



SANTIAGO EZEQUIEL MENENDEZ

BACKEND DEVELOPER

Buenos Aires, Argentina

CONTACTO

EMAIL:

santiagomenendez@outlook.com

LINKEDIN:

[linkedin.com/in/smenendez19](https://www.linkedin.com/in/smenendez19)

WEB:

smenendez19.github.io/portfolio

GITHUB:

github.com/smenendez19

HABILIDADES

Programación: Python – JavaScript – TypeScript – Go – Java – Bash – C

Web: Django – FastAPI – HTML – CSS – Rest API – Vue – Spring Boot

Bases de Datos: Hadoop – BigQuery – MySQL – MongoDB – PostgreSQL – Oracle – RedShift – DynamoDB

Cloud: Google Cloud Platform (GCP) – Amazon Web Services (AWS)

Tecnologías: Docker – Kubernetes – Terraform – Git – GitHub – Office – Windows – MacOS – Linux

Otros: Microservicios – Agile – Patrones de diseño – POO – Testing.

Universidad Nacional de La Matanza – Ingeniería Informática

Abril 2016 – Presente

Materias: 46/63

IDIOMAS

Español – Nativo

Inglés - Intermedio

Ualá – Desarrollador Backend

Febrero 2023 – Presente

- Me uní al equipo de **Shared Services y Cobros** como **Backend Developer** en febrero de 2023.
- Desarrollé soluciones para transacciones de préstamos y créditos en AWS, soportando miles de transacciones diarias.
- Fomenté buenas prácticas en microservicios y despliegue en la nube, reduciendo costos en un 90% y mejorando la resolución de errores.
- Utilicé tecnologías como Java, Go, Python, DynamoDB, Lambda, API Gateway, Terraform y GitHub Actions para optimizar la eficiencia y escalabilidad de los sistemas.

Ualá – Data Platform Engineer

Septiembre 2021 – Febrero 2023

- Me uní al equipo de **Data Platform** como **Data Platform Engineer** en septiembre de 2021, participando en la migración de datos y optimización de pipelines.
- Implementé metodologías avanzadas, mejorando despliegues y reduciendo costos en un 90% y aumentando la eficiencia en un 50%.
- Contribuí a la creación de una plataforma de datos interna utilizando Python, FastAPI, VueJS, Docker, GCP, PostgreSQL, BigQuery y Airflow, optimizando la resolución de solicitudes en un 70% y acelerando la solución de problemas en un 50%.

CoderHouse – Tutor

Marzo 2022 – Julio 2022

- Me incorpore a Coderhouse como Tutor de Python en modalidad freelance en marzo de 2022.
- Colabore para cursos de Python y Django contribuyendo a ayudar a los estudiantes con sus primeros pasos y proyectos en Python.

Ergo Renova – Data Engineer

Enero 2019 – Septiembre 2021

- **Data Engineer en Ergo Renova** desde enero de 2019, desarrollando servicios y procesos ETL para clientes como Movistar en un ecosistema Hadoop, utilizando Python, Bash, Spark, GitLab y Teradata SQL.
- Contribuí a la migración del Data Warehouse de Telecom a Google Cloud Platform, empleando tecnologías como Python, DataFlow, Kafka y GCP Services.
- Desarrollé servicios automatizados para la obtención de datos de redes sociales para Gire y realicé análisis con Python, Bash, Oracle SQL y Machine Learning.