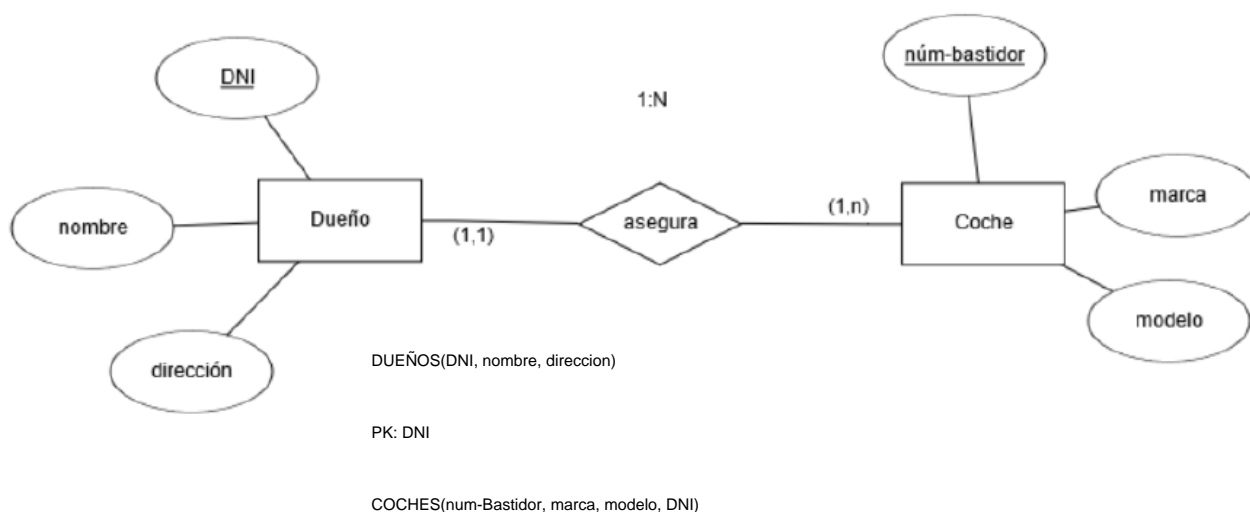
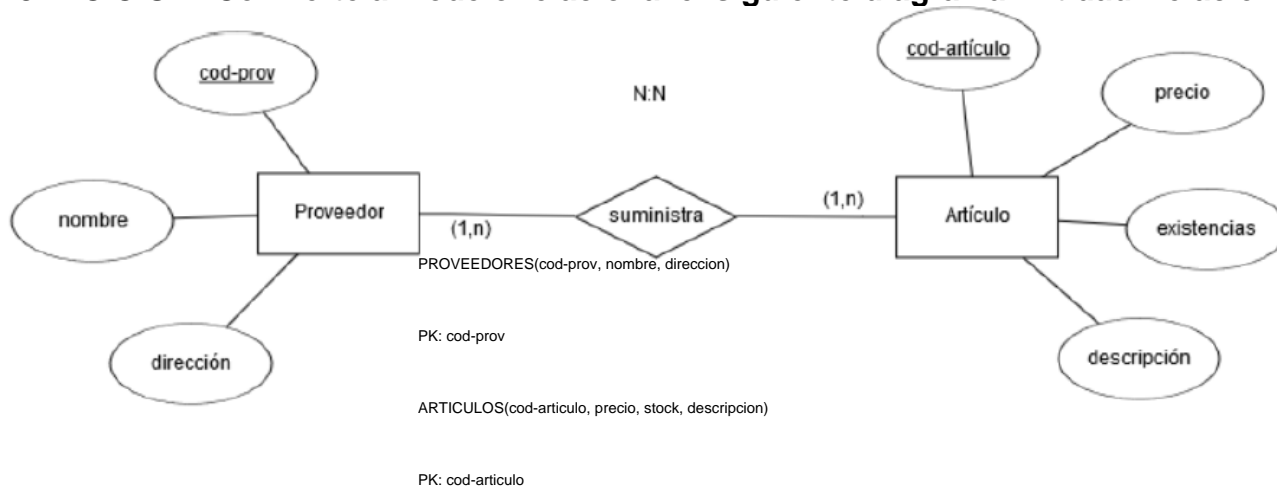


