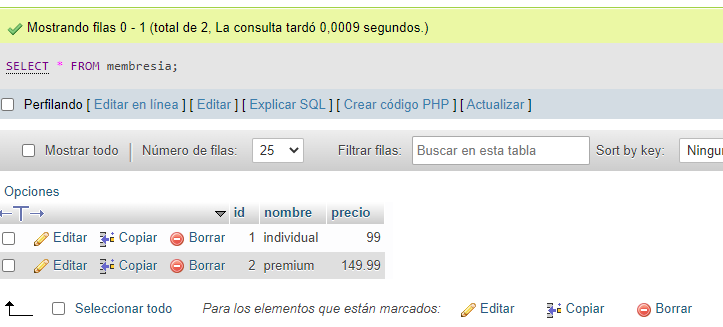
**Consultas en el lenguaje de MySQL**

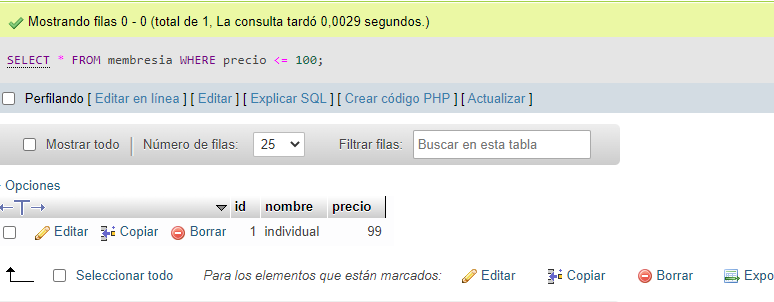
1. Obtener el listado de todas las membresías. (xamp, en la base de datos llamada spotify, abrir SQL y escribir lo sig.)

SELECT \* FROM membresías



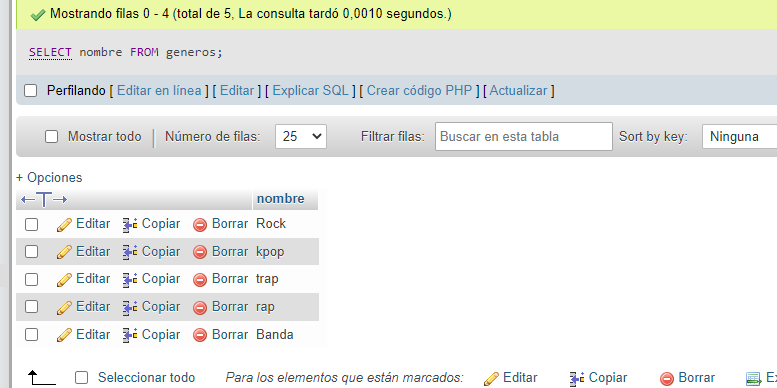
1. Obtener las membresías con precio menor de 100 pesos.

SELECT \* FROM membresía WHERE precio <= 100



1. Obtener listado del ***nombre*** de los géneros que existen.

SELECT nombre FROM géneros



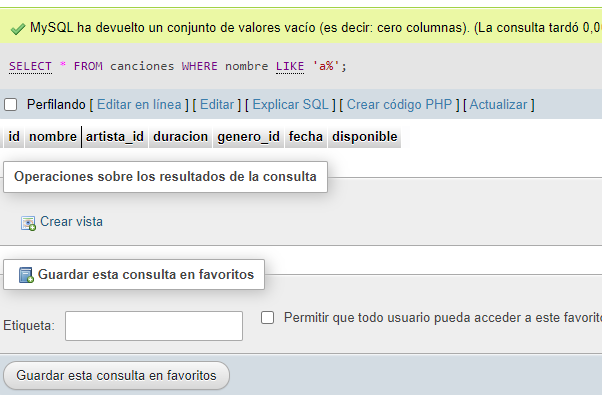
1. Obtener el listado de todas las canciones.

SELECT \* FROM canciones



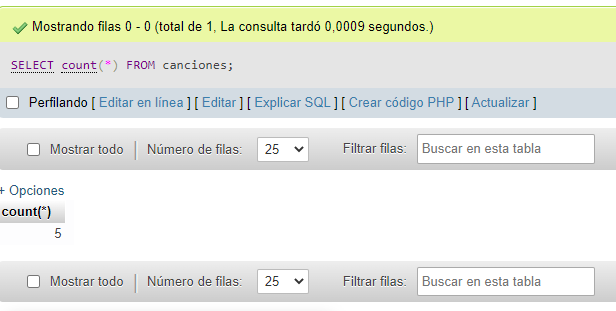
1. Obtener el listado de canciones que inicien con la letra A.

SELECT \* FROM canciones WHERE nombre LIKE “a%” (si las comillas no funcionan, usar : ´ ´)



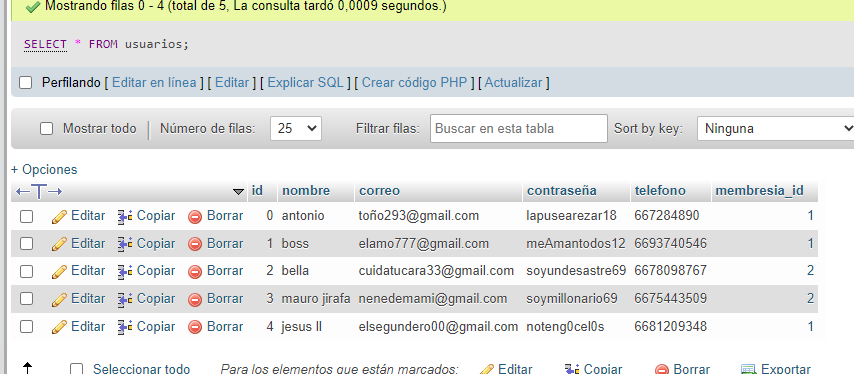
1. Obtener el número total de canciones que estén registradas.

SELECT count(\*) FROM canciones



1. Obtener el listado de todos los usuarios de la plataforma.

SELECT \* FROM usuarios



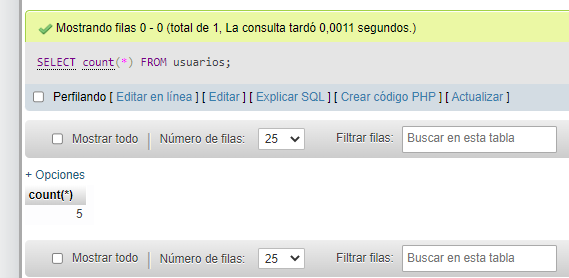
1. Obtener el listado de todos los usuarios que cuenten con membresía individual.

SELECT \* FROM usuarios WHERE membresia\_id LIKE “1”



1. Mostrar el total de usuarios que tiene la plataforma.

SELECT count(\*) FROM usuarios



1. Obtener el nombre y correo de los usuarios cuyo nombre termine con la letra S

SELECT \* FROM usuarios WHERE nombre LIKE “%s” (una sola comilla)

