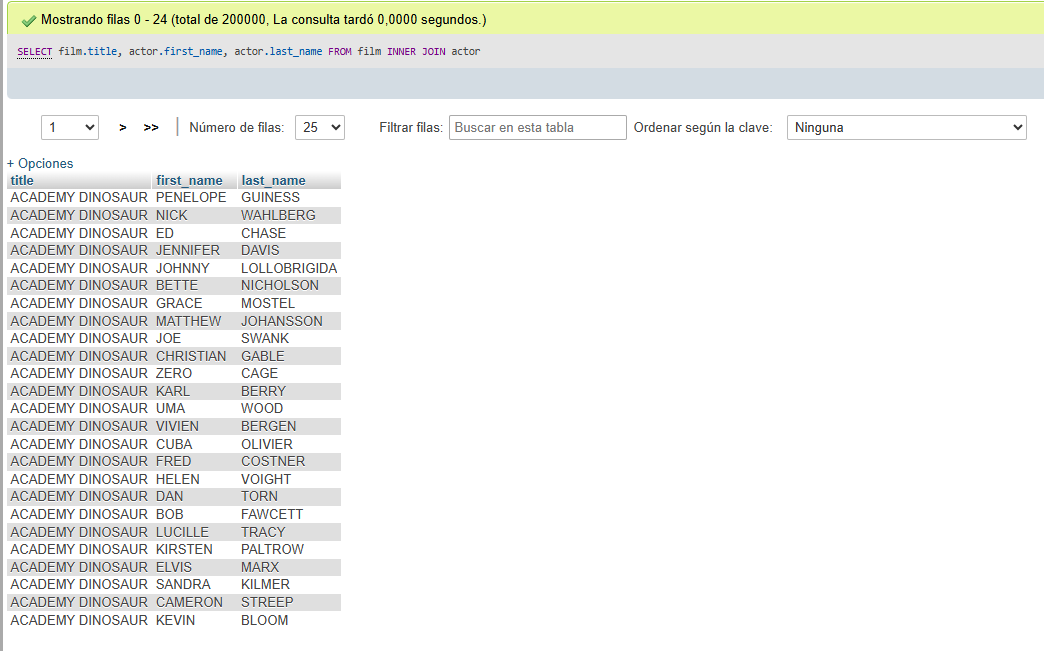
5.- obtener listado de películas (nombre) y los actores (nombre) relacionados con la película.

Tablas relacionadas: film, actor, film\_actor

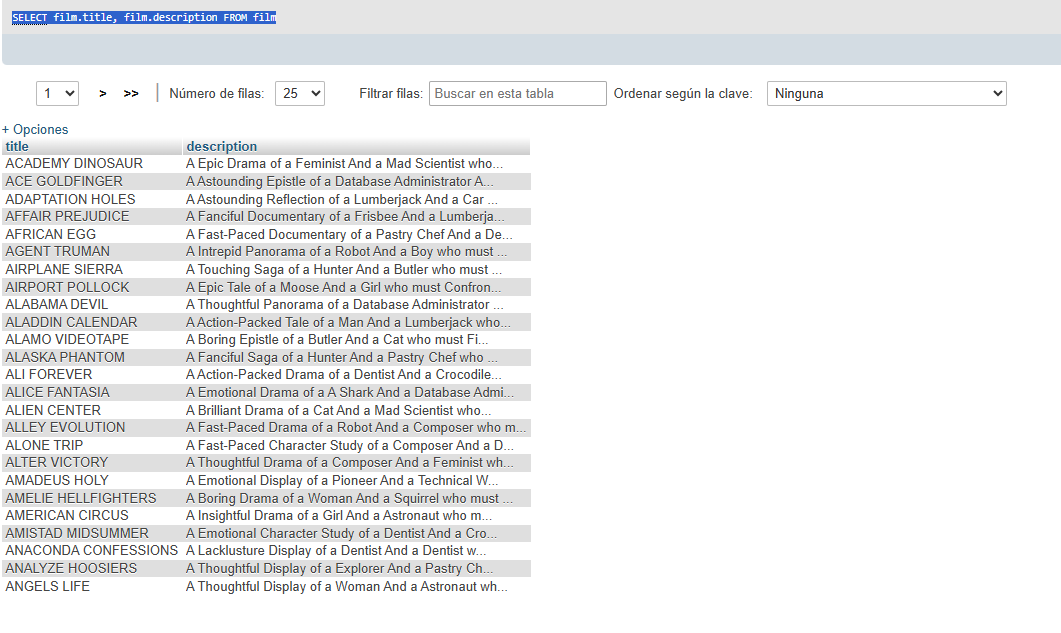
[SELECT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) film.title, actor.first\_name, actor.last\_name FROM film INNER JOIN actor



6.- obtener listado de películas con su nombre y descripción.

