



# MIGUEL ÁNGEL DAMIÁN VÁSQUEZ CHUJANDAMA

Ingeniero de Sistemas | Desarrollador Full Stack

damianvzch.github.io | damianvzch@gmail.com

+51 955205699 | Tarapoto, San Martín

## RESUMEN PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas con **más de 5 años de trayectoria** en el desarrollo de software. Poseo experiencia integrando ecosistemas tecnológicos como **PHP, JavaScript, Python, C# y Java**, enfocándome en la modernización de sistemas empresariales. Comprometido con la escritura de código limpio bajo principios **SOLID**, busco contribuir al éxito de los proyectos mediante el aprendizaje continuo, la colaboración técnica y el despliegue eficiente en la nube.

## HABILIDADES CLAVE

- Frontend:** Vue 3 (Composition API), Inertia.js, React, Angular, TypeScript, Tailwind CSS.
- Backend:** PHP 8.3 (Laravel 12), Node.js (Express), Python (Django), .NET Core, Spring Boot.
- Bases de Datos:** MySQL, PostgreSQL, SQL Server, MongoDB, Firebase.
- Herramientas & Nube:** AWS, Google Cloud Platform, Docker, Git, CI/CD, Linux VPS.
- Metodologías:** Principios SOLID, Clean Architecture, Patrones de Diseño, API REST, Scrum.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Desarrollador Full Stack

Deyfor E.I.R.L.

Sept. 2025 – Dic. 2025

Cajamarca, Perú

- Participé en el desarrollo del nuevo ERP **Deytha v3** para los sectores de Minería y Energía.
- Colaboré en la implementación de una arquitectura escalable utilizando Laravel 12 y Vue 3 bajo SOLID.
- Contribuí al diseño de la base de datos en MySQL para el control de mantenimiento electromecánico.
- Stack:** Laravel 12, PHP 8.3, Vue 3, Inertia.js, MySQL.

### Desarrollador Full Stack Independiente

Consultoría Técnica

Ene. 2021 – Actualidad

Remoto

- Brindo apoyo técnico a negocios locales optimizando sus flujos de trabajo mediante software a medida.
- Desarrollo y mantengo PetGreat.net, plataforma veterinaria integral, gestionando el ciclo completo.
- Stack:** AWS, Google Cloud, Node.js, React, Laravel, PostgreSQL.

**Jefe de Práctica**  
*Universidad César Vallejo*

**Sept. 2024 – Dic. 2024**  
*Tarapoto, Perú*

- Guié el aprendizaje práctico de más de 40 estudiantes en Programación y Bases de Datos.
- Apoyé en la coordinación del Fab Lab, facilitando el uso de impresión 3D y hardware para prototipos.
- **Stack:** Arduino, Python, C++, MySQL, SQL Server.

**Desarrollador Full Stack**  
*Tucuna Travel S.A.C.*

**Ene. 2024 – Ago. 2024**  
*Sauce, Perú*

- Responsable del desarrollo de plataforma web para reserva de tours, paquetes y habitaciones.
- Automaticé el sistema de reservas, mejorando la experiencia del usuario y reduciendo errores operativos.
- Cumplí con el lanzamiento exitoso de la plataforma dentro de los tiempos establecidos.
- **Stack:** React, Laravel, JavaScript, PHP, MySQL.

**Analista Programador**  
*Revelio JL S.A.C.*

**Jun. 2023 – Dic. 2023**  
*Lima, Perú*

- Desarrollé un sistema de gestión de inventarios metalúrgicos para trazabilidad y optimización logística.
- Automaticé reportes de despacho, reduciendo errores de stock y mejorando la visibilidad de suministros.
- **Stack:** Python, Django, PostgreSQL, AWS.

**Analista Programador**  
*Neoteck Solutions E.I.R.L.*

**Jun. 2022 – May. 2023**  
*Trujillo, Perú*

- Colaboré en microservicios para plataforma de factoring, atendiendo a más de 1,600 clientes.
- Implementé interfaces dinámicas y lógica financiera, mejorando la eficiencia operativa en un 30 %.
- **Stack:** Angular, .NET Core, C#, SQL Server, MySQL.

**Programador Full Stack & Mobile**  
*Citamed S.A.C.*

**Dic. 2021 – May. 2022**  
*Tarapoto, Perú*

- Participé en el lanzamiento de app móvil y panel web para gestión de citas médicas en tiempo real.
- Integré servicios de telemedicina y notificaciones para facilitar la comunicación médico-paciente.
- **Stack:** Flutter, Dart, Angular, PHP (CodeIgniter), MySQL, Google Cloud.

## **Programador (Prácticas)** *Arq. Construcción & Serv. Generales*

**Abr. 2021 – Nov. 2021**  
*Yurimaguas, Perú*

- Apoyé en la digitalización de adquisiciones, desarrollando un sistema web que centralizó gastos de obra.
- Creé módulos para exportación de reportes operativos en PDF y Excel, facilitando el control administrativo.
- **Stack:** PHP, Bootstrap, MySQL, JavaScript.

## **Desarrollador de Sistemas Web** *Acupuntura China (Acucentro)*

**Jul. 2019 – Dic. 2019**  
*Tarapoto, Perú*

- Desarrollé el sistema de pacientes y automaticé el envío de recordatorios vía WhatsApp.
- Se logró reducir la tasa de inasistencia en un 25 %, optimizando la agenda de la clínica.
- **Stack:** PHP, Bootstrap, MySQL, WhatsApp Business API.

## **EDUCACIÓN**

### **Título Profesional de Ingeniero de Sistemas**

*Universidad César Vallejo*

**2017 – 2021**

*Perú*

### **Movilidad Académica Internacional**

*Universidad Católica de Oriente*

**2020**

*Colombia*

## **PROYECTOS DESTACADOS**

### **Sistema Inteligente para Triaje Hospitalario**

*Hospital II-E Juanjuí*

**Expositor Internacional**

- Diseñé un sistema automatizado (Python/Arduino) para medición de signos vitales, reduciendo esperas en 78 %.

### **Mano Biónica Impresa en 3D**

*Proyecto Fab Lab*

**2024**

- Participé en el diseño y control electrónico de prótesis funcional utilizando impresión 3D.

## **CERTIFICACIONES E IDIOMAS**

### **Certificaciones**

- CCNA: Redes empresariales, Seguridad y Automatización – Cisco
- Cybersecurity Essentials – Cisco
- CCNAv7: Introduction to Networks – Cisco

### **Idiomas**

**Español:** Nativo

**Inglés:** B1 Intermedio (En constante aprendizaje profesional)