



## Programación Go

## SQL 1 - MOVIES DB

// Práctica Individual

## PRIMERA PARTE

1. Abrir desde MySql Workbench el archivo *movies\_db.sql* y ejecutar su contenido.

## **SEGUNDA PARTE**

- 2. Mostrar todos los registros de la tabla de movies.
- 3. Mostrar el nombre, apellido y rating de todos los actores.
- 4. Mostrar el título de todas las series y usar alias para que tanto el nombre de la tabla como el campo estén en español
- 5. Mostrar el nombre y apellido de los actores cuyo rating sea mayor a 7.5.
- 6. Mostrar el título de las películas, el rating y los premios de las películas con un rating mayor a 7.5 y con más de dos premios.
- 7. Mostrar el título de las películas y el rating ordenadas por rating en forma ascendente.
- 8. Mostrar los títulos de las primeras tres películas en la base de datos.
- 9. Mostrar el top 5 de las películas con mayor rating.
- 10. Mostrar las top 5 a 10 de las películas con mayor rating.
- 11. Listar los primeros 10 actores (sería la página 1),
- 12. Luego usar offset para traer la página 3
- 13. Hacer lo mismo para la página 5
- 14. Mostrar el título y rating de todas las películas cuyo título sea de Toy Story.
- 15. Mostrar a todos los actores cuyos nombres empiezan con Sam.
- 16. Mostrar el título de las películas que salieron entre el 2004 y 2008.
- 17. Traer el título de las películas con el rating mayor a 3, con más de 1 premio y con





fecha de lanzamiento entre el año 1988 al 2009. Ordenar los resultados por rating.

18. Traer el top 3 a partir del registro 10 de la consulta anterior.