EJERCICIO 1. Convierte a modelo relacional el siguiente diagrama Entidad-Relación:



EJERCICIO 2. Convierte a modelo relacional el siguiente diagrama Entidad-Relación:



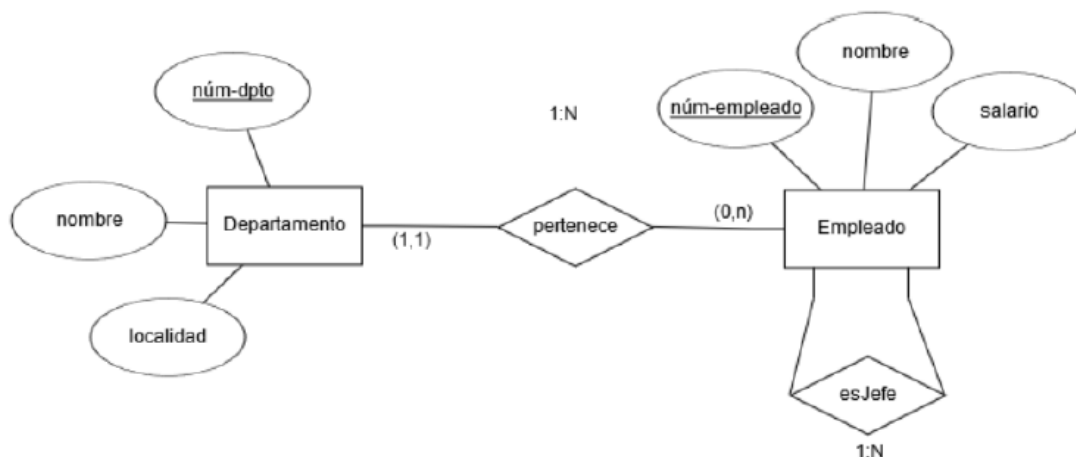
EJERCICIO 3. Obtén el diagrama E-R a partir del siguiente modelo relacional:

CLIENTE (codCliente, nombre, direccion, telefono, pais)
PK: codCliente

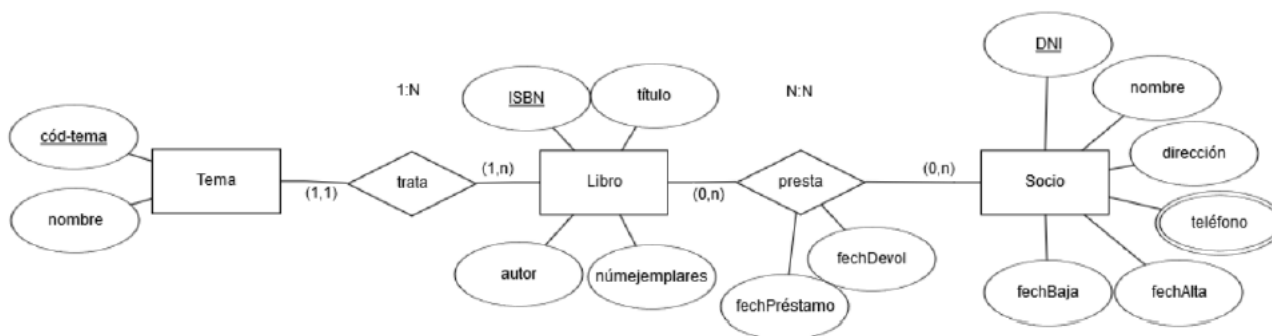
PRODUCTO (codProducto, descripcion, precio)
PK: codProducto

VENTA (codProducto, codCliente, cantidad, idVenta)
PK: codProducto, codCliente
AK: idVenta (clave alternativa)
FK: codCliente → CLIENTE
FK: codProducto → PRODUCTO

EJERCICIO 4. Convierte a modelo relacional el siguiente diagrama Entidad-Relación:



EJERCICIO 5. Convierte a modelo relacional el siguiente diagrama Entidad-Relación:



NOTA: Considera que únicamente queremos almacenar únicamente el teléfono de casa y el teléfono móvil.