

Juan Ignacio Vera

DESARROLLADOR FULL STACK

Desarrollador Full Stack con enfoque en automatización e integración de IA.
Experiencia construyendo aplicaciones web con Python, React y Flask, e implementando soluciones con OpenAI y WhatsApp Business. Orientado a optimizar procesos y generar impacto medible en negocios.



+542615946530



juanignaciovera15@gmail.com



Mendoza, Carrodilla

FORMACIÓN 2024 MARZO - 2025 NOVIEMBRE : TECNICATURA EN PROGRAMACION

Universidad Tecnologica Nacional San Rafael

EXPERIENCIA:

PASANTIAS, EMPRESA: AVIV S.A/TOANPE S.R.LAGOSTO 2025 - NOVIEMBRE2025

PROYECTO IMPULSO COMERCIAL.

Tecnologías: Python, React, JavaScript, HTML, CSS, Flask, SQLite,

- Desarrollo de plataforma web para automatizar el filtrado de candidatos.
- Implementación de análisis de CV con IA para mejorar el matching perfil-oferta.
- Reducción de hasta 80% del tiempo operativo en procesos de RRHH.
- Backend en Python (Flask) + SQLite.
- Frontend en React + JavaScript.
- Sistema de notificaciones y feedback dinámico para empresas y postulantes.

AI ENGINEER / FREELANCE AGOSTO 2025 - DICIEMBRE 2025

Tecnologías utilizadas: Openai, WhatsappBussines, Python, PostgreSQL.

Desarrollador IA / Freelance (2025)

- Desarrollo de chatbot con OpenAI integrado a WhatsApp Business.
- Automatización de atención al cliente reduciendo tiempos de respuesta en X%.
- Backend en Python + PostgreSQL para gestión de conversaciones.
- Implementación de API REST para integración con sistemas externos.

ENCUENTRAME EN LAS REDES:

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/juan-ignacio-vera-540825246/>

Portafolio personal: <https://jignaciovportafolio.netlify.app>

CERTIFICACIÓN

- Google AI Essentials Certificate
- Google Cybersecurity Certificate

IDIOMAS

- Inglés: Intermedio

HABILIDADES TECNOLOGICAS

- Backend: Python, Flask, Java, Spring Boot, PostgreSQL, SQLite
- Frontend: JavaScript, React, HTML, CSS
- Control de versiones: Git / GitHub
- Extras: TypeScript, API REST, OpenAI, Figma
- Cloud computing: Google cloud Platform
- Gestion y metodologias: Scrum ,Trello, Clickup