

Edson Sánchez

Full Stack Developer

Táchira, Venezuela (GMT-4)

(+58) 424 7469327

EdsonJSF1990@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/edsonsanchezf>

<https://github.com/EdsonJSF>

<https://edsonjsf.github.io>



Soy Edson Sánchez, profesional de Desarrollo Full Stack con una trayectoria extensa. Enfrenté desafíos como la integración de un sistema de KPIs en tiempo real para un aeropuerto, logre diseñar un sistema de devoluciones escalable y adaptable a las necesidades de más de 2000 empresas con diferentes modelos de negocio y también me involucré en diversas aplicaciones con IA. Mi pasión por la programación me impulsa constantemente y mi compromiso me motiva al éxito del equipo, ofreciendo respuestas ágiles y efectivas.

EXPERIENCIA

Fina Partner, Sr Full Stack Developer — Junio 2024 - Actualidad.

- Desarrollé el 100% del landing principal de Fina y aplicando técnicas de SEO y aumenté en un 300% el tráfico y la permanencia de los visitantes.
- Implemente un sistema de devoluciones altamente adaptable a las necesidades de más de 2000 clientes.

Stack tecnológico: MEAN, Angular, Node.js, Express, MongoDB, Bootstrap, TS, HTML, CSS, JS.

Freelancer, Sr Full Stack Developer — Diciembre 2023 - Junio 2024.

- Desarrollé el 80% de un dashboard intuitivo y funcional con Next.js y React para una lotería, centrado en la visualización de KPIs clave como premios, ventas y devoluciones.
- Creé 3 módulos fundamentales en una aplicación Vue.js Nuxt, orientándola hacia un sistema de gestión de contenidos (CSM).
- Implementé el 100% de la integración de una página web con una impresora fiscal, asegurando la correcta emisión de comprobantes de venta y el cumplimiento de la normativa fiscal.

Stack tecnológico: Next, React, Nuxt, Vue.js, Material UI, Tailwind, Docker, TS, HTML, CSS, JS.

Imagine Apps, Ssr Front End Developer — Junio 2023 - Diciembre 2023.

- Lideré la refactorización completa del Front end en Angular, modernizando la arquitectura y mejorando el rendimiento y la mantenibilidad del sitio.
- Logré optimizar el 100% del despliegue de una aplicación Angular mediante usando Docker.

Stack tecnológico: Angular, Redux, NgRx, RxJS, Docker, Material UI, TS, HTML, CSS, JS.

SEO Contenidos, Full Stack Developer — Enero 2022 – Junio 2023.

- Elaboré un plugin de noticias integral, conectándolo a un endpoint en Flask para consumir las APIs de OpenAI y Stable Diffusion, generando contenido textual y visual optimizado con IA.
- Configuré la conexión entre la API de WordPress y una DMZ a través de Windows Server y Laragon, modificando la configuración de phpMyAdmin y archivos internos para habilitar el acceso seguro desde una red local empresarial.
- Desarrollé una herramienta en Angular con Inteligencia Artificial para la generación de biografías de Instagram.

Stack tecnológico: Angular, Laravel, Flask, SQL, Bootstrap, Wordpress, TS, HTML, CSS, JS, Python, PHP.

Upwork, Full Stack Developer — Octubre 2022 - Febrero 2023.

- Colaboré activamente en el desarrollo de un software en Angular que implementa KPIs para la gestión y el control operativo de un aeropuerto en tiempo real.
- Resolví integralmente los errores de inicio de sesión en diversos navegadores, implementando una gestión de estado robusta con Redux en la aplicación React.
- Participé en la creación de un sistema de facturación utilizando la librería WeasyPrint y un Back end desarrollado en Django para el almacenamiento de datos.

Stack tecnológico: Angular, React, Redux, Django, Flask, Bootstrap, TS, HTML, CSS, JS, Python.

HABILIDADES

Lenguajes de Programación: JavaScript, TypeScript, Python, PHP, SQL.

Frameworks Frontend: Angular, React, Vue.js, Ionic, Next, Nuxt, Tailwind, Bootstrap, Material UI.

Frameworks Backend: Node.js, Express, Flask, Django, Laravel.

Base de Datos: MongoDB, MySQL, MariaDB PostgreSQL.

Herramientas: Git, GitHub, Bitbucket, GitLab, Postman, Jira, Trello, Figma, Slack, IA.

Metodologías ágiles: Scrum.

Idiomas: Inglés, Español.

EDUCACIÓN

Instituto Universitario de Tecnología Industrial (IUTI) – Táchira, Venezuela. TSU Tecnología Automotriz.