

**ESTEBAN ARIEL LIZASO** 



#### HABILIDADES TÉCNICAS



HTML



Python



CSS



Java



JavaScript





Bootstrap



LaTeX



Office



GitHub



Git



Apache NiFi



Grafana



Elasticsearch

### **IDIOMAS**

- Español Nativo
  - Inglés C1

#### CONTACTO



<u>estebanlizaso@gmail.com</u>



+54 9 11 3600 8145



in/esteban-lizaso/



estebanlizaso/Proyectos



Villa Urquiza, CABA.

### SOBRE MI

Actualmente estoy trabajando para el banco Galicia en el área de Infraestructura Análitica. Estoy cursando la carrera de Analista en Sistemas, mientras también realizo cursos de Machine Learning y Big Data. Además me recibí de Asistente de Investigación en Física (título intermedio de la Licenciatura en Ciencias Físicas) en la UBA.

Siento pasión por los números, la resolución de problemas, el planteo de hipótesis y la puesta a prueba de las mismas. Me interesa mucho el trabajo en conjunto con otras personas con miras a alcanzar objetivos. Soy presto para ir a la vanguardia y tomar iniciativa en los proyectos, movilizando a mis compañeros en el proceso.

Estoy en la búsqueda de nuevos e interesantes desafíos que me permitan aplicar todo lo que sé y aprender más en el proceso.



# **EDUCACIÓN**

En curso

Analista de Sistemas

Instituto Tecnológico de Educación Superior ORT

En curso

Licenciado en Ciencias Físicas

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA

Finalizado (2022)

Asistente de investigación en Física

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UBA Título intermedio de la Licenciatura en Ciencias Físicas



### **CURSOS**

2023	Apache NiFi - Cloudera
------	------------------------

Cloudera

2023

**Grafana Dashboards** 

Grafana

2022

Full Stack - Python

Codo a Codo - Agencia de aprendizaje a lo largo de la vida

### **Habilidades Blandas**

2022

Accenture

Nivel Máster en: Flexibilidad, Expresión y comprensión escrita, Autoconocimiento y Trabajo en equipo.

#### Elementos de Cálculo Numérico (Python)

2020

Departamento de Matemática - FCEyN - UBA

Ecuaciones diferenciales, Ecuaciones lineales y no lineales, Métodos iterativos, Interpolación, Cuadrados mínimos, Integración numérica. Programa

Métodos estadísticos (Python)

2019

Departamento de Física - FCEyN - UBA

Probabilidad, Distribuciones, Propagación de errores, Intervalos de confianza, Test de hipótesis. Programa



## EXPERIENCIA LABORAL

#### Especialista IT - Infraestructura Analítica

Mar 2023 a la fecha Banco Galicia - Technology Solutions

- Armado de ETL y soluciones de monitoreo: análisis de requerimientos, planificación, diseño y construcción.
- Administración de servicios del área de Infraestructura Analítica.

#### Docente nivel medio

2015 -

Escuela Técnica ORT

- Preparador del equipo de la Olimpiada Argentina de Física (OAF)
- 2023 • Profesor de Física y Fisico-química
  - MEP: Encargado de crear material en campus virtual, armar prácticas de laboratorio y guías, buscar y probar aplicaciones educativas.

2015 -

Avudante de 2da

2018

Departamento de Física - FCEyN - UBA