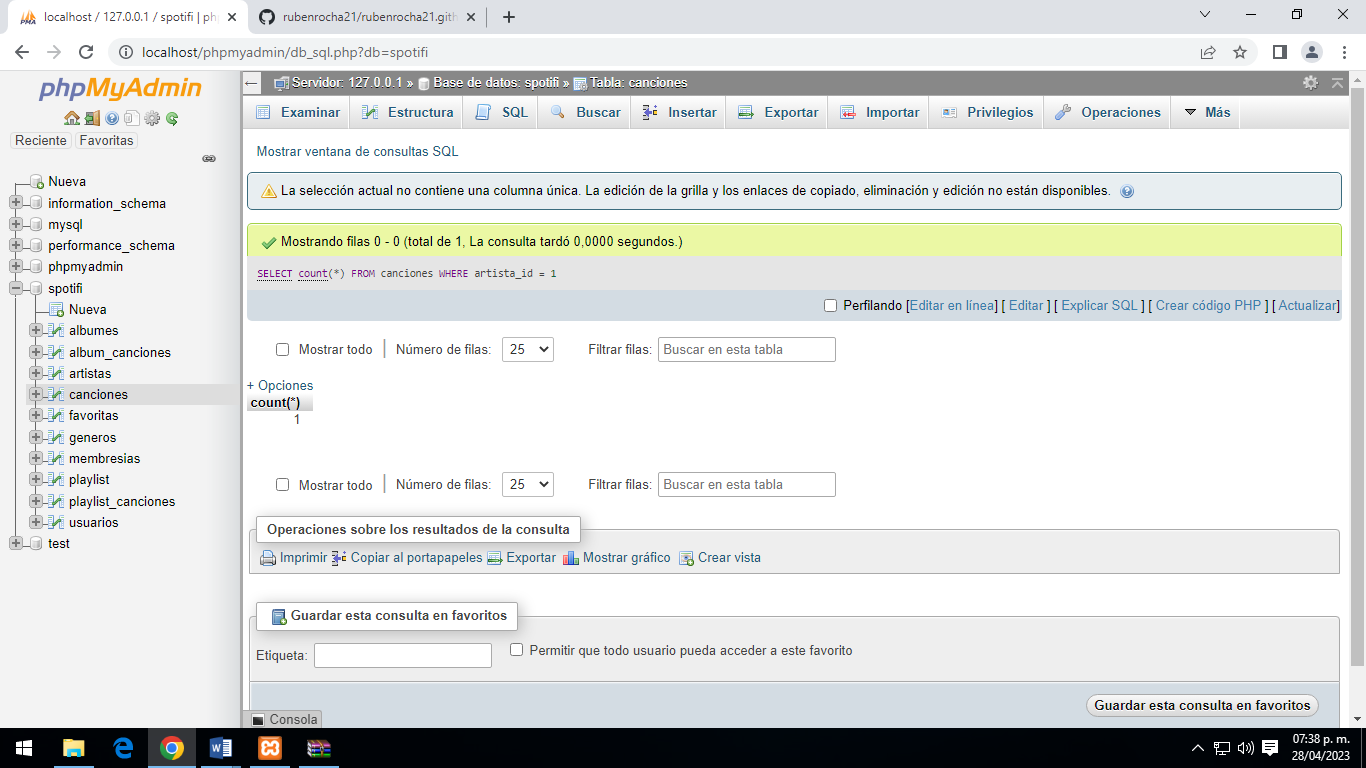
#1 obtener listado de canciones del genero 1

