CONSULTAS EN EL LENGUAJE DE MySQL

**#1 Obtener el listado de todas las membresía**

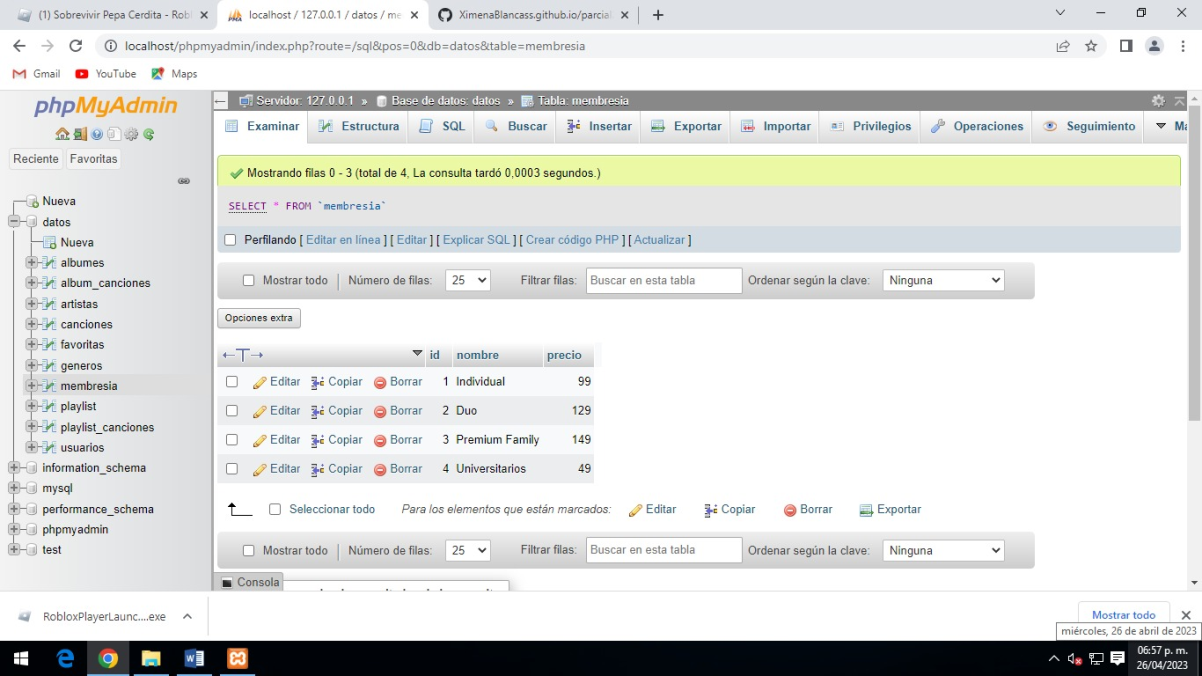
SELECT \* FROM Membresía

(SELECT = Indicador)

(\* = Todos los campos)

