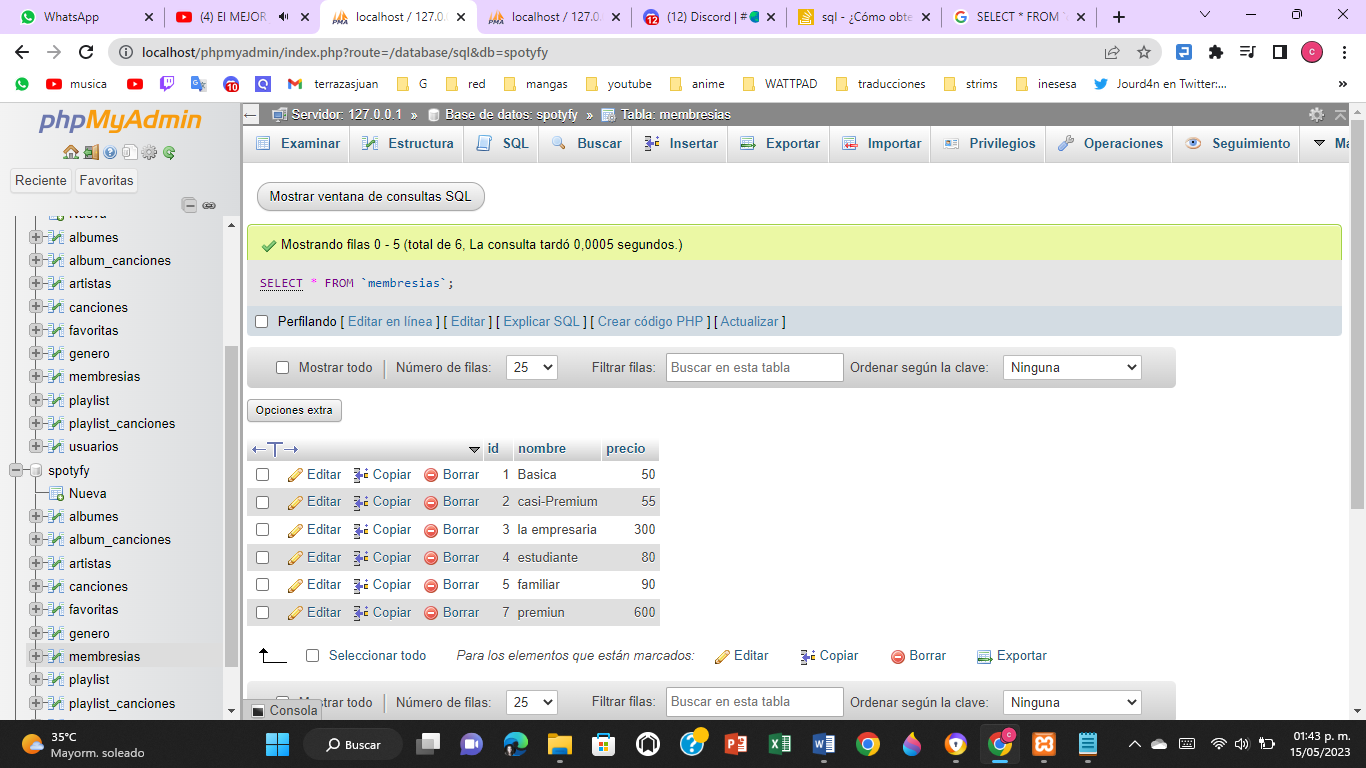
**Cosultas en el lenguaje de MySQL**

#1 Obtener el listado de todas las membresías

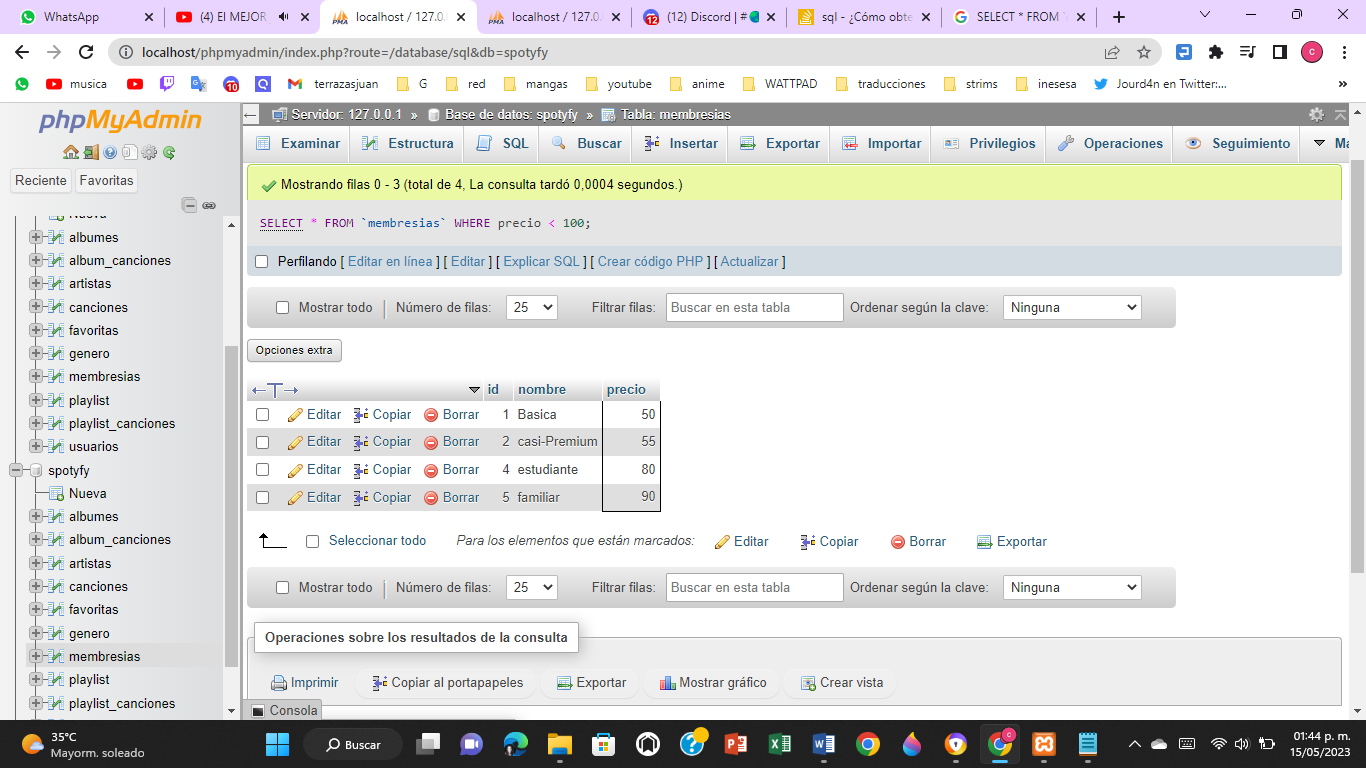
