**Como se va a llevar a cabo el proyecto**

Lo que tengo pensamiento de hacer es una página sobre una tienda de ropa, en la cual el uso de bases de datos va a estar relacionado con el registro/inicio de sesión de los usuarios cada uno debería ver su carrito, y sobre todo guardar el almacén en el que estarán las prendas y los tallajes diferentes de cada una, y cuanto hay disponible,

Cuando se inicie sesión al añadir una prenda podrás seleccionar dicha talla de esta, en el caso de que no haya de esa talla(la talla saldrá tachada o incluso no saldrá), y para pagar el pedido saldrá una página como su compra se ha realizado

**Modelo Entidad Relación**

Diagrama

Descripción generada automáticamente

**Modelo Relacional**

**Administrador**(**ID,** correo,contraseña)

**ID Primary Key**

**Usuario(correo** contraseña, nombre, apell1, apell2**)**

**correo Primary Key**

**Prenda(ID**, nombre, marca, precio, cantidad, talla, imagen, **ID\_ADMIN)**

**ID Primary Key**

**ID\_ADMIN FK de Administrador(ID)**

**Carrito(ID, correo\_usuario)**

**ID Primary Key**

**Correo\_usuario FK de Usuario(correo)**

**contenido(ID\_Carrito,ID\_Prenda, cantidad)**

**ID\_Carrito PK FK de Carrito(ID)**

**ID\_Prenda PK FK de Prenda(ID)**

**Normalización**

**Las Tres Formas Normales:**

1FN -> La base de datos está en 1 forma normal

2FN -> La base de datos está en 2 forma normal

3FN -> La base de datos está en 3 forma normal

**SCRIPT**



El varchar(30) de la contraseña a sido modificado a varchar(32)

