EJERCICIO 3

CLIENTE(dnicli,nombre,dirección)

Esta tabla almacena los datos personales de los clientes.

PROCURADOR(<u>dniproc</u>,nombre,dirección)

Esta tabla almacena los datos personales de los procuradores.

ASUNTO(numexp,dnicli,fechaini,fechafin,estado)

ASUNTO.dnicli es clave ajena a CLIENTE (cliente al que pertenece el asunto) Esta tabla almacena los datos de los asuntos y el cliente al que pertenecen.

ASUNTO_PROC(numexp,dniproc)

ASUNTO_PROC.numexp es clave ajena a ASUNTO (asunto que es llevado por algún procurador)

ASUNTO_PROC.dniproc es clave ajena a PROCURADOR (procurador que lleva el asunto) En esta tabla se especifica qué procuradores llevan cada asunto y los asuntos que lleva cada procurador.

	Nulos	Borrado	Modificación
ASUNTO.dnicli	No (1)	Restringir (2)	Propagar
ASUNTO_PROC.numexp	No	Propagar (3)	Propagar
ASUNTO_PROC.dniproc	No	Restringir (4)	Propagar

Veamos la interpretación de algunas de las reglas que acabamos de especificar para las claves ajenas, una vez consultadas con los propietarios de la información:

- (1) Todo asunto debe pertenecer a un cliente conocido.
- (2) No se puede eliminar un cliente si éste tiene algún asunto.
- (3) Si se elimina un asunto, ya no se mantiene la información respecto a los procuradores que lo llevaban.
- (4) No se puede eliminar un procurador si éste lleva o ha llevado algún asunto.