SELECT\* FROM canciones WHERE genero\_id = 9



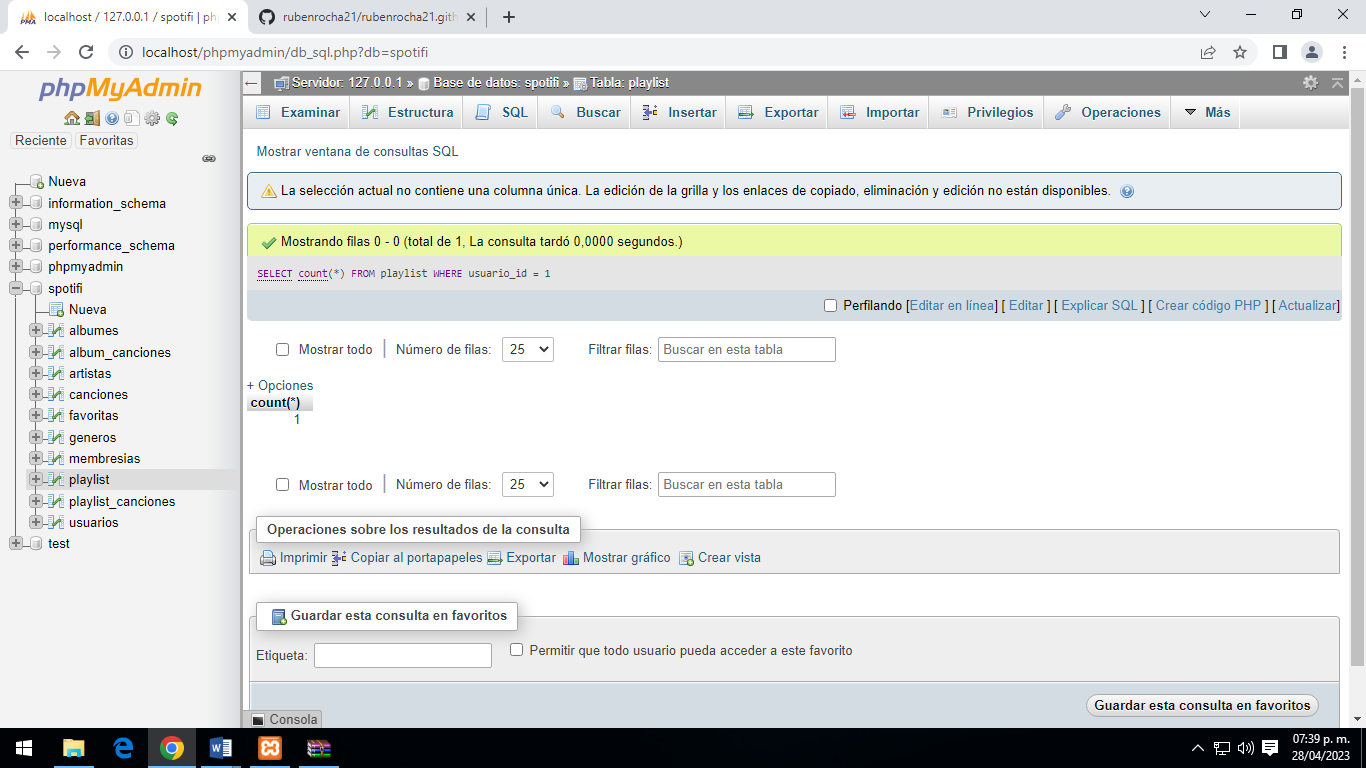
#2 mostrar el total de canciones que tienen el artista 1

