

Universidad Nacional Autónoma de México



Facultad de Ingeniería

Bases de Datos

Tarea 13

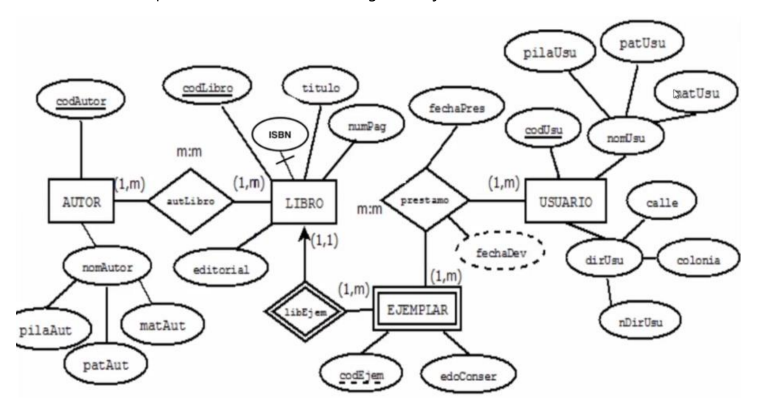
Profesor: Fernando Arreola Franco Grupo: 01

Alumna: Andrés Urbano Andrea

Semestre 2022-2

Ejercicio

Hacer la representación intermedia del siguiente ejercicio



Representación intermedia

AUTOR = {codAutor int (PK), pilaAut varchar(50), patAut varchar(50), matAut varchar (50)} autLibro = {[codAutor int (FK), codLibro int (FK)](PK)}

LIBRO = {codLibro int (PK), ISBM int (U), titulo varchar (100), numPag smallint, editorial varchar (100)}

USUARIO = {codUsu int (PK), pilaUsu varchar (50), patUsu varchar (50), matUsu varchar(50), calle varchar (80), colonia varchar(80), nDirUsu varchar (80)}

prestamo = {[codEjem int (FK), codUsu int (FK)](PK), fechaDev date (C), fechaPres date}

EJEMPLAR = {codEjem int (D)(PK), codLibro int (FK), edoConser varchar (100)}