

## Modelo Relacional:

Empleado(id, DNI, nombre, apellido\_1, apellido\_2, datos\_bancarios)

Socio(id, DNI, nombre, apellido\_1, apellido\_2, datos\_bancarios)

Libre(id\_empleado, f\_inicio, f\_final, motivo, baja)  
id\_empleado: FOREIGN KEY de Empleado(id)

Trabaja(id\_empleado, f\_inicio, f\_final, horario)  
id\_empleado: FOREIGN KEY de Empleado(id)  
id\_local: FOREIGN KEY de Zona(id)  
id\_zona: FOREIGN KEY de Zona(id)  
provincia: FOREIGN KEY de Zona(provincia)  
ciudad: FOREIGN KEY de Zona(ciudad)  
calle: FOREIGN KEY de Zona(calle)

Pedido(id, id\_empleado, id\_socio, fecha, importe\_total)  
id\_empleado: FOREIGN KEY de Empleado(id)  
id\_socio: FOREIGN KEY de Socio(id)

Local(id, provincia, ciudad, calle, nombre)

Zona(id, id\_local, provincia, ciudad, calle, tipo)  
id\_local: FOREIGN KEY de Local(id)  
provincia: FOREIGN KEY de Local(provincia)  
ciudad: FOREIGN KEY de Local(ciudad)  
calle: FOREIGN KEY de Local(calle)

Producto(id, nombre, tipo, precio\_unidad, procesador, RAM, almacenamiento, marca, stock)

Pedido\_Producto(id\_pedido, id\_producto, unidades) // PEDIDO - CONTIENE - PRODUCTO  
id\_pedido: FOREIGN KEY de Pedido(id)  
id\_producto: FOREIGN KEY de Producto(id)

Zona\_Producto(id\_local, id\_zona, id\_producto) // ZONA - CONTIENE - PRODUCTO  
id\_local: FOREIGN KEY de Zona(id)  
id\_zona: FOREIGN KEY de Zona(id)  
id\_producto: FOREIGN KEY de Producto(id)  
provincia: FOREIGN KEY de Zona(provincia)  
ciudad: FOREIGN KEY de Zona(ciudad)  
calle: FOREIGN KEY de Zona(calle)

Sobremesas(id\_producto, caja, refrigeracion, placa\_base, fuente)  
id\_producto: FOREIGN KEY de Producto(id)

Portatiles(id\_producto, bateria, pulgadas)

id\_producto: FOREIGN KEY de Producto(id)

Disp\_Moviles(id\_producto, camara, pulgadas, bateria)

id\_producto: FOREIGN KEY de Producto(id)

Consolas(id\_producto, portatil)

id\_producto: FOREIGN KEY de Producto(id)