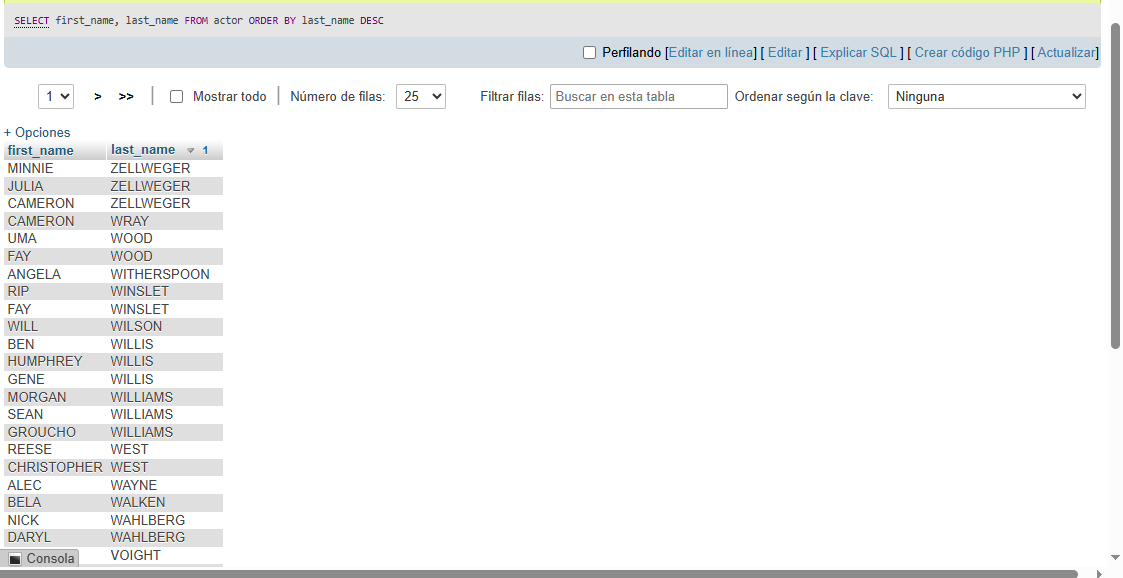
1. Obtener el listado de actores, nombre y apellidos ordenados por nombre.

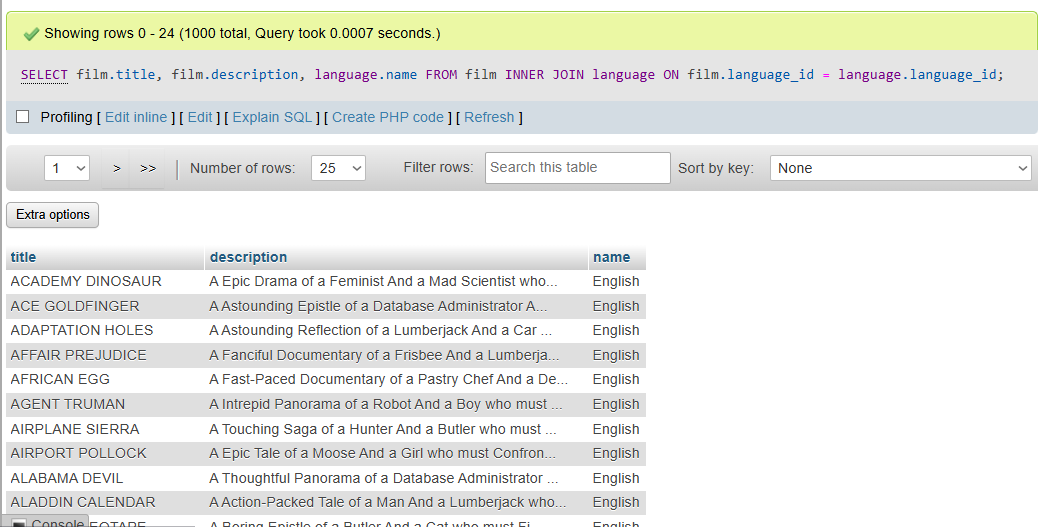
[SELECT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) first\_name, last\_name FROM actor ORDER BY last\_name DESC

(DESC, cuando es descendiente y ASC cuando sea ascendente)



