TRADUCCIÓN AL MODELO RELACIONAL

```
DEPARTAMENTO (codigo, nombre)
      PK = código
      VNN = nombre
      UK = nombre
EMPLEADO (DNI, nombre, apellidos, teléfono, f nacimiento, dirección, email, activo, pass, tiene privilegios,
dpto)
      PK = DNI
      FK = dpto -> DEPARTAMENTO (código)
      VNN = nombre, dpto, apellido, pass, email
      UK = email
METODO_PAGO (código, descripción)
      PK = código
      VNN = descripción
      UK = descripción
CLIENTE (DNI, nombre, apellidos, teléfono, f nacimiento, dirección, email, activo, pass, saldo cuenta,
num_pedidos, dir_envío, tarjeta_fidelización, m_pago)
      PK = DNI
      FK = m_pago -> METODO_PAGO (código)
      VNN = nombre, email, dir_envio, m_pago, pass, apellidos
      UK = email
PEDIDO (numero, fecha, dir_envío, estado, DNI_cliente,m_pago)
      PK = numero
      FK = DNI_cliente -> CLIENTE (DNI)
      FK = m pago -> METODO PAGO (codigo)
      VNN = fecha, dir_envio, estado, DNI_cliente, m_pago
MATERIAL (código, denominación)
      PK = código
      VNN = denominación
      UK = denominación
ARTICULO (cod_art, nombre, precio, marca, descripción, material, activo, imagen, color)
      PK = cod_art
      FK = material -> MATERIAL(código)
      VNN = nombre, precio
ROPA (cod_art, talla_ropa, tipo_cierre, impermeable, tipo_manga, estampada, tipo_pantalón,
tiene_bolsillos, tipo_ropa)
      PK = cod_art
      FK = cod art -> ARTICULO(cod art)
```

VNN= tipo_ropa

```
ACCESORIO (cod_art, estilo, personalizado, tipo_cierre_bolso, capacidad, tipo_suela, talla_zapato, tipo_accesorio)
```

PK = cod_art FK = cod_art -> ARTICULO(cod_art) VNN = tipo_accesorio

LINEA_PEDIDO (cod_art, num_pedido) // ARTICULO-PEDIDO

PK = cod_art, num_pedido FK = cod_art -> ARTICULO(cod_art) FK= num_pedido -> PEDIDO (numero)