LUIS ALBERTO GÓMEZ ARTEAGA

INGENIERO DE SISTEMAS





(300) 214-9179



luisgomez24g@gmail.com



Cartagena, Colombia

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas con sólida experiencia full-stack en desarrollo backend (Java, Spring Boot) y frontend (JavaScript, TypeScript, Angular, Vue.js). Especializado en la construcción de APIs REST y microservicios, aplicando principios SOLID y arquitectura hexagonal. Experiencia en bases de datos relacionales como MySQL. Destacado por la comunicación efectiva con líderes técnicos y product owners, adaptabilidad a metodologías ágiles como SCRUM, y una fuerte orientación al aprendizaje continuo y mejora constante.

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador

Zabud Technologies, Dic 2019 - Oct 2024

- Desarrollé y mantuve APIs RESTful utilizando Java con Spring Boot en diferentes entidades, aplicando arquitectura hexagonal, pruebas unitarias con JUnit y Mockito.
- Implementé interfaces de usuario modernas y responsivas utilizando frameworks como Angular y Vue.js, enfocadas en la experiencia del usuario y compatibilidad multiplataforma.
- Consumí servicios API REST en proyectos Angular e implementé validaciones de formularios reactivos.
- Colaboré en equipos ágiles siguiendo SCRUM; participé en reuniones diarias y revisiones de sprint.
- Capacité técnicamente a nuevos desarrolladores para acelerar su integración en los proyectos y facilitar su adaptación al entorno de trabajo y tecnologías utilizadas.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniero de Sistemas

Fundación Universitaria Tecnológico Comfenalco | 2024

Tecnológo en Desarrollo de Software

Fundación Universitaria Tecnológico Comfenalco | 2020

HABILIDADES TECNICAS

• Lenguajes: Java, JavaScript, TypeScript

• Frameworks: Spring Boot, Angular, Vue.js

• Bases de Datos: MySQL

• DevOps: Jenkins, Git

• Metodologías: SCRUM, GitFlow

• Idiomas: Español (nativo), Inglés

(intermedio - B2)