LAUREANO ROJAS CASTAÑEDA

Analista de Datos | Python | SQL | Power BI

PERFIL PROFESIONAL

Analista de datos con experiencia en proyectos académicos y personales enfocados en la exploración, limpieza, modelado y visualización de datos. He desarrollado dashboards interactivos y análisis estadísticos usando Python, SQL, Power BI y Excel, generando insights que optimizan procesos y respaldan la toma de decisiones. Apasionado por transformar datos en soluciones accionables y en constante aprendizaje de nuevas tecnologías de análisis.

FDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas | Cursando

Universidad UK - México

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Curso de Programación en Python Universidad UK (2024)
- Curso de Modelado de Bases de Datos Relacionales SQL Universidad UK (2024)
- Análisis y Visualización de Datos con Power BI Udemy (2024)
- Curso de Fundamentos de Estadística Aplicada Universidad UK (2023)

PROYECTOS DESTACADOS

Análisis de Datos con Python

- Extracción y transformación de datos desde archivos CSV en SQL Server.
- Exploración y Limpieza de un dataset de Ventas de Adidas y Amazon en el 2025 con SQL Server, Pandas y NumPy.
- Visualización de insights clave mediante Matplotlib y Seaborn.

Dashboard Interactivo en Power BI

- Creación de reportes dinámicos con métricas clave para optimizar decisiones.
- Conexión de múltiples fuentes de datos y aplicación de DAX para análisis avanzado.
- Implementación de filtros y segmentaciones que agilizaron la toma de decisiones.

HABILIDADES TÉCNICAS

SQL | Python | Power BI | Excel | Procesos ETL | Análisis y Visualización de Datos | Estadística y Probabilidad

FORTALEZAS PERSONALES

- Adaptabilidad y aprendizaje rápido
- Comunicación clara y efectiva
- Capacidad para trabajar en equipo y bajo presión
- Orientación a resultados y mejora contínua