Iván Sánchez

Desarrollador Frontend comprometido en diseñar experiencias digitales fluidas y accesibles.

Sobre mí

Desarrollador Frontend con 2.5 años de experiencia, especializado en React Js y su ecosistema. Durante mi tiempo en Ingeniería SCH, he demostrado mi capacidad para contribuir exitosamente al desarrollo de proyectos, aplicando mis habilidades en entornos reales y abordando desafíos técnicos con una actitud proactiva.

Soy reconocido por mi habilidad para colaborar eficazmente en equipos multidisciplinarios y mi compromiso con la entrega de soluciones de alta calidad. Actualmente, busco nuevos desafíos que me permitan expandir tanto mis competencias técnicas como interpersonales, y contribuir a proyectos innovadores que fomenten el crecimiento continuo.

Contacto

sanchezivan.798@gmail.com
(+54) 3424766789
github.com/LocusNiger
linkedin.com/in/ivansanchez-frontend
Santa Fe, Argentina

Experiencia

Desarrollador Frontend • Ingeniería SCH SRL Nov 2022 - Ago 2024

- Desarrollé, diseñé y entregué sitios web y experiencias digitales de alta calidad, adaptadas a las necesidades de diversos clientes. Utilicé JavaScript, ReactJS, Redux y Tailwind CSS para crear aplicaciones responsivas, amigables con el usuario y de alto rendimiento, alineadas con las mejores prácticas de la industria.
- Jugué un papel clave en el desarrollo de "Oficina Virtual", una plataforma escalable y segura
 utilizada a nivel municipal para trámites en línea. Colaboré estrechamente con un equipo
 multidisciplinario para expandir sus funcionalidades, diseñando e implementando nuevas
 características orientadas al usuario que mejoraron la accesibilidad y eficiencia, impactando
 positivamente en el flujo de trabajo operativo.
- Lideré el desarrollo frontend para "Mesa de Entrada", un proyecto de migración y modernización de un sistema interno. En solo dos meses, diseñé y lancé una solución integrada que permitió a los operadores crear registros, actualizar datos y realizar búsquedas en bases de datos extensas.
 Esta solución reemplazó un sistema de comandos antiguo con una interfaz moderna, lo cual agilizó la ejecución de tareas y redujo el tiempo de procesamiento de los operadores, logrando una mejora significativa en el rendimiento.
- Contribuí a ambos proyectos desarrollando componentes reutilizables, resolviendo problemas técnicos y ofreciendo soluciones robustas, lo que optimizó el rendimiento, mejoró la experiencia del usuario y aumentó la escalabilidad del sistema. Recibí comentarios positivos constantes de los usuarios y partes interesadas, destacando mi atención al detalle y diseño centrado en el usuario
- Encabecé el diseño y desarrollo de "IoT Platform", una aplicación web integral que, aunque no ha sido lanzada, ofrece una interfaz de control en tiempo real para gestionar la infraestructura de la ciudad mediante tecnología IoT. A través de controladores LoRa y Ultralight, la plataforma permite la gestión centralizada de servicios urbanos como semáforos, tableros eléctricos, iluminación pública y redes de agua, demostrando habilidades avanzadas en la resolución de problemas e innovación en la integración de IoT para proyectos de ciudades inteligentes.

Desarrollador Frontend • Freelance Julio 2021 - Actualidad

- Desde 2021, he estado desarrollando landing pages responsivas con React, combinando un diseño estético con una experiencia de usuario efectiva.
- He colaborado con múltiples clientes de diversas industrias para crear sitios web personalizados que no solo destacan sus productos y servicios, sino que también se alinean estratégicamente con la identidad de su marca y los objetivos de su negocio.
- Mi enfoque incluye optimización SEO adaptada, compatibilidad entre navegadores y principios de diseño responsivo para asegurar un rendimiento fluido en todos los dispositivos, mejorando tanto la visibilidad como la usabilidad.
- Los proyectos suelen incluir consultas continuas y ajustes basados en analíticas y retroalimentación del cliente, permitiendo que cada sitio evolucione de acuerdo a las tendencias del mercado y necesidades de los usuarios.

Habilidades

Lenguajes de programación

JavaScript (ES2015+), TypeScript, HTML, CSS, Sass

Librerías y Frameworks

React, Next.js, Tailwind CSS, Bootstrap, Redux, Redux Toolkit, AceternityUI, React Leaflet

Otras herramientas

Git, GitHub, Vercel, Figma, Trello, Slack

Educación

Universidad Nacional del Litoral

Ingeniería en Informática 2019 - 2022

Coderhouse

Curso de Desarrollo Web **2021**

Idiomas

Español: nativo Inglés: intermedio (B1) Portugués: básico (A1)