Programación Java

 SQL 3 - MOVIES DB  
// Práctica Grupal

1. Explique el concepto de normalización y para que se utiliza.
2. Agregue una película a la tabla movies.
3. Agregué un géneró a la tabla genres.
4. Asocie a la película del Ej 2. con el género creado en el Ej. 3.
5. Modifique la tabla actors para que al menos un actor tenga como favorita la película agregada en el Ej.2.
6. Cree una tabla temporal copia de la tabla movies.
7. Elimine de esa tabla temporal todas las películas que hayan ganado menos de 5 awards.
8. Obtenga la lista de todas los géneros que tengan al menos una película.
9. Obtenga la lista de actores cuya película favorita haya ganado más de 3 awards.
10. Utilice el explain plan para analizar las consultas del Ej.6 y 7.
11. Qué son los índices? Para qué sirven?
12. Cree un índice sobre el nombre en la tabla movies.
13. Chequee que el indice fue creado correctamente.