

Menendez Santiago Ezequiel

Data Engineer/Developer

Moreno, Buenos Aires

Teléfono particular: 5411 50357054

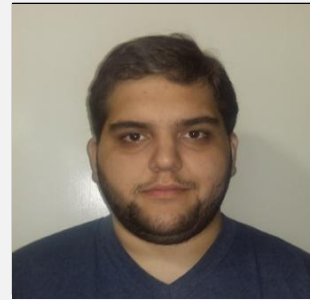
Teléfono fijo: 0237-4660314

Email: santiagomenendez@outlook.com

Fecha de Nacimiento: 11/12/1997

DNI: 40893022

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/menendezsantiago>



Objetivo

Mi objetivo es poder incorporarme a una empresa en la que pueda aportar mis conocimientos y me ofrezca la oportunidad de poder crecer y obtener experiencia en el área en el que me estoy desarrollando.

Experiencia Laboral

- **Data Engineer Ssr.**

Empresa: Ergo Renova

Periodo: Enero 2019 – Actualidad

Descripción: Entre a Ergo en enero de 2019 como Trainee. Actualmente soy Data Engineer desde julio de 2019, uniéndome al proyecto de Big Data de la empresa.

Me desempeñe en los siguientes proyectos del cliente:

- **Movistar Raw Data:** Ingestas, analíticas y mantenimiento de procesos utilizando Hadoop, Bash/Shell Script, Python, Spark, Git y Teradata SQL.
- **Gire S.A.:** Obtención de fuentes de redes sociales, ingestas y analíticas aplicando Python, PL/SQL, modelado y análisis de datos.

Formación académica

- **Universidad Nacional de la Matanza**

Carrera: Ingeniería en Informática

Inicio: 2016 – Actualidad

Materias aprobadas: 22/44

- **Instituto Santa Clara de Asís**

Título obtenido: bachiller en humanidades y Ciencias Sociales

Periodo: 2010 a 2015

Formación Complementaria

- **UNLaM – DIIT**

Curso : Taller de Introducción a Data Mining

Periodo : septiembre 2019 – octubre 2019

- **Instituto Profesional de Informática (Moreno)**

Curso: Técnico reparador de PC

Periodo: junio 2014 a junio 2015

Habilidades

- Adaptable a los nuevos cambios y tecnologías
- Experiencia en trabajo en equipo.
- Responsabilidad.
- Autodidacta.

Habilidades informáticas

- **Sistemas operativos:**
 - Windows 7/10 (Experto)
 - Ubuntu (Intermedio)
 - CentOS (Intermedio)
- **Office:**
 - Word (Experto)
 - Excel (Experto)
 - PowerPoint (Intermedio)
- **Conocimientos de armado y reparación de computadoras (software y hardware).**
- **Lenguajes de Programación:**
 - C/C++ (Intermedio)
 - Python (Avanzado)
 - Java (Intermedio)
 - Bash/Shell Script (Avanzado)
 - JavaScript (Intermedio)
- **Bases de datos:**
 - MySQL (Intermedio)
 - Hadoop (Avanzado)
 - Teradata (Intermedio)
 - Oracle – PL/SQL (Intermedio)
- **Programación Orientada a Objetos (POO)**
- **Metodologías Ágiles Scrum**
- **Conocimientos en Data Mining y Machine Learning (Básico)**
- **Otras herramientas:**
 - Git (Intermedio)
 - PowerBI (Básico)
 - Spark (Basico)
 - AWS (Basico)

Idiomas

- Inglés: Nivel Intermedio en escritura y lectura.

Información Complementaria

Licencia de conducir: B1.

Disponibilidad Horaria: lunes a viernes de 8hs a 18hs.

Remuneración: A convenir.