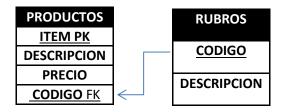
- 1-Para un negocio de Artículos para el Hogar se desea diseñar el modelo de Base de Datos según las siguientes consideraciones:
- Cada Producto pertenece a un Rubro

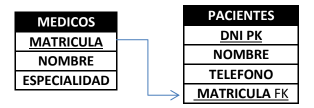
	PROD	UCTOS	
<u>ITEM</u>	DESCRIPCION	PRECIO	<u>CODIGO</u>
AS234	Martillo	245	1
MB444	Horno eléctrico	6700	2
RT5	Colchón inflable	3500	3
RE33	Carpa	12000	3



2-Para un Policlínico se desea diseñar el modelo de Base de Datos según las siguientes consideraciones: Cada Paciente solo asiste a un médico de cabecera

(1,n) (1,1) PK:DNI FK:MATRICULA 
$$(n,1)$$

	PACI	ENTES	
<u>DNI</u>	NOMBRE	TELEFONO	<u>MATRICULA</u>
2323232	Pablo Lopez	123	R3435
43434343	Juan Casas	323	R5455
75356754	Sol Gomez	777	R2222



3- Para el Instituto Tecnológico Beltrán se desea diseñar el modelo de Base de Datos según las siguientes consideraciones: Cada alumno tiene un docente asignado

	ALUI	MNOS	
<u>DNI</u>	NOMBRE	CARRERA	<u>LEGAJO</u>
23232323	JUAN	TSAS	6655
342434324	ANA	TECAC	3322
76757567	SOL	TEHST	2211

ALUMNOS		DOCENTES
DNI PK		<u>LEGAJO</u>
NOMBRE		NOMBRE
CARRERA		
<u>LEGAJO FK</u>	$\leftarrow$	MATERIA

4- Para una entidad Financiera se desea diseñar el modelo de Base de Datos para registrar la información de las cuentas en las sucursales. Diseñar las tablas con sus campos, teniendo en cuenta que cada sucursal puede tener muchas cuentas, pero una cuenta solo puede estar radicada en una sucursal. Identificar clave principal, clave foránea, cardinalidad y modelar el diagrama de esquema de como quedarían las tablas.

	CUENTAS	
NUMERO <u>CUENTA</u>	TIPO	SALDO
00001	CORRIENTE	100000
00002	SUELDO	200000
00003	AHORRO	10000
00004	CORRIENTE	40000

	SUCURSALES	
<u>LEGAJO</u>	LOCALIDAD	GERENTE
0011	AVELLANEDA	LOPEZ
0022	WILDE	GOMEZ

CUENTAS			
NUMERO <u>CUENTA</u>	TIPO	SALDO	<u>LEGAJO</u>
00001	CORRIENTE	100000	0022
00002	SUELDO	200000	0011
00003	AHORRO	10000	0022
00004	CORRIENTE	40000	0022

CUENTAS		SUCURSALES
NUMERO CUENTA PK		<u>LEGAJO</u>
TIPO		LOCALIDAD
SALDO		
<u>LEGAJO FK</u>	<b>←</b>	GERENTE