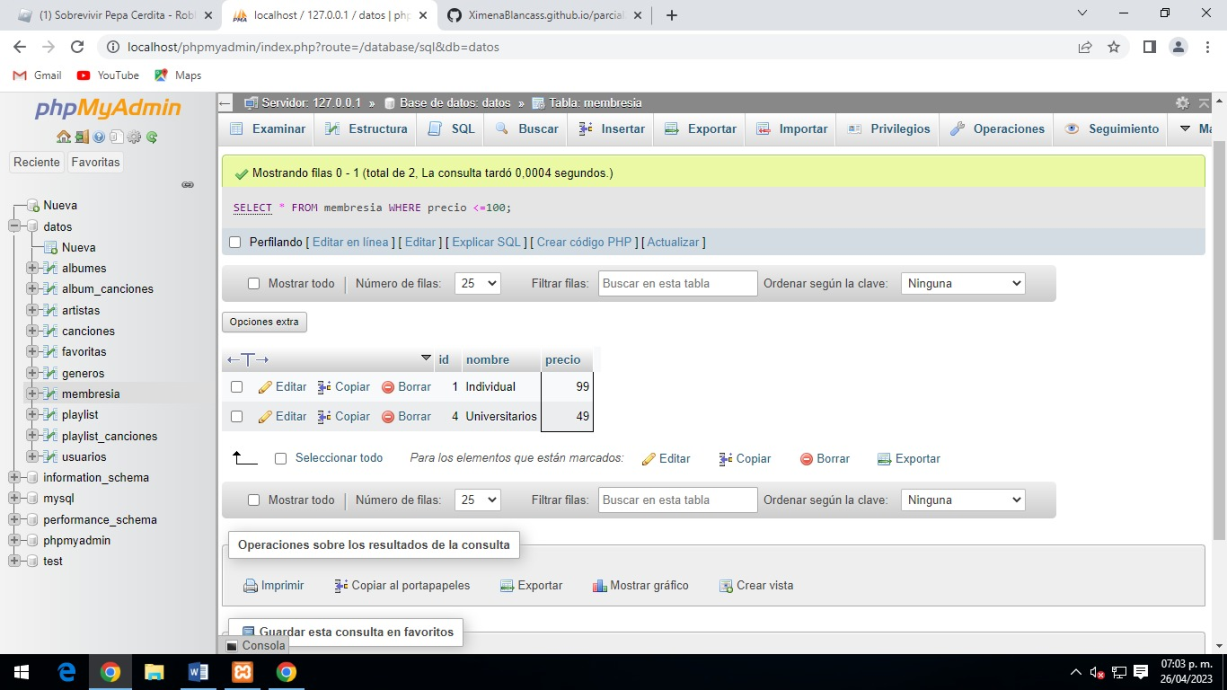
(FROM=De que tablas)

(Membresías=Tabla de donde salen los datos)

Las consultas son para las membresías para que cualquier consulta sea respondida, si preguntaste acerca de algo.

**#2 Obtener la membresía con precio menor de 100 pesos.**

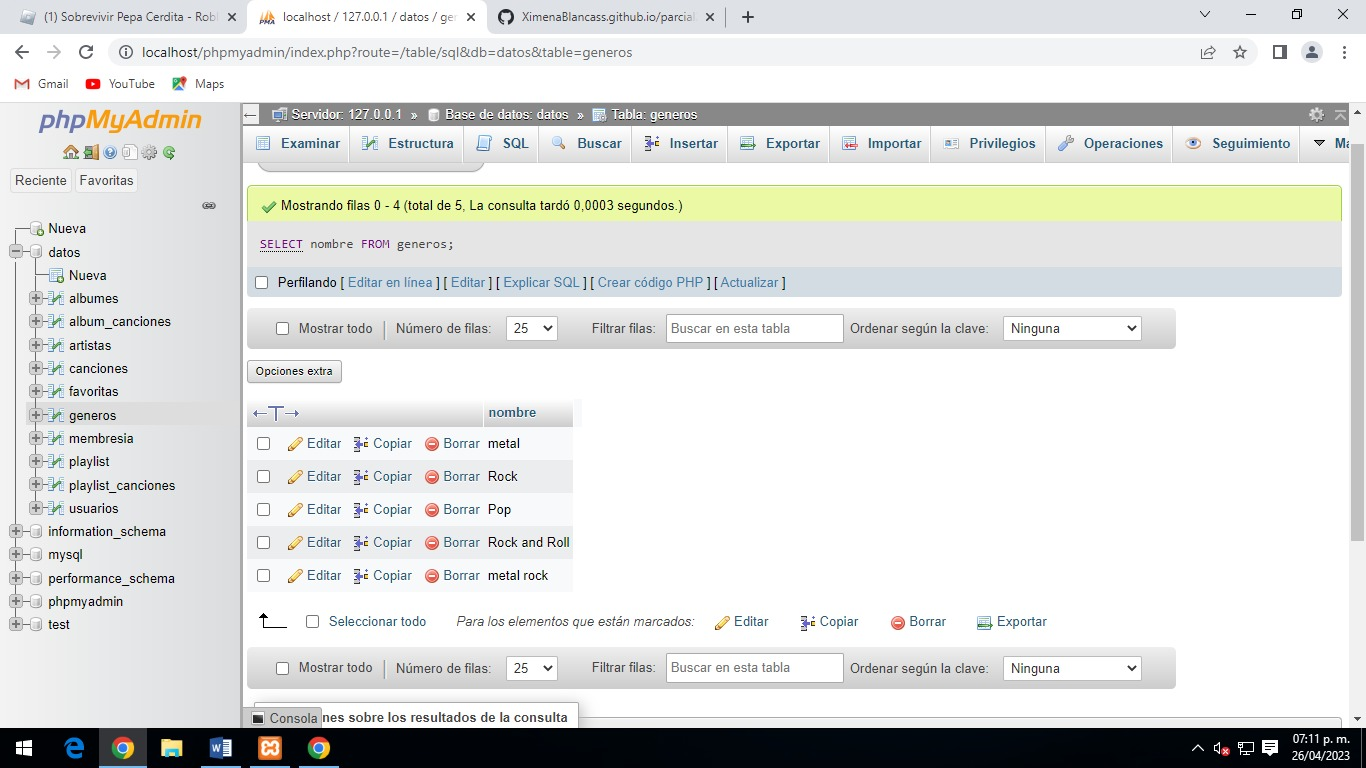
SELECT\***FROM** Membresía WHERE precio<=100

