

DIRECCIÓN DE SEÑALIZACIÓN TECNOLÓGICA VIAL E  
INFRAESTRUCTURA DE MOVILIDAD URBANA  
Recibido Por: *[Firma]*  
En Fecha: 16 de 02 de 2024  
A Hrs 11:23 N 2125

SECRETARIA MUNICIPAL DE  
TRANSITO Y TRANSPORTE  
Recibido Por: *[Firma]*  
En Fecha: 16 de 02 de 2024  
A Hrs 15:30 N 2125

**Gobierno Autónomo Municipal de Santa Cruz de la Sierra**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE TRANSITO Y TRANSPORTE**



**COMUNICACIÓN INTERNA N° 486/2024 DPTO.P.P.P.M.U.**

Santa Cruz, 15 de julio de 2024

*[Firma]*  
Ing. Víctor Ariel Lino Claudio  
SECRETARIO MUNICIPAL  
DE MEDIO AMBIENTE  
Gobierno Autónomo Municipal  
de Santa Cruz de la Sierra

**A :** Ing. Víctor Ariel Lino Claudio  
**SECRETARIO MUNICIPAL DE MEDIO AMBIENTE**

**VIA :** Ing. José Carlos Cuellar Chilo  
**SECRETARIO MUNICIPAL DE TRÁNSITO Y TRANSPORTE**

**VIA :** Ing. Jorge M. Aspiazu Ribera  
**DIRECTOR DE SEÑALIZACIÓN, TECNOLOGÍA VIAL E  
INFRAESTRUCTURA DE MOVILIDAD URBANA**

**DE :** Ing. Richard Jorgin Justiniano  
**JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN DE PROGRAMAS Y  
PROYECTOS DE MOVILIDAD URBANA**  
Ing. Giselle Darling Salazar Osinaga  
**PROFESIONAL DE APOYO – MEDIO AMBIENTE**

**Ref.: SOLICITUD DE INFORMACIÓN ACTUALIZADA**

Estimado Ingeniero:

Mediante la presente, me dirijo a su distinguida autoridad con el propósito de solicitar formalmente la siguiente información actualizada del municipio de Santa Cruz de la Sierra:

- Topografía del terreno.
- Cuencas Hidrográficas.
- Áreas Protegidas Naturales Municipales.
- Ecorregiones del área metropolitana (clasificación y características).

Esta información es de vital importancia para el desarrollo de propuestas de soluciones para el *Sistema de Transporte Público*. Por lo tanto, la información que la Secretaría Municipal de Medio Ambiente nos proporcione, es fundamental para:

- Llevar a cabo de una manera mucho más segura las soluciones para el *Sistema de Transporte Público*.
- Prevenir y cuidar las áreas naturales.
- Identificar las cuencas y microcuencas hidrográficas existentes en el municipio de Santa Cruz de la Sierra.

*[Firma]*  
Lic. Sandy Rojas, Jefe del Departamento de Planificación de Programas y Proyectos de Movilidad Urbana

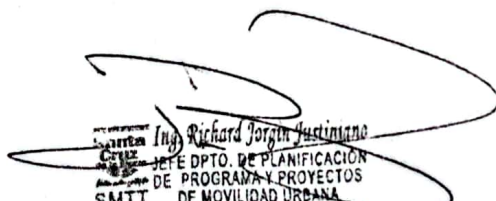
GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE  
SANTA CRUZ DE LA SIERRA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE MEDIO AMBIENTE  
**RECIBIDO**  
POR: *[Firma]* N.º 888  
FECHA: 19-07-24 HRS. 09:57

GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DE LA SIERRA  
DIRECCIÓN DE SEÑALIZACIÓN TECNOLÓGICA VIAL E  
INFRAESTRUCTURA DE MOVILIDAD URBANA  
**RECIBIDO**  
POR: *[Firma]* N.º 1139  
FECHA: 19-07-24 HRS. 16:15

Aprovechamos la oportunidad para informar que la Secretaría Municipal de Tránsito y Transporte ha estado trabajando en la actualización y mejoramiento del Sistema de Transporte Público como parte de los esfuerzos para mejorar la Movilidad Urbana en el Gobierno Autónomo Municipal de Santa Cruz de la Sierra. Su colaboración en proporcionarnos estos datos actualizados será de gran valor para el desarrollo de las propuestas efectivas y sostenibles para el *Sistema de Transporte Público URBANO-METROPOLITANO*.

Agradeceremos enormemente su pronta respuesta a esta solicitud para poder avanzar en coordinación con la Agencia de Cooperación Internacional del Japón "JICA", en el análisis y propuesta de soluciones que mejoren la movilidad en nuestra ciudad.

Quedamos a la espera de su respuesta, por una ciudad Solidaria, Moderna y Participativa me despido con las consideraciones más distinguidas.

  
Ing. Richard Jorgin Justiniano  
JEFE DPTO. DE PLANIFICACION  
DE PROGRAMAS Y PROYECTOS  
SMTT DE MOVILIDAD URBANA  
GOBIERNO AUTÓNOMO MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DE LA SIERRA

  
Ing. Giselle D. Salazar Osinaga  
PROFESIONAL DE APOYO  
MEDIO AMBIENTE

Cc./Archivo D.P.P.M.U.  
R.J.J.