

# MATEO PONCE

Buenos Aires, Argentina | mate.ponce.prog@gmail.com | +54 11 5324-9673  
| [Linkedin](#) | [GitHub](#)

## SOBRE MI

Estudiante de Licenciatura en informática con sólidos conocimientos en programación y en SQL. Conocimientos en analisis, interpretación y gestión de datos, ademas de capacidad para generar reportes y visualizaciones. Diseño e implementacion de procesos ETL. Experiencia trabajando en equipo, iniciativa para resolver los problemas, y facilidad para tomar decisiones.

## EXPERIENCIA

### Sapiencia S.R.L, Buenos Aires— Consultor SAP Basis JR

Octubre 2020 - Marzo 2022

- Empleado en prácticas basis
- Monitoreo y mantenimiento de sistemas SAP
- Brindar soporte (monitoreo de sistemas SAP GUI)
- Programacion de backups
- Mantenimiento SAP HANA

## EDUCACIÓN

### Licenciatura en Informática

Universidad Nacional de Quilmes | Buenos Aires, Argentina

Marzo 2023 - Actualidad

## PROYECTOS

- **Análisis sobre la volatilidad del precio de Bitcoin.** análisis de la volatilidad del precio de Bitcoin desde 2010 hasta 2024, identificando patrones de caídas y recuperaciones. Utilicé Python (Pandas) para la limpieza y análisis de datos, y generé visualizaciones con Matplotlib.  
**Repositorio:** ([Link](#))
- **Proceso de extracción, transformación y carga (ETL) de datos desde Mercado Libre** mediante web scraping, limpieza y transformacion de datos no estructurados en datos estructurados utilizando Python. Uso de dax y generé un dashboard utilizando power bi para la visualizacion y el analisis de los datos extraídos.  
**Repositorio:** ([Link](#))

## HABILIDADES Y APTITUDES

- |  |   |  |
|--|---|--|
| • Python: Pandas, Numpy, Matplotlib, Django. Pyspark | • Big Data: Spark                                     | • Excel: tablas dinámicas y fórmulas complejas |
| • SQL: SQL Server, MySQL o BigQuery                  | • Power Bi: dashboards, DAX y Power Query             | • Estadística                                  |
| • Github   | • ETL: Diseño, desarrollo y optimizaciones pipelines. | • Ingles: Intermedio - B1                      |

## CERTIFICACIONES

- **Google Data Analytics Professional Certificate (Credencial)**
- **IBM Agile Explorer (Credencial)**
- **IBM Python for Data Science, AI & Development (Credencial)**