(WHERE=Te condiciona la lista, para saber dónde debe buscar)

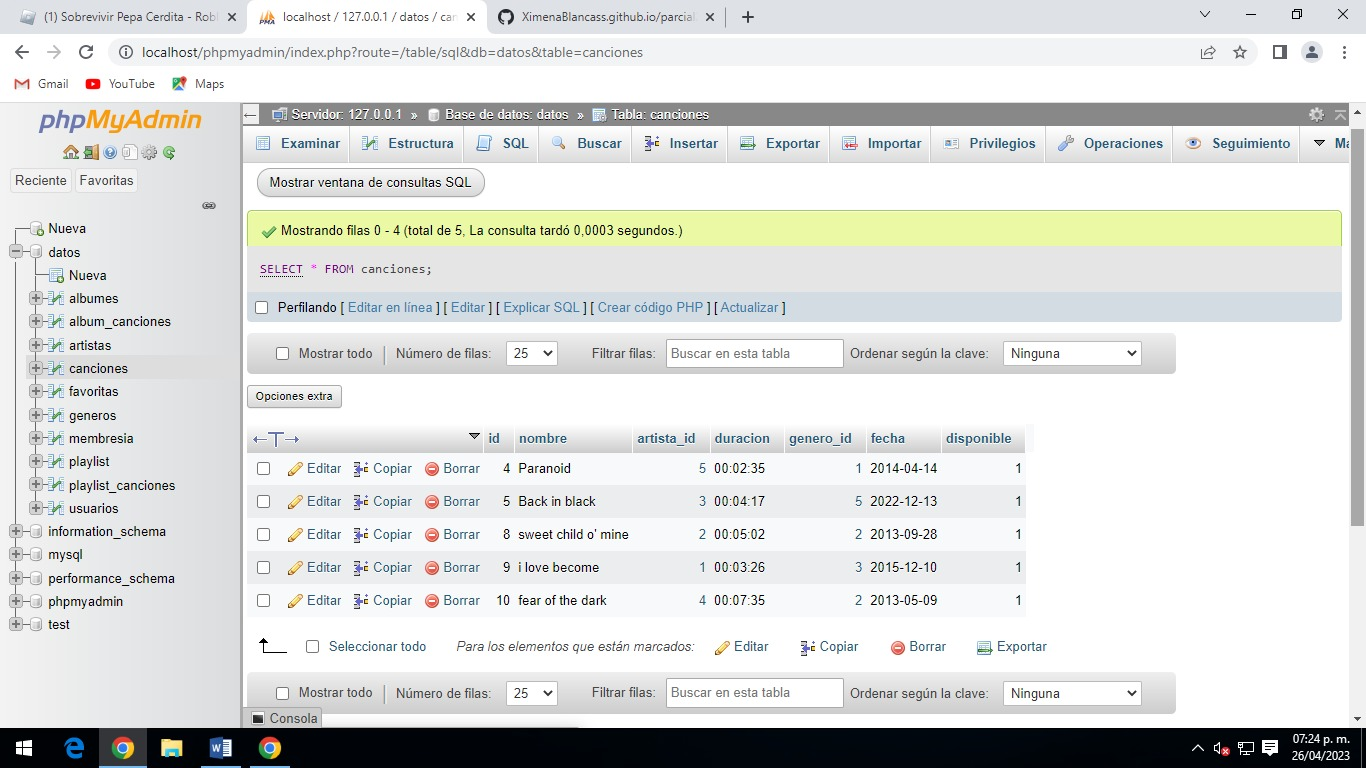
**#3 Obtener listado del nombre de los géneros que existen**

