

Christián R. **Vazquez**

Desarrollador Backend

CONTACTO

- christianrvdv.1999@gmail.com
- +53 56449593
- Christianrydy

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes & Frameworks (Backend)

Symfony

👙 Java 🧪 🎜 Spring Boot

SQL / MySQL

Conceptos & Herramientas

•**S** APIs REST ♦ Git



Metodologías Ágiles

Frontend (Básico)

目 HTML5 目 CSS3

Js JavaScript

ESTUDIOS

Maestría en Informática **Aplicada**

Universidad José Martí (UNISS)

Perfil Profesional

Ingeniero en Ciencias Informáticas y Desarrollador Backend Junior. Busco una oportunidad de entrada para aplicar mi experiencia en PHP/Symfony y mi base en Spring Boot en un entorno de desarrollo profesional y colaborar en proyectos desafiantes.

Experiencia Profesional

Desarrollo Independiente / Proyectos Personales

Proyectos Independientes | 2024 - Presente

- Desarrollo de proyectos personales de práctica para afianzar conocimientos en Symfony (PHP).
- Diseño e implementación inicial de APIs RESTful para manejar la lógica de negocio y la conexión con bases de datos MySQL.
- Implementación de soluciones front-end básicas con HTML, CSS y JavaScript.

Desarrollador Backend Junior

Centro de Desarrollo Local I 2022 - 2024

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web utilizando Java y Spring Boot.
- Participación en equipos ágiles y resolución de incidencias en sistemas existentes.

Proyectos Destacados (Backend)

Sistema de Gestión de Inventario y Ventas | Backend Symfony

Sistema completo desarrollado con Symfony para gestión de inventario, ventas, compras y análisis de datos. Incluye control de stock, facturación PDF, dashboard con métricas y servicios especializados para lógica de negocio compleja.

Ver Código

Sistema de Biblioteca con Arquitectura de Microservicios | Spring Boot

Sistema distribuido escalable que implementa microservicios para libros, usuarios, préstamos y notificaciones, con API Gateway, service discovery y comunicación asíncrona.

2025 - Presente

Ingeniería en Ciencias Informáticas

Universidad de las Ciencias Informáticas (UCI)

2017 - 2022

