

# Desarrollo de Aplicaciones en Internet

## Segundo Examen Parcial

Crear un **modelo de Datos** en una aplicación Blazor en C#, para el modelo de base de datos que se presenta, usando la notación de Entity Framework, similar a lo hecho en clase en el apartado Modelo, donde se describa la estructura de cada una de las tablas en forma de clases y se modelen también sus relaciones. Por ahora no se crean pantallas de captura solo el modelo.

### Colección personal de DVD's

#### Las tablas son:

- Actores (tblActor)
- Roles (tblRoleTypes)
- Roles de Actores en Películas (tblFilmsActorRoles)
- Géneros de película (tblFilmGenres)
- Productores (tblProducers)
- Películas (tblFilmTitles)
- Películas dirigidas por Productores (tblFilmTitlesProducers)
- Certificados de películas (tblFilmCertificates)

#### Las relaciones entre las tablas son:

- Un actor puede tener participar en varias películas
- Un rol puede ser asignado en varias películas
- Un actor puede participar en varias películas teniendo diferentes roles asignados
- Un genero de película puede tener varias películas
- Un certificado puede estar asignado a varias películas
- Una película puede tener varios actores con roles diferentes dentro de la misma
- Un productor puede producir varias películas
- Una pelicula puede ser producida por varios productores

