

LEONARDO NIETO CORTÉS

Ingeniero de Software y
Soluciones de IA

San Juan del Rio, Querétaro | 56 1541
0755 leo_nieto_cortes@hotmail.com



PERFIL PROFESIONAL.

Ingeniero con enfoque en el desarrollo e implementación de soluciones de Inteligencia Artificial (modelos locales y comerciales) y automatización de procesos empresariales. Experiencia sólida en el ciclo completo de desarrollo de software, desde el diseño de bases de datos y programación web hasta la creación de ejecutables locales y la integración de APIs en servidores. Apasionado por el aprendizaje continuo en el ecosistema de IA (Llama, DeepSeek, OpenAI). Busco liderar la transformación digital en Puertas y Diseños de Maderas SA de CV, desarrollando herramientas personalizadas con datos propios de la empresa que optimicen operaciones y generen ventaja competitiva.

HABILIDADES TÉCNICAS.

- **Desarrollo de IA & LLMs:**
 - Despliegue y gestión de modelos locales (uso de LM Studio, Pinokio).
 - Experiencia con modelos Open Source (Llama 3, Gemma, DeepSeek, Qwen) y APIs comerciales (OpenAI/GPT-4, Claude, Gemini).
 - Ingeniería de Prompts Avanzada y uso de IA como asistente de codificación para acelerar el desarrollo.
 - Capacidad para generar modelos personalizados (Fine-tuning/RAG) utilizando datos propios de la empresa.
- **Desarrollo de Software & Web:**
 - Programación Web Full Stack y desarrollo de aplicaciones locales (ejecutables).
 - Diseño y gestión de Bases de Datos (SQL).
 - Integración y consumo de APIs RESTful en servidores y aplicaciones cliente.
- **Herramientas & Entorno:**
 - Dominio de Visual Studio Code, Python (para scripting y automatización), Git.
 - Entendimiento de arquitectura de servidores para despliegue de soluciones.

FORMACIÓN ACADÉMICA.

Ingeniería en Comunicación Multimedia | Universidad Estatal del Valle de Ecatepec (UNEVE)