

Olmeiro Orozco Ortiz

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/olmeiro-orozco-ortiz-694b551a7/>

Webpage: <https://olmeiro-io.vercel.app/>

GitHub: <https://github.com/olmeiro>

Email: olmeiro.orozco@gmail.com

Phone: +57 3248641530

Resumen:

Olmeiro es economista egresado de la Universidad Nacional de Colombia y tecnólogo en análisis y desarrollo de software del SENA. Su perfil combina una sólida formación profesional en economía con experiencia en el desarrollo de soluciones tecnológicas e inteligencia artificial. Ha trabajado en proyectos innovadores utilizando herramientas como LangGraph en Python y Semantic Kernel con .NET y Python, además de integrar servicios avanzados de Azure como OpenAI, Document Intelligence, Azure Search y Azure Functions. Cuenta con conocimientos en DevOps, infraestructura como código con Terraform, y programación en Python y C# con .NET. Ha obtenido certificaciones de Microsoft que avalan su experiencia en tecnologías de nube y desarrollo de software. Apasionado por la IA y la creación de soluciones inteligentes, Olmeiro busca aportar una visión integral que combine análisis económico, innovación tecnológica y aprendizaje continuo.

Habilidades Técnicas:

- **Plataformas Cloud e Inteligencia Artificial:**
 - Microsoft Azure (Azure OpenAI, Azure Functions, Azure Cognitive Search, Document Intelligence), Microsoft Fabric, IaC Terraform, Azure DevOps, Git y GitHub
- **Inteligencia Artificial y Analítica:**
 - Diseño e implementación de soluciones de IA en Azure
 - Desarrollo de agentes inteligentes (LangGraph, Semantic Kernel en Python y .NET)
- **Lenguajes de Programación:**
 - Python, C# (.NET), JavaScript.
- **Certificaciones:**
 - [Microsoft Certified: Azure AI Engineer Associate \(Designing and Implementing a Microsoft Azure AI Solution\)](#)
 - [Microsoft Certified: Azure Data & Analytics \(Implementing Analytics Solutions Using Microsoft Fabric\)](#)
 - [Microsoft Certified: Azure Fundamentals](#)

Historia Laboral

Ingeniero de datos, Dataknow Bogotá, Colombia

feb. 2023 - actual

- Desarrollo y despliegue de soluciones inteligentes en la nube utilizando servicios de **Microsoft Azure** como Azure OpenAI, Azure Functions, Azure Cognitive Search y Document Intelligence.
- Implementación de agentes conversacionales y soluciones de inteligencia artificial empleando **Semantic Kernel** y **LangGraph** (Python y .NET).
- Diseño de flujos de procesamiento de datos y analítica avanzada, integrando capacidades de **Prompt Engineering** para proyectos de procesamiento y análisis de información.
- Participación en proyectos de automatización y optimización de procesos de negocio mediante la aplicación de IA generativa.
- Colaboración en equipos multidisciplinarios, aportando tanto habilidades técnicas como habilidades blandas para la gestión eficiente de proyectos.

Herramientas y Tecnologías: Azure Cloud, Semantic Kernel, LangGraph, Azure Search, Document Intelligence, Prompt Engineering, Python, .NET.

GLOBANT, Medellín, Colombia

Junior Data Engineer

dic. 2021 – ene. 2023

- ETL con PySpark, Pandas, Numpy.
- Equipo de trabajo en entorno ágil.

Herramientas y Tecnologías: Python, PySpark, numpy, pandas.

GLOBANT, Medellín, Colombia

ene. 2021 – sep 2021.

Globant Trainee - Gatekeepers COL-PE

- Adaptación del generador de informes Gatekeeper a otros estudios
- Rediseño del PDF generado por el generador de informes Gatekeeper
- Actualización dinámica de los gráficos del generador de informes.
- Inclusión de un nuevo estándar para la generación de plantillas de la herramienta Gatekeeper de informes.

Herramientas y Tecnologías: Google Apps Scripts, Javascript, Typescript, Html, CSS, Git, GitHub.