Normalización de tablas de la base de datos

Users (UserId, UserName, Password, Name, Lastname, Email);

Customers (CustomerId, Name, Lastname, Email, Address, Phone, RUT);

Products (ProductId, ProductName, Price, CurrencyId, BrandId);

Requests (RequestId, Status, Date, UserId, CustomerId);

Currency (CurrencyId, Name);

Brand (BrandId, Name);

Contain (RequestId, ProductId);

La tabla Users es la encargada de almacenar los usuarios que trabajan con el sistema.

Customers se encarga de almacenar los clientes a los cuales se les aplica el sistema.

En Products se guardaran todos los productos con los cuales la empresa trabaja y comercializa.

Requests son los pedidos a la empresa, que son solicitados por un cliente y vendidos por un usuario de la empresa.

En Contain se asocian los productos con el pedido que se realizó por parte del cliente.

Currency se encarga de almacenar los tipos de monedas ya que la empresa acepta más de uno.

Finalmente Brand es la encargada de almacenar las marcas de los productos.