

## ACTIVIDAD 2 BBDD

### Modelo Relacional

- **Película**

**Atributos:**

- título (clave primaria)
- nacion
- idioma
- color
- resumen
- observ
- año

- **Director**

**Atributos:**

- nombre (clave primaria)
- fnac
- nacion

- **Dirige** (relación entre *Director* y *Película*, con cardinalidad 1:N)

**Atributos:**

- título (clave foránea que referencia a *Película.título*)
- nombre (clave foránea que referencia a *Director.nombre*)

- **Actor**

**Atributos:**

- nombre (clave primaria)
- nación

- **Reparto** (relación entre *Actor* y *Película*, con cardinalidad N:N)

**Atributos:**

- título (clave foránea que referencia a *Película.título*)
- nombre (clave foránea que referencia a *Actor.nombre*)
- personaje

A tener en cuenta de este modelo relacional:

- Cada *Película* tiene un único *Director* (1:N en la relación *dirige*).
- Cada *Película* puede tener múltiples *Actores*, y un *Actor* puede estar en múltiples *Películas* (N:N en la relación *reparto*).
- La relación *dirige* conecta la tabla *Película* con *Director*.
- La relación *reparto* conecta la tabla *Película* con *Actor*, añadiendo el atributo *personaje*.