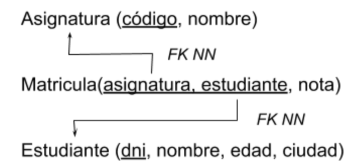
## **DDL Hoja de Ejercicios**

Escriba las sentencias SQL necesarias para crear los siguientes modelos relacionales. En la última página se incluye una leyenda con el significado de todas las siglas.

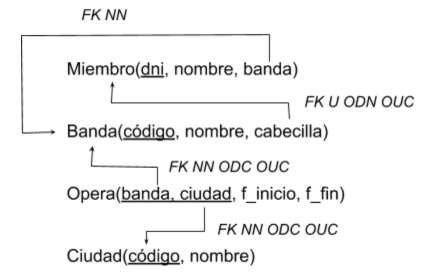
# Ejercicio 1: Estudiantes



#### Otras restricciones:

- La edad del estudiante debe ser >= 18.
- La nota debe estar entre 0 y 10 (inclusive).
- La ciudad por defecto de todos los estudiantes es Alicante.

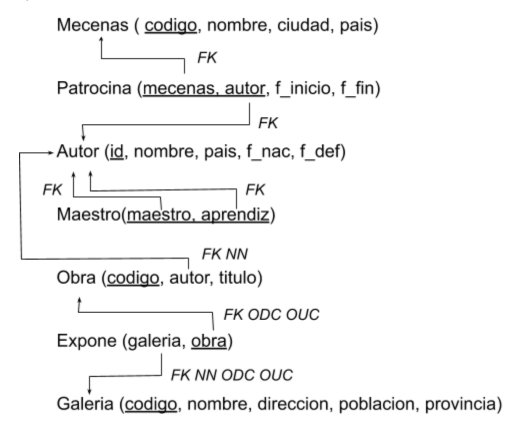
# Ejercicio 2: Banda de forajidos



# Otras restricciones:

- El nombre de los miembros es obligatorio.
- La banda solo puede operar en periodos comprendidos entre 1800 y 1900.
- La fecha de inicio es obligatoria.

# Ejercicio 3: Obras de arte



# Restricciones:

- El nombre del mecenas no puede estar vacío.
- La fecha de fin de un patrocinio debe ser posterior a la fecha de inicio.
- La fecha de nacimiento de un autor es obligatoria pero la fecha de defunción no.
- La fecha de defunción debe ser posterior a la fecha de nacimiento.
- El país de un autor por defecto es España.

### Leyenda de restricciones:

- FK = FOREIGN KEY
- U = UNIQUE
- NN = NOT NULL
- ODN = ON DELETE SET NULL
- OUN = ON UPDATE SET NULL
- ODC = ON DELETE CASCADE
- OUC = ON UPDATE CASCADE
- ODD = ON DELETE DEFAULT
- OUD = ON UPDATE DEFAULT