



## Programación Java

## **D** 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 género 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.



IT BOARDING

воотсамр