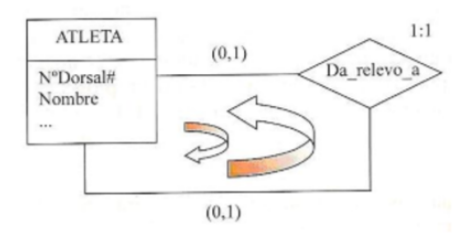
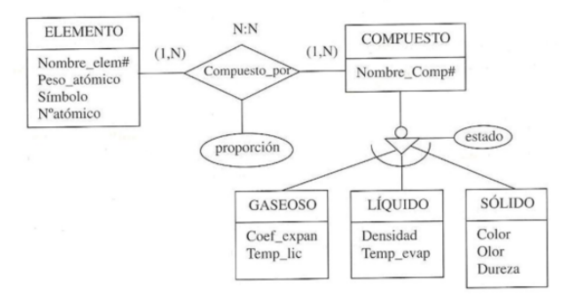
# Obtener el modelo relacional del siguiente esquema E/R



**ATLETA**(N\_Dorsal(PK),Nombre,Altura,N\_Dorsal\_Relevo(FK))

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



**ELEMENTO**(Id\_elemento(PK),Nombre\_elemento,Peso\_atomico,Simbolo,N\_atomico) **COMPUESTO**(Id\_compuesto(PK),Nombre\_compuesto)

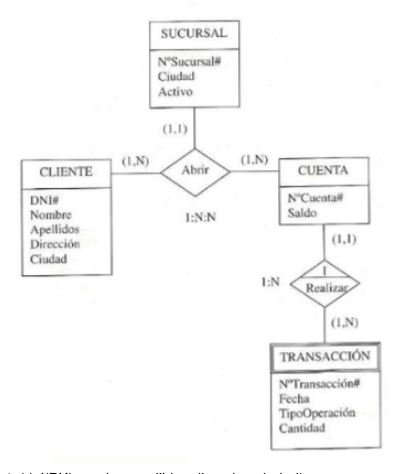
GASEOSO(Id compuesto(PK)(FK),Coef expan,Temp lie)

**LIQUIDO**(Id compuesto(PK)(FK), Densidad, Temp evap)

**SOLIDO**(Id\_compuesto(PK)(FK),Color,Olor,Dureza)

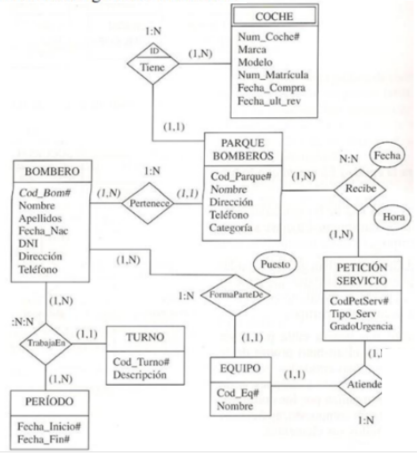
**COMPUESTO POR**(Id compuesto(PK), Proporcion, Id elemento(FK), Id compuesto(FK))

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



cliente(dni(PK),nombre,apellidos,direccion,ciudad)
sucursal(n\_sucursal(pk),ciudad,activo)
cuenta(n\_cuenta(pk),dni(pk)(fk),saldo)
abrir(dni(pk)(fk),n\_sucursal(pk)(fk),n\_sucursal(pk)(fk),fecha)
transaccion(n\_transaccion(pk),n\_cuenta(fk),fecha,tipo\_operacion,cantidad)

#### 4. Obtener el modelo relacional del siguiente modelo E/R



parque\_bomberos(cod\_parque(PK),nombre,direccion,telefono,categoria)
equipo(cod\_eq(PK),nombre)

