

**BOOTCAMP** 

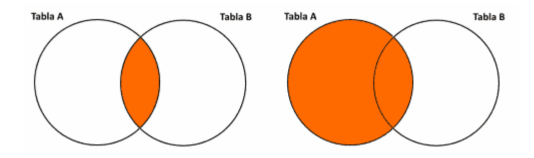
## Programación Go

## **SQL 2 - MOVIES DB**

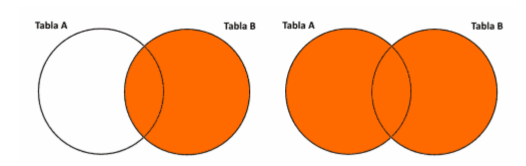
//Práctica Grupal

## **PRIMERA PARTE**

- 1. ¿A qué se denomina **JOIN** en una base de datos?
- 2. Nombre y explique 2 tipos de **JOIN**.
- 3. ¿Para qué se utiliza el **GROUP BY**?
- 4. ¿Para qué se utiliza el **HAVING**?
- 5. Dado los siguientes diagramas indique a qué tipo de **JOIN** corresponde cada uno:



6. Escriba una consulta genérica por cada uno de los diagramas a continuación:







## **SEGUNDA PARTE**

- 1. Mostrar el <mark>título</mark> y el <mark>nombre</mark> del **género** de todas las **series**.
- 2. Mostrar el **título** de los **episodios**, el **nombre** y **apellido** de los **actores** que trabajan en cada uno de ellos.
- 3. Mostrar el **título** de todas las **series** y el <u>total</u> de **temporadas** que tiene cada una de ellas.
- 4. Mostrar el nombre de todos los **géneros** y la <u>cantidad total</u> de **películas** por cada uno, siempre que sea <u>mayor o igual a 3</u>.
- 5. Mostrar sólo el nombre y apellido de los *actores* que trabajan en todas las *películas* de la guerra de las galaxias y que estos no se repitan.