







Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec

División de Ingeniería en sistemas Computacionales

Diseño final del proyecto

Asignatura:

Bases de Datos Para Dispositivos Móviles

Profesor:

Cortes Barrera Griselda

Presenta

Gutiérrez García Jorge.

Valdez Montero Sergio Aaron.

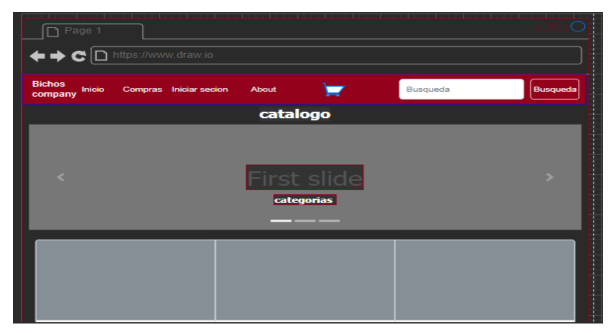
Villasana Luna Ricardo.

Grupo:

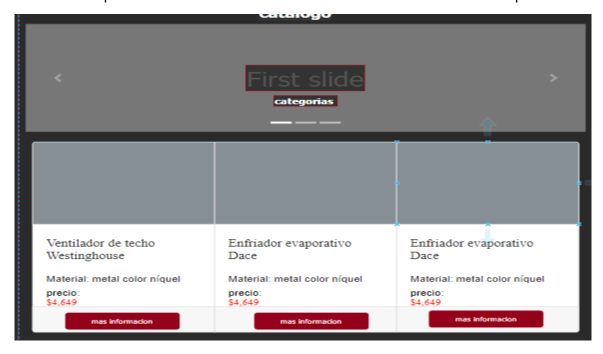
5801

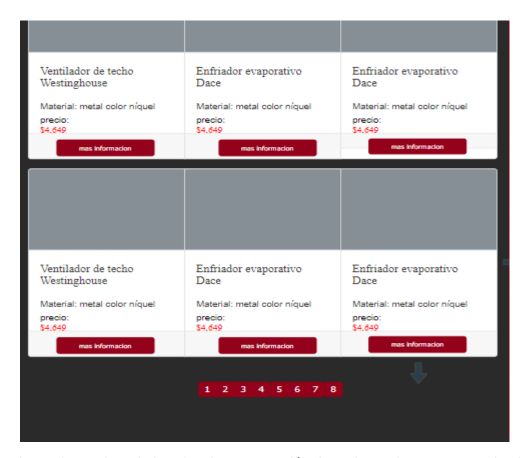
Diseño final del proyecto

Esta primera pantalla o pantalla principal mostrara el catalogo de la pagina donde mostrar un banner en donde irán pasando las categorías de los productos, aquí daremos clic en la categoría que queramos, en la parte de abajo nos mostrara los productos que sean parte de esa categoría.

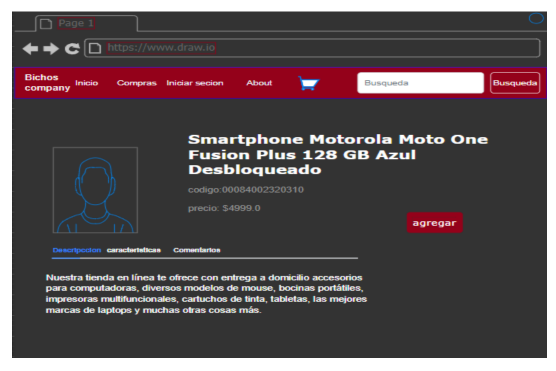


Una vez aquí nos mostrara los productos de en donde nos mostrara cierta información del producto como el costo, nombre, material y muestra un botón para el cual al darle clic nos manara a otra pantalla en la cual nos mostrara información más detallada del producto.





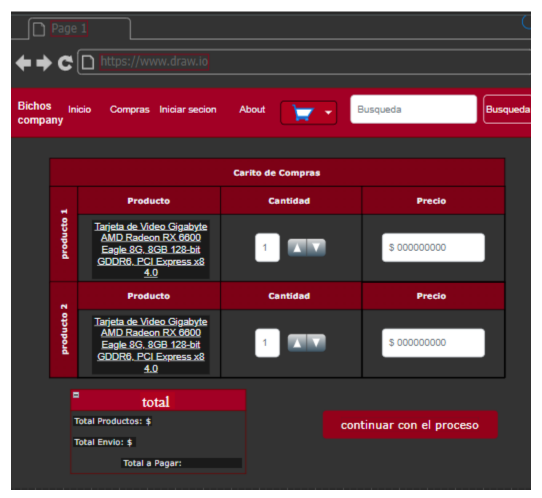
Lo primero fue mejorar la interfaz de presentación de cada producto, agregando el nombre del producto, su código y el precio, además de colocar una breve descripción del mismo en la parte inferior.



Despues se realizo el carrito de compras, comenzando con este menu desplegable.



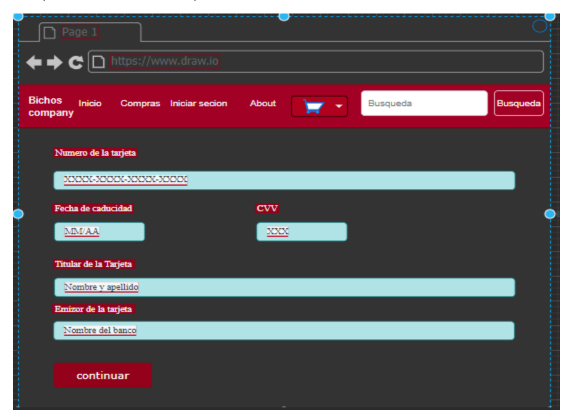
Para después pasar al carrito como tal, mostrándonos las distintas piezas seleccionadas junto con la cantidad y el precio de cada una, además de darnos la cantidad total a pagar, tanto por los productos como por el envió.



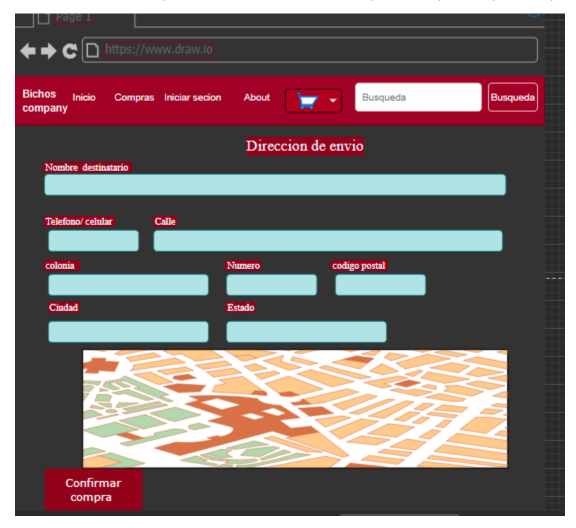
Para poder pagar, la página se asegurar de que la sesión esta iniciada, si no, se enviara a esta pestaña.



Después se nos pedirá toda la información necesaria de nuestra tarjeta, como lo es el número, la fecha de caducidad, etc.



Por último, se nos solicitara la información de nuestra ubicación, para así poder realizar el envío de manera correcta, solicitándonos nuestro nombre, dirección, colonia, numero, etc.



Link de drawio

https://drive.google.com/file/d/1kyc1xPoy6lDoNTFu34Qed6VRz5yVjNvO/view?usp=sharing