

García Cruz Stefany

Bases de Datos(1644) Grupo 1

26/septiembre/2022

Tarea 7. Modelo intermedio y relacional a partir de un modelo entidad-relación

PELICULA{ pelicula_id INT [PK], titulo VARCHAR(50), clasificación CHAR(3), genero VARCHAR(20), productora_id INT [FK] }	
ACTOR{ rfc_actor VARCHAR(13) [PK], nombre_actor VARCHAR(120), sexo CHAR(1), nacionalidad VARCHAR(50), fecha_nac DATE }	PARTICIPA{ honorarios FLOAT, actor_principal VARCHAR(120), (rfc_actor VARCHAR(13) [FK], pelicula_id INT [FK]) [PK] }
DIRECTOR{ rfc_director VARCHAR(13) [PK], nombre_director VARCHAR(120), pais_origen VARCHAR(50) }	ES_DIRIGIDA{ dir_principal VARCHAR(100), (pelicula_id INT [FK], rfc_director VARCHAR(13) [FK]) [PK] }
PRODUCTORA{ productora_id INT [PK], razon_social VARCHAR(120), fecha_fundacion DATE }	
SALA{ sala_id INT [PK], domicilio VARCHAR(250), nombre VARCHAR(50) }	SE_EXHIBE{ (sala_id INT [FK], pelicula_id INT [FK]) [PK] }

