



# Josué Hernández

INGENIERO EN DESARROLLO Y TECNOLOGÍAS DE SOFTWARE | FULL STACK DEVELOPER

## Sobre mí

Ingeniero en Desarrollo y Tecnologías de Software con experiencia en desarrollo Full Stack, especializado en aplicaciones web, móviles y PWA. Dominio de frameworks modernos como .NET, Angular, Laravel, Flutter e Ionic, así como experiencia en backend con Node.js, Express y Fastify. Aplico metodologías ágiles, buenas prácticas de arquitectura y desarrollo orientado a resultados.

## Contacto



+52 961-116-0340



josuehmedina@gmail.com



Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México

## Datos académicos

Universidad Autónoma de Chiapas — Licenciatura en Ingeniería en Desarrollo y Tecnologías de Software.

## Experiencia laboral

**2024 - Actual | Ayuntamiento de Tuxtla Gutiérrez — Departamento de Sistemas Fiscales**

- Desarrollo y mantenimiento de sistemas catastrales y de recaudación. Implementación de APIs, optimización de procesos fiscales, integración de sistemas y soporte técnico a plataformas internas.

**2022 - 2024 | Universidad del Rey de Gloria — Programador Full Stack (Remoto)**

- Desarrollo de plataformas educativas, gestión de usuarios, herramientas administrativas y módulos web.

**2022 - 2024 | Servicios Integrales Pesados SIP Seguridad — Programador de Sistemas (Remoto)**

- Desarrollo de sistemas administrativos: control de RRHH, check-in de personal, inventarios y monitoreo de activos.

**2020 - 2023 | Secretaría de Obras Públicas del Estado de Chiapas — Unidad de Informática**

- Desarrollo de aplicaciones móviles con Flutter, APIs con .NET Core, sistemas de soporte técnico y automatización de procesos internos.

## proyectos relevantes

- Aplicación móvil para registro de asistencia mediante QR (Flutter + .NET Core + SQL Server).
- Sistema de soporte técnico para videoconferencias y presentaciones (API .NET Core + JS + HTML5).
- Plataforma de localización de mascotas mediante QR y collar inteligente (Laravel + Flutter + MySQL).
- Sistema catastral y de ingresos municipales (Angular 18 + Laravel).
- Automatización domótica con sensores (Arduino + Java + MySQL).
- Aplicaciones móviles y PWA con Ionic para gestión operativa y administrativa.
- Microservicios con Node.js, Express.js y Fastify para plataformas internas.

## Habilidades Técnicas

- Lenguajes: C++, C#, Java, Dart, PHP, JavaScript, TypeScript.
- Frontend: Angular, Ionic, Flutter, HTML5, CSS3.
- Backend: .NET Framework, .NET Core, Node.js, Express.js, Fastify.
- Bases de datos: SQL Server, MySQL.
- Metodologías: SCRUM, desarrollo modular y arquitectura limpia.



## Frameworks y Tecnologías

- .NET Framework 4.8+ (4 años)
- .NET Core (3 años)
- Angular (2 años)
- Laravel (2 años)
- Flutter (3 años)
- Ionic (2 año)
- Node.js (2 año)
- Express.js y Fastify (2 año)

## Certificaciones

- Introduction to Cybersecurity – Cisco Networking Academy
- NDG Linux (Modules 1 & 2) – Cisco Networking Academy
- Python Programming Fundamentals – Cisco Networking Academy
- Routing and Switching Essentials – Cisco Networking Academy

## Idioma

**Español — Nativo**

**Inglés — Básico**