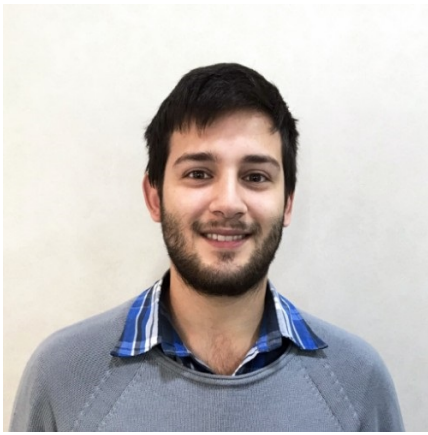
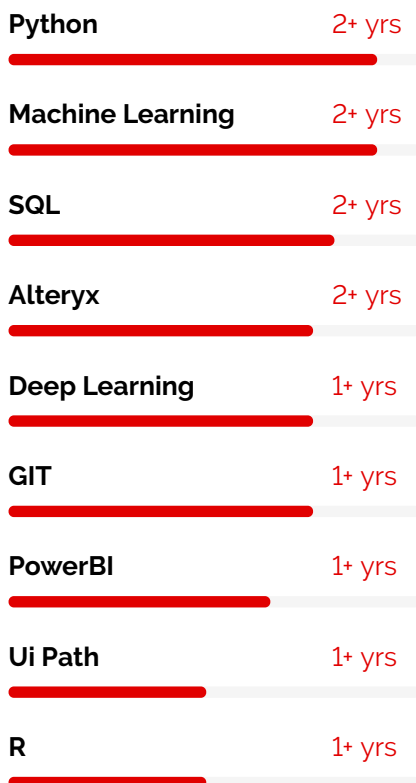


# ESTEBAN COMETTO

Data Scientist and Python Developer



## HABILIDADES



## CONTACTO

 Sarmiento 1720 10A  
Rosario, Santa Fe

 +54 3416751379

 estebancometto@gmail.com



## PERFIL

Data Scientist con fuertes habilidades teóricas y apasionado del análisis de datos.

Python Developer, especializado en machine learning y automatización de procesos y con conocimientos de ciertas áreas como web scraping y web browser automation.

Método de trabajo estructurado y orientado al cliente, centrado en la calidad y la mantenibilidad. Altamente motivado para trabajar en equipo, tanto cómodo en grandes empresas como en pequeños equipos.

## EXPERIENCIA LABORAL

**Data Scientist/Analyst**  
**Python Developer**

Jun 2019 - NOW

Trabajos en diversas sub áreas del área STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics)

- Implementación de métodos de machine learning para automatización de procesos y toma de decisiones
- Armado de bases de datos normalizadas para alocar la información
- Creación de dashboards para visualización de datos y toma de decisiones
- Creación de workflows para automatización de procesos ETL y web
- Mantenimiento de infraestructura ya existente

### Las tecnologías incluyen:

- Python para las tools relacionadas con machine learning
- SQL para la estructuración de bases de datos
- Power BI para el armado de dashboards
- Alteryx y Ui Path para la automatización de procesos
- Azure para el mantenimiento de servicios de cloud computing

### Los logros incluyen:

- Tool basada en ReGex y NLP para la extracción de metadata de contratos
- Sistemas de recomendaciones para automatización de selección humana
- Dashboards que permiten analizar todos los movimientos de ciertas empresas

# EDUCACIÓN

## 2013 - 2017

### Licenciatura en Estadística

Universidad Nacional de Rosario

Cursado terminado en 2017, en este momento adeudando tesina

## 2008 - 2012

### Bachiller en Economía

Escuela de Enseñanza Media Dr. Luis Maria Drago

- Automatización de proceso de descarga de datos basado en web driver
- Automatización de procesos manuales tales como carga de planillas en excel
- Tool que permite transformar la información de archivos de Excel a formato XML y viceversa

# CERTIFICACIONES

## Data Scientist with Python Track

### DataCamp

15 de Mayo de 2020

100 horas de cursado sobre técnicas estadísticas y de aprendizaje automático con programación Python para analizar e interpretar datos complejos.

## Machine Learning A-Z: Hands-On Python and R in Data Science

### Udemy

5 de Agosto de 2020

15 horas de cursado sobre grandes ideas en el aprendizaje automático, como cómo construir y evaluar modelos predictivos.

