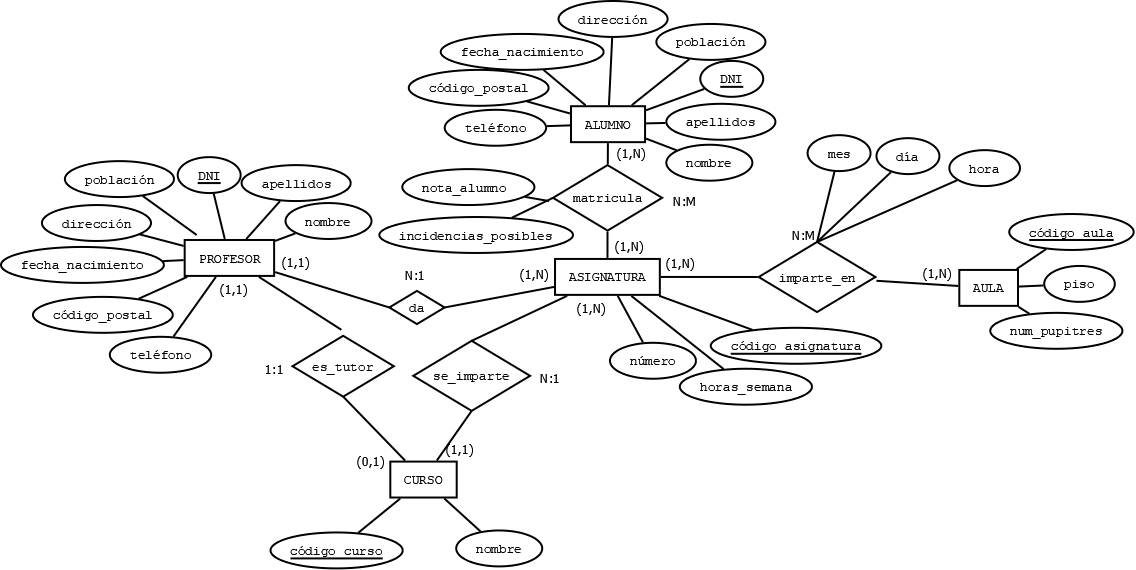
EJERCICIO 4. ELABORACIÓN DE UN MODELO RELACIONAL.

**CENTRO DE ENSEÑANZA.**



1. **PASO A TABLAS DE LAS ENTIDADES Y ATRIBUTOS**

PROFESOR:(**DNI**, apellidos, nombre, poblacion, direccion, fecha\_nacimiento, codigo\_postal, telefono)

ALUMNO(**DNI**,direccion,poblacion,fecha\_nacimiento,codigo\_postal,telefono,nombre,apellidos)

CURSO:(**codigo\_curso**, nombre)

ASIGNATURA:(**codigo\_asignatura**, numero, horas\_semana)

AULA:(**codigo\_aula,** piso, num\_pupitres)

1. **PASO A TABLAS DE LOS ELEMENTOS DEL DIAGRAMA ENTIDAD RELACIÓN EXTENDIDO.**

No hay

1. **PASO A TABLAS DE LAS RELACIONES**

da:

ASIGNATURA:(**codigo\_asignatura**, numero, horas\_semana, DNI\_profesor)

es\_tutor:

CURSO:(**codigo\_curso**, nombre, DNI\_profesor)

se\_imparte:

ASIGNATURA:(**codigo\_asignatura**, numero, horas\_semana, DNI\_profesor, codigo\_curso)

matricula:(**DNI\_alumno, codigo\_asignatura**, nota\_alumno, incidencias\_posibles)

imparte\_en:(**codigo\_aula, codigo\_asignatura,** mes, dia, hora)

1. **REPRESENTACIÓN DEL MODELO RELACIONAL.**

IMPORTANTE:

* Claves primarias subrayadas de forma continua,
* Claves ajenas subrayadas de forma discontinua.
* Las relaciones entre tablas bien representadas mediante flechas. Intenta disponer las tablas de forma que el esquema esté ordenado y sea legible.

