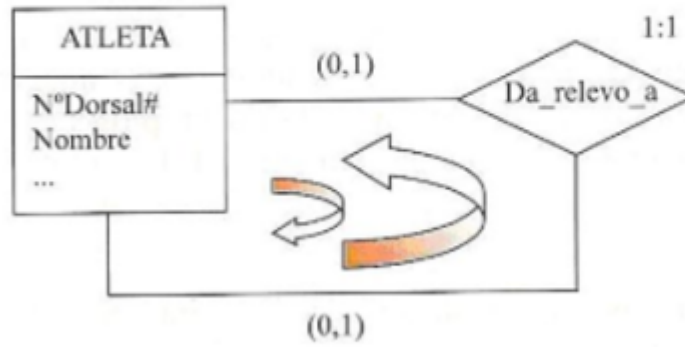


1. Obtener el modelo relacional del siguiente esquema E/R

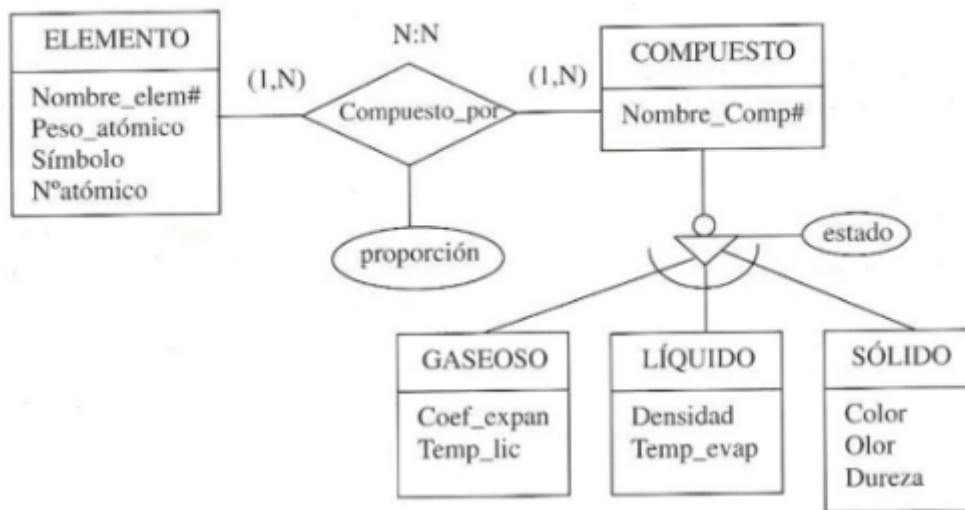


1.

ATLETA(PK int NºDorsal#, varchar(30)nombre...)

Da_relevo_a(PK int NºDorsa#l)

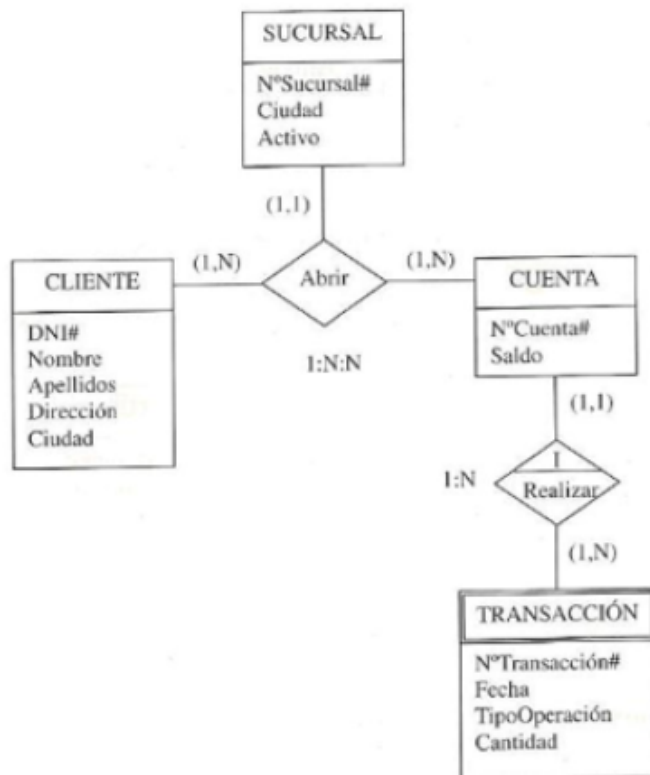
2. Obtener el modelo relacional del siguiente esquema E/R



2.

.ELEMENTO(PK varchar(40)**Nombre_elem#**, float peso_atómico, varchar(20) símbolo, int n°Atómico)
 COMPUESTO(PK varchar(40)**Nombre_comp#**, varchar(20)estado)
 COMPUESTO_POR(PK FK varchar(40) **Nombre_elem#**, PK FK varchar(40)**Nombre_comp#**, float proporción)
 GASEOSO(PK varchar(40)**Nombre_comp#**, varchar(20)estado, float coef_expan, float temp_lic)
 LIQUIDO(PK varchar(40)**Nombre_comp#**, varchar(20)estado,float densidad, float tempo_evap)
 SOLIDO(PK varchar(40)**Nombre_comp#**, varchar(20)estado, varchar(30)color,varchar(30) olor, float dureza)

3. Obtener el modelo relacional del siguiente esquema E/R



3.