**bombero**(cod\_bombero(PK),cod\_parque(FK),cod\_eq(PK),nombre,apellidos,fecha\_nac, dni,direccion,telefono)

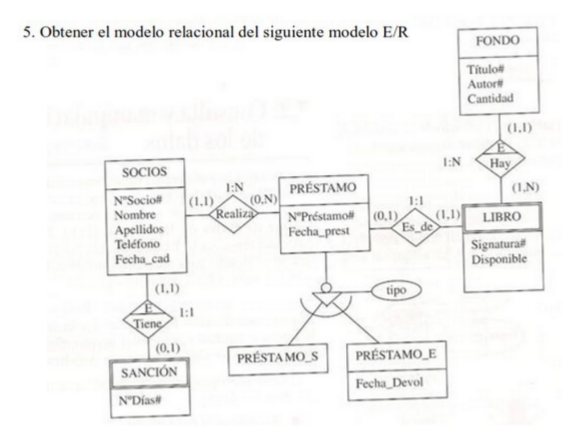
**coche**(num\_coche(PK),cod\_parque(FK),marca,modelo,num\_matricula,fecha\_compra, fecha\_ult-rev)

turno(cod turno(PK),descripcion)

periodo(cod turno(PK)(FK),fecha inicio,fecha fin)

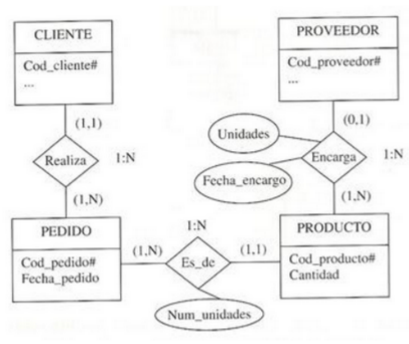
peticion\_servicio(codPetServ(PK),cod\_parque(FK),tipo\_serv,grado\_urgencia)

peticion\_recibida(codPetServ(PK)(FK),cod\_parque(PK)(FK),fecha,hora)



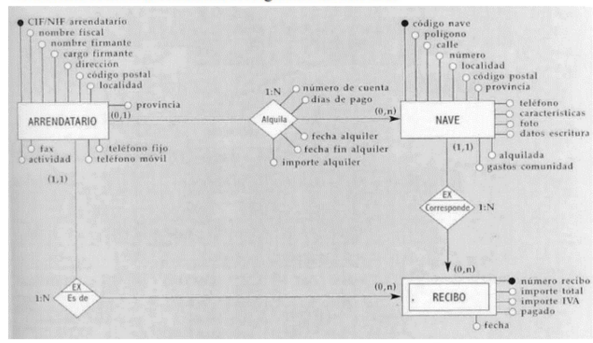
socios(n\_socio(pk),nombre,apellidos,telefono,fecha\_cad)
sancion(n\_socio(pk)(fk),n\_dias)
prestamo(n\_prestamo(pk),n\_socio(fk),fecha\_prestamo)
prestamo\_s(n\_prestamo(pk)(fk),tipo)
prestamo\_e(n\_prestamo(pk)(fk),tipo,fecha\_devol)
fondo(id\_fondo(pk),titulo,autor,cantidad)
libro(signatura(pk),n\_prestamo(fk),id\_fondo(fk),disponible)

## 6. Obtener el modelo relacional del siguiente modelo E/R



cliente(cod\_cliente(pk),nombre,dni,direccion,edad)
pedido(cod\_pedido(pk),cod\_cliente(fk),fecha\_pedido)
proveedor(cod\_proveedor(pk), nombre, direccion)
producto(cod\_producto(pk),cod\_pedido(fk),cod\_proveedor(fk),cantidad,num\_unidades,
unidades,fecha\_encargo)

### 7. Obtener el modelo relacional del siguiente modelo E/R



**arrendatario**(cif\_nif(pk),nombre\_fiscal,nombre\_firmante,direccion,codigo\_postal,localidad, provincia,actividad,fax,telefono\_fijo,telefono\_movil)

