

Jairo Navarro

Inteligencia Artificial – Científico de Datos



Soy estudiante de Inteligencia Artificial con una sólida formación en Gestión del Talento. Apasionado por la tecnología y el análisis de datos, mi objetivo es aprovechar habilidades técnicas como Python, SQL y Aprendizaje Automático para optimizar los procesos empresariales y resolver problemas complejos. Mi meta es contribuir al desarrollo de soluciones innovadoras en los campos de la inteligencia artificial y la ciencia de datos

Contacto



634662628



janavarrobp@gmail.com



Valencia – Ribarroja

Experiencia Profesional

Norauto

Prácticas Transformación Digital | Febrero 2025 - Actualidad

- Implementé RAG para la creación de un chatbot para colaboradores que mejora la accesibilidad de información.
- Analicé de información para decisiones de expansión de centros.

Iwaky

Prácticas BI | Enero 2025 - Febrero 2025

- Diseñé una aplicación de WebScraping para obtener los precios actualizados de tecnología, y utilicé esta información para entrenar un modelo de ML que predice el precio ideal para el negocio.

BMI

Analista Corporativo de Talento Humano | Enero 2023 - Agosto 2024

- Diseñé estrategias organizacionales para seis operaciones internacionales.
- Implementé programas basados en datos para la gestión del talento y la cultura organizacional.

Produbanco

Especialista de Gestión de Talento | Abril 2019 - Dic 2022

- Lideré proyectos de gestión del talento mediante análisis de indicadores clave.
- Desarrollé herramientas para el análisis de rotación del personal.
- Diseñé un videojuego RPG para el onboarding de los empleados

Analista de Gestión de Talento | Enero 2018- Abril 2019

- Optimicé procesos de selección a través de análisis de datos.
- Apoyé en la construcción de reportes de desempeño basados en métricas de Gestión de Talento.

Proyectos

Integración de LLM en Telegram para la Creación de un Asistente de Restaurantes:

- Desarrollé un chatbot utilizando modelos de lenguaje natural para mejorar la experiencia del usuario en la gestión y consulta de servicios

Predicción de Enfermedades del Corazón con ML

- Entrené un modelo de ML para clasificar la gravedad de las enfermedades del corazón.

Estudios

EDEM - ESCUELA DE EMPRESARIOS

Maestría en Inteligencia Artificial | 2024 - En curso

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR

Talento Humano | 2019

Competencias y Habilidades

Lenguajes de programación: Python, SQL

Herramientas: Visual Studio, Power BI, Tableau, Streamlit

Bases de Datos: Diseño, consultas avanzadas y modelado

Competencias en IA: Machine Learning, análisis predictivo, redes neuronales, clustering, dimensionalidad

Idiomas: Inglés (B2)