



GONZALO PIETRAROIA

DATA ENGINEER

RESUMEN PROFESIONAL

Data Engineer acostumbrado al uso frecuente de herramientas en Azure y SQL. Tengo enfoque en el trabajo en equipo con metodologías ágiles con el objetivo de encontrar las soluciones optimas en relación a las necesidades del cliente. Personalmente busco incorporar nuevas tecnologías de manera autodidacta y seguir desarrollandome profesionalmente.

CONTACTO

- Teléfono: +54 9 11 58086005
- Email: gonzalo.pietraroia@gmail.com
- [LinkedIn](#)
- [GitHub](#)

HERRAMIENTAS

- Azure(ADF, Logic App, DataBricks)
- SQL
- NoSQL
- SQL Server Management Studio
- Metodologias Agiles
- Python(Pandas, NumPy, Seaborn, Matplotlib, Plotly, Scikit-Learn)
- MongoDB
- Amazon Web Services
- Docker

IDIOMAS

- Español
Nativo
- [Inglés](#)
Nivel intermedio - B2

EDUCACIÓN

DATA SCIENTIST

SoyHenry | Marzo 2022 - Agosto 2022

- Bootcamp de Data brindado por SoyHenry
- +800 horas Teorico-Practicas

DATA ANALYST

CoderHouse | Agosto 2021 - Diciembre 2021

- Curso de Análisis de Datos

DATA SCIENCE

CoderHouse | Septiembre 2021 - Marzo 2022

- Curso de Ciencia de Datos

LIC. EN INFORMATICA

Universidad Nacional de Quilmes - UNQUI | Pausado

- Cursado hasta segundo año

EXPERIENCIA LABORAL

DATA ENGINEER

COREBI Data & Analytics | Octubre 2022 - Actualmente

- Desarrollo de procesos ETL
- Azure Data Factory
- Azure Logic App
- Azure Databricks
- SQL Server Management Studio
- Metodologias Agiles - Sqrum and Kanban- Jira Software
- Manejo de Data Warehouse para dar soporte a los equipos

PROYECTOS

Proyecto Grupal: Análisis Data Olist

Data Scientist | Henry | Julio 2022 - Agosto. 2022

- Análisis E-commerce Olist
- Creación de Dashboard (Power BI)
- Creación de Data warehouse (AWS)
- Presentaciones semanales

Proyecto: Normalización

Data Scientist | Henry | Junio 2022

- Análisis de calidad de datos
- Proceso de ETL