



Bases de datos

Grupo 1

Tarea 9

Marentes Degollado Ian Paul

Profesor Ing. Fernando Arreola Franco

21 de junio de 21.

Semestre 2021-2

Para el siguiente ejercicio se identifican las entidades (color verde), los atributos (color naranja), además de las relaciones y detalles que se deben de tomar en cuenta (color azul), que solicitan para el diseño de una base de datos.

Ejercicio



Se desea crear un sistema de base de datos que permita obtener información sobre las películas que se exhiben actualmente en las distintas salas cinematográficas ubicadas dentro de la Ciudad de México. Para cada película, se deben almacenar los siguientes datos: título, clasificación (A, B, C o D), género (acción, musical, terror, etc.); nombre y país de origen de director principal, razón social y fecha de fundación de la compañía productora; nombre y domicilio de las salas en donde se exhibe; nombre, nacionalidad, sexo, fecha de nacimiento y honorarios de los actores que participan, así como el nombre del actor principal.



no para activar las notificaciones. Activar notificaciones

