



LUIS ANGEL ZARATE PIÑA

ING. SISTEMAS COMPUTACIONALES

SOBRE MÍ

Ingeniero en Sistemas Computacionales por ESCOM-IPN con enfoque en Inteligencia Artificial, Criptografía y Ciberseguridad. Experiencia desarrollando sistemas de OCR y procesamiento de datos con Python y SQL. Especialista en optimización de algoritmos y manejo de infraestructuras en la nube como Google Cloud y AWS.

CONTACTO

-  5611627832
-  luis.angel.zarate.pina@gmail.com
-  <https://github.com/Luishin>
-  www.linkedin.com/in/zarate-piña-luis-angel-b265b9387
-  Álvaro Obregón, 01280 Ciudad de México, CDMX

IDIOMAS

- Inglés B1
- Español Nativo

HABILIDADES

- C, C++, Python, Kotlin, HTML, CSS
- SQL, Google cloud, AWS
- SO Linux, Windows, Android
- Metodología SCRUM, CRISP-DM
- Habilidades de comunicación
- Conocimientos en Microsoft 365
- Resolución de Problemas y Liderazgo Colaborativo
- Análisis Lógico
- Resolución de Problemas
- Trabajo en Equipo
- Adaptabilidad
- Análisis Lógico

FORMACIÓN ACADÉMICA

ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO - IPN

Ingeniero en sistemas computacionales

2020 – Presente

Promedio 8.3 con dos años en la escolta

EXPERIENCIA LABORAL

DIGITALIZACIÓN DE DOCUMENTOS

Hospital Infantil De México Federico Gómez - CDMX.

Desarrollé un prototipo funcional de OCR/Handwriting Recognition que automatizó la extracción de datos médicos, reduciendo el tiempo de captura manual en un 70% y generando archivos estructurados en CSV/SQL para integración inmediata.

Febrero 2026 - Actual

CERTIFICACIONES

FOUNDATIONS & ENGINEERING - ISC (2C)

Google Cloud - Incubadora ESCOM