SUCURSAL(PK int n°Sucursal#, varchar(30) ciudad, tinyint(1) Activo)

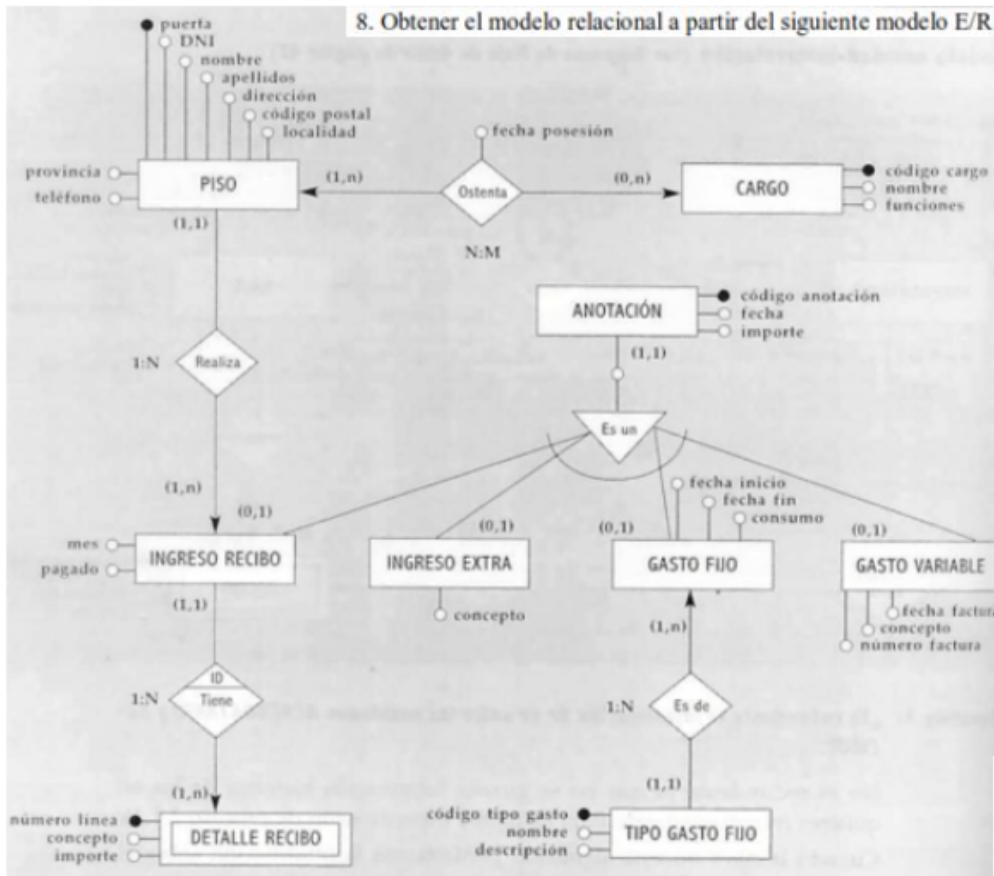
Cuenta(PK int n°Cuenta#, float saldo)

Cliente(PK varchar(9)dni#, varchar(30) nombre, varchar(30) apellidos, varchar(50) direccion, varchar(30) ciudad)

Abrir(_PK FK int n°Cuenta, PK FK varchar(9)dni)

Transaccion(PK int n°Transaccion, date fecha, varchar(30) tipo_operacion, float cantidad, FK n°Cuenta)

Realizar(PK FK int n°Cuenta)



8.

PISO (PK int puerta, varchar(9) dni, varchar(30) nombre, varchar(30) apellido, varchar(50) direccion, varchar(10) codigo_postal, varchar(30) localidad, varchar(30) provincia, int telefono)

CARGO(PK int codigo_cargo, varchar(30) nombre, varchar(300) funciones)

OSTENTA(PK FK puerta, PK FK codigo_cargo, date fecha_posesion)

ANOTACION(PK int codigo_anotacion)

GASTO_VARIABLE(PK int codigo anotacion, date fecha, float importe, date fecha_factura, varchar(30) concepto, int numero_factura)

GASTO_FIJO(PK int codigo anotacion, date fecha, float importe, date fecha_inicio, date fecha_fin, int consumo)

INGRESO_EXTRA(PK int codigo anotacion, date fecha, float importe, varchar(30) concepto)

INGRESO_RECIBO(PK int codigo anotacion, date fecha, float importe, varchar(18) mes, tinyint(1) pagado)

TIPO_GASTO_FIJO(PK int codigo tipo gasto, varchar(30) nombre, varchar(300) descripcion)

ES_DE(PK FK int codigo tipo gasto)

DETALLE_RECIBO(PK int numero linia, varchar(30) concepto, float importe)

REALIZA(PK FK int codigo anotacion)

TIENE(PK FK int codigo anotacion)