



# BLAS FACUNDO FERREIRA

27 años



blasferreira



221-6308295



fblasfacundo@gmail.com



Blasferreirafac



Blasferreira



Belgrano - CABA - Argentina

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

De 01/09/2022  
a 16/12/2022

### **Analytics Town**

Data Scientist

Análisis de Datos

Referencia: Ricardo Diez (CEO)

Contacto: ricardo.d@analyticstown.com

De 01/01/2021  
a actualidad  
(CABA)

### **Freelancer**

Data Scientist

Amplia experiencia como freelancer en proyectos de Ciencia de Datos. Trabajo autónomo, colaborativo y entregando soluciones eficientes en análisis, modelado y visualización de datos.

De 01/01/2020  
a 15/01/2021  
Villa Martelli(GBA)

### **Convex**

Operario Electrónico

Fabricación de Cargadores de baterías Industriales.

Referencia:

Roberto Quinteros (Dueño de la Empresa)

Contacto: 9 11 4474-6610

De 01/01/2018  
01/06/2019  
Microcentro

### **Service & Solutions**

Técnico de Mantenimiento

Mantenimiento preventivo y correctivo de Instalaciones eléctricas e informáticas en una sucursal del Banco Macro.

Referencia: Baróne Andrés (Dueño de la Empresa)

Contacto: 011 3477-0506

## EDUCACIÓN

2021 – En curso

### **Ingeniero en Computación**

*Universidad Nacional de la Plata* | La Plata Argentina

2021 – 2021

### **Curso de Ciencia de Datos**

*UTN*

2020 – En curso

### **Desarrollador de Software**

*Platzi* | Academia Digital

2014 – 2020 ( tercer año)

### **Ingeniero en Electrónico**

*Universidad Nacional de la Plata* | La Plata Argentina

2008 - 2013

### **Escuela secundaria**

Economía y Gestión de las Organizaciones| Formosa

## PERFIL

Apasionado, Analítico e Innovador.

Apasionado de la Ciencia de Datos con experiencia en análisis, aprendizaje automático y visualización. Habilidades en Python, R y herramientas de manipulación de datos. Busco nuevos desafíos en proyectos de Ciencia de Datos.

## IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Intermedio(Aprendiendo)

## Informatica

- Python, Azure, Pandas, NumPy, Matplotlib, Tensor Flow, Scikit Learn
- C, Azure.
- Git & GitHub
- Web Scrappy
- Visual Studio Code

## Por Aprender

- Django
- AWS
- Power BI
- Hadoop
- Spark
- Tableau

## INTERESES

Neurociencia | Lectura |

Transversalidad de los

conocimientos | Meditacion |