SELECT nombre FROM géneros

(Nombre=Para que seleccione los nombres de la parte genero)



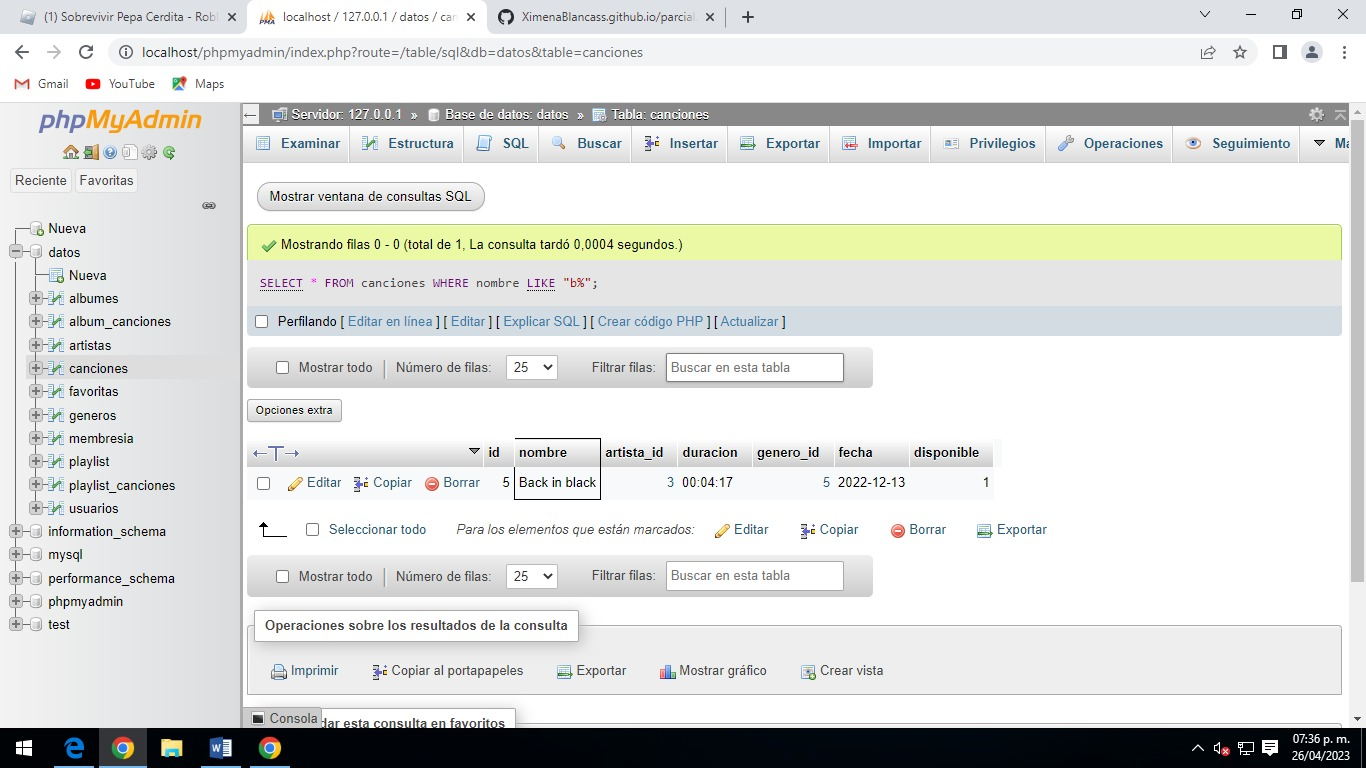
**#4 Obtener listado de todas las canciones**

