



## Ejercitación consultas - Bases de datos Desafio extra - Join

## ¿Empezamos?

Es momento de aplicar los conocimientos adquiridos. Para esto, vamos a trabajar con una nueva base de datos, donde deberemos crear consultas con las cláusulas **INNER, LEFT, LEFT Excluding, RIGHT y RIGHT Excluding.** 

Para iniciar, necesitamos que descargues la base de datos haciendo **click aquí**. Esta base se encuentra en un archivo .sql que se debe importar desde MySQL Workbench. Luego, desde la pestaña "**File->Open SQL Script**" buscá y abrí el **extraJoin.sql** que descargaste. Por último, ejecuta el script desde el icono del rayo. Cumplidos todos estos pasos, vamos a ver qué reportes nos solicitan.

¡Manos a la obra! 😎 👌 🔆

## Reportes - JOINS Consignas:

- 1. Obtener los artistas que han actuado en una o más películas.
- 2. Obtener las películas donde han participado más de un artista según nuestra base de datos.
- **3.** Obtener aquellos artistas que han actuado en alguna película, incluso aquellos que aún no lo han hecho, según nuestra base de datos.
- 4. Obtener las películas que no se le han asignado artistas en nuestra base de datos.
- **5.** Obtener aquellos artistas que no han actuado en alguna película, según nuestra base de datos.
- **6.** Obtener aquellos artistas que han actuado en dos o más películas según nuestra base de datos.
- 7. Obtener aquellas películas que tengan asignado uno o más artistas, incluso aquellas que aún no le han asignado un artista en nuestra base de datos.