Tablas relacionadas: film, film\_text

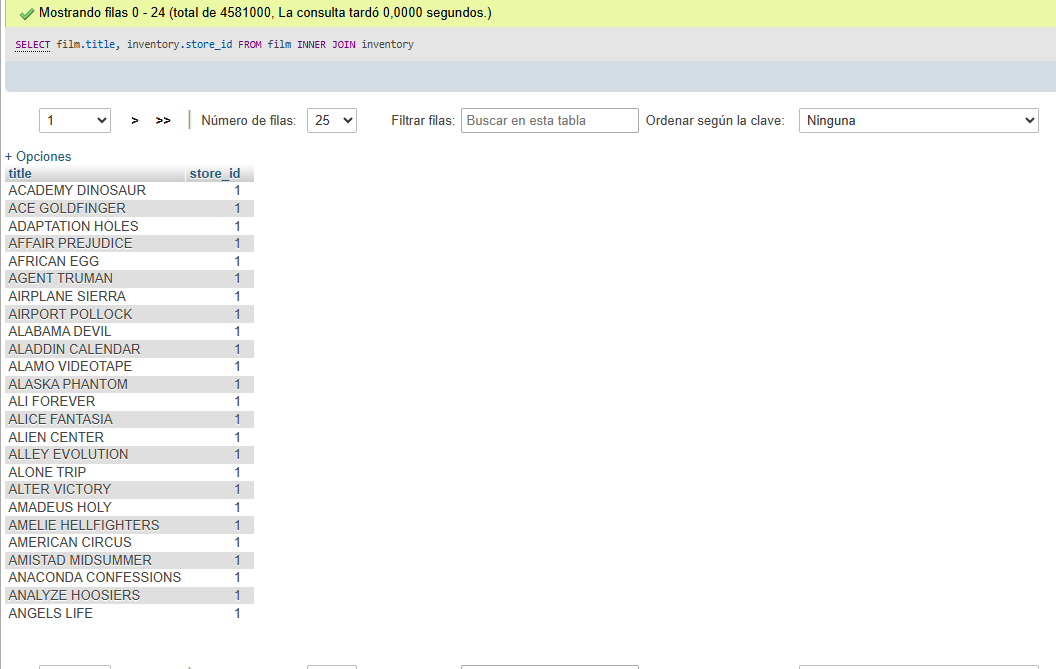
[SELECT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) film.title, film.description FROM film



7.- obtener inventario de películas de la sucursal 1.

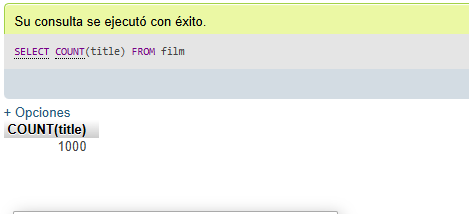
Tablas relacionadas: inventory,film

[SELECT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) film.title, inventory.store\_id FROM film INNER JOIN inventory



8.- Obtener el total de películas

Tablas relacionadas: film



9.- Obtener listado de actores y la cantidad de películas

Tablas relacionadas: actor, film\_actor

[SELECT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) 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



10.- Obtener listado de ingresos portienda

tablas relacionadas: payment, staff, store

[SELECT](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/select.html) s.store\_id, [SUM](http://192.168.1.12/phpmyadmin/url.php?url=https://dev.mysql.com/doc/refman/5.5/en/group-by-functions.html#function_sum)(p.amount) AS total\_ingresos FROM store s JOIN staff st ON s.store\_id = st.store\_id JOIN payment p ON st.staff\_id = p.staff\_id GROUP BY s.store\_id

