Ing.Diego Alfredo Soto Jaquez

Desarrollador Full Stack

Diego Alfredo Soto Jaquez

Email: diegosotosoftware@gmail.com

Teléfono: +52 6188391961

Dirección: j. Guadalupe Rodriguez, Durango, dgo. 34280

Pagina Web: https://www.diegosotojaquez.com

Objetivo Profesional

Apasionado y dedicado desarrollador Full Stack con experiencia en Java y React. Busco una posición que me permita aplicar todas mis habilidades en proyectos desafiantes y de alto impacto, ya sea en roles Full Stack, Frontend o Backend. Me motiva finalizar mis proyectos y tengo un profundo amor por el software. Pueden ver algo de mi en mi pagina web: https://www.sanivers.com

Experiencia Laboral

Desarrollador Full Stack - Durango Automotive Wire System

julio 2023 -junio 2024

- Desarrollo de aplicaciones web full stack en C# (.net 7) y java (spring boot) para la mejora de procesos dentro de la maquila.
- Automatización de procesos, creación de ayudas visuales, generación de documentos automáticos y recopilación masiva de información.

Desarrollador Full Stack - Proyectos Propios

2021 - ACTUAL

- Blog Full Stack en Next.js (https://www.sanivers.com): Desarrollo de toda la aplicación de mi propio blog con su propio servidor web. Frontend con React, Next.js y Tailwind. Backend con Spring Boot en Java, Hibernate, JWT y base de datos NoSQL.
- Página de Aprendizaje de Idiomas en Next.js (https://projecto-idiomas.vercel.app/es): Desarrollo del frontend y base de datos con Firebase de Google, utilizando Next.js y Tailwind.
- **Portafolio Online en Next.js** (https://www.diegosotojaquez.com): Desarrollo y mantenimiento de mi propio portafolio profesional con Next.js, Tailwind CSS y Firebase DB.
- Página de Carpetas publicas (https://carpetas-docs.vercel.app/): Desarrollo completo de la plataforma de quizes utilizando Next.js, Tailwind, y convex, edge storge

Creador de contenido de software - TIKTOK

2023- ACTUAL

Creador de contenido relacionado con la programación, compartiendo conocimientos y tutoriales.
https://www.tiktok.com/@diegoftware:

Formación Académica

Instituto Tecnológico de Durango 2018 - 2024 Ingeniería Mecatronica

Habilidades Blandas:

- Resolución de problemas
- Trabajo en equipo
- Comunicación efectiva
- Gestión del tiempo
- Adaptabilidad

Habilidades

- Frontend: HTML, CSS, Bootstrap, Tailwind, JavaScript, React, Next.js
- Backend: Node.js, Java, Spring Boot, Hibernate, SQL, MongoDB, Firebase, C#, .Net Core
- Herramientas y Tecnologías: Linux (Debian y Ubuntu), Maven, npm, Microservicios

Idiomas

Español: NativoInglés: Nivel B2Alemán: Básico