Juan Cruz Babarro

Back-End Java Developer

juanbabarro99@gmail.com | +54 11-7897-1039 | Buenos Aires - Argentina Linkedin: linkedin.com/in/juanbabarro | GitHub: github.com/JuanBabarro

Perfil Profesional

Desarrollador de software especializado en Back-End Java, con sólida experiencia en Spring Framework, Hibernate/JPA y arquitectura de microservicios. Manejo fluido de Java 8, 11 y 17, aplicando buenas prácticas, patrones de diseño y pruebas unitarias (JUnit, Mockito) para asegurar código de calidad y alta mantenibilidad.

Habilidades Técnicas

- Lenguajes: Java (8/11/17), JavaScript, SQL.
- Frameworks: Spring Boot, Spring MVC, Spring Data JPA, Spring Security, Spring Cloud (Eureka, Gateway, Config Server, OpenFeign), Resilience4j, Hibernate, JPA.
- Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, phpMyAdmin.
- · Testing: JUnit, Mockito.
- · Herramientas: Git, GitHub, Docker, Postman.
- IDE: IntelliJ IDEA, Eclipse, Spring Tool Suite 4, NetBeans, Visual Studio Code.
- Otros: Programación Orientada a Objetos (POO), JDBC, Maven, Concurrencia, Excepciones, APIs RESTful, Microservicios.

Experiencia en Proyectos

Ecommerce Web App

Desarrollador Back-End | Proyecto Académico

Desarrollo de un sitio de compra-venta con login seguro, carrito de compras, gestión de pedidos y buscador avanzado.

Stack: Java 8 y 11, Spring Boot, Hibernate/JPA, MySQL, Spring Security, Eureka, Gateway.

Sistema de Control de Stock con Microservicios

Desarrollador Back-End | Proyecto Académico

Arquitectura distribuida para gestión de productos, stock y pedidos utilizando microservicios y API RESTful.

Stack: Java 11, Spring Boot, Spring Cloud (Eureka, Gateway), Hibernate, MySQL, Resilience4j, Spring Security.

Juego RPG por Turnos

Desarrollador Java | Proyecto Personal

Desarrollo de un juego de combate basado en turnos, con progresión de niveles, tienda de ítems y enemigos dinámicos.

Stack: Java SE, Swing, POO, Concurrencia con Threads.

· Gestión para Peluquería Canina

Desarrollador Java | Proyecto Personal

Aplicación de escritorio para administración de turnos y clientes con base de datos local.

Stack: Java SE, Swing, JDBC, MySQL.

Certificaciones

- Seguridad con Spring Security TodoCode.
- Microservicios con Spring Cloud TodoCode.
- Desarrollo de APIs en Java con Spring Boot TodoCode.
- · Máster en Java (0 a Experto) GS, DAM, DAW Udemy.
- · Universidad Java: Cero a Experto (+150 hrs) Udemy.
- Desarrollador Java/Testing Inicial e Intermedio UTN (Argentina Programa).
- Curso Git y GitHub TodoCode.

Educación

- Licenciatura en Informática Universidad Nacional del Oeste (2021 Actualidad).
- Tecnicatura en Tecnologías Web Universidad Nacional del Oeste (2023 Actualidad).