

Luis Miguel Olarte Bello

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

Desarrollador Fullstack con experiencia en la construcción de aplicaciones web usando Java, Spring Boot y Angular, aplicando buenas prácticas de arquitectura, seguridad y diseño de APIs REST. He desarrollado sistemas completos con autenticación, persistencia de datos y separación clara de responsabilidades, utilizando principios de arquitectura hexagonal para aislar la lógica de negocio de la infraestructura.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Primarket

Desarrollador Backend Java - SpringBoot

Buenos Aires Argentina (Remoto)

Julio 2025 - Septiembre 2025

- 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 principios de arquitectura hexagonal para separar la 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 responsive 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 responsive 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

Ingeniería de sistemas

Armenia Quindío

Noviembre 2021 - Actualidad

Dev Senior Code

Java de cero a senior

Armenia Quindío

Diciembre 2024 - Actualidad

HABILIDADES ADICIONALES

- Lenguajes: Nativo español. Inglés B1
- Backend: Java, SpringBoot, Spring Security, JPA / Hibernate, PostgreSQL
- Frontend: Angular, Typescript, PrimeNG, Tailwind
- Herramientas: Git/GitHub, Docker/ Swagger