SELECT \* FROM canciones

**#5 Obtener el listado de canciones que inicien con la letra A**

SELECT \* FROM Canciones WHERE nombre LIKE´A%´

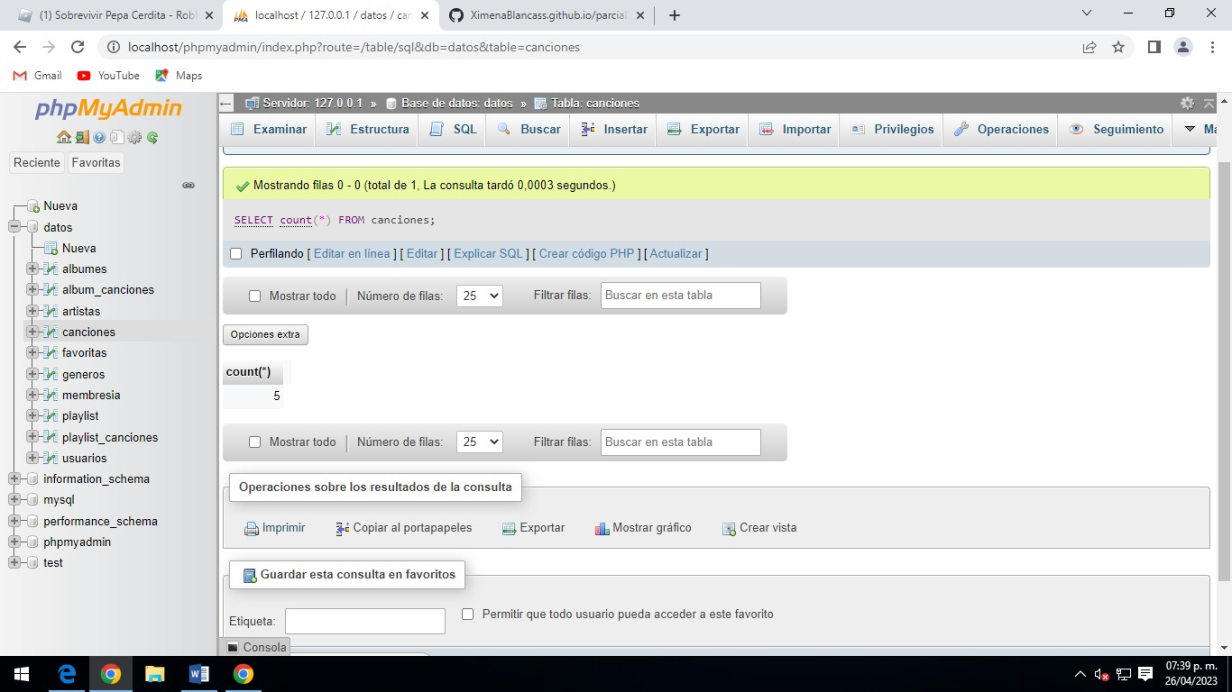
(LIKE=Para indicar las palabras o letras)

(A%=Para indicar la palabra relacionada que buscamos)

