Miguel Salazar Front-end Developer

soymigueprogramador@gmail.com - GitHub - Portafolio - LinkedIn

Perfil Profesional

Comencé mi carrera como desarrollador web trabajando con lenguajes de marcado como HTML y CSS. A medida que fui profundizando mis conocimientos, incorporé herramientas clave como JavaScript, React, SASS, y el uso de sistemas de control de versiones como Git y GitHub. He tenido la oportunidad de aplicar estas habilidades colaborando en equipos multidisciplinarios a través de simulaciones laborales en No Country. Actualmente, estoy en búsqueda de mi primera experiencia profesional como desarrollador front-end, con gran entusiasmo por enfrentar nuevos desafíos y continuar enriqueciendo mi trayectoria con experiencias que aporten a mi crecimiento.

Experiencia Laboral

Front-end Developer en No-Country

03/2024 - 06/2024 · Remoto · Desarrollo IT

Responsabilidades:

• Trabajé como desarrollador front-end, implementando tecnologías como React.js y Tailwind CSS para desarrollar un e-commerce de ropa deportiva.

Logros:

• Junto al equipo de front-end, logramos completar este proyecto en el plazo indicado. Tuve mi primer acercamiento a Tailwind CSS, superando algunos desafíos iniciales.

Proyectos Personales

Doc360

Doc360 es un proyecto creado con la finalidad de ser utilizado como un gestor de historias clínicas. Se utilizaría para que los médicos puedan acceder al historial de sus pacientes de manera online, permitiéndoles conocer dónde fue atendido un paciente previamente, qué tratamiento recibió, y realizar un seguimiento más preciso. El paciente podrá recibir recetas e indicaciones del médico, y también tendrá la opción de informar si ha tenido alguna reacción adversa al tratamiento.

Logros: Con este proyecto se logró ganar mas experiencia con el trabajo en equipo.

Web del Clima

Proyecto que muestra datos meteorológicos de distintas ciudades del mundo.

Tecnologías utilizadas: HTML5, CSS3, JavaScript, API de OpenWeatherMap

Logros: Con este proyecto, aprobé el curso de JavaScript en Coderhouse y puse en práctica lo aprendido en clase.

Mini-Netflix

Proyecto de un buscador de películas, creado con la finalidad de ganar experiencia en el manejo de React.js.

Tecnologías utilizadas: React.js, CSS3

Logros: Con este proyecto, logré adaptarme al entorno de React.js.

Habilidades Técnicas

- Lenguajes y Tecnologías: HTML5, CSS3, Bootstrap SASS, JavaScript, React.js, Git y GitHub
- Competencias:

Trabajo en equipo, Resolución de problemas, Atención al detalle, Adaptación a nuevos entornos, Análisis, Feedback

Educación

Tecnicatura universitaria en programación (TUP)

Universidad tecnológica nacional (UTN)

03/2025 - actualidad

Desarrollo Front-end en Coderhouse

01/2023 - 06/2023 · Cursada virtual

Idiomas

Español: NativoInglés: Básico