

MARÍA NAZARET SOUTO LATAPIE

INGENIERA CIVIL

DATOS PERSONALES

Dirección:

Calle 37 n° 100, Mercedes, Buenos Aires

Teléfono:

+542324547512

Correo electrónico:

maria.souto13@gmail.com

Fecha de nacimiento:

13/09/1992

Nacionalidad:

Argentina

Estado civil:

Soltera

ESTUDIOS Y CERTIFICACIONES

Curso de Ciencia de Datos orientada al Transporte (en curso)

FIUBA | Abril 2022 - Agosto 2022

Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética

Structuralia | Feb 2020 - Sep 2021

Ingeniería Civil

Universidad de Buenos Aires | Jul 2011 -Jun 2018

Polimodal en Humanidades y Ciencias Sociales

Instituto Padre Ansaldo | Mar 2008 - Dic 2010

First Certificate in English (FCE)
University of Cambridge | Dic 2008

EXPERIENCIA LABORAL

Gerente Operativo del Centro de Gestión de la Movilidad

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires | Noviembre 2022 - Actualidad

- -Planificación, getión, seguimiento, y monitopero de sucesos programados y no programados con afectaciones al tránsito en el ámbito de la Ciudad de Buenos Aires
- -Implementación de modelos de mejora continua en base a indicadores poniendo a disposición de otras áreas de Gobierno informes mensuales a efectos de evaluar y planificar políticas de ordenamiento del tránsito.
- -Colaboración y coordinación del accionar con el Cuerpo de Agentes de Tránsito, Cuerpo de Agentes de Prevención, Infraestructura de la Movilidad, y otras áreas de Gobierno
- Dar respuesta a la totalidad de solicitudes de afectación de calzada, fiscalizando para garantizar su cumplimiento, y comunicando dichas afectaciones
- -Coordinación y apoyo a áreas dentro del CGM pra llevar a cabo sus tareas .
- -Coordinación de mesas de trabajo par mejora de procesos internos.

Asesor técnico - Secretaria de Obras públicas *Municipalidad de Mercedes* | *May* 2021-31/10/22

- Elaboración y seguimientos de proyectos urbanos de saneamiento, hidráulicos, cloacales, pavimentación, tránsito, y seguridad vial, ciclovías.
- Relevamiento en campo.
- Elaboración de pliegos de licitaciones publicas
- -Inspección de obras públicas.
- -Apoyo técnico a distintas áreas de gobierno.

APTITUDES

Microsoft Office | Avanzado
AutoCad | Avanzado
Autodesk Civil 3D | Usuario
QGIS | Básico
MathCad | Básico
RAM Elements | Básico
Programación en Rstudio | Básico

DATOS ADICIONALES

- -Licencia de conducir A1/B1
- -Disponibilidad para viajar
- -Disponibilidad para reubicarse

Coordinadora de Planificación y seguimiento de proyecto en Centro de Gestión de la Movilidad Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires | Ene 2022 -

Abril 2022

- Planificación de Obras y Eventos con afectaciones al tránsito en el ámbito de la Ciudad de Buenos Aires
- Coordinación de equipo técnico para la evaluación y aprobación de solicitud de afectaciones al tránsito
- -Coordinación de afectaciones en calzada con las distintas áreas afectadas
- -Elaboración de informes técnicos para la evaluación del tránsito.

Subcoordinadora - Proyectos de tránsito y transporte

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires | Ene 2020 -Enero 2022

- Elaboración y seguimientos de proyectos de tránsito.
- Relevamiento en campo.
- -Estudios de tránsito y modelación de intersecciones para evaluar situaciones actuales y proyectos en arterias urbanas
- Elaboración de informes técnicos para la evaluación del tránsito y transporte.
- Trabajo con equipos interdisciplinarios en proyectos urbanísticos
- Respuesta a comunicaciones, expedientes y consultas realizadas por otras áreas de gobiernos, organismos externos y vecinos de la ciudad, en materia de tránsito y transporte
- -Cocoordinación de equipo de trabajo para realizar las tareas.

Asistente técnico - Proyectos de tránsito y transporte

Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires | Sep 2015-Dic 2019

- Elaboración y seguimientos de proyectos de tránsito.
- Relevamiento en campo.
- -Estudios de tránsito y modelación de intersecciones para evaluar situaciones actuales y proyectos en arterias urbanas
- Elaboración de informes técnicos para la evaluación del tránsito y transporte.

Pasante

Gas Natural Fenosa | Feb 2013 - Abr 2013

- Trabajos administrativos.
- Análisis de proyectos de instalaciones de redes de gas de media y baja presión.
- Inspección de obra de tendido de redes de gas con uniones por termofusión y soldadura