**#6 Obtener el número total de canciones que existen registradas**

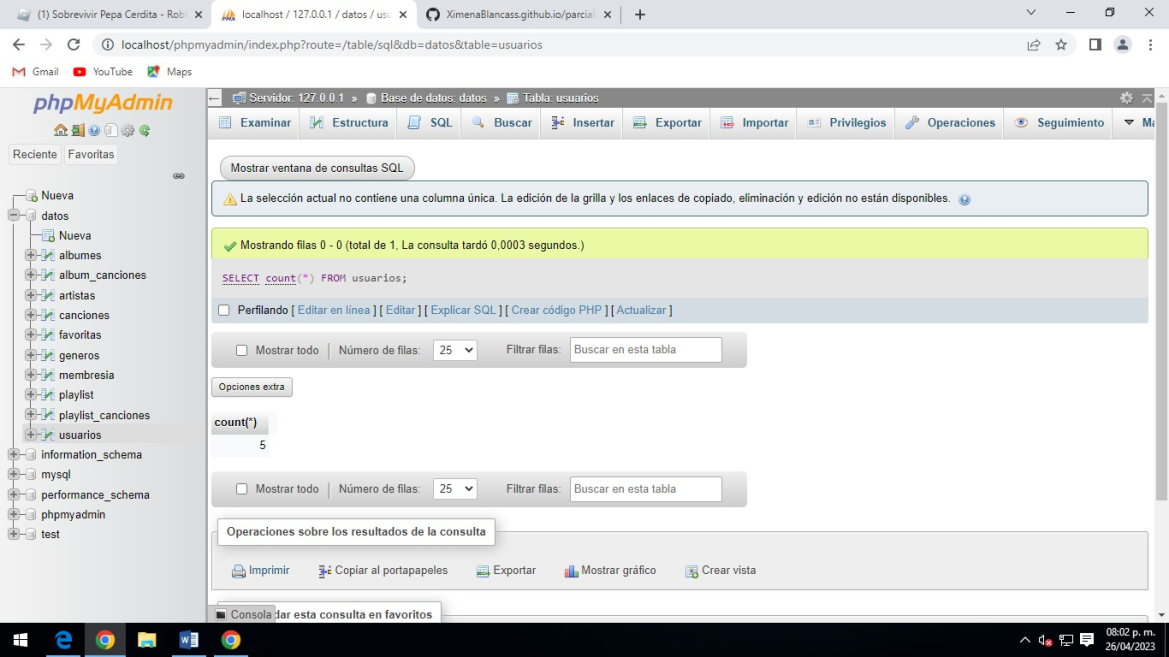
SELECT count (\*) FROM canciones

(Count (\*)= Básicamente te lanza toda la información que tienes, el registro)



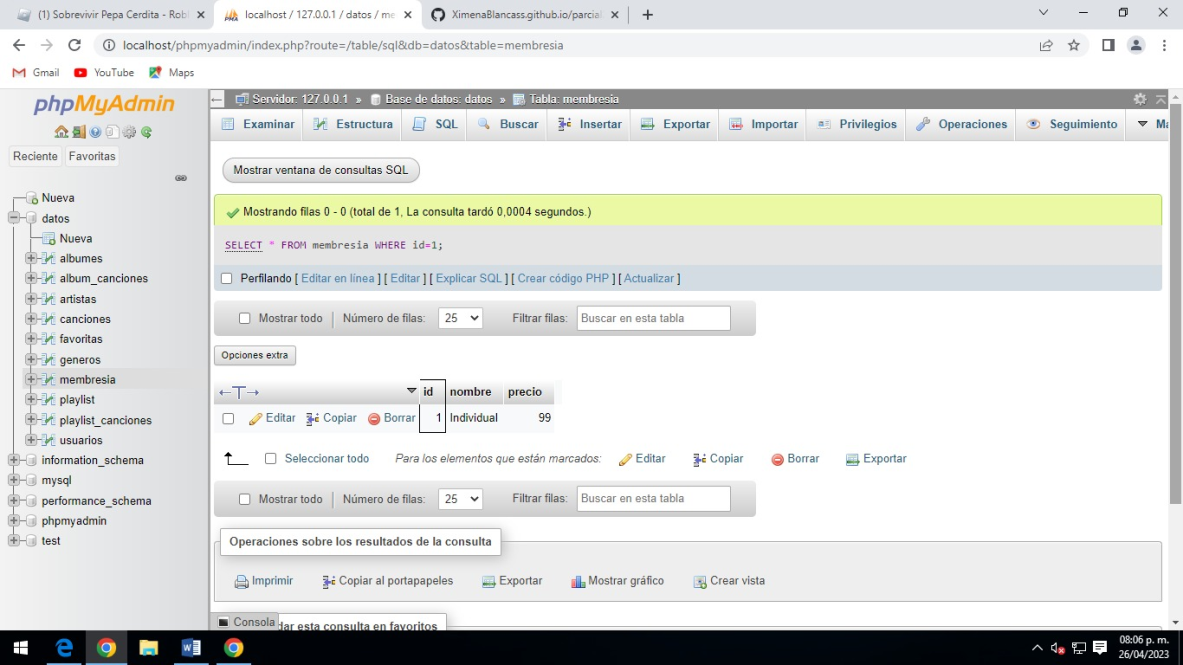
**#7 Obtener el listado de todos los usuarios de la plataforma**

