

# Axel Vargas Ramírez

---

Desamparados | 8381-4744 | 2003axelvar@gmail.com | <https://www.linkedin.com/in/axel-vargas-743998270>  
Inglés: B2

## Objetivo

Ingeniero en Sistemas con experiencia como desarrollador Full Stack, especializado en el desarrollo de aplicaciones web escalables utilizando C#, ASP.NET Core, JavaScript y bases de datos como SQL Server, Oracle 19c y MongoDB. He trabajado en la implementación de APIs RESTful y la optimización de consultas y lógica en el backend, así como en el diseño de interfaces responsivas, accesibles e intuitivas con HTML5, CSS3 y JavaScript, siempre enfocado en la experiencia del usuario. Me desempeño eficientemente en entornos colaborativos utilizando metodologías ágiles como Scrum, aplicando buenas prácticas de desarrollo como el control de versiones, principios SOLID y entrega continua. Me motivan los proyectos desafiantes que promueven el aprendizaje constante y el trabajo en equipo para generar soluciones de alto impacto.

## Experiencia Profesional

Desarrollo de Aplicaciones Web – Proyecto Académico y Personal (2022 - Actualidad)

- Diseñé y desarrollé aplicaciones web utilizando C# y ASP.NET Core.
- Implementé APIs RESTful para la gestión de datos y la comunicación entre frontend y backend.
- Optimicé consultas en SQL Server, reduciendo tiempos de respuesta en las aplicaciones.
- Desarrollé sistemas de autenticación y autorización con ASP.NET Identity.
- Utilicé Scrum como metodología de trabajo, aplicando buenas prácticas de desarrollo ágil.

## Estudios

- Bachillerato en Ingeniería en Sistemas de Computación – Universidad Fidelitas
- Técnico en Contabilidad – Colegio Técnico Profesional Dos Cercas.

## Certificaciones

- Certificado de Redes CISCO: Cisco Networking Academy.
- Certificación en Scrum: Scrum Study.
- Certificado Introduction to IoT: Cisco Networking Academy.
- Curso Desarrollo de software: Microsoft.

## Habilidades

**Lenguajes de Programación:** C#, Java, JavaScript, Python.

**Desarrollo Web:** HTML5, CSS, ASP.NET Core, Entity Framework, JavaScript, Python.

**Bases de Datos:** SQL Server, Oracle 19c, MySQL Workbench, MongoDB, Firebase.

**Herramientas de Redes:** Cisco.

**Herramientas de BI:** Power BI.

**Entornos de Desarrollo:** Visual Studio, Visual Studio Code, Azure, Flutterflow.

**Metodologías de Trabajo:** Scrum.

**Inteligencia artificial:** Copilot Studio.