

## **EJERCICIOS UNIDAD 2 - (Tanda-1)**

### **EJERCICIO\_1**

Definir los atributos de una entidad para **almacenar los datos de los clientes de una empresa**.

De los clientes almacenaremos: DNI, nombre, apellido1, apellido2, dirección (calle, número, piso, letra), número de teléfono, email. Identificar las claves candidatas y clave primaria.

### **EJERCICIO\_2**

Definir los atributos de una entidad para **almacenar coches nuevos existentes en un concesionario**.

De los coches tenemos: Marca del coche, modelo, color, año, combustible, número de puertas, potencia, precio. Identificar las claves candidatas y clave primaria.

### **EJERCICIO\_3**

Definir los atributos de una entidad para **almacenar empleados de una empresa**.

De los empleados almacenaremos: nombre, apellidos, DNI, número de la seguridad social, dirección (calle, número, piso, letra, CP, ciudad), número de teléfono, email, cargo. Nos interesa poder **acceder directamente a un empleado** determinado. Identificar las claves candidatas y clave primaria.