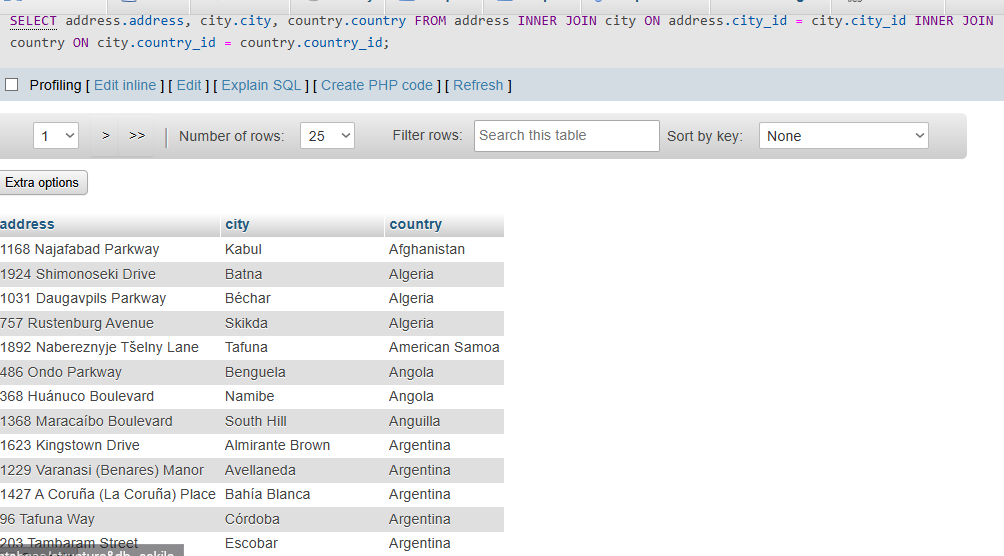
1. Obtener listado de películas (Nombre y descripción) y el lenguaje en el que están. Tablas: Film y language

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/select.html) film.title, film.description, language.name FROM film INNER JOIN language ON film.language\_id = language.language\_id;



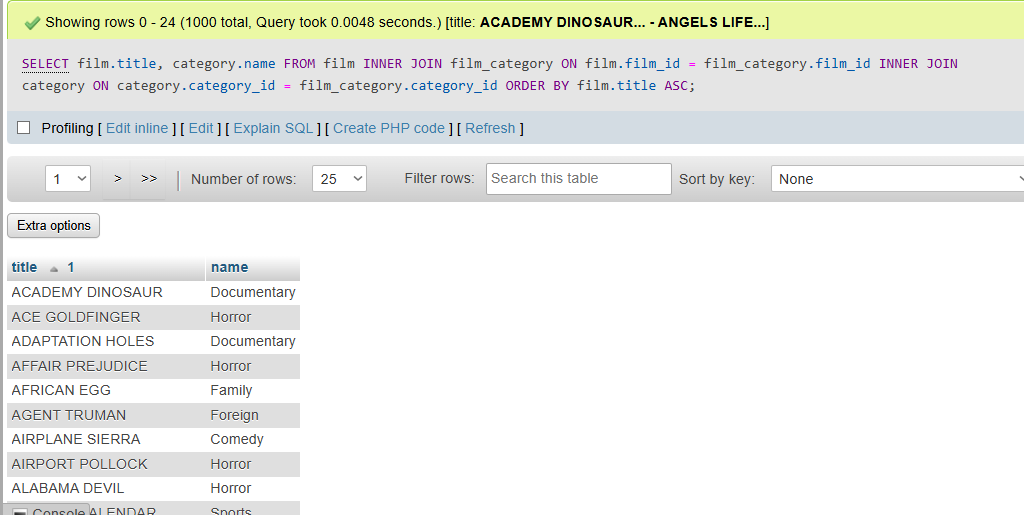
1. Obtener listado de direcciones(addres) y el nombre de la ciudad.

[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/select.html) address.address, city.city, country.country FROM address INNER JOIN city ON address.city\_id = city.city\_id INNER JOIN country ON city.country\_id = country.country\_id;



