Francisco J. Garcia C.

Full Stack Software Engineer

4 +505 84576405

github.com/francisco-JGC

(7) chicodev.vercel.app

Ubicación: León - Nicaragua

PERFIL

+3 años de experiencia como Desarrollador web Full stack. Cuento con conocimientos solidos en el desarrollo FrontEnd de React.js, Next.js, ES6+, HTML, CSS3 Sólida comprensión en los principios de diseño, UI/ UX, CSS Avanzado (CSS Modules - Sass) y diseño responsivo. Desarrollo Back-End utilizando Nest.js, Node.js y Express, manejo de base de datos relacionales como lo son PostgreSQL MySQL y SQL SERVER. Además, cuento con experiencia en despliegue continuo (CI/CD) y despliegue de aplicaciones en Nginx.

EXPERIENCIA LABORAL

Full Stack Software Engineer | Contollo (10.2024 - 02.2025)

- Diseñé y desarrollé un bot de lA basado en ChatGPT para la interacción con usuarios mediante consultas en lenguaje natural. Implementé renderizado de avatar 3D utilizando Azure Speech Service y Speech Recognition API, permitiendo una experiencia conversacional inmersiva con procesamiento de voz en tiempo real.
- Desarrollé un sistema de autenticación con API Keys para permitir la integración segura de servicios desde otras plataformas en NestJS.

Full Stack Software Engineer | REGXI S.A. (04.2023 - 08.2024)

- Lidere el desarrollo de un nuevo sistema ERP desde cero, implementando una solida estructura de servidor, base de datos para un importante cliente, mejorando los procesos logísticos de la empresa en un 40%.
- Trabajé en equipo con diseñadores UX/UI y especialistas en marketing digital para asegurar que los sitios web cumplieran con los objetivos comerciales y la estrategia de marketing de los clientes.
- Participé en iniciativas de mejora continua, como la implementación de prácticas de integración continua (CI) y entrega continua. Lo que resultó en una reduccion de 50% en tiempo de lanzamiento de nuevas características.

Front-End Developer | Freelance (01.2023 - 04.2023)

- Optimicé el rendimiento y la usabilidad de los sitios web existentes mediante la implementación de mejoras de rendimientos y técnicas de SEO.
- Diseñé e implementé una plataforma de comercio electrónico completa utilizando Next.js y Node.js, lo que resultó en un aumento significativo en las ventas en línea.

Back-End Developer | TI House (03.2021 - 12.2022)

- Mejore el rendimiento del Sistema web en un 23% implementando un sistema de seguimiento de pedidos utilizando Socket.io y una base de datos NoSQL
- Como parte del equipo de mejoras continuas de la empresa, colaboré para optimizar los tiempos de carga de la página web en un 15%
- Reduje los errores mensuales del Sistema ERP y mejore la seguridad del sistema con la implementación de Pipes de NestJS para manejar diferentes peticiones HTTP.

HABILIDADES BLANDAS

HABILIDADES TECNICAS

IDIOMAS

- Comunicación efectiva
- Trabajo en equipo
- Liderazgo
- Resolución de problemas
- · Rápido aprendizaje

- Metodologías Ágiles
- Git / Github
- Web performance
- SEO
- Seguridad web
- Firebase
- Diseño responsivo
- Socket.io
- Español (Nativo)
- Ingles (Básico)

EDUCACIÓN

• Ingeniería en sistemas | Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua (2018 - 2022)