

Contactar

criss259_@hotmail.com

www.linkedin.com/in/cristian-ojeda-developer (LinkedIn)

Aptitudes principales

Hibernate

Bootstrap

Thymeleaf

Certifications

Introducción a las Bases de Datos Relacionales (Con MySQL)

Desarrollo de APIs en Java con Spring Boot

Java Web con JSP y JPA

Java para Principiantes

Introducción a los Algoritmos y la Programación

Cristian Ojeda

Desarrollador Backend | Java | Spring Boot | Microservicios | APIs

REST | SQL & JPA

Paraná, Provincia de Entre Ríos, Argentina

Extracto

Analista de Sistemas y Programador con orientación al desarrollo backend en Java, apasionado por la creación de APIs robustas y escalables con Spring Boot. Con un sólido entendimiento de los fundamentos de arquitecturas de microservicios y aplicaciones monolíticas, mi objetivo es escribir código limpio, eficiente y bien probado para contribuir a la lógica de negocio de aplicaciones de alto rendimiento.

Portafolio y Proyectos:

- Portafolio Web: <https://portafolio-cristian-ojeda.vercel.app/>
- GitHub: <https://github.com/Cristian3-8> → Código fuente, arquitecturas y documentación técnica
- Proyecto Destacado: SecureAuth API - Sistema de autenticación con Spring Boot 6 y Spring Security 6

Tecnologías Principales:

➤ Lenguajes: Java SE

➤ Frameworks & Herramientas Backend: Spring Boot, Spring Cloud, JPA/Hibernate, Maven, JUnit, Mockito

➤ Arquitecturas & APIs: Microservicios, API REST, MVC, Patrón DTO

➤ Bases de Datos & SQL: MySQL, Joins, Subconsultas

➤ Herramientas de Desarrollo: Git, GitHub, Docker, Postman

➤ Metodologías: Clean Code, Scrum, Patrones de Diseño

Habilidades Blandas e Intereses:

Apasionado por el aprendizaje continuo y la resolución de problemas complejos. Me motiva trabajar en equipo bajo metodologías ágiles, contribuyendo con una comunicación clara y una fuerte orientación al detalle para alcanzar los objetivos del proyecto.

Busco oportunidades para seguir creciendo como desarrollador backend, formando parte de proyectos desafiantes donde pueda

aportar valor y profundizar mi conocimiento en el ecosistema Spring y arquitecturas modernas.

Experiencia

Proyectos Independientes

Desarrollador Full Stack Java - Proyecto SecureAuth

noviembre de 2025 - noviembre de 2025 (1 mes)

Remoto

Desarrollo completo del sistema SecureAuth API: solución de autenticación y gestión de usuarios con Spring Boot 6 y Spring Security 6.

- Implementación de Spring Security 6 con autenticación, BCrypt, CSRF y autorización por roles (ADMIN/USER)
- Dashboard dual: panel administrador (CRUD completo de usuarios) y panel usuario (perfil básico)
- Desarrollo full stack: backend con Java 17, Spring Boot, Spring Data JPA; frontend con Thymeleaf 3 y Bootstrap 5
- Arquitectura MVC profesional con DTOs, servicios, repositorios y controladores separados
- Validaciones backend (Spring Validation) y frontend (JavaScript) integradas
- Base de datos MySQL con relaciones ManyToMany entre User y Role
- Sistema de redirección automática post-login según rol del usuario
- Implementación de @PreAuthorize para protección granular de endpoints

Tecnologías: Java 17, Spring Boot 3.5.8, Spring Security 6, Spring Data JPA, Hibernate, Thymeleaf 3, Bootstrap 5, MySQL, Maven

Repositorio: <https://github.com/Cristian3-8/secureauth-api-springboot>

Educación

Instituto Santa Teresita D-232

Tecnico Analista de sistema, Análisis de sistemas, bases de datos

relacionales y optimización de procesos. · (febrero de 2014 - febrero de 2019)