Programación Java

 SQL 1 - MOVIES DB

// Práctica Individual

**PRIMERA PARTE**

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

**SEGUNDA PARTE**

1. Mostrar todos los registros de la tabla de movies.
2. Mostrar el nombre, apellido y rating de todos los actores.
3. Mostrar el título de todas las series y usar alias para que tanto el nombre de la tabla como el campo estén en español
4. Aplicarle a la consulta anterior un filtro mostrando sólo aquellas anteriores al año 2016.
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 empiecen 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.