SELECT count(\*) FROM canciones WHERE artista\_id = 1



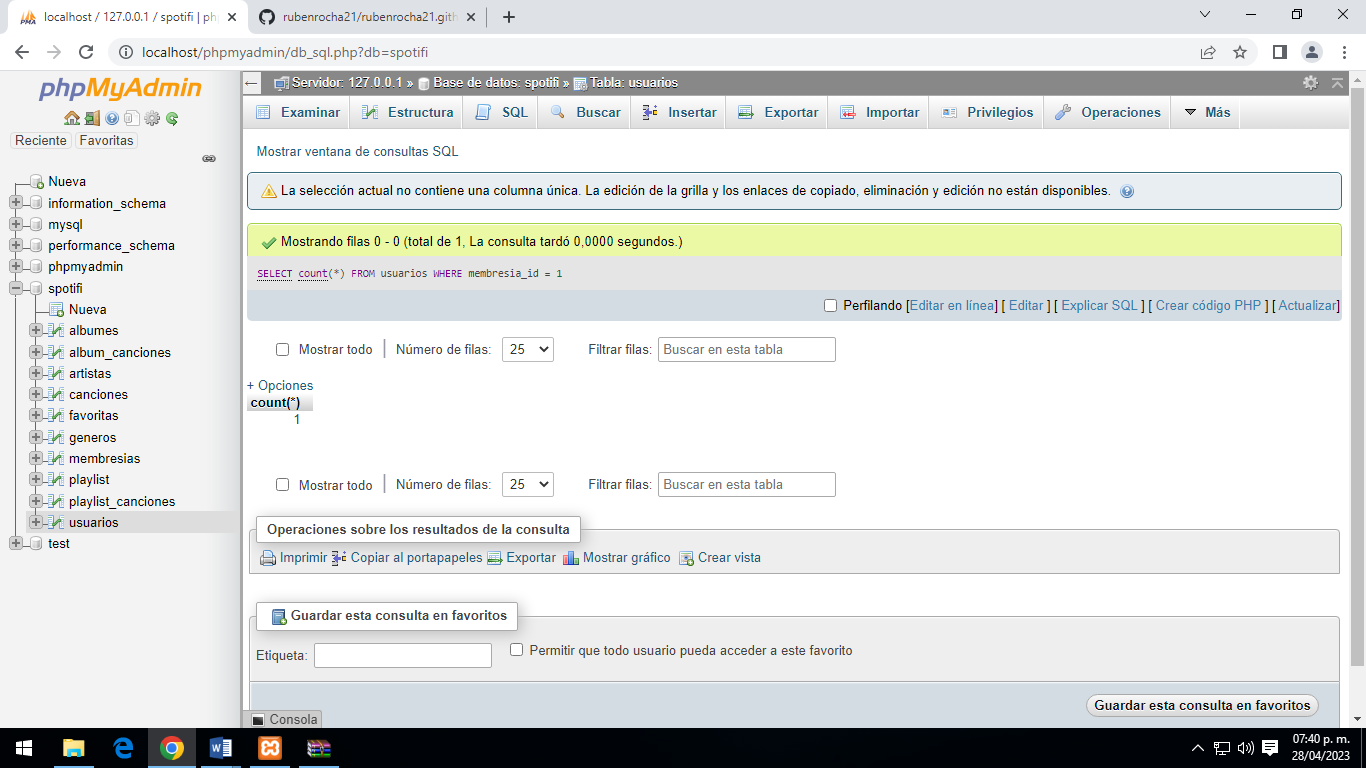
#3 mostrar el total de playlist del usuario 1

SELECT count(\*) FROM playlist WHERE usuario\_id = 1



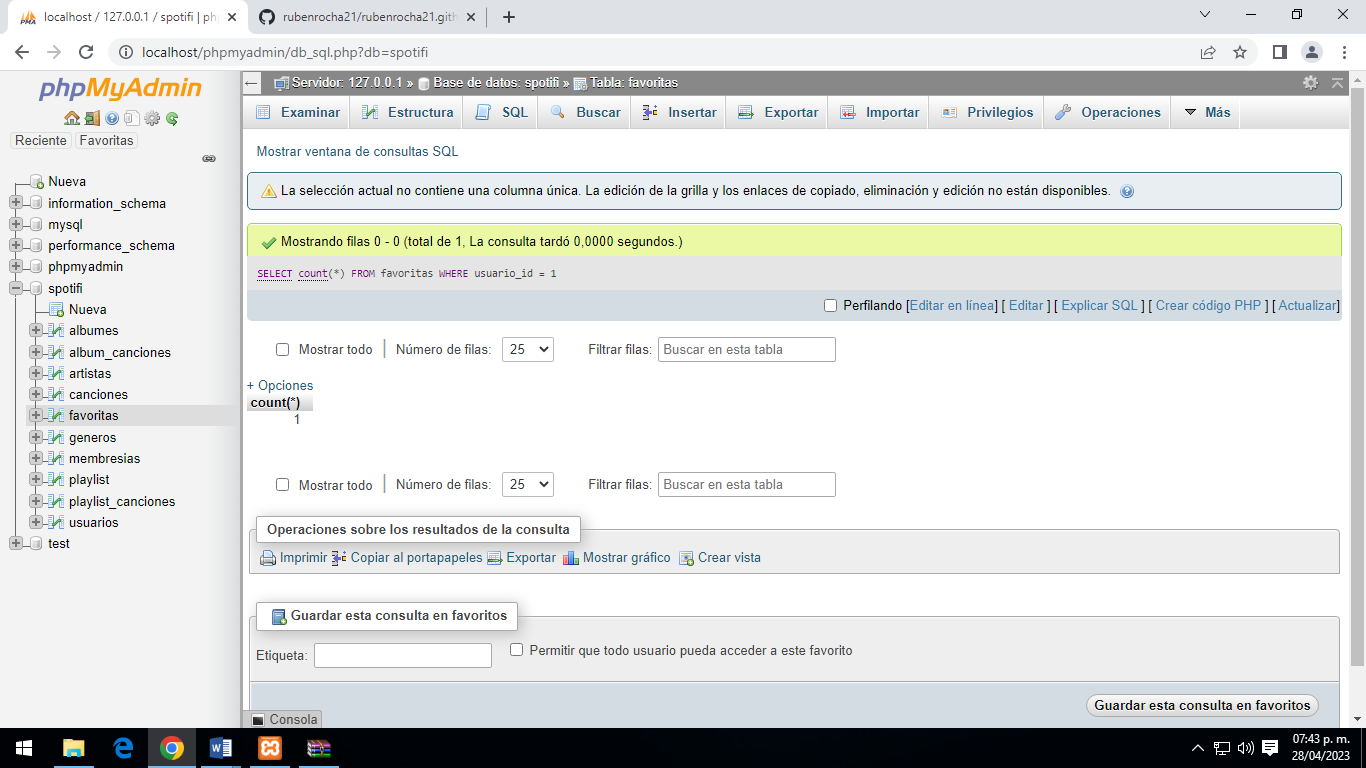
#4 mostrar el total de usuarios que ha comprado la membresía individual

