PRÁCTICA 1: DDL.

Se desea tener una base de datos con la siguiente información acerca de los alumnos de una academia de idiomas donde se imparten varios cursos:

- Información acerca de los **alumnos**, que constará de su nombre y apellidos, un código único para cada alumno, su dirección, fecha de nacimiento y sexo ('H' o 'M').
- Estos alumnos estarán matriculados en un sólo **curso** cada uno. Cada curso tendrá un nombre, un código único que lo identifica, el número máximo de alumnos recomendado, un profesor, la fecha de inicio y de finalización del curso y el número de horas del curso.
- Los **profesores** tendrán una ficha en la academia donde se especifican sus datos personales y los datos del contrato. Es decir, nombre, DNI, dirección, titulación, cuota por hora.

Se pide:

- 1. Generar el modelo E/R. Transformar al relacional. Sobre las tablas obtenidas aplicar las siguientes restricciones:
 - No es posible dar de alta un alumno si no se matricula en un curso.
 - La información del número de horas del curso es imprescindible para almacenarlo.
 - El campo GANA de la tabla PROFESORES no puede estar en ningún caso vacío.
 - Dos cursos no pueden llamarse igual. Lo mismo le pasa a los profesores.
 - Podemos identificar las tuplas de las tablas CURSOS mediante el atributo CODIGO y
 - PROFESORES y ALUMNOS usando el DNI.
 - Cumplir la relación normal entre fecha comienzo y fecha fin (orden cronológico).
 - Los valores para el atributo sexo son sólo M y H (en mayúsculas).
 - Se ha de mantener la regla de integridad de referencia.

2.- Insertar las siguientes tuplas:

Tabla PROFESORES							
NOMBRE	APELLIDO1	APELLIDO2	DNI	DIRE	CCION	TITULO	GANA
Juan	Arch	López	32432455	5 Puerta	Negra, 4	Ing. Informática	1500
María	Oliva	Rubio	4321564	3 Juan A	Alfonso 32	Lda. Fil. Inglesa	1400
Tabla CURSOS							
NOMBRE_CURS	O COD_C	CURSO DNI_	PROF	MAX_ALU	FECHA	_INI FECHA_FIN	NUM_HORAS
Inglés Básico	1	43215	643	15	01-NOV	7-12 22-DIC-12	120
Administración Linux 2		32432455		20	1-SEPT-12 12-OCT-12		80
Tabla ALUMNOS							
NOMBRE	APELLIDO1	APELLIDO2	DNI	DIRECCION	SEXO	FECHA_NAC	CURSO
Lucas	Manilva	López	123523	Alhamar 3	V	01-NOV-1979	1
Antonia	López	Alcantara	2567567	Maniquí 21	M		2
Manuel	Alcantara	Pedrós	3123689	Julian 22	M		1
José	Pérez	Caballar	4896765	Jarcha 5	V	3-FEB-1977	1

3.- Insertar la siguiente tupla en Alumnos:

NOMBRE APELLIDO1 APELLIDO2 DNI DIRECC SEXO FECHA_NAC CURSO Sergio Navas Retal 123523 P

¿Te dá algún error? Analiza a que es debido, y corrígelo.

- 4. Añadir el campo edad de tipo numérico a la tabla PROFESORES
- 5. Añadir las siguientes restricciones a las tablas correspondientes.
 - La edad de los profesores está entre 18 y 65 años.

- No se puede añadir un curso si su número de alumnos máximo es menor que 10.
- El número de horas de los cursos debe ser mayor que 100.
- 6. Eliminar la restricción que controla los valores permitidos para el atributo sexo.
- 7. Eliminar la restricción de tipo NOT NULL del atributo GANA.
- 8. Insertar restricción no nula en el campo FECHA_INICiO de CURSOS.
- 9. Cambiar la clave primaria de Profesor al nombre y apellidos.
- 10. La fecha de nacimiento de Antonia López está equivocada. La verdadera es 23 de diciembre de 1976.
- 11. Cambiar a Antonia López al curso de código 5.
- 12. Eliminar la profesora Laura Jiménez.