



# ANGEL ASCENCIO

Desarrollador de Software Multiplataforma

## Perfil Profesional

Desarrollador Full Stack y Multiplataforma con experiencia en sistemas web (.NET, Python/Flask, React/Angular), PWA, UI/UX, móvil e IoT. Especializado en Microservicios, CQRS y DAO para construir soluciones robustas y escalables. Aplico Scrum/DevOps y herramientas como Docker y Git para garantizar la optimización de procesos y despliegues eficientes.



477-806-7247



angel.tadeo.ascencio@gmail.com



León, Guanajuato México.



<https://github.com/Angel-Ascencio>



[www.linkedin.com/in/Angel-Tadeo-Ascencio](https://www.linkedin.com/in/Angel-Tadeo-Ascencio)

## Idiomas

- Inglés (Nivel A2, en proceso de mejora)
- Español (Nativo)

## Habilidades Blandas

- Resolución de problemas.
- Trabajo en equipo y liderazgo.
- Razonamiento analítico.
- Adaptabilidad.
- Aprendizaje continuo.
- Compromiso.

## Experiencia Laboral

### Sizes and Colors de México, S.A. de C.V | Desarrollador Full Stack

**Sistema Integral de Control de Hoteles:** Desarrollo individual end-to-end (empleados, habitaciones, huéspedes, proveedores, inventario, pagos y reportes).

#### Logros:

- Reducción del **60%** en tiempos de registro y centralización de operaciones.
- Dashboards que disminuyeron en **45%** el tiempo de análisis de datos.

**Tecnologías:** PowerBuilder, SQL Server, Azure.

## Habilidades Técnicas

**Lenguajes:** Java, Python, JavaScript, TypeScript, Kotlin, C#, PowerScript.

**Frameworks:** Node.js, .NET (C#), Flask, Jersey, Angular, React (Vite/JS), Bootstrap, Tailwind.

**DB y Backend:** MySQL, SQL Server, MongoDB, Firebase, APIs REST, JSON.

**IoT:** Arduino, ESP32, Broker MQTT.

**Arquitecturas:** MVC, MVVM, DAO, CQRS, Microservicios, AppService.

**Metodologías:** Scrum, Kanban, DevOps, Cascada.

**Herramientas:** Git, GitHub, Docker, Netlify, Azure, Tomcat, Postman, Testing unitario e integración.

## Proyectos Técnicos Relevantes

**Sistema web de Gestión de Producción** (equipo): Desarrollo en el diseño de DB y de módulos de Insumos, Compras y Órdenes de Producción.

- **Logro:** Automatización del flujo de órdenes que redujo el **50%** de errores de procesamiento y optimizó la precisión del inventario mediante alertas.
- **Tecnologías:** Flask (Python), MySQL, JS, Bootstrap.

**Sistema de gestión unificado de bibliotecas** (individual): Implementación de MVVM, DAO, CQRS, AppService y protección de rutas.

- **Logro:** Gestión de **+500** libros con reducción del **65%** en tiempo de búsqueda.
- **Tecnologías:** Java (Jersey), Tomcat, JS, Bootstrap, MySQL.

## Educación

### Universidad Tecnológica de León

Técnico Superior Universitario (2022-2024) e Ingeniería en Desarrollo de Software Multiplataforma (2024-2026, cursando)

## Certificaciones

- CCNAv7: Introducción a Redes — Cisco (Marzo 2023).
- CCNAv7: Switching, Routing and Wireless Essentials — Cisco (Mayo 2023).
- NDG Linux Essentials — Cisco Networking Academy (Agosto 2023).

(En trámite) Curso IoT en Electrónica y Microprocesadores — academiastem.