

### CONTACTO



maikolreyes209@gmail.com



https://maikol.netlify.app/



11 2390-1756



Buenos aires, Argentina

### FORMACIÓN ACADÉMICA

- Certificado en Desarrollo Frontend React.
- Certificado en SQL.
- Certificado en Power Bi.
- Certificado en Data Science 8 Machine Learning.

### **HABILIDADES**

- Excel.
- SQL.
- Power Bi.
- Python (Pandas, NumPy, Matplotlib).
- Git
- Github

### **IDIOMAS**

• Nivel Oral (Ingles): A2

# **Maikol Reyes**

Profesional con conocimientos en Power BI, SQL y Python aplicados al análisis de datos con capacidad para diseñar soluciones de análisis eficientes, integrando múltiples fuentes y aplicando principios de desarrollo de software como la reutilización, escalabilidad y mantenimiento. Enfocado en generar valor estratégico y tomar decisiones basadas en datos.

## **EXPERIENCIA LABORAL**



REX (Jun 2021 - Actualidad)

#### **Analista de Redes Sociales**

- Trabajé en conjunto con el equipo de tecnología y procesos, participando en pruebas, validación y documentación de un asistente con IA.
- Recopile archivos y procesos para ingresar a la bases de datos del Asistente con IA.
- Cree documentación de procesos analizando las principales consultas y estructurándolas en archivos FAQ.
- Participé en capacitaciones para mejorar procesos operativos y de atención al cliente.
- Supervise y analice de forma continua las métricas del sector de atención al cliente.

# PROYECTOS EN ANÁLISIS DE DATOS

- Análisis de Acciones en Bolsa Power BI + SQL Server Diseñé y desarrollé un proyecto de análisis financiero para comparar empresas de distintos sectores, con foco en identificar líderes y rezagados en base a desempeño en el mercado de valores y métricas clave.
  - Link al proyecto
- Análisis de balance crediticio Power BI + SQL Server Diseñé un balance crediticio para analizar préstamos por cliente según su estado (vigente, cancelado o en mora), desde el modelo entidad-relación hasta la implementación en SQL Server y un dashboard con insights en Power Bl. Link al proyecto
- Análisis de gastos empresarial Power BI + SQL Server Proyecto de análisis presupuestario comparando gastos y cuentas por departamento. Diseñé el modelo entidadrelación, cree la base de datos en SQL Server y luego conecte todos los datos a Power BI para crear un dashboard interactivo y mostrar insights relevantes.

Link al proyecto