

PROYECTO FINAL
CÓDIGO FACILITO

KeyMaster

DANIELA RIVERA



ACCESO AL PROYECTO

Repositorio

[IR AL SITIO](#)

Live demo

[IR AL SITIO](#)

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Creación de una página web de Ecommerce especializada en la venta de teclados, desarrollada con tecnologías y prácticas modernas de front-end.

Tipo de proyecto: Una landing page que incluya interactividad con JavaScript

ESTADO: EN PROGRESO.



RETOS Y DIFICULTADES

1 Flujo de trabajo

Comenzar desde 0, fue difícil determinar la coordinación y planificación del proyecto.

2 Diseño visual

La escasez de conocimiento respecto a pautas de diseño de páginas web.

3 Diseño responsivo

La reorganización y manejo de varios elementos en CSS, para adaptarlo a diferentes dispositivos.

4 Menús ocultos

Conseguir ocultar y mostrar menús interactivos de versión móvil y el carrito de compras mediante JavaScript.

RESOLUCIÓN DE RETOS Y DIFICULTADES

1

Flujo de trabajo

Se definieron objetivos del proyecto y etapas claves de la construcción de la página web para cumplir con el plazo establecido

2

Diseño visual

Se investigaron principios de diseño en cuanto al uso de color, tipografía y estética de la interfaz.

3

Diseño responsivo

Se adaptó primero a dispositivos móviles, luego a pantallas más grandes. Se realizaron pruebas en diferentes dispositivos para identificar problemas de visualización.

4

Menús ocultos

Después de investigar y ver tutoriales, se logró añadir la funcionalidad mediante JavaScript para mostrar y ocultar los menús sobrepuestos.

LOGROS

Sin duda, el mayor logro fue sacar adelante el proyecto aún y cuando no está terminado.

Mis mayores logros al momento del proyecto son:

- Hacer el sitio responsivo y accesible
- Menú hamburguesa y menú del carrito de compras.

Comparto códigos de los menús.



```
1  // Utilizado para mostrar el hidden menu al dar click en el menú hamburguesa
2  const burgerMenu = document.querySelector(".navbar-btn-menu");
3  const hiddenMenu = document.querySelector(".hidden-container");
4
5  burgerMenu.addEventListener("click", function () {
6      hiddenMenu.classList.toggle("shown");
7  });
8
9
10 // Muestra la ventana oculta del carrito de tienda
11 const cartIcon = document.querySelector(".navbar-btn-cart");
12 const hiddenCart = document.querySelector(".background-container");
13
14 cartIcon.addEventListener("click", function () {
15     hiddenCart.classList.toggle("shown");
16 })
17
```

ÁREAS DE OPORTUNIDAD Y MEJORA

Debido a que el proyecto no está terminado, las áreas de oportunidad que propongo son las siguientes:

- Reducir mi código de CSS al resumir estilos
- Enmaquetado de ítems en el carrito de compra y agregar funcionalidades con JavaScript
- Agregar página de formulario y verificación de compras

THANK YOU!