SELECT \* FROM `membresías `

Indicador todos los campos de que tabla tabla de donde salen los datos



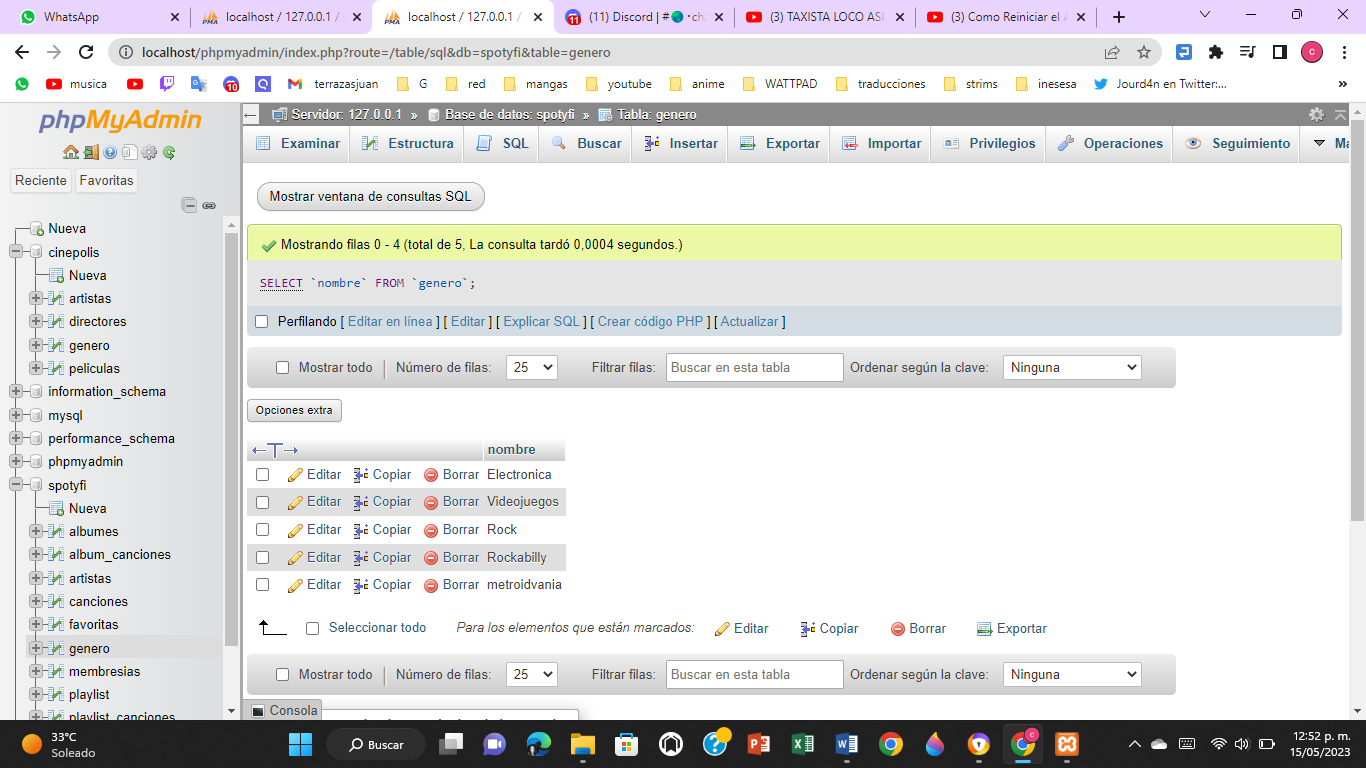
#2 Obtener Membresias con precio menor

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) \* FROM `membresias` WHERE precio < 50¡



