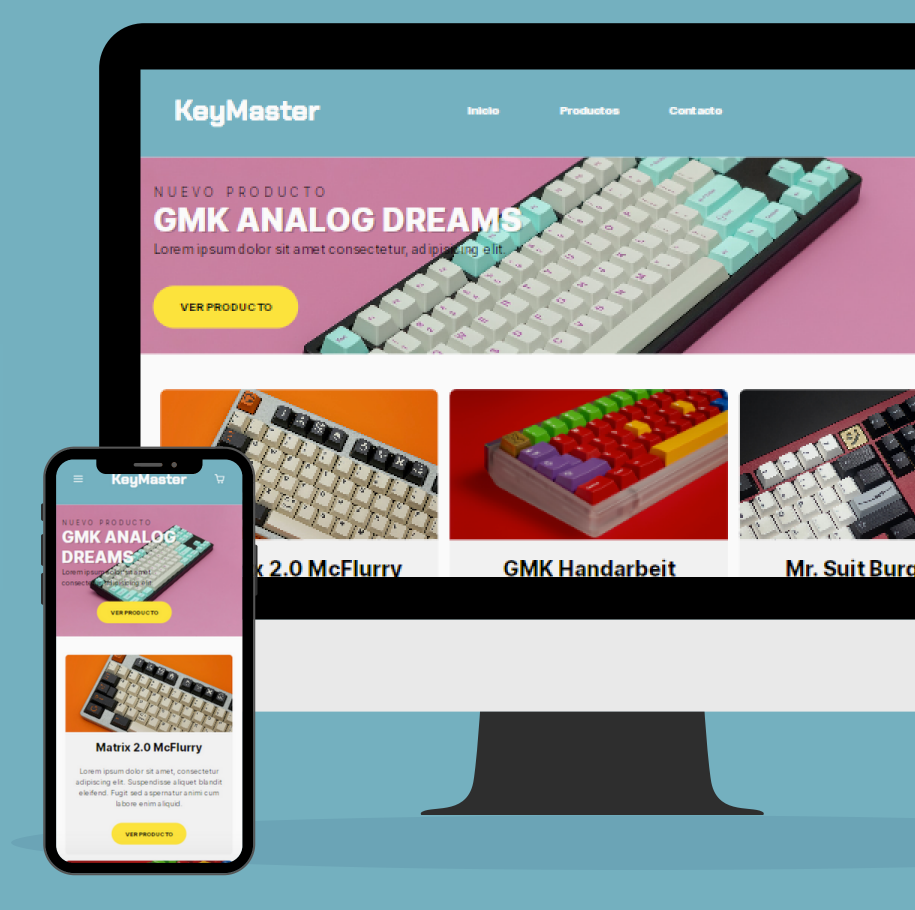
PROYECTO FINAL CÓDIGO FACILITO

KeyMaster

DANIELA RIVERA



Repositorio

IR AL SITIO

Live demo

ACCESO AL PROYECTO

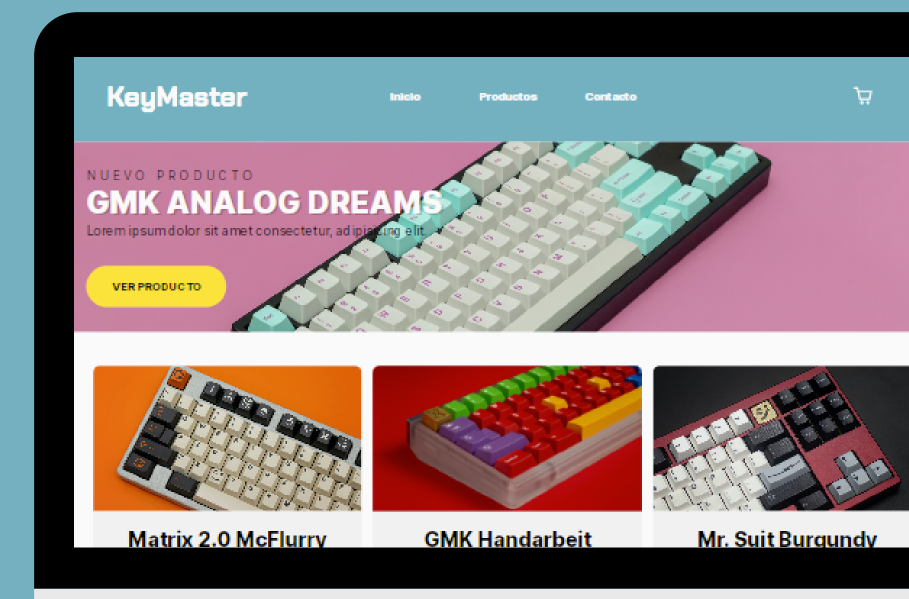
IR AL SITIO

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

Flujo de trabajo







Comenzar desde 0, fue difícil determinar la coordinación y planificación del proyecto. La escasez de conocimiento respecto a pautas de diseño de páginas web.

La reorganización y manejo de varios elementos en CSS, para adaptarlo a diferentes dispositivos. Conseguir ocultar y mostrar menús interactivos de versión móvil y el carrito de compras mediante JavaScript.

RESOLUCIÓN DE RETOS Y DIFICULTADES

Flujo de trabajo

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

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.



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
    const burgerMenu = document.querySelector(".navbar-btn-menu");
    const hiddenMenu = document.querySelector(".hidden-container");
    burgerMenu.addEventListener("click", function () {
        hiddenMenu.classList.toggle("shown");
   });
    // Muestra la ventana oculta del carrito de tienda
    const cartIcon = document.guerySelector(".navbar-btn-cart");
    const hiddenCart = document.querySelector(".background-container");
13
    cartIcon.addEventListener("click", function () {
14
        hiddenCart.classList.toggle("shown");
15
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