



Walter Edenilson Ramirez Deras
Desarrollador de Software

Col. Marengo Calle #1 lote 17 y 35 • Jayaque, La Libertad • walterrd503@gmail.com • 76562084

Perfil Profesional

Desarrollador de Software con sólida formación técnica y experiencia práctica en el ciclo completo de desarrollo web (Full Stack). Especializado en la creación de soluciones empresariales (ERP) y APIs RESTful escalables utilizando Laravel, Vue.js y MySQL. Apasionado por la arquitectura de software limpia, la automatización de procesos y el aprendizaje continuo de tecnologías emergentes como Docker y Nest.js.

Competencias Técnicas

Backend: PHP (Laravel), C#, Node.js (Conceptos), Python (Básico).

Frontend: JavaScript (Vue.js, TypeScript), HTML5, CSS3, Bootstrap.

Bases de Datos: Diseño y optimización en MySQL, SQL Server y PostgreSQL. MongoDB (Básico).

Herramientas y DevOps: Git (Avanzado), GitHub, Docker, Visual Studio Code, Postman.

Sistemas: Administración básica de servidores Linux/Windows (SSH, FTP).

Experiencia Profesional

Desarrollador Full Stack (Freelance) *Proyecto: Sistema ERP para Recicladora Fernández* | Septiembre 2025 – Enero 2026

- Desarrollé integralmente un sistema ERP a medida utilizando Laravel y Vue.js, logrando la digitalización completa del inventario y la gestión de personal de la empresa.
- Diseñé la arquitectura de base de datos en MySQL, optimizando las consultas para reportes de inventario en tiempo real.
- Implementé módulos de autenticación y roles de usuario para asegurar la integridad de la información sensible del negocio.
- Gestioné el despliegue del sistema en un entorno de producción, garantizando su disponibilidad y estabilidad.

Proyectos Destacados

API de Recetas de Cocina (Proyecto Personal)

- Desarrollo de una API RESTful robusta con Laravel para la gestión de recetas e ingredientes.
- Integración con un frontend dinámico en Vue.js, permitiendo actualizaciones en tiempo real sin recargar la página.

Sistema de Inventario (Proyecto Académico)

- Aplicación de escritorio desarrollada en C# y SQL Server para el control de stock, proveedores y ventas, aplicando Programación Orientada a Objetos (POO).

Formación académica

Técnico en Desarrollo de Software ITCA-FEPADE, Santa Tecla | *Egresado*

- Formación intensiva en lógica de programación, bases de datos relacionales y administración de redes.

IDIOMAS

- Español: Nativo.
- Inglés: Intermedio (Capacidad de lectura técnica y documentación).