SELECT count(\*) FROM usuarios WHERE membresía\_id = 1



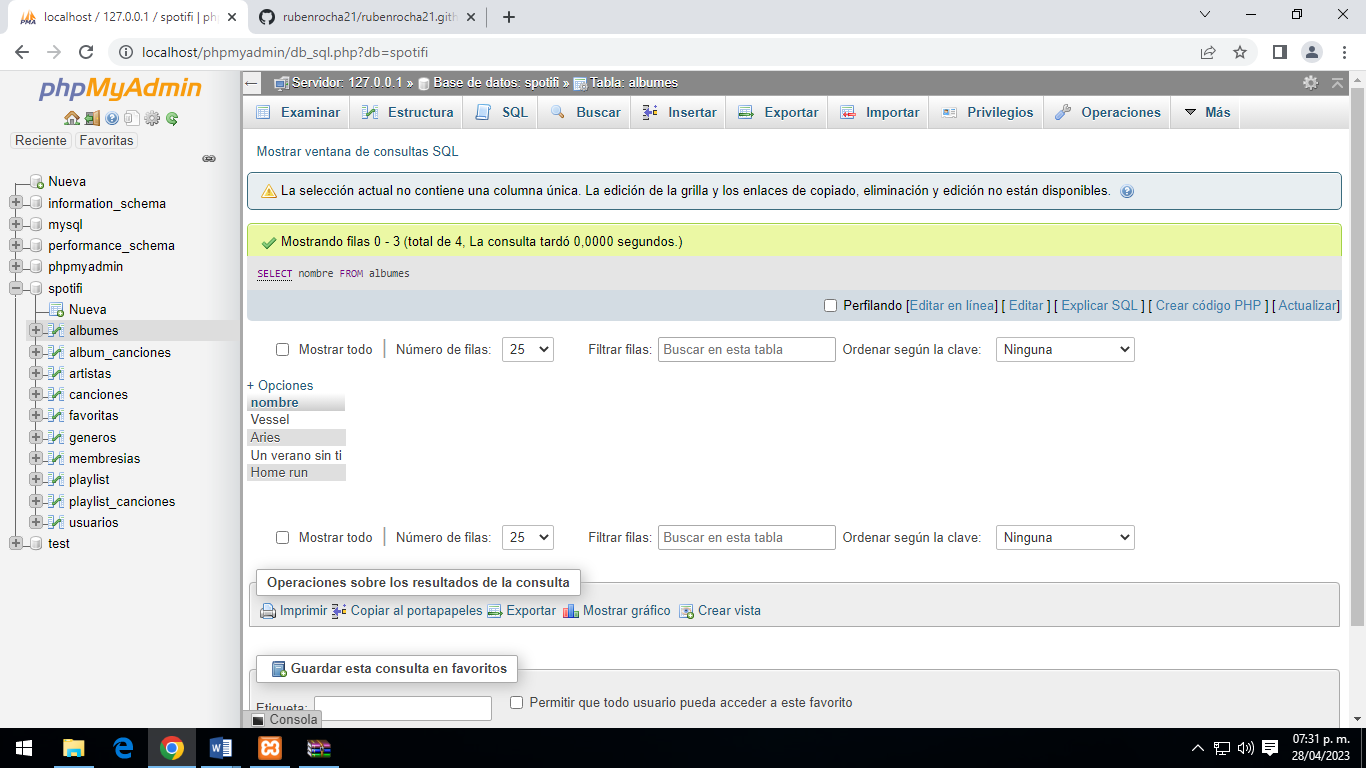
#5 mostrar el número de canciones que son favoritas del usuario 1