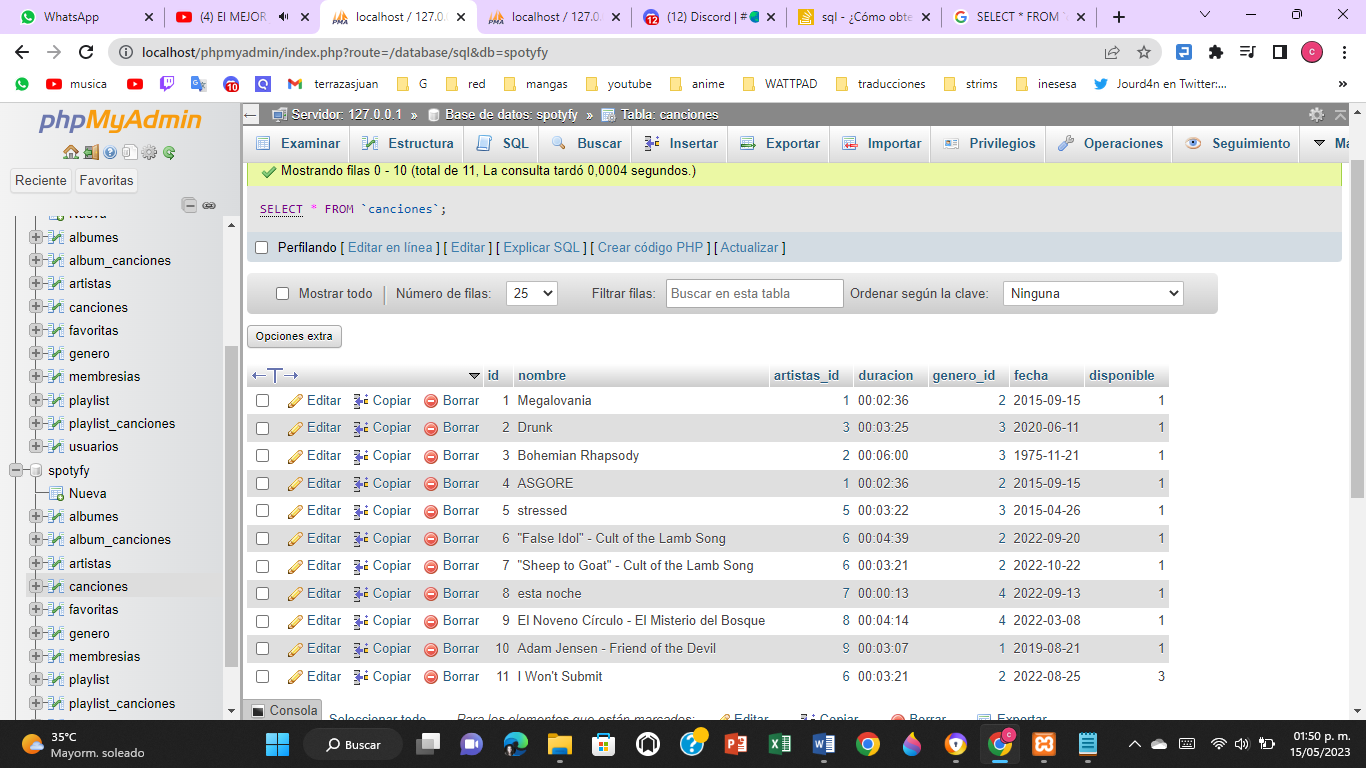
#3 Obtener listado del NOMBRE de los generos que existen

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/select.html) `nombre` FROM `genero` WHERE 1;

