



MARIA SOFIA NOLAZCO

INGENIERIA CIVIL

ACERCA DE MÍ

Ingeniera Civil con experiencia en costos, planificación y gestión de proyectos, enfocada en la toma de decisiones basada en datos. He desarrollado reportes, presupuestos, comparativos y seguimiento de desvíos para optimizar costos y plazos. Actualmente me formo como Analista de Datos, utilizando Google Sheets, Power BI, SQL y Python. Me destaco por ser estructurada, detallista, organizada, con pensamiento crítico y buena comunicación en equipos multidisciplinarios.

CONTACTO

- sofianolazco@gmail.com
- (54) 11 2363-8159
- Buenos Aires, Argentina
- www.linkedin.com/in/maria-sofia-nolazco-4a69a0134
- <https://sofianolazco.github.io/>

EDUCACIÓN

Ingeniería Civil

Pontificia Universidad Católica Argentina
2015 - 2021 (Tesis en proceso)

Data Analyst Full Program

Unicorn Academy
2025 - 2026

Colegio

Colegio San Agustín
2001 - 2013

IDIOMAS

Inglés: Avanzado

Español: Nativo

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Cost Manager

Gleeds | Septiembre 2022 - Noviembre 2025
Barcelona, España

- Análisis y control de costos a lo largo del ciclo de vida de proyectos
- Revisión de documentación técnica de obra con programas como AutoCAD y Revit
- Seguimiento de presupuestos y detección de desviaciones
- Elaboración de reportes de costos y escenarios comparativos
- Coordinación con equipos multidisciplinarios para optimizar recursos y mejorar la trazabilidad de los datos
- Apoyo a la toma de decisiones mediante análisis financiero y de impacto de cambios de diseño

Analista de Planificación de Obras

Víctor Contreras S.A. | Junio 2021 - Junio 2022
Buenos Aires, Argentina

- Planificación y seguimiento de proyectos y cronogramas
- Coordinación de áreas técnicas y control de hitos
- Gestión y organización de documentación técnica
- Elaboración de informes de gestión y avance

Analista de Área Técnica y Licitaciones

Urban Baires S.A. | Febrero 2019 - Agosto 2019
Buenos Aires, Argentina

- Procesamiento y análisis de datos para licitaciones y presupuestos
- Cálculo de costos y evaluación de propuestas
- Planificaciones preliminares de obra
- Gestión de información con proveedores

HABILIDADES

Análisis de Datos y BI: Análisis de datos, elaboración de reportes, visualización de KPIs y análisis comparativo para la toma de decisiones

Herramientas y Tecnologías: Google Sheets, Excel, Power BI, SQL, Python, AutoCAD y Revit

Análisis de Negocio y Proyectos: Control de costos y presupuestos, planificación de proyectos, análisis financiero y coordinación con equipos multidisciplinarios