EDISON ALEJANDRO PARIAS MORENO

Desarrollador Backend especializado en Java y Spring Boot Bogotá, Colombia

Email: alejandroparmo@gmail.com | Teléfono: 319 3680179

GitHub | LinkedIn

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Backend con 3+ años de experiencia en la creación y optimización de servicios API REST con Java y Spring Boot. He trabajado en proyectos para el sector bancario y tecnología clínica, integrando bases de datos relacionales y no relacionales. Destaco por mi capacidad para resolver problemas complejos y colaborar en equipo.

EXPERIENCIA LABORAL

Ingeniero Desarrollador Junior - Novabase

Diciembre 2023 – Julio 2024

- Desarrollé servicios REST en Java con Spring Boot, mejorando la eficiencia en la vinculación de prospecto de cliente a cliente de la entidad.
- Implementé Docker para actualizar los cambios y realizar despliegues eficientes en entorno de producción.
- Gestioné bases de datos Oracle utilizando JPA e Hibernate, optimizando consultas y mejorando el rendimiento del sistema.
- Desarrollé interfaces de usuario con Angular, consumiendo servicios del backend para integrar datos y funcionalidades.
- Implementé Gradle y Maven para la gestión de dependencias, para la integridad del proyecto y la automatización del proceso de construcción.

Analista Desarrollador Junior - Clinical Laboratory Technology

Noviembre 2022 – Agosto 2023

- Implementé y mantuve sistemas Java para la integración con APIs y bases de datos PostgreSQL, mejorando la interoperabilidad y eficiencia de los sistemas internos, así como la lectura e interpretación de protocolo HL7.
- Desarrollé interfaces funcionales y amigables para usuarios internos y externos, incrementando la satisfacción del usuario y la facilidad de uso.

Desarrollador Junior - Grupo Novus S.A.S.

Abril 2021 – Octubre 2022

- Creé mockups y desarrollé interfaces de usuario con HTML, CSS, JavaScript y Angular, contribuyendo a la creación de aplicaciones web atractivas y funcionales.
- Desarrollé con Java sistemas para la integración de clientes a entidades financieras y de seguros, cumpliendo con estándares de seguridad y escalabilidad.
- Utilicé bases de datos MySQL, asegurando la integridad y consistencia de los datos en aplicaciones empresariales.

EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas

Corporación Unificada Nacional - CUN Actualmente en décimo semestre - Graduación prevista: marzo 2025

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información SENA

Abr 2019 - Oct 2021

APTITUDES

- Lenguajes de Programación: Java, JavaScript
- Frontend: Angular 16, 17
- Backend: Spring Boot, JPA, Hibernate, JWT, NodeJS, AWS, Docker.
- Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, Oracle PL/SQL, MongoDB

CURSOS

- Java Spring Data JPA: Bases de Datos 16 Horas Platzi (Feb 2024)
- Java Spring 16 Horas Platzi (Oct 2023)
- Introducción a Java SE 15 Horas Platzi (May 2023)
- SQL y MySQL 18 Horas Platzi (Junio 2022)