

Santiago Suárez

Analista de Datos Junior

+54 011 2157 7705 | santysuarez16@gmail.com | Lanús, Buenos Aires, Argentina

PERFIL PROFESIONAL

Analista de datos junior y programador con formación técnica universitaria, enfocado en el análisis exploratorio de datos, visualización y toma de decisiones basadas en datos.

Experiencia práctica en proyectos de análisis de datos y desarrollo de aplicaciones web, utilizando herramientas como R, SQL, Excel y Tableau.

Interés en roles junior donde pueda seguir aprendiendo y aportar valor a partir del análisis de información y el uso de datos reales.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Universidad Tecnológica Nacional (UTN)

2022 - 2025

Tecnicatura Universitaria en Programación

Google Data Analytics – Coursera

2025

Certificado Profesional en Análisis de Datos

PROYECTOS ACADÉMICOS

- Análisis de datos end-to-end
 - Estudios de Caso completos: limpieza, análisis exploratorio y visualizaciones
 - Uso de R y RMarkdown para análisis reproducible
 - Análisis con Excel, SQL y Tableau
 - Presentación de resultados en dashboards y reportes
- Desarrollo de aplicaciones web y móviles
 - Aplicaciones desarrolladas con Angular e Ionic
 - Manejo de distintos roles de usuario y flujos de negocio
 - Integración con Supabase (autenticación, base de datos y storage)
 - Visualización de datos y métricas dentro de las aplicaciones

Proyectos destacados

- Cyclistic Case Study: Análisis de datos completo con R y RMarkdown
- Bellabeat Case Study : Análisis de datos completo con SQL, Excel y Tableau
- Aplicación de gestión gastronómica: App móvil desarrollada con Ionic
- Plataforma de farmacia online: Aplicación web desarrollada con Angular

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Bootcamp de Data Analytics (autodidacta) — Formación práctica basada en contenidos de cursos online gratuitos

- Excel: análisis y limpieza de datos, funciones, tablas dinámicas, visualizaciones.
- SQL: consultas básicas e intermedias
- Tableau: visualización y dashboards

HABILIDADES TÉCNICAS

- | | | |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Análisis de datos<ul style="list-style-type: none">◦ R (tidyverse, ggplot2)◦ SQL◦ Excel / Google Sheets◦ Tableau◦ R Markdown | <ul style="list-style-type: none">• Programación<ul style="list-style-type: none">◦ Angular◦ Ionic◦ TypeScript◦ HTML / CSS | <ul style="list-style-type: none">• Herramientas<ul style="list-style-type: none">◦ BigQuery◦ MySQL◦ Kaggle◦ RStudio◦ Git |
|--|---|---|

IDIOMAS

Inglés: Nivel intermedio. Lectura y comprensión técnica.

[Linkedin](#)

[Github](#)

[Portafolio](#)