1. Obtener listado de la película y la categoría que pertenece.

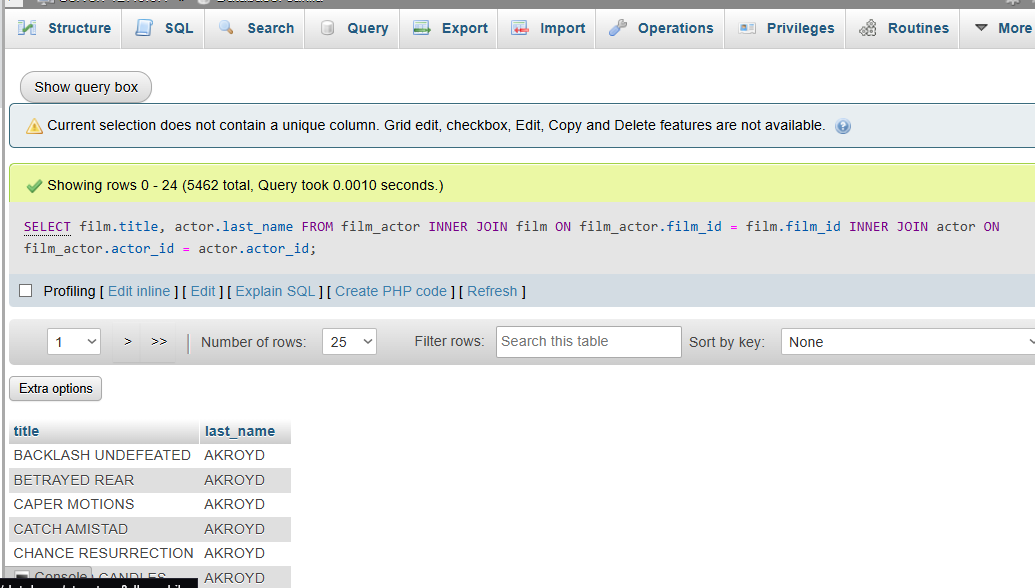
[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/select.html) film.title, category.name FROM film INNER JOIN film\_category ON film.film\_id = film\_category.film\_id INNER JOIN category ON category.category\_id = film\_category.category\_id ORDER BY film.title ASC;



1. Obtener listado de peliculas (Nombre) y los actores (Nombre) relacionados a esa pelicula.

Tablas relacionadas: film, actor, film\_actor.

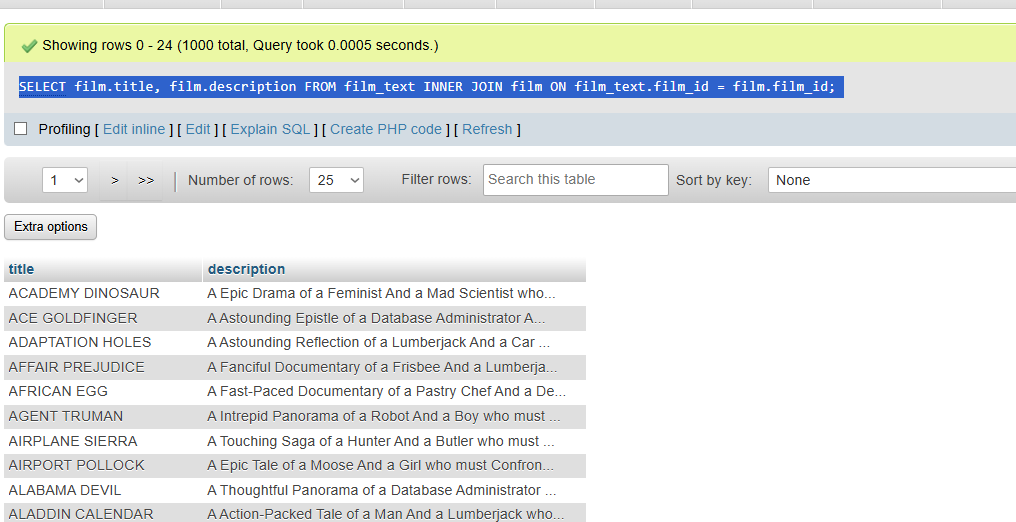
[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/select.html) film.title, actor.last\_name FROM film\_actor INNER JOIN film ON film\_actor.film\_id = film.film\_id INNER JOIN actor ON film\_actor.actor\_id = actor.actor\_id;



1. Obtener listado de peliculas con su nombre y descripcion.

Tablas relacionadas: film, film\_text.

