



KRHISTIAM J. MARCANO

+54 9 11 2388 0838 – Dirección: Capital Federal, Belgrano – Argentina
krhistiammarcano@gmail.com - www.linkedin.com/in/krhistiam/ - [Portfolio](#)

- **Del análisis de datos a la estrategia: dashboards, automatización e IA** -
Estadística | Análisis de Datos | Power BI | Python | Machine Learning

EDUCACIÓN

Licenciado en Estadística, Universidad de Oriente, Núcleo Nueva Esparta, Venezuela.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Data Scientist, BDO Argentina

Marzo 2025 – Actualmente

- Mantenimiento y mejora continua de dashboards en Power BI y Looker Studio, asegurando su disponibilidad, precisión y actualización constante.
- Atención personalizada a clientes, resolviendo consultas y adaptando reportes según sus necesidades específicas.
- Diseño y ejecución de flujos automatizados con Power Automate, incluyendo integración con servicios de inteligencia artificial para mejorar la eficiencia operativa.

Analista de Datos y Reporting, DB Marketing

Abril 2020 – Febrero 2025

- Desarrollo y mantenimiento de dashboards utilizando herramientas de visualización de datos como **Power Bi** y **Tableau**.
- Creación y diseño de reportes en **Microsoft Excel** para proporcionar análisis detallados.
- Manipulación de bases de datos y ejecución de procesos **ETL**, garantizando la calidad y la integridad de los datos.
- Análisis de sentimientos en encuestas de satisfacción al cliente.
- Desarrollo de proyectos de Web Scraping con Selenium y BeautifulSoup.
- Colaboración activa con diversos equipos para asegurar la precisión y coherencia de los datos en campañas.
- Automatización de reportes y dashboards para clientes, optimizando así la eficiencia y agilidad en la entrega de información.
- Recopilar y armar estrategias para presentar datos de campañas para optimizar la eficiencia del centro de llamadas y mejorar la satisfacción del cliente.
- Capacitación en herramientas de entorno como SharePoint y Microsoft Excel, contribuyendo a la mejora continua del equipo y la organización.

PROGRAMAS Y TECNOLOGÍAS MANEJADOS

- Visualización de datos: Microsoft **Power BI** (DAX, **Power Query**) , **Tableau**, Looker Studio
- Bases de Datos & Infraestructura: SQL, Microsoft Azure (Cloud), Google Colab
- Microsoft Office 365: **Excel**, Project, Power Point, Word, Power Automate
- Machine Learning & Data Science: Python (Scikit-Learn, Pandas, Numpy, Matplotlib, Jupyter Notebook), Visual Studio Code
- Automatización & ETL: Python (Pandas, Power Automate, Web Scraping con Selenium y BeautifulSoup), Google Sheets
- Software Estadístico: SPSS, EViews, Statgraphics

CURSOS Y CERTIFICACIONES

- Machine Learning with Python - UTN (Enero 2025) - Modelado predictivo y análisis de datos con Python.
- Microsoft Certified: Azure AI Fundamentals (Junio 2024) - Fundamentos en inteligencia artificial aplicada en la nube.
- Python para Análisis de Datos - EducaciónIT (Diciembre 2023)
- Inglés – (Intermedio – En progreso, actualmente cursando en CUI)

IDIOMAS

- Español (Nativo)
- Inglés (Intermedio)
- Alemán (Básico)

REFERENCIAS

- Camila Vergez Tlf: +54 9 11 3768-8048
<https://www.linkedin.com/in/camila-v-65b867178/>
- Carlos Achával Tlf: +54 9 11 6437-0416
<https://ar.linkedin.com/in/carlosachaval>