

Crea una base de datos llamada *parte2*. Dentro de la base de datos realiza los siguientes ejercicios:

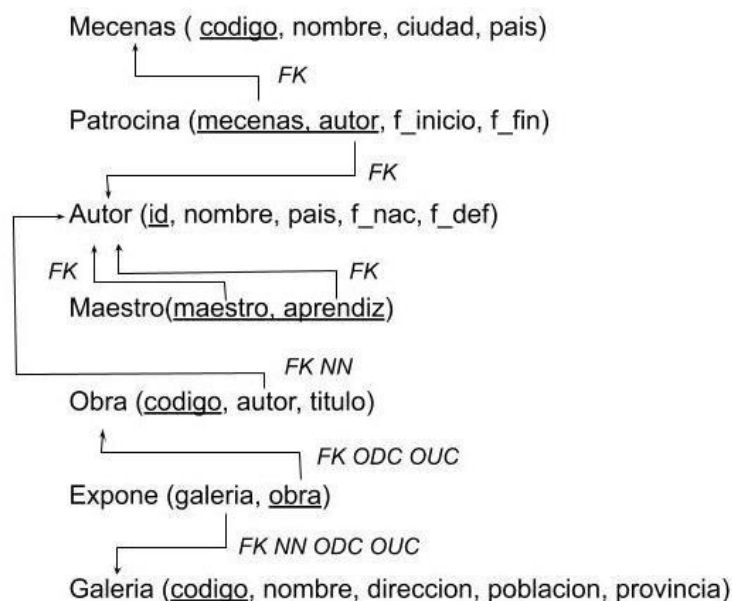
1. Escriba las sentencias SQL necesarias para crear los siguientes modelos relacionales:



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.

2. Escriba las sentencias SQL necesarias para crear los siguientes modelos relacionales:



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