## **EMILIO CHAMBOULEYRON**

Estudiante de Data Science. Licenciado en Ciencia Política con experiencia laboral en el Gobierno, consultoría privada e investigación académica. Tengo habilidades en gestión de proyectos, análisis y visualización de datos.

## Experiencia

Ciudad de Buenos Aires, Argentina Enero 2019 - Septiembre 2019 Consultor, Subsecretaría de Gestión de Cumplimiento Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Desarrelló informes de seguimiento sobre el grado de

Desarrollé informes de seguimiento sobre el grado de cumplimiento de las diferentes áreas de Gobierno. Trabajé con bases de datos, análisis y visualización de datos.

Córdoba, Argentina Julio 2018 - Diciembre 2018

#### **Pasante**

Analítica 427 - Political Consulting

Desarrollé informes de desempeño de redes sociales de candidatos e informes de contextualización donde analizaba resultados electorales.

París, Francia Mayo 2018 - Noviembre 2019 Pasante - Asistente de Investigación SciencesPo París - Observatorie du changement Social

Co-autor de un trabajo de investigación que analiza los impactos que tuvieron las diferentes intervenciones de lectura compartida en el lenguaje de niños de 0 a 6 años. Fui responsable del desarrollo de una base de datos y posterior análisis (Excel).

# **EDUCACIÓN**

Córdoba, Argentina
Sep. 2019 
Curso intensivo de 6 meses de duración de Data Science con python.

Córdoba, Argentina

Licenciatura en Ciencia Política

Universidad Católica de Córdoba

Paris, Francia

Certificat en Sciences Sociales et Humanités (CSSH)

Sciences Po Paris

Programa de intercambio anual angloparlante

**Data Scientist** 

## **Publicaciones**

Barone, C., Assirelli, G., Vonnak, R., Chambouleyron, E. (2019). Shared Book Reading Interventions and Childrens Skills: a Meta-Analysis of Randomised Controlled Trials. *Educational research and evaluation*.

#### Información de Contacto

#### **Email**

emiliochambu@gmail.com

#### Dirección

Avenida Ejército Argentino 9520, Lomas de la Carolina M71, L13.

#### Número

+5493516516102

#### **Habilidades**

- Python (Pandas; Numpy; Matplotlib; Seaborn; scikit learn; etc.)
- Tableau /Excel
- Facebook Analytics
- Qgis
- Aprendizaje supervisado/no supervisado
- Estadística

#### **Idiomas**

#### Inglés

Avanzado (IELTS; AICE -Cambridge; IGCSE -Cambridge)

### Francés

Intermedio (DELF B2)

## Repositorio

https://github.com/Echam bouleyron