

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?
- I. 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.

