



**Universidad Nacional Autónoma de México**  
**Facultad de Ingeniería**



---

## **Bases de datos**

### **Problema**

**Grupo: 01**

**Tarea: 10**

**Alumna:**

**Ramírez Flores Eslavica Monserrat**

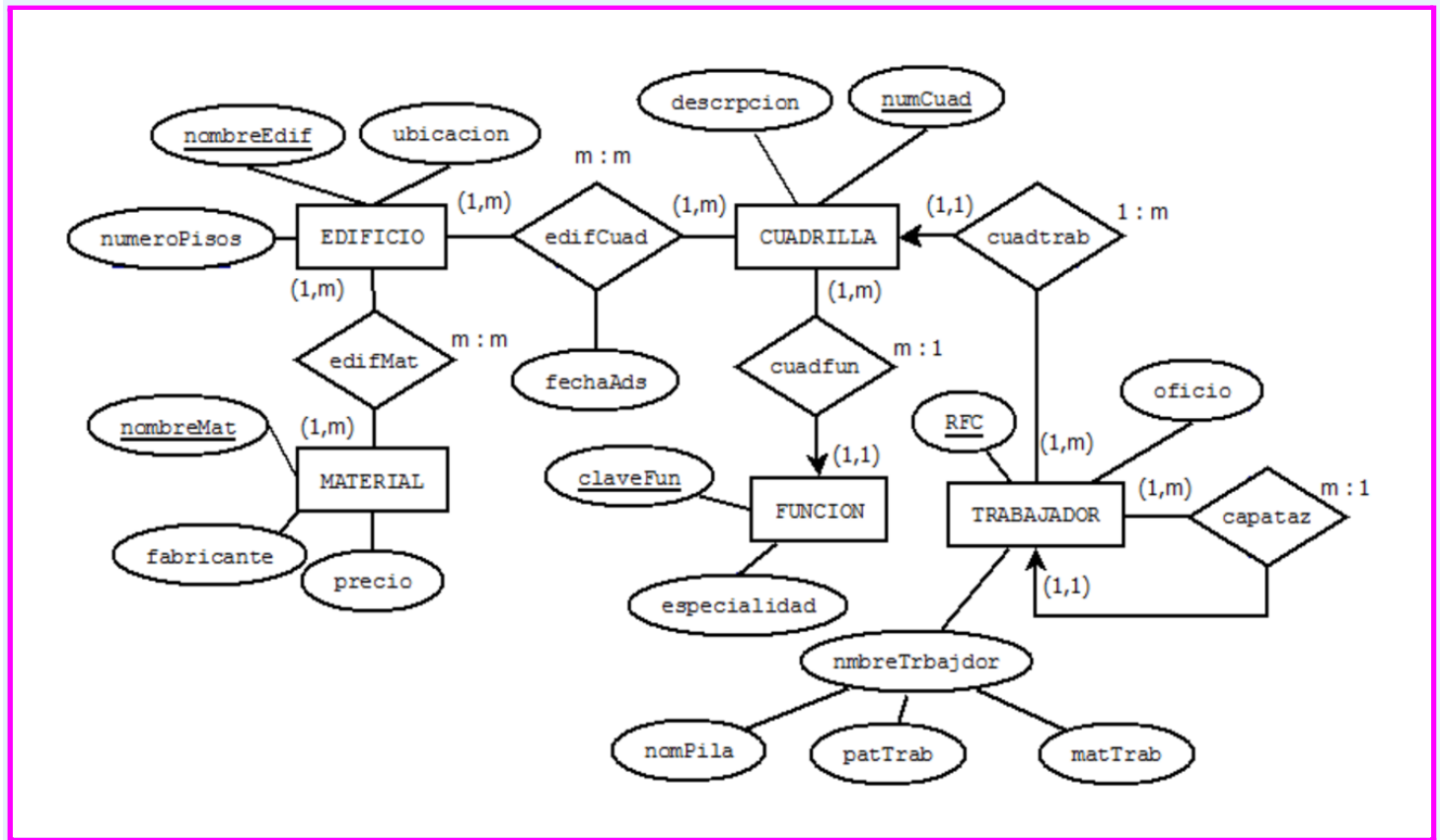
**Profesor: Ing. Fernando Arreola Franco**

**Semestre: 2021-2**

**Fecha de entrega: 23 / 06 / 2021**

## Problema:

Hacer la representación intermedia de modelo relacional de este modelo entidad relación



**EDIFICIO** (nombreEdif varchar(15) (P), numeroPisos int, ubicacion varchar(30))

**MATERIAL** (nombreMat varchar(20) (P), fabricante varchar(15), precio int)

**EDIF\_MAT** (nombreEdif varchar(20)(FK), nombreMat varchar(20),(PK) )

**CUADRILLA** (numCua int (PK), descripcion varchar(30), numCuad int (FK))

**EDIF\_CUAD** (nombreEdif varchar(20) (FK), numCuad int (PK), fechaAds dato)

**FUNCION** (claveFun int (P), especialidad varchar(20))

**TRABAJADOR** (RFC varchar(10)(PK), numCuad int(FK), capataz varchar(20)(N), oficio varchar(20), nomPila(20), patTrab varchar(20), matTrab(15))