HÉCTOR LAGUNA

Desarrollador Java Backend

Rio Grande, Tierra del Fuego, Argentina | +54 2964-532846 | hectorvlaguna@gmail.com LinkedIn: https://linkedin.com/in/hectorlaguna24/ | GitHub: https://github.com/Hectorlaguna24/

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Java Backend especializado en Spring Boot, Spring Security y APIs RESTful. Experiencia en arquitectura de microservicios, MySQL y metodologías ágiles Scrum. Desarrollo de aplicaciones web escalables con enfoque en resolución de problemas y tecnologías emergentes.

EDUCACIÓN

Tecnicatura Universitaria en Programación | Universidad Tecnológica Nacional (UTN) | Marzo 2024

CERTIFICACIONES

Spring Security - TodoCode Academy (Feb 2025) | **Arquitectura de Microservicios** - TodoCode Academy (2024)

Desarrollo de APIs con Java y Spring Boot - TodoCode Academy (2023)

PROYECTOS DESTACADOS

Sistema de Billetera Virtual | Junio 2025

Aplicación completa con transferencias bancarias, gestión de saldo y seguridad de datos. Proyecto grupal con Scrum. Tecnologías: Java, Spring Boot, Spring Security, MySQL, HTML, CSS, JavaScript, Tailwind CSS.

Backend: https://github.com/alkemyTech/CFITDF-JAVA-W2-Back-S1 | Frontend: https://github.com/alkemyTech/CFITDF-JAVA-W2-Front-S1

Plataforma Blog para Autores y Lectores | 2025

Sistema de roles y permisos con Spring Security. Gestión de usuarios y autenticación. Tecnologías: Java, Spring Boot, Spring Security, MySQL, Hibernate. GitHub: https://github.com/Hectorlag/proyectblog

Aplicación E-Commerce | 2025

E-commerce completo con gestión de productos, usuarios y carrito de compras.

Autenticación y administración de inventario. Tecnologías: Java, Spring Boot, Spring Security, MySQL, Thymeleaf.

GitHub: https://github.com/Hectorlag/ecommerce_java

Sistema de Gestión de Reparaciones Electrónicas | 2024

Sistema web para gestión de clientes y reparaciones. CRUD completo y dashboard administrativo. Tecnologías: Java, Spring Boot, MySQL, Hibernate. GitHub: https://github.com/Hectorlag/Sistema_electromic

EXPERIENCIA LABORAL

Operario de Producción | Electrofueguina | 2007 - Actualidad Ensamblaje de productos electrónicos y participación en programas de mejora continua.

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes: Java SE, Java EE, SQL, HTML, CSS, JavaScript

Frameworks: Spring Boot, Spring Security, Spring MVC, Hibernate, JPA, Thymeleaf. **Bases de Datos:** MySQL, diseño de bases de datos relacionales, optimización de consultas SQL.

Herramientas: Git, GitHub, Maven, Postman, Docker, control de versiones **Metodologías:** Scrum, metodologías ágiles | **Desarrollo:** APIs RESTful,

microservicios, POO, JSON.