

# Tecnologías necesarias:

- Visual Studio 2019
- SQL Server Studio
- Server Management
- First Code con Migrations
- Entity Framework
- .Net Core MVC
- .Net Core API

## Contexto para MVC:

Se desea crea un sistema para la empresa Cinépolis que gestione mejor sus cines es necesario realizar un mantenimiento a sus salas, cines, películas aptas para niños y las no aptas y para los combos que se ofrecen a cada hora. A continuación, se muestra las características de cada entidad.

#### Cine:

Id

Ubicación

Lista de Salas

Nombre

#### Sala:

• Id

 Capacidad de personas Horarios

## Película:

Id

- Genero
- Director

- Actores
- Resumen

## Película de niños:

Nombre

• El resumen inicia con "Hola amiguitos".

# Película de adultos:

• Acciones (lista de acciones por las que un niño no puede ver la película)

#### Combo:

• Id

Precio

Lista de productos

# Combo niño:

Juguete

## Combo adulto:

Tiquete de rifa (Viaje, dinero o carro)

## Contexto para API:

Además, Cinépolis desea que sus clientes conozcan más a los directores así que solicita que el proyecto se conecte a una API donde se puede obtener la biografía de cada uno de los directores, se debe poder agregar un director, ver la lista de directores y la biografía de cada uno.

## Director:

# TEOM GREIVIN

- Id
- Nombre
- Biografía