Miguel Guimar Salazar

Front-end Developer

soymigueprogramador@gmail.com | GitHub | Portafolio | LinkedIn

Perfil Profesional

¡Hola! © Soy un desarrollador front-end con conocimientos en HTML5, CSS3, Bootstrap, Sass, JavaScript, React.js, Git y GitHub.

En mi trayectoria, he adquirido experiencia en el desarrollo de sitios web y aplicaciones web interactivas, así como en la colaboración efectiva en equipos multidisciplinarios.

Actualmente, soy estudiante de la carrera **Tecnicatura Universitaria en Programación (TUP)** en la **Universidad Tecnológica Nacional (UTN)**, lo que me permite seguir formándome constantemente y mantenerme actualizado con las últimas tecnologías del sector.

Mi objetivo a corto plazo es continuar fortaleciendo mis habilidades técnicas y ampliando mi experiencia en proyectos desafiantes.

A mediano plazo, aspiro a consolidarme como un profesional versátil y altamente competente en el ámbito del desarrollo web.

A largo plazo, me veo liderando equipos de desarrollo y contribuyendo al avance y la innovación en la industria tecnológica.

Estoy entusiasmado por explorar nuevas oportunidades que me permitan seguir creciendo profesionalmente y aportando valor con mis habilidades y conocimientos.

¡Gracias por tu tiempo y consideración!

Saludos,

Experiencia Laboral

Front-end Developer - No Country

03/2024 - 06/2024 | Remoto

Proyecto: E-commerce de ropa deportiva

- Desarrollo de interfaces utilizando React.js y Tailwind CSS.
- Trabajo en equipo bajo metodologías ágiles.
 Logros:
- Completamos el proyecto dentro del plazo establecido.

 Fue mi primer acercamiento a Tailwind CSS, logrando superar obstáculos técnicos iniciales.

Proyectos Personales

Doc360 – Gestor de Historias Clínicas

Aplicación para médicos y pacientes que permite gestionar historiales clínicos online, emitir recetas, y registrar reacciones adversas.

Tecnologías: HTML5, CSS3, JavaScript, React.js

Logros: Refuerzo del trabajo en equipo y visión de desarrollo orientado al usuario final.

Web del Clima

App web que muestra datos meteorológicos de distintas ciudades usando una API externa.

Tecnologías: HTML5, CSS3, JavaScript, API de OpenWeatherMap **Logros:** Proyecto final del curso de JavaScript en Coderhouse.

Mini-Netflix

Buscador de películas desarrollado con React.js, enfocado en el manejo de estados, props y componentes.

Tecnologías: React.js, CSS3

Logros: Afianzamiento en el entorno y lógica de React.js.

Educación

Tecnicatura Universitaria en Programación (TUP)

Universidad Tecnológica Nacional (UTN)

9 03/2025 - Actualidad

Carrera de Desarrollo Front-end

Coderhouse – Bootcamp

9 01/2023 - 06/2023

Habilidades Técnicas

Lenguajes y Tecnologías:

HTML5, CSS3, Bootstrap, Sass, JavaScript, React.js, Git, GitHub

Habilidades Blandas:

Trabajo en equipo, Resolución de problemas, Atención al detalle, Adaptación a nuevos entornos, Pensamiento analítico, Recepción de feedback

Idiomas

Español: Nativo

• Inglés: Básico