

ACTIVIDAD 4

Se desea informatizar la gestión de una tienda informática. La tienda, como cualquier tienda, dispone de una serie de productos que se pueden vender a los clientes."

De cada producto informático se desea guardar el código, descripción, precio y número de unidades en existencias.

De cada cliente se desea guardar el código, nombre, apellidos, dirección y número de teléfono.

Un cliente puede comprar varios productos en la tienda y un mismo producto puede ser comprado por varios clientes.

Cada vez que se compre un artículo quedarán registradas las unidades compradas junto con la fecha en la que se ha comprado el artículo.

La tienda trabaja con varios proveedores que son los que suministran los productos. Un mismo producto puede ser suministrado por varios proveedores. Por supuesto un proveedor puede suministrar varios productos.

De cada proveedor se desea guardar el código, nombre, apellidos, dirección, provincia y número de teléfono.

ENTIDAD

-**PRODUCTO:** código, descripción, precio, nºunidad.

-**CLIENTE:** código, nombre-apellido, dirección, número de teléfono.

-**PROVEEDOR:** código, nombre-apellido, dirección, provincia, número de teléfono.

RELACIÓN

-**COMPRA:** CLIENTE y PRODUCTO (N:M).

-**SUMINISTRA:** PRODUCTO y PROVEEDOR (N:M).

TABLA Y ESQUEMA EXPLICATIVO ABAJO

COMPRA			
<u>Código de compra</u>	Precio	Número de unidad	Unidad comprada
01345	20,00€	300	123
04732	25,00€	455	412
02671	40,00€	150	34