SELECT count(\*) FROM favoritas WHERE usuario\_id = 1



#6 obtener el listado del nombre de todos los álbumes de la plataforma

SELECT nombre FROM álbumes

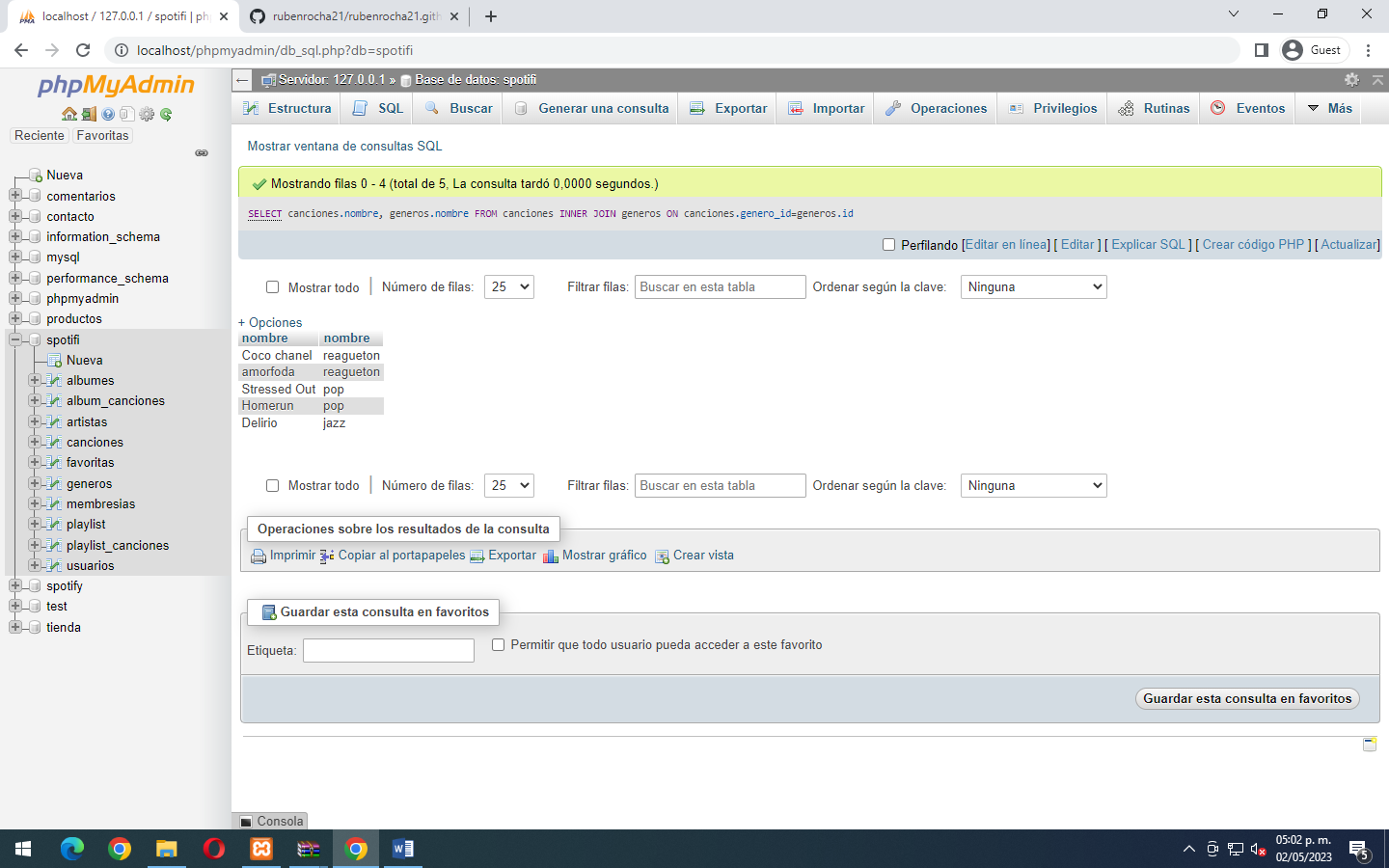


#7 mostrar listado de canciones con fecha de lanzamiento menor al 2020

SELECT \* FROM canciones WHERE fecha < 2020

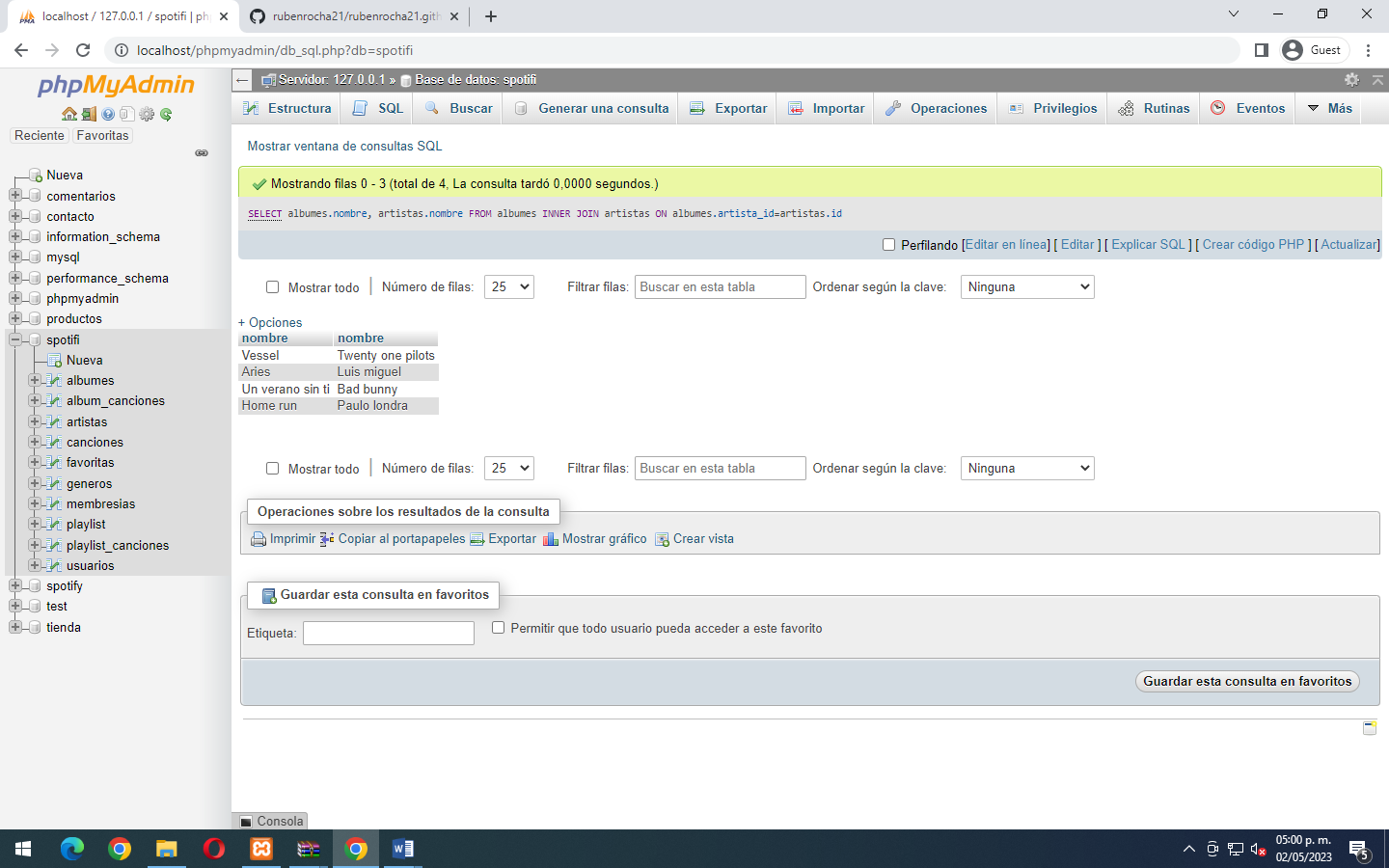
#8 Obtener el listado de canciones y el nombre de su género

SELECT canciones.nombre, generos.nombre FROM canciones INNER JOIN generos ON canciones.genero\_id=generos.id



#9 obtener listado de álbumes por nombre y el nombre del artista

SELECT albumes.nombre, artistas.nombre FROM albumes INNER JOIN artistas ON albumes.artista\_id=artistas.id



#10 mostrar las playlist por nombre y el nombre de los usuarios que los creo

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

