Diagrama de base de datos, tienda de pc componentes, electrónica(menús), tornillos, productos, clasificación, registro, identificar la web.

Usuarios

Nombre

Contraseña

correo

PRODUCTOS

Componentes

Articulo

Moviles

Gaming

Televisores

Hogar

PC COMPONENTES

* MUCHOS PRODUCTOS
* ESPECIFICIDAD

PRODUCTO -> PENDIENTE DE VER LAS CATEGORÍAS

USUARIOS \*(*AFILIADOS*)\*

VENTAS

TAREA

PDF CAMPUS HACER EL 1

https://www.elementsofai.com/es/

**PREMISAS**

**ENTIDAD** -> Conjunto de información ordenada y relacionada con otras entidades (RECTANGULO)

**ATRIBUTOS** -> Unidad mínima de información ordenada en la entidad, referenciada por un identificador (OVALO)

**IDENTIFICADOR**-> Clave o llave primaria, es la identificadora, todas las entidades tienen atributos que tienen una única clave primaria

–Clave foránea: Atributo extra en otra entidad

-Clave compuesta: Se puede convertir en una clave primaria que es la unión de las dos claves foráneas

Relación ternaria: 3 asociaciones, 2 débiles y 1 fuerte.

1:1 un artículo y una fábrica más común

1:N un articulo

CLIENTES

Id cliente: PUEDE SER DNI (char)

Saldo (float)

Limite de credito (int)

Descuento (float) – números decimales

Email (char)

DIRECCIONES

# id direccion (int)

Numero (int)

Calle ( char)

Comuna (char)

Ciudad (char)

CP (int)

PEDIDO cardinalidad de N:M que da para tabla intermedia que será Pedido-Articulos

# pedido

Fecha y hora

Cf cliente

TABLA INTERMEDIA (Pedido-Articulos)

* Cantidad
* Cf art
* Cf pedido

ARTICULOS

ID art

Stock

Descripción del art

Precio unit

FABRICAS

# art

# fabrica

Telefono

Existencias del art en cada fábrica