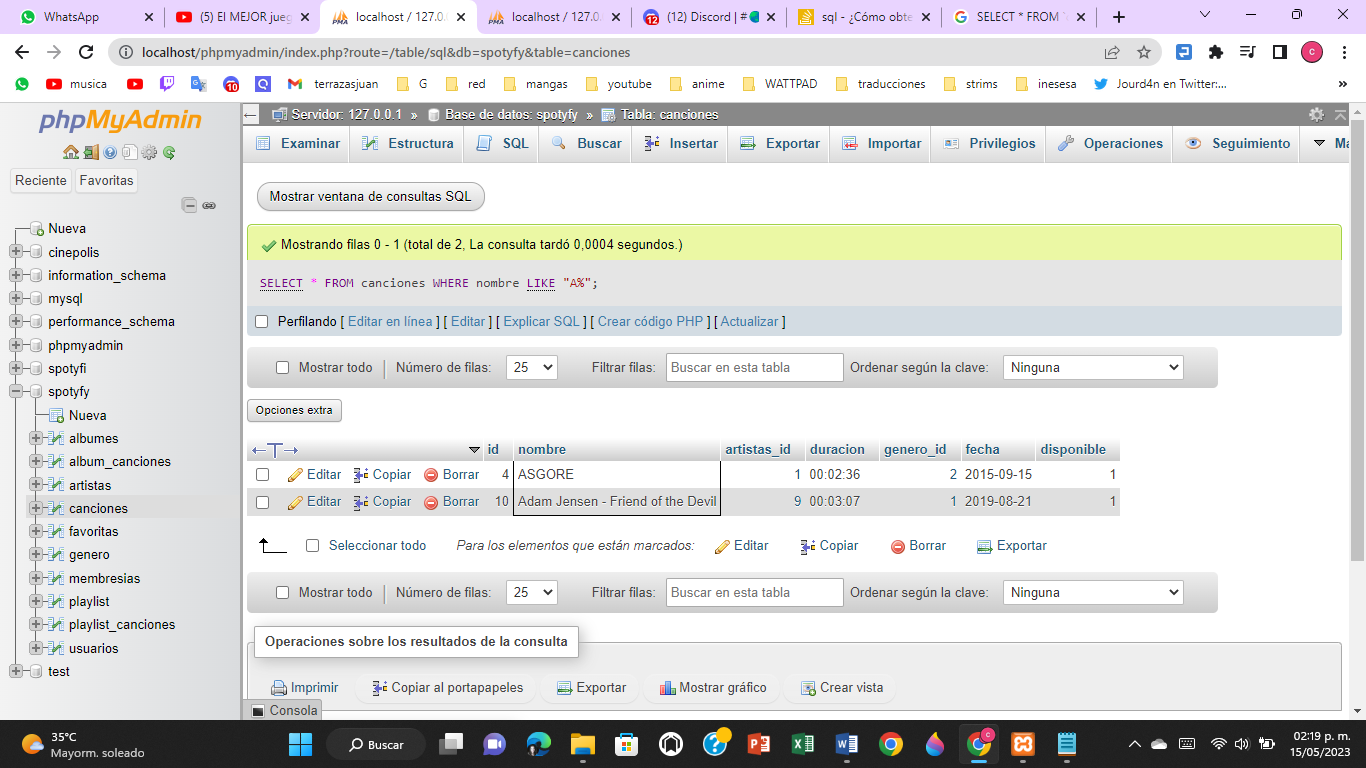


#4 Obtener listado de todas las canciones

SELECT \* FROM `canciones`

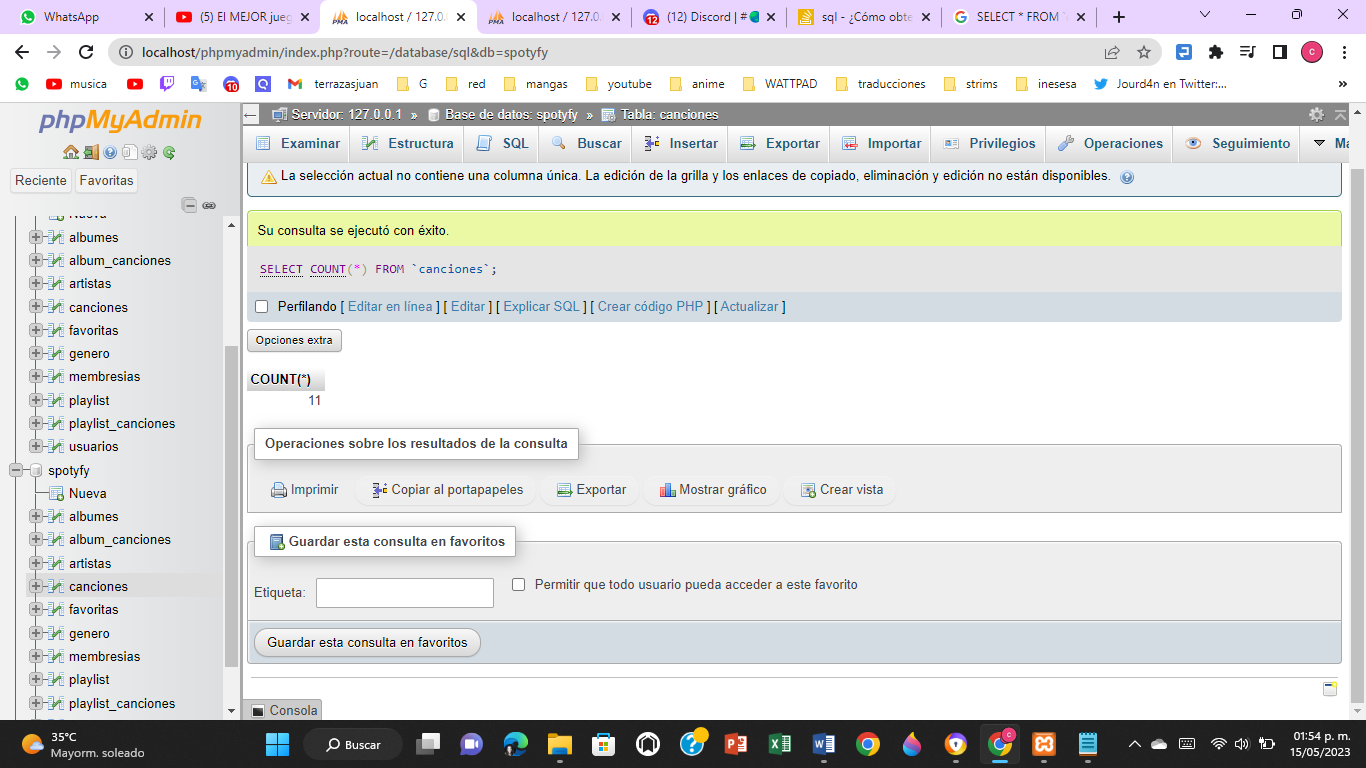


#5 Obtener listado de canciones que incien con la letra A

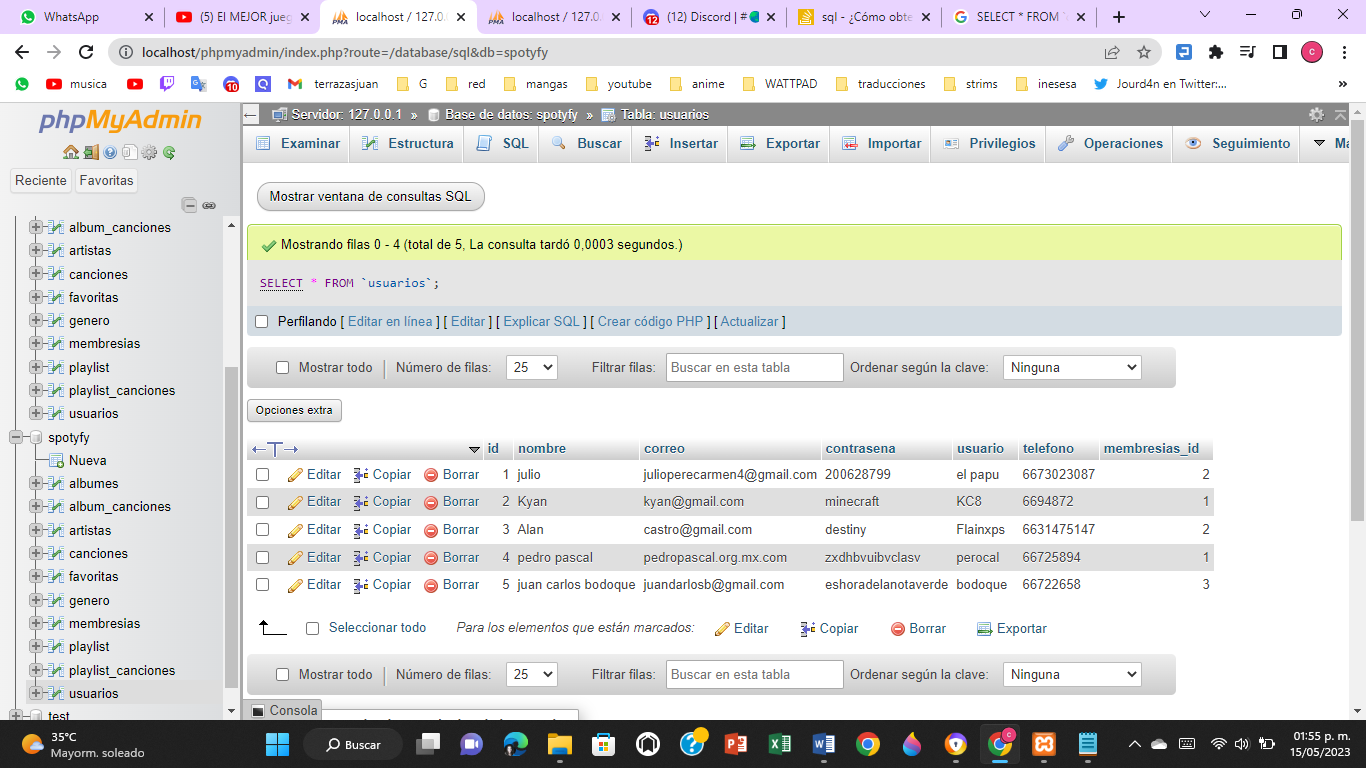
[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/select.html) \* FROM canciones WHERE nombre [LIKE](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/string-comparison-functions.html%23operator_like) "A%";

