

Luis Angel Santos Islas

Ingeniero en Desarrollo y Gestión de Software

✉ s.angeldev@gmail.com ☎ 241 239 4657 📍 Apizaco, Tlaxcala 🌐 Luis Angel Santos Islas

🔄 Luis-Angel-Santos 🏠 Luis-Angel-Santos

👤 Sobre mí

Desarrollador de software con experiencia en backend y frontend, orientado a la creación de soluciones eficientes y escalables. Apasionado por la mejora continua y la adopción de nuevas tecnologías, con un enfoque proactivo en la resolución de problemas y capacidad para adaptarse rápidamente a distintos entornos de desarrollo.

🎓 Educación

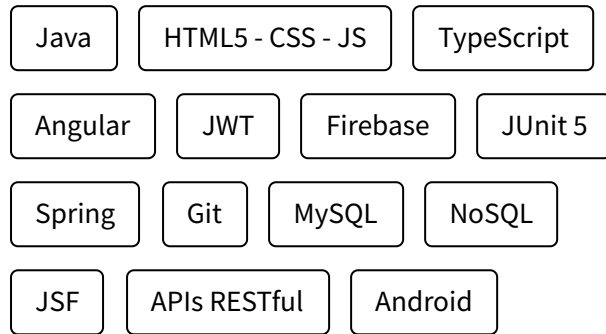
Ingeniero en Desarrollo y Gestión de Software <i>Universidad Tecnológica de Tlaxcala</i> ⓘ Cédula profesional: 14024050	2021 – 2023 Huamantla, Tlaxcala
Técnico Superior Universitario en Desarrollo de Software Multiplataforma <i>Universidad Tecnológica de Tlaxcala</i> ⓘ Cédula profesional: 14001200	2019 – 2021 Huamantla, Tlaxcala
Técnico en Programación <i>Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios Plantel 04 Texcalac</i>	2016 – 2019 Apizaco, Tlaxcala

📁 Experiencia Profesional

Desarrollador Web <i>Pollos Guerrero</i>	junio 2024 – septiembre 2025 Tlaxcala, México
<ul style="list-style-type: none">Desarrollo de aplicaciones web dinámicas y escalables utilizando Angular 15 y PrimeNG, optimizando la experiencia de usuario y la mantenibilidad del código.Implementación de APIs RESTful con Jakarta EE 10 (JAX-RS), asegurando integración eficiente y comunicación fluida entre servicios.Creación de aplicaciones móviles nativas en Java para Android, enfocadas en usabilidad y rendimiento.Administración y configuración de VPS para despliegue y mantenimiento de aplicaciones.Diseño, gestión y optimización de bases de datos en MySQL y Firebird para garantizar alto rendimiento y consistencia de la información.Control de versiones y colaboración en equipo mediante Git y GitHub, aplicando buenas prácticas de flujo de trabajo.Desarrollo de interfaces responsivas y modernas utilizando Bootstrap y PrimeNG.	
Desarrollador Java <i>Bamgy S.A. de C.V.</i>	enero 2023 – junio 2024 Tlaxcala, México
<ul style="list-style-type: none">Desarrollo de aplicaciones web robustas con Java, enfocadas en rendimiento y escalabilidad.Implementación de APIs RESTful en Jakarta EE 10 (JAX-RS), garantizando integración segura y eficiente con sistemas externos.Creación de aplicaciones móviles nativas en Java para Android, optimizadas para experiencia de usuario.Administración de despliegues en Google Play Store y Huawei AppGallery, asegurando cumplimiento de lineamientos y actualizaciones oportunas.Implementación de pruebas unitarias y automatización de procesos, mejorando la calidad y estabilidad del software.Gestión y mantenimiento de bases de datos en MySQL, incluyendo optimización de consultas y respaldo de información.Control de versiones con Git/GitLab, aplicando flujos de integración continua y trabajo colaborativo.Desarrollo de interfaces modernas y responsivas con Bootstrap y PrimeFaces.	

- Desarrollo e implementación de aplicaciones web con **Angular** y **Node.js**, priorizando escalabilidad y mantenibilidad.
- Gestión y optimización de bases de datos **NoSQL (MongoDB)** para almacenamiento eficiente y flexible de información.
- Control de versiones y trabajo colaborativo mediante **Git** y **GitHub**, siguiendo buenas prácticas de integración de código.

Habilidades Técnicas



Habilidades Blandas

