

Gonzalo Ramirez

Buenos Aires, Argentina - [LinkedIn](#) - +54 1133335235 – gonzalogabrielramirez@outlook.com.ar

“Más de un año de experiencia como analista de datos trabajando para el Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Estudiante de la Licenciatura en Ciencias de datos con 15 de 30 materias aprobadas. En constante capacitación y perfeccionamiento, motivado por un insaciable hambre de conocimiento y mejora. Creativo, optimista, profesional y por sobre todo buena persona.”

Experiencia laboral

FALABELLA S.A

Puesto: Vendedor

Periodo: 01/08/2018 a 01/11/2020

Tareas: Asesoramiento personalizado en ventas.

GRUPO GAONA S.A

Puesto: Vendedor

Periodo: 01/02/2021 a 01/12/2021

Tareas: Atención al público en general.

TELEPERFORMANCE ARGENTINA S.A

Puesto: Agente BackOffice

Periodo: 01/02/2022 a 01/12/2022

Tareas: Atención al ciudadano para la campaña de Anses.

MINISTERIO DE ESPACIO PUBLICO e HIGIENE URBANA – GCBA

Puesto: Analista de datos

Periodo: 01/04/2023 a 30/04/2024

Tareas: Encargado de crear dashboards, explorar patrones y tendencias, y desarrollar métricas de seguimiento en el área de reclamos ciudadanos. Además, redactaba informes para la toma de decisiones, analizaba y mejoraba el flujo de datos para garantizar su mantenimiento y escalabilidad.

SECRETARIA DE INNOVACIÓN Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL – GCBA

Puesto: Analista de datos

Periodo: 01/05/2024 a la actualidad

Tareas: Como miembro del equipo de Eficiencia y Administración de Módulos, participo en el desarrollo de dashboards en Power BI, modelado de datos, análisis y creación de informes, y brindo soporte general en materia de datos.

Educación

- **Licenciatura en Ciencias de Datos** en la Universidad Nacional de Almirante Brown (cursando)
- **Especialización en Datos y Gestión Pública** impartida por el Instituto de Formación Política y Gestión Pública.
- **Certificaciones Platzi:** distintas y variadas certificaciones obtenidas en la plataforma de educación digital. Platzi en mi carrera profesional es un complemento que lo utilizo muy a menudo para explorar nuevas herramientas, aprender nuevas habilidades o perfeccionar las ya incorporadas. En mi LinkedIn podrán ver el listado completo de certificaciones.

Stack de Herramientas

- Lenguajes de Programación:
 - Python
 - R
 - SQL
 - Javascript.
- Herramientas de Desarrollo y Seguimiento:
 - Git
 - GitHub
 - JupyterLab
 - Google Colab
 - Jira.
- Herramientas de Análisis y Visualización de datos:
 - Excel
 - Google Sheet
 - SAP
 - Power Bi
 - Looker Studio
 - Seaborn
 - Matplotlib
 - Numpy
 - Pandas.