SELECT count (\*) FROM usuarios

****

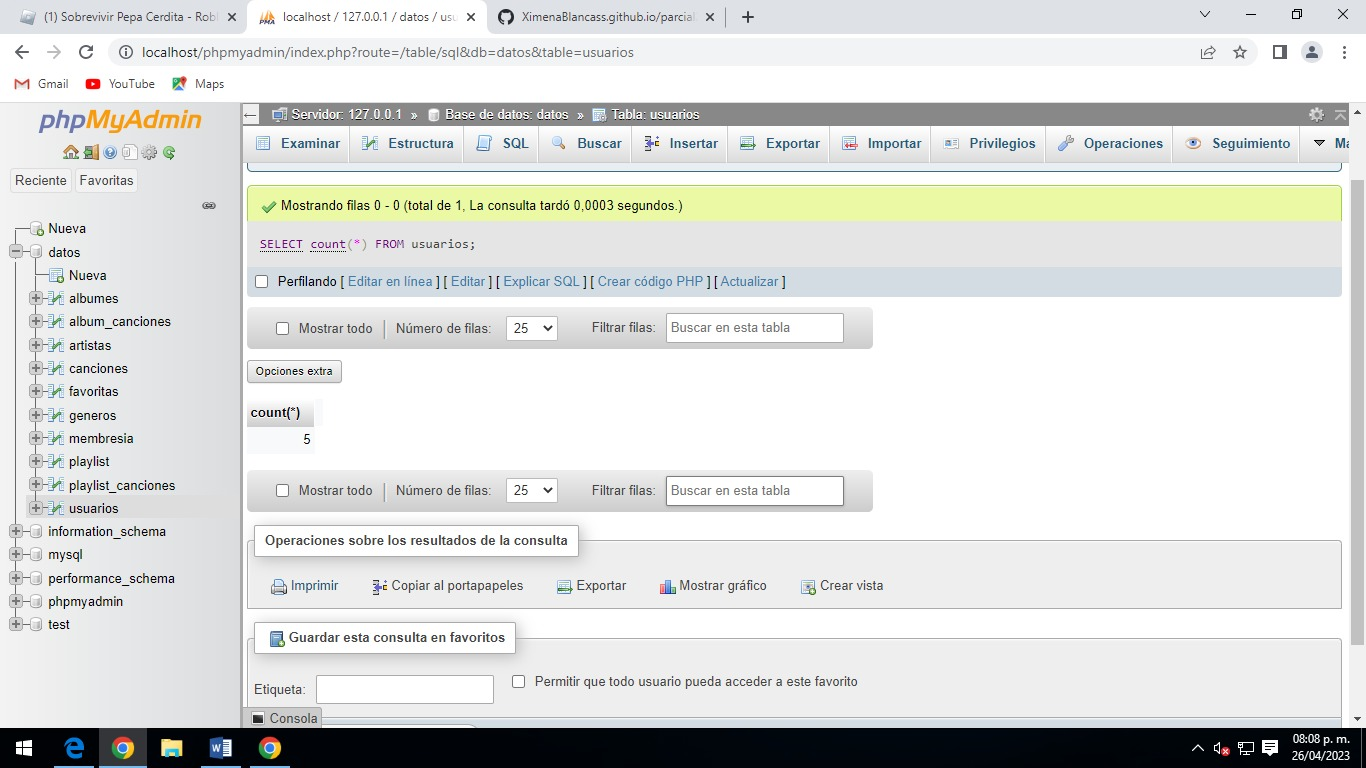
**#8 Obtener el listado de los usuarios que tienen la membresía individual**

