# Bruno Matonte

Científico de la Atmósfera - Data Scientist



#### Sobre mi

Actualmente trabajo como Senior Data Scientist en Acid Labs, desarrollando soluciones de resolución de identidad usando ciencia de datos de grafos.

### personal

Bruno Matonte Martínez nacionalidad: Uruguayo 1991

## Areas de especialización

Análisis Estadístico · Hidroclimatología · Python Optimización de modelos físicos · Resolución de identidad · graph data science

#### Intereses actuales

Busco profundizar mis herramientas y conocimientos en graph data science.

#### Intereses

Graph Data Science / Ciencias de la Atmósfera / Hidroclimatología Python / R / Linux neo4j / Cypher / Machine Learning

- brusmat@gmail.com
- in in/bruno-matonte
- under construction

## EXPERIENCIA LABORAL

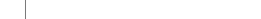
2024-actual

2018-2023

#### **SR Data Scientist**

DATA & AI EVOLUTION · Acid Labs ♀

Trabajo usando **neo4j** y **python** para desarrollar y mantener producto de Resolución de Identidad en la base de datos de clientes de *LATAM Airlines* con métodos de graph data science. Los resultados son aplicados a perfilado de clientes, detección de fraude, customer analytics, etc.



Docente en la Facultad de Ciencias UDELAR · Universidad de la República 9

Participé como docente en los cursos de Física 1, Física Computacional y Climatología.

2023 Docente en el Tecnólogo en Meteorología

DGETP · Dirección General de Educación Técnico-Profesional 9

Dicté un curso de fundamentos de meteorología y coordinaba aspectos administrativos y pedagógicos de la carrera.

2014-2016 Facilitador de tecnologías educativas

LabTed · Plan Ceibal 💡

Trabajé en la incorporación de tecnologías de laboratorio docente en la educación pública.

# Plan Ceiba

# **EDUCACIÓN**

· 🏛

Ciencias de la Atmósfera.

Tesis en proceso. · UdelaR 🏦



**Data Scientist Professional con Python** 



Neo4j Certified Professional, **Graph Data Scientist** 



NEO4J GRAPHACADEMY · 🟛

# <u>-</u>

# LIBS PREFERIDAS

Programación

**Python** 

PLEX.

SQL

**MATLAB** 

Cypher

NumPy	SciPy	Pandas
MatPlotLib	Seaborn	scikit-learn
neo4j:	APOC	GDS

IDIOMAS

Español		mother tongue					
Inglés	C2	•	•	•	•	•	
Portugués	B2	•	•	•	•	•	

Bruno Matonte 
☐ Canelones 1005 
☐ Montevideo 
☐ +59898259824

@ brusmat@gmail.com