

## Christián R. Vazquez

Desarrollador Backend

### **CONTACTO**

- christianrvdv.1999@gmail.com
- Christianrydy
- Portafolio
- **\** (+53) 56449593

### HABILIDADES TÉCNICAS

## Lenguajes & Frameworks (Backend)

- - Symfony
- Java
- Spring Boot
- SOL / MySOL

#### **Conceptos & Herramientas**

- Arquitectura de Microservicios
- Metodologías Ágiles (Scrum)

## Frontend (Básico)

- ✓ HTML5 & CSS3
- JavaScript

#### **ESTUDIOS**

### Maestría en Informática Aplicada

Universidad José Martí (UNISS)

2025 - Presente

## Ingeniería en Ciencias Informáticas

Universidad de las Ciencias Informáticas (UCI)

2017 - 2022

### **Perfil Profesional**

Ingeniero en Ciencias Informáticas y Desarrollador Backend especializado en PHP y el framework Symfony, con una base sólida en ingeniería de software y la creación de soluciones web robustas. Apasionado por transformar ideas en código funcional, limpio y eficiente, aplicando las mejores prácticas y estándares de la industria.

Cuento con experiencia en el diseño e implementación de APIs RESTful, bases de datos MySQL y arquitecturas escalables. Me he dedicado a potenciar mis habilidades de forma autodidacta en los últimos dos años, complementando mi experiencia con tecnologías como Spring Boot y metodologías ágiles.

## **Experiencia Profesional**

# Desarrollador Backend | Freelance / Proyectos Independientes

2022 - Presente

- Desarrollo de aplicaciones web robustas utilizando Symfony y Spring Boot.
- Implementación de APIs RESTful para la comunicación entre servicios y el diseño de bases de datos MySQL.
- Creación de arquitecturas escalables y colaboración en el ciclo completo de desarrollo, desde el análisis hasta el despliegue.

#### Desarrollador Backend Junior | Centro de Desarrollo Local

2021 - 2022

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web utilizando Java y Spring Boot.
- Participación en equipos ágiles y resolución de incidencias en sistemas existentes.
- Implementación de soluciones front-end básicas con HTML, CSS y JavaScript.

## **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 en GitHub

Sistema de Autenticación y Control de Acceso | Backend Symfony



Sistema completo de seguridad desarrollado con Symfony que implementa autenticación JWT, autorización granular con Voters, registro de auditoría exhaustivo y gestión de usuarios. Incluye sistema de roles, validación de DTOs, logs de seguridad y pruebas unitarias completas.

Ver código en GitHub

## 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.

• Ver código en GitHub