

IMPORTANTE: SI COPIAS LOS EJEMPLOS DE LAS DIAPOSITIVAS CAMBIALE LAS COMILLAS!!!

1. Ejercitación DML

- a. Insertar 5 películas (**movies**) a la tabla aclarando todos sus campos.
- b. Insertar 5 registros a la tabla películas (**movies**) sin aclarar el valor del campo **awards**. ¿Qué sucede? ¿Por qué?
- c. Insertar 5 actores (**actors**) aclarando todos sus campos.
- d. Insertar 5 actores (**actors**) sin aclarar el **rating**.
- e. Insertar 5 actores (**actors**) sin aclarar el campo **last_name**. ¿Qué sucede? ¿Por qué?
- f. A través de consultas **insert** relacionar al menos uno de los actores (**actors**) recién insertados con una de las películas (**movies**) recién insertadas.
- g. Modificar todas las películas (**movies**) para que el campo **awards** pase a valor **NULL**.
- h. Modificar todas las películas (**movies**) que hayan salido en el 2001 para que tengan 2 premios (**usar release_date y awards**).
- i. Modificar todas las películas (**movies**) que tengan **null** en el campo **awards** para que pasen a tener 0 premios.
- j. Borrar la última película insertada (**tabla movies**).
- k. Intentemos borrar una película (**movies**) que tenga actores asociados. ¿Qué sucede?
- l. Realizar las consultas necesarias para poder efectivamente borrar una película que tenga actores asociados.
- m. Insertar 10 géneros (**genres**) variando su **ranking** entre 1 y 10.
- n. Modificar todos los géneros (**genres**) para que estén inactivos.
- o. Modificar aquellos géneros (**genres**) cuyo **ranking** sea entre 1 y 5 para que estén activos.
- p. Borrar los géneros (**genres**) inactivos.
- q. Borrar las películas (**movies**) cuyo **rating** sea menor a 1.