

Matias Saenz

Desarrollador de software Front-End

matias.email23@gmail.com - <https://key403.github.io/portafolio/>

PERFIL

Desarrollador de software Front-End, tengo experiencia trabajando con HTML, CSS, JavaScript y me especializo en librerías y frameworks populares como React, Tailwind CSS y Bootstrap.

HABILIDADES

JavaScript - React - Next 13 - Tailwind CSS - CLI - Git - GitHub - HTML - CSS3 - SASS - Grid - Flexbox - BEM - Bootstrap - SCRUM - Vite JS

PROYECTOS

CLON DE GOOGLE

- Desarrollo un clon de Google responsive utilizando Next.js, Tailwind CSS y Rapid API.
- Réplica fiel de la funcionalidad principal de búsqueda de Google, incluyendo la capacidad de realizar búsquedas en tiempo real y mostrar resultados relevantes.
- Implementación de un diseño limpio y moderno, con una interfaz de usuario intuitiva y fácil de navegar.

MERCA LIBRE – Página de ecommerce

- Creación de una página de ecommerce utilizando React.js, Tailwind CSS.
- Desarrollo de una interfaz intuitiva y amigable para que los usuarios puedan explorar y comprar productos.
- Compatibilidad entre dispositivos mediante el diseño para ordenadores de sobremesa y teléfonos móviles.

HORIZONTECH – Página de Universidad

- Desarrollo de una página de universidad responsive utilizando Next.js, Tailwind CSS.
- Diseño moderno y atractivo que refleja la identidad y los valores de la institución educativa.
- Desarrollo de un diseño web responsivo para una experiencia de usuario fluida en diferentes dispositivos.

MARKET PLUS – Página de super mercado online

- Desarrollo de una página de supermercado online responsive utilizando React.js, Tailwind CSS.
- Diseño y desarrollo de una interfaz atractiva y amigable para que los usuarios puedan realizar compras de manera conveniente.
- Implementación de funcionalidades como búsqueda de productos, categorías y carrito de compras.

EDUCACIÓN

Harvard CS50	Curso de 11 semanas – memoria – data – sistemas – C – Python – SQL	2021
Universidad Tecnológica de Chile INACAP	IEI-IEI-1 – INGENIERÍA EN INFORMÁTICA	2022