SELECT \* FROM Membresía WHERE id=1

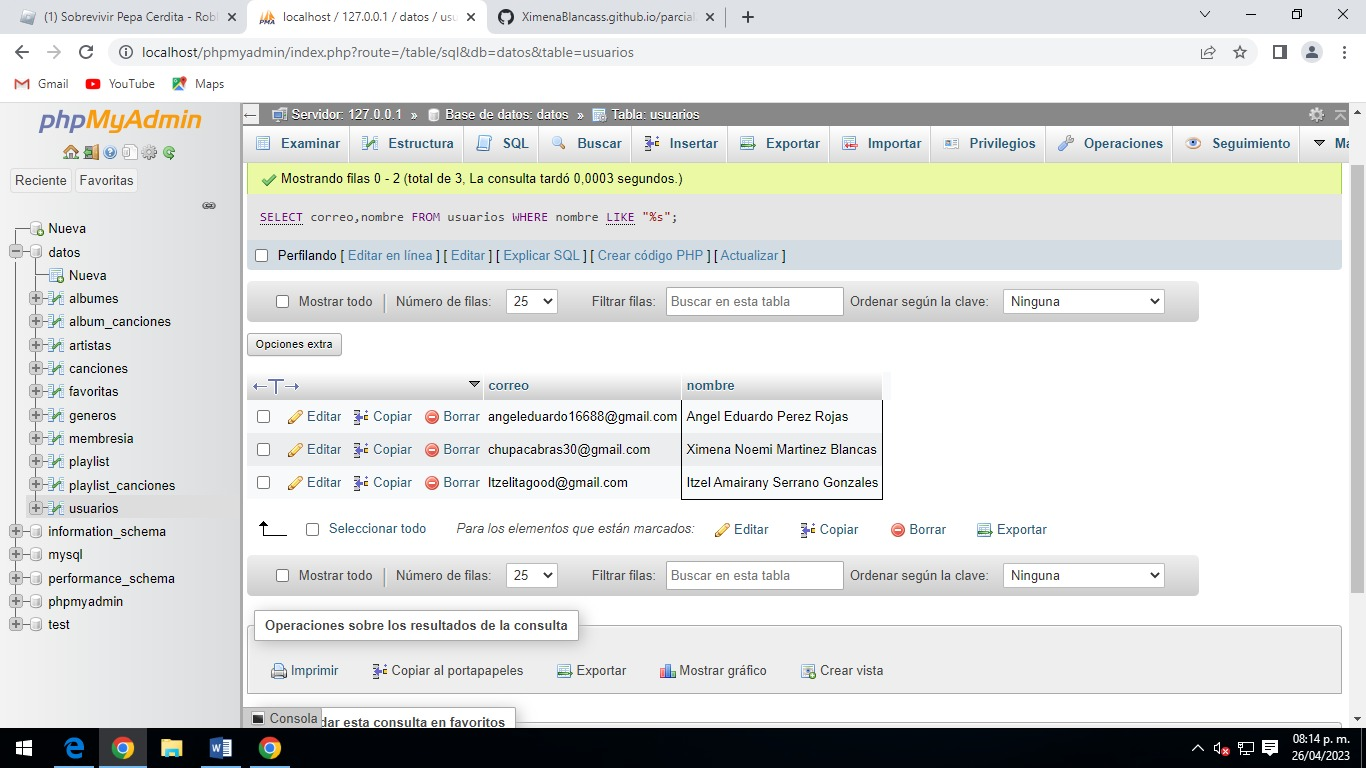
****

**#9 Mostrar el total de usuarios que tiene la plataforma**

SELECT count (\*) FROM usuarios

****

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

****SELECT correo, nombre FROM usuarios WHERE nombre LIKE “%s”

**SERRANO GONZÁLEZ ITZEL AMAIRANY 4AVP**