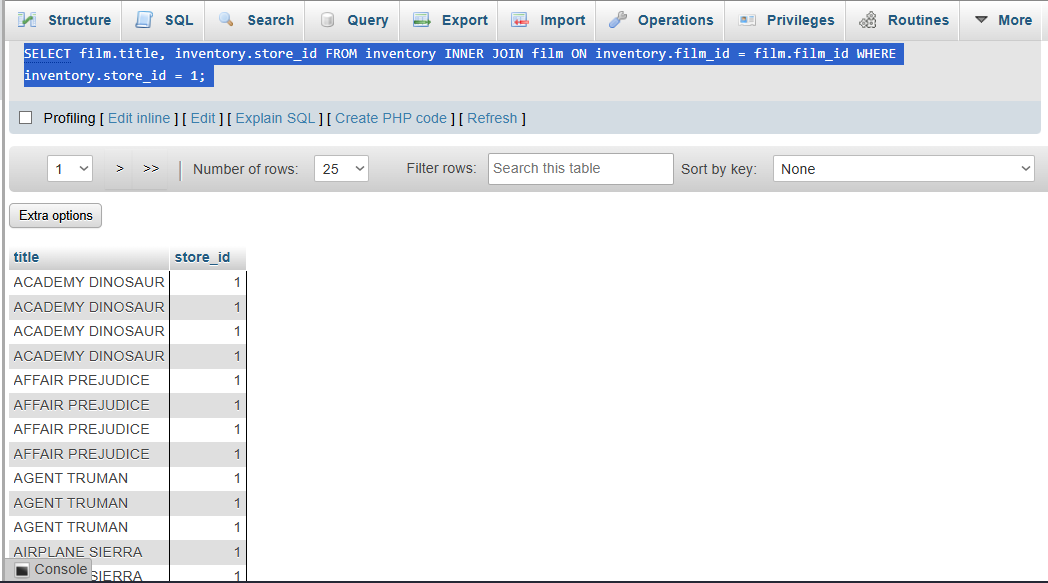
[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/select.html) film.title, film.description FROM film\_text INNER JOIN film ON film\_text.film\_id = film.film\_id;



1. Obtener inventario de peliculas de la sucursal 1.

Tablas seleccionadas: inventory, film.

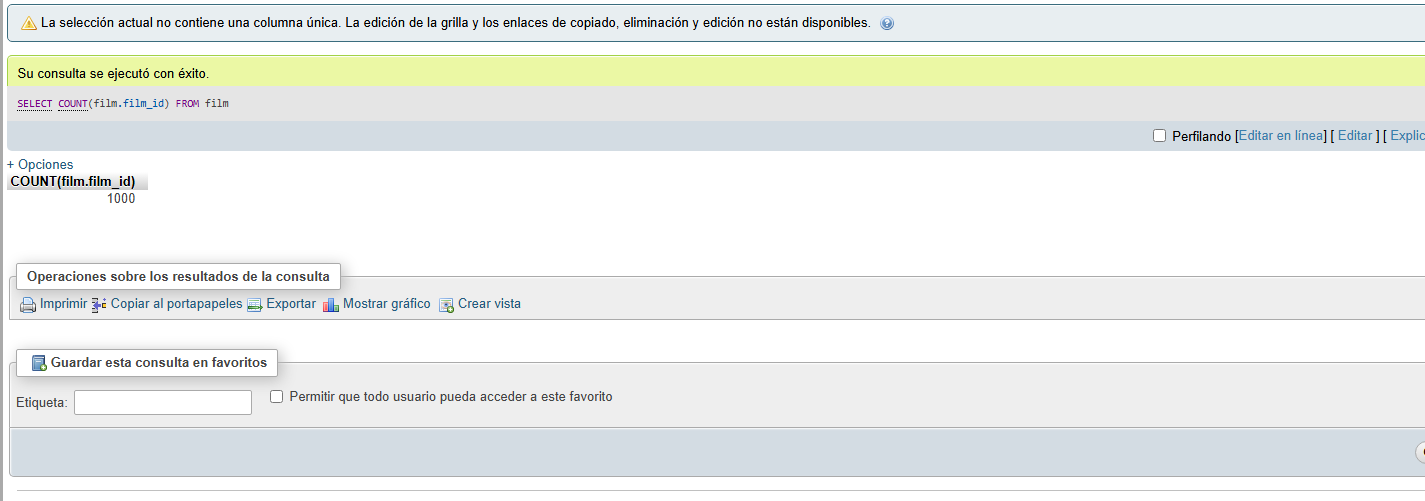
[SELECT](http://localhost/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/select.html) film.title, inventory.store\_id FROM inventory INNER JOIN film ON inventory.film\_id = film.film\_id WHERE inventory.store\_id = 1;



1. Obtener el total de películas

Tablas: Film

[SELECT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) [COUNT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/group-by-functions.html#function_count)(film.title) FROM film



1. Obtener el listado de actores y la cantidad de películas

Tablas: actor, actor\_film

[SELECT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html" \t "mysql_doc) actor.first\_name, [COUNT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/group-by-functions.html#function_count)(film\_actor.film\_id) FROM actor JOIN film\_actor ON actor.actor\_id = film\_actor.actor\_id GROUP BY actor.actor\_id, actor.first\_name



1. Obtener el listado de ingresos por tienda

Tablas: ingresos