

Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ingeniería Bases de Datos

Rodríguez Dávalos Carolina

Fecha: 08/10/2021

Grupo: 1 **Tarea 13**

1. Ejercicio 8

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.

Figura 1: Caso de estudio



Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Ingeniería Bases de Datos

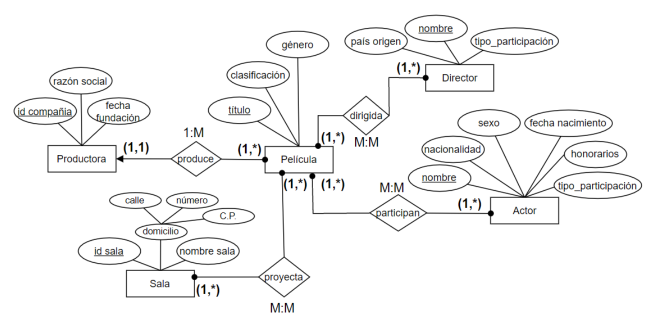


Figura 2: Modelo E/R

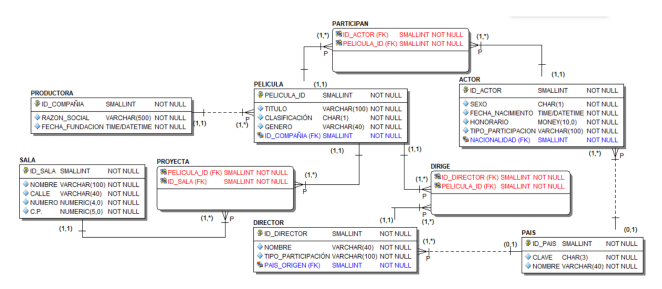


Figura 3: Modelo Relacional



2. Correcciones planteadas en clase

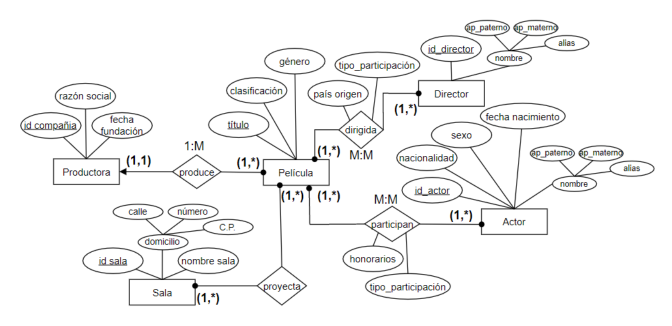


Figura 4: Modelo E/R

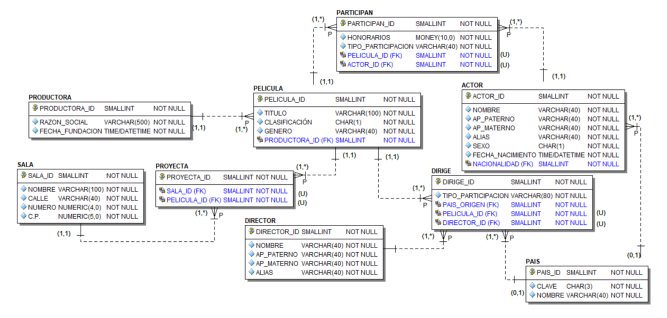


Figura 5: Modelo Relacional