

Carrera: Técnico Superior en Programación **Materia:** Laboratorio de Computación III **Tema:** Trabajo práctico sugerido n°4

Trabajo práctico sugerido N°4

Consultas de selección y JOINS

El siguiente ejercicio tiene como objetivo poner en práctica los conceptos de selección y el uso de consultas que obtengan datos de diferentes tablas utilizando JOINS.

Para ello se utilizará la base de datos creada en el Trabajo práctico sugerido N° 2 y se le incorporarán los datos que figuran en el Trabajo práctico sugerido N° 3.

- A) Obtener un listado de actores que muestre el Apellido y nombre separados por una coma en la misma columna, edad y nombre del país donde nació.
- B) Obtener para cada actor su nombre y apellido y los nombres de las películas en las que actuó.
- C) Obtener para cada película su título y el nombre y apellido de los actores que participaron en ella.
- D) Obtener para cada película su código, título, nombre de país de realización, saldo (ganancia o pérdida), nombre de género, nombre de calificación y puntaje.
- E) Obtener los países en los que se haya realizado alguna película (no tener en cuenta aquellos países en los que no se realizó alguna película).
- F) Obtener el título de las películas y el país de realización. Incluir los países que no tienen alguna película asociada completando con NULL el campo reservado para el título de película.
- G) Obtener para cada actor su nombre y apellido y además el/los géneros de película en que haya participado. Si ocurriese que un mismo actor haya participado en más de una película del mismo género, esta combinación debe aparecer sólo una vez.
- H) Obtener un listado que contenga Apellido y nombre, fecha de nacimiento, título de película, fecha de estreno y la edad que tenía el actor al momento del estreno de la película.