#6 Obtener el numero total de canciones que existen registradas

SELECT COUNT(\*) FROM `canciones`

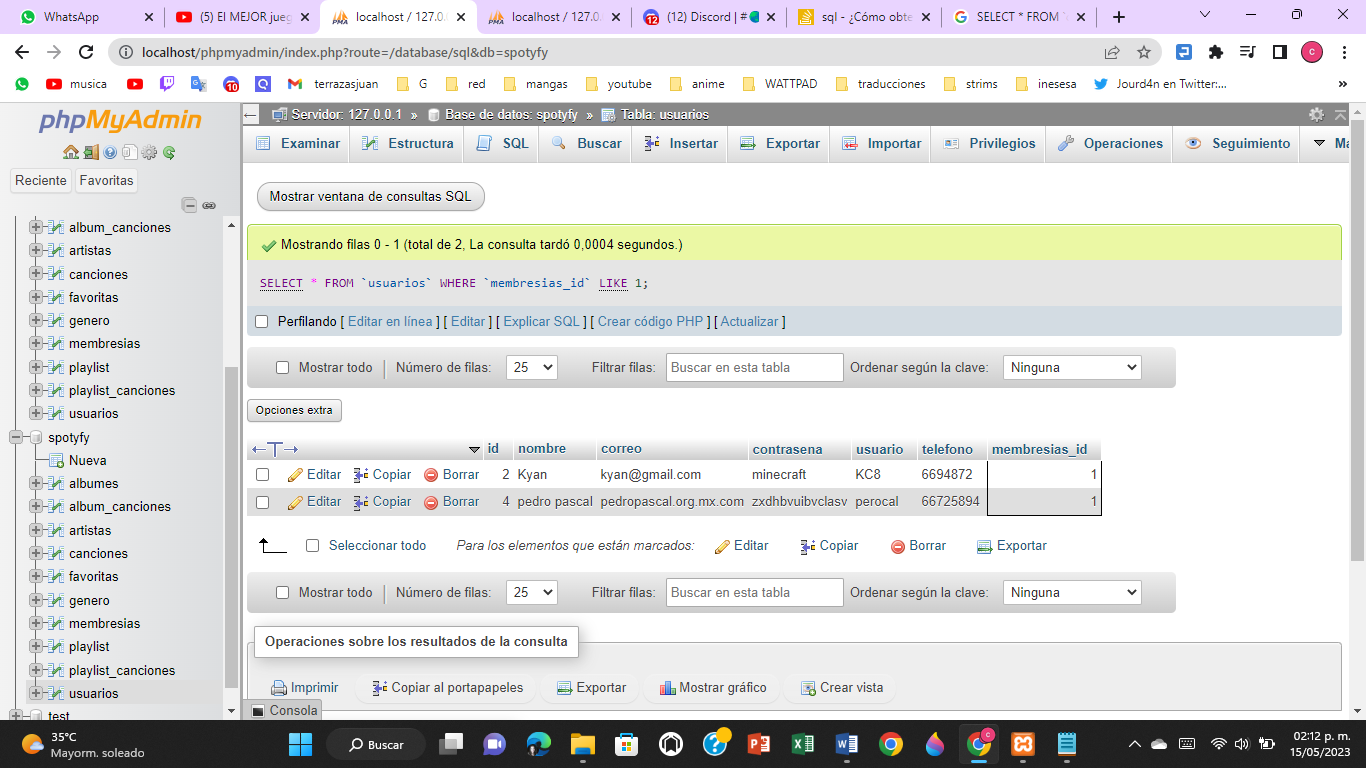


#7 Obtener el listado de todos los usuarios de la plataforma

SELECT \* FROM `usuarios`;

