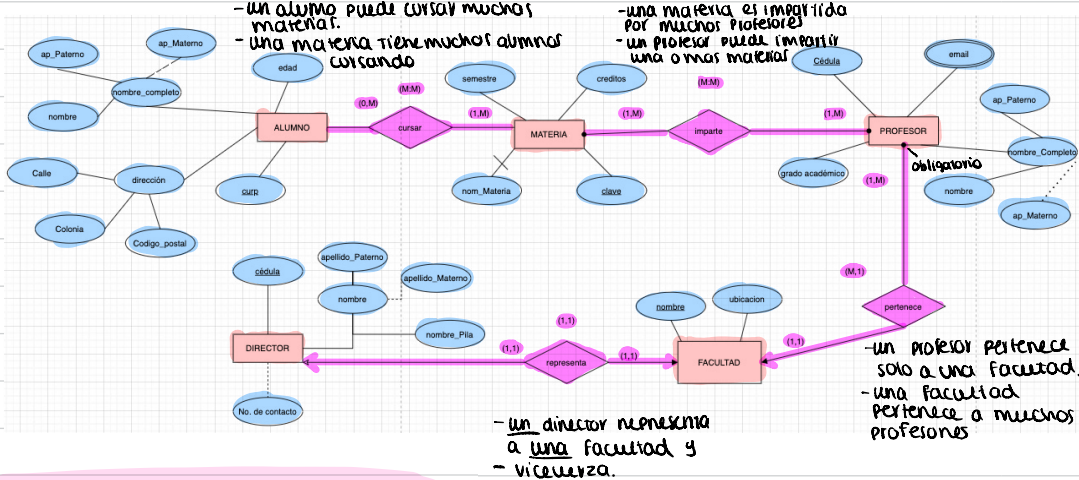


Tarea #10



Representación Intermedia

ALUMNO:

```
{
    CURP varchar(18) (PK),
    edad smallint,
    calle varchar(50),
    colonia varchar(50),
    codigo_postal smallint,
    nombre varchar(60),
    ap_Paterno varchar(80),
    ap_Materno varchar(80) (NULL)
}
```

MATERIA:

```
{
    clave int (PK),
    semestre varchar(10),
    creditos smallint,
    nom_materia varchar(80) (U)
}
```

Se crea una nueva relación (M,M)

IMPARTE:

```
{
    [ clave int (FK),
    cedula int (FK) ] (PK)
```

Se crea una nueva relación (M,M)

CURSAR:

```
{
    [CURP varchar(18) (FK),
    clave int (FK)] (PK),
```

PROFESOR:

{

cedula int (PK),
grado varchar(100),
nombre varchar(60),
ap-paterno varchar(80),
ap-materno varchar(80) (NULL),
nombre varchar(60) (FK)

}

EMAIL:

{

email varchar(70) (PK),
cedula int (FK)

}

FACULTAD:

{

nombre varchar(60) (PK),
ubicacion varchar(200),
cedula int (FK)

}

DIRECTOR:

{

cedula int (PK),
num-contactos bigint (NULL),
nombre varchar(60),
ap-paterno varchar(80),
ap-materno varchar(80) (NULL)

}

(M,1)

(1,1)

Representación Final (Modelo Relacional)

