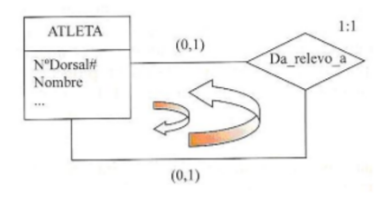
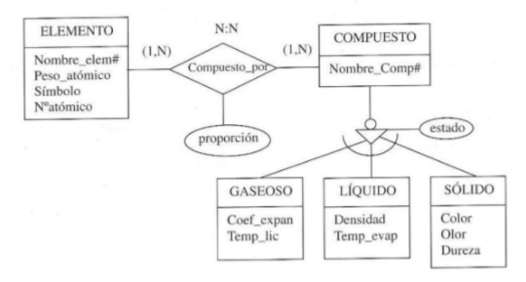
1. Obtener el modelo relacional del siguiente esquema E/R



1.
ATLETA(PK int <u>N°Dorsal#,</u> varchar(30)nombre...)
Da_relevo_a(PK int <u>N°Dorsa#I</u>)

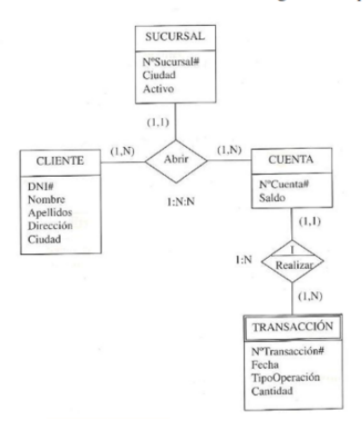
2. Obtener el modelo relacional del siguiente esquema E/R



2.

.ELEMENTO(PK varchar(40)Nombre_elem#, float peso_atomico, varchar(20) simbolo, int noAtomico) COMPUESTO(PK varchar(40)Nombre_comp#, varchar(20)estado) COMPUESTO_POR(PK FK varchar(40) Nombre_elem#, PK FK varchar(40)Nombre_comp#, float proporcion) 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)

Obtener el modelo relacional del siguiente esquema E/R



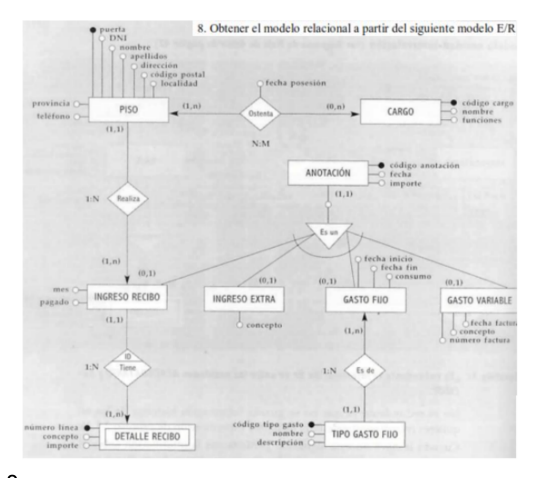
3.
SUCURSAL(PK int n°Sucursal#, varchar(30) ciudad, tinyint(1) Activo)
Cuenta(PK int n°Cuenta#, float saldo)

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 <u>n°Transaccion</u>, 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 <u>codigo_cargo</u>, varchar(30) nombre, varchar(300) funciones)

OSTENTA(PK FK <u>puerta</u>, PK FK <u>codigo_cargo</u>, date fecha_posesion)

ANOTACION(PK int codigo anotacion)

GASTO_VARIABLE(PK int <u>codigo_anotacion</u>,date fecha, float importe, date fecha_factura, varchar(30) concepto, int numero_factura)

GASTO_FIJO(PK int <u>codigo anotacion</u>,date fecha, float importe, date fecha_inicio, date fecha_fin, int consumo)

INGRESO_EXTRA(PK int <u>codigo_anotacion</u>,date fecha, float importe,varchar(30) concepto)

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

TIPO_GASTO_FIJO(PK int <u>codigo_tipo_gasto</u>, varchar(30) nombre, varchar(300) descripcion)

ES_DE(PK FK int codigo tipo gasto)

DETALLE_RECIBO(PK int <u>numero_linia</u>, varchar(30) concepto, float importe)

REALIZA(PK FK int codigo anotacion)

TIENE(PK FK int codigo anotacion)