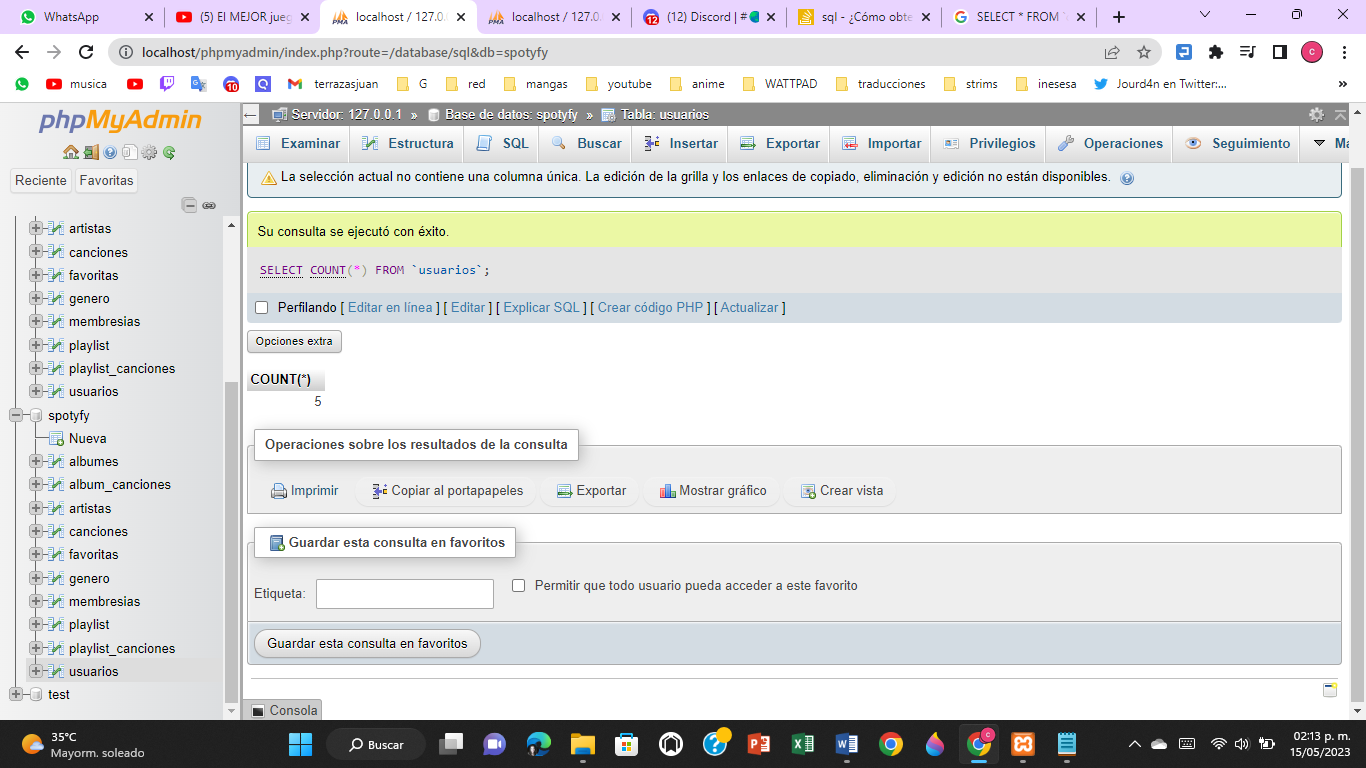
#8 Obtener el listado de los usuarios que tienen la membresía Basica

SELECT \* FROM `usuarios` WHERE `membresias\_id ` LIKE 1;



#9 Mostrar el total de usuarios que tiene la plataforma

SELECT COUNT(\*) FROM `usuarios`;



#10 Obtener el nombre y el correo de los usuarios que su nombre termina con la letra N

SELECT nombre, correo FROM `usuarios` WHERE nombre LIKE "%n";

