

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PUBLICAS

GOBIERNO AUTONOