

Ejercicios

Tras importar el dump de la base de datos para la clase de hoy, realizar consultas de tipo **SELECT** que obtengan los siguientes datos:

IMPORTANTE: si copias los ejemplos de las diapositivas, ¡cámbiale las comillas!

Consultas simples

- 1. Obtener todos los datos de la tabla movies.
- 2. Obtener todos los datos de la tabla actors.
- 3. Obtener únicamente el título (usar title) de todas las películas (movies).
- 4. Obtener únicamente nombre y apellido de los actores (usar first_name y last_name de la tabla actors).
- 5. Obtener todas las películas (movies) que se realizaron luego del año 2000 (usar release_date).
- 6. Obtener todas las películas (movies) hechas entre el año 2000 y el año 2010 (release_date).
- 7. Obtener únicamente la pelicula (movies) "Toy Story".
- 8. Obtener todos los actores (actors) que se llamen "Mark" (usar first_name).
- 9. Obtener todos los actores (actors) que no se llamen "Mark".
- 10. Obtener todos los actores (actors) que se llamen "Mark" o "Sam".
- 11. Obtener todas las películas (movies) que hayan sido hechas previo al año 2000 o posterior al año 2009 <u>y además</u> tengan id mayor a 10 (usar release_date e id).

ORDER BY y LIMIT

- 12. Obtener todos los actores (actors) ordenados alfabéticamente por nombre (usar first_name).
- 13. Obtener todos los actores (actors) ordenados alfabéticamente por nombre y en segundo lugar por su apellido (usar fisrt_name y last_name).
- 14. Obtener todas las películas (movies) ordenadas por la fecha de estreno, desde la más antigua a la más reciente. (usar release_date).
- 15. Obtener aquellas películas (movies) hechas en el siglo XXI ordenadas por título (usar release_date y title).
- 16. Obtener únicamente 5 películas (movies).
- 17. Obtener únicamente 3 películas (movies) hechas en el siglo XXI (usar release_date).
- 18. Obtener únicamente 3 películas (movies) hechas en el siglo XXI ordenadas por título (usar release_date y title).
- 19. Obtener el primer actor (actors) de la tabla.
- 20. Obtener la última película (movies) de la tabla.