Sergio Esteban Muñoz

Data science

≥ semunozadc.uba.ar

\ +51 928309622

♀ Surco. Perú

C Ver GitHub

in Ver LinkedIn

★ Ver website



Actualmente estoy cursando una licenciatura en ciencia de datos. Durante los últimos años he acumulado experiencia

- Como ingeniero de datos y desarrollador de software
- En diferentes lenguajes de programación y sus librerías > C#, VB, SQL, Bash, Puthon, TypeScript y Haskell
- En herramientas para procesar grandes volúmenes de datos y realizar procesos ETL > Hadoop y SQL Server Integration Services

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Ingeniero de Datos, COREBI S.A. - Data & Analytics ♂

• Me enviarón como ingeniero de datos externo a Telefónica Argentina para realizar la separación de extractores Tuenti en Altamira. October 2022 -February 2023 CABA, Argentina

Para la creación, modificación y separación de los extractores utilizé:

- 1) Herramientas Apache Hadoop (Hue, Hive, Spark).
- 2) Modificación de código Bash, Python y configurables Json.
- 3) Herramientas de conexión remota Putty y WinSCP.
- Realizé procesos ETL con las herramientas:
 - 1) SQL Server Integration Services
 - 2) SQL Server Management Studio
- Realize Query's SQL especificas en psudocodigo y fueron p robadas en el almacen de datos (BigQuery) de la empresa

Desarrollador de Software - Analista de datos,

Clínica Veterinaria Family Pets 🗷

- Creación, especificación, diseño e implementación de Software de Gestión Veterinaria con ASP.NET 6.
- Diseño e implementación de la base de datos con Azure Database.
- Automatización de procesos contables (Facturación, arqueos de caja chica, egresos, balances mensuales)
- Automatización de la Gestion de Inventario (C#).
- Desarrollo de Web Site con Django (Python) para seguir el modelo MVC y React JS. (La adaptación se hizo siguiendo la arquitectura mobile first)

February 2021 -August 2022 Lima, Perú

EDUACIÓN

Ciencia de Datos, Universidad de Buenos Aires (FCyN) ☑ Ciclo básico común (CBC) finalizado y cursando la Licenciatura.

2019 - Actualidad Capital Federal, Argentina

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Capacitación en Redes Neuronales en Series de Tiempo con R y Python ☑ Pontificia Universidad Católica del Perú - 2022 (30 horas)

Certificados de cursos Online ♂ Cursos obligatorios para todos los ingresantes a Corebi SA entre otros. Capacitación en Excel Avanzado: Diseño y Desarrollo de macros ☑ Pontificia Universidad Católica del Perú - 2021 (24 horas)

Analisis en R^n ∅ Instituto de matemática pura y apliada (IMPA) - Brasil

SKILLS		
Visual Basic for Application	C#	
Надоор	Python	
DataStage	SQL	
Visual Basic 6.0	Git	