Luis Miguel Olarte Bello

Armenia, Quindío - Colombia · <u>linkedin.com/in/miguel-olarte-dev/</u> · +57 312 637 3094 · mbsic91@gmail.com Portfolio: <u>https://miguel-olarte.netlify.app/</u> GitHub:<u>https://github.com/olarte91</u>

Desarrollador Fullstack Junior con experiencia práctica en la creación de aplicaciones web utilizando Java, Spring Boot, Angular y bases de datos relacionales. Tras más de una década liderando procesos en la industria gráfica, decidí reinventarme profesionalmente para dedicarme a la tecnología.

Me apasiona construir soluciones útiles, aprender continuamente y aportar valor real mediante software limpio y bien estructurado. Me destaco por mi compromiso con el trabajo, la adaptabilidad y la capacidad de resolver problemas de manera proactiva.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Primarket

Buenos Aires Argentina (Remoto)

Desarrollador Backend Java - SpringBoot

Julio 2025 - Actualidad

- Diseñé e implementé APIs RESTful usando Spring Boot, desarrollando endpoints que integran la lógica de negocio con consultas eficientes en PostgreSQL a través de JPA.
- Documenté técnicamente mis desarrollos utilizando Swagger para facilitar la comprensión de los servicios por parte de otros equipos y JavaDoc para mantener buenas prácticas internas de calidad y claridad en el código.
- Participé activamente en decisiones técnicas y revisiones de código, aportando sugerencias sobre estructura y estándares que contribuyeron a un código más mantenible y alineado con las metas del equipo.

Parking a Lot - Desarrollador Full Stack

Proyecto Personal

Java, Spring Boot, Angular, PrimeNG, PostgresSQL, JWT

- Desarrollé el sistema completo de gestión de estacionamiento aplicando arquitectura hexagonal para separar lógica de negocio de la infraestructura.
- Implementé autenticación y autorización con Spring Security y JWT para proteger endpoints de la API.
- Diseñé e integré la base de datos en PostgreSQL con mapeo de relaciones entre entidades usando JPA/Hibernate.
- Construí la interfaz de usuario responsiva con Angular y componentes standalone, apoyandome en la librería PrimeNG para los componentes, consumiendo APIs REST mediante servicios HTTP.
- Implementé validaciones tanto en frontend (formularios reactivos) como backend (capa de dominio).

Barberstown - Desarrollador Full Stack

Proyecto Personal

Java, Spring Boot, Angular, PrimeNG, PostgresSQL, JWT

- Desarrollé un sistema de gestión para barberías con arquitectura en capas siguiendo las mejoras prácticas de Spring Boot.
- Implementé autenticación y autorización con Spring Security y JWT para la gestión de usuarios (clientes, barberos y administradores).
- Diseñé la API REST para la gestión de citas, clientes y servicios, aplicando separación de responsabilidades entre controladores, servicios y repositorios.
- Construí la interfaz responsiva con Angular y PrimeNG, integrando el sistema de reservas online y gestión de horarios.
- Implementé persistencia de datos con PostgreSQL y JPA para manejo de relaciones entre entidades del sistema.

EDUCACIÓN

Universidad Nacional Abierta y a Distancia

Armenia Quindío

Ingeniería de sistemas

Noviembre 2021 -

Dev Senior Code

Armenia Quindío

Java de cero a senior Diciembre 2024 -

HABILIDADES ADICIONALES

- Lenguajes: Nativo español. Inglés B1
- · Habilidades técnicas: Java, SpringBoot, TypeScript, Angular 20, PostgreSQL, Tailwind CSS, Git, GitHub, Docker