INFORMACIÓN DE CONTACTO

Email mjavierrt14@gmail.com

Dirección: Ibarra, Ecuador

Teléfono: +593 99 262 3321

HABILIDADES

Full stack developer

SCRUM

BDD

Empatía

Pensamiento lógico

Código limpio

Capacidad de análisis

Iniciativas para compartir con el equipo

Pasión por enseñar

Inglés intermedio avanzado

MARLON JAVIER RUIZ TARUCHAIN

Backend & Web Developer

Perfil

Ecuatoriano desarrollador de software con 4 años de experiencia, profundizando mis destrezas especializándome el diseño web, backend. Las habilidades adquiridas en la ciencia de la computación son crear aplicaciones de para dispositivos móviles, sitios web, plataformas web, landing pages, bases de datos. Me gustan los desafíos y superarme a mí mismo involucrándome en proyectos sin miedo a aprender nuevas tecnologías y nunca perder la oportunidad de ganar nuevos conocimientos, así que puedo realizar tareas de mediana y alta complejidad.

Tercerizador (2019 - 2021)

Comunicación efectiva con el cliente y seguimiento del desarrollo de software. Atención a los detalles de los requerimientos. Integré APIs y un excelente manejo del DOM, prototipado del producto para el cliente y desarrollo web y backend. Trabajé con la arquitectura API Rest.

NodeJS, Python - Flask, HTML, CSS, Javascript, React, Frameworks y librerías frontend, GIT, JWT

BITPROY (2021 - 2023)

Desarrollé aplicaciones móviles y plataformas web multilingües, solucionando problemas de rendimiento, optimizando recursos y facilitando la generación automática de documentación. Implementé una capa de caché para acelerar las respuestas y me encargué de la configuración, despliegue, aislamiento de recursos, escalabilidad y balanceo de carga.

ReactJS, React Native – Expo, Apollo Client, Python – Flask, MySQL, PostgreSQL, GraphQL, Redis, Docker, Git

RI SOFTWARE (Abril 2023 - Junio 2023)

Formé parte del equipo de RI software en New York, para crear un software para la gestión de todos los empleados de una empresa y de todas las que conformaba su red. Logrando asi una comunicación efectiva entre múltiples empresas y la gestión de los precesos y productos internos. Su lanzamiento fue en Ucrania. También se aplicó varios conceptos para el análisis de los datos.

Python – Flask, numpy, PostgreSQL, Docker, Git, Click Up