

Christian Cadena Ramírez

AI Engineer & Network Automation

+593 0989324261 | Quito, Ecuador | christian.cadena.r@outlook.com |

<https://www.linkedin.com/in/christiancadenar> | <https://cristiancadenar.com>

Ingeniero con sólida experiencia en redes, automatización y soluciones basadas en inteligencia artificial. Especializado en el desarrollo de soluciones con Python, LLMs y RAG, así como en la gestión y optimización de infraestructuras de red y telecomunicaciones. Enfocado en integrar tecnologías emergentes para mejorar la toma de decisiones, eficiencia operativa y transformación digital en entornos empresariales.

ESPECIALIDADES

Automatización & Desarrollo

- Automatización con Python
- Integración de sistemas
- Desarrollo de soluciones tecnológicas

Inteligencia Artificial & Datos

- LLMs, RAG, Machine Learning, Deep Learning
- Python, Pandas, PyTorch, PySpark
- SQL, análisis y procesamiento de datos

Redes & Telecomunicaciones

- Infraestructura de redes
- Redes de datos
- Fundamentos de ciberseguridad

EXPERIENCIA PROFESIONAL

V&P Group Ingeniería | Nov 2025 - Hoy

Ingeniero de Networking

- Desarrollo de soluciones de redes integradas con Python y modelos LLM.
- Implementación de soluciones RAG para análisis y soporte.
- Optimización de procesos tecnológicos orientados a eficiencia operativa.
- Soporte y gestión de infraestructuras de red.

Profesional Independiente | Ago 2024 - Hoy

Programador Jr.

- Desarrollo de soluciones en IA aplicada a problemas reales de negocio.
- Integración de modelos LLM y automatización con Python.
- Análisis de datos y desarrollo de herramientas personalizadas.
- Soporte tecnológico y consultoría IT.

Afiatic Comunicaciones Cia Ltda | Dic 2017 - Ago 2024

Project Manager de IT

- Gestión y liderazgo de proyectos tecnológicos.
- Coordinación del área de IT y soporte técnico.
- Elaboración de informes, estadísticas y presentaciones ejecutivas.
- Implementación de soluciones en redes, datos y ciberseguridad.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Universidad Internacional de la Rioja (UNIR), Master Universitario en Inteligencia Artificial | Jul 2024
- Escuela Politécnica Nacional (EPN), Ingeniero en Electrónica y Telecomunicaciones | Abr 2010

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Cisco CCNA | Feb 2026
- SQL, Datacamp | Mar 2025
- Fortinet FCA Cybersecurity | Mar 2025
- Python, Universidad Internacional de la Rioja | May 2022
- Machine Learning de la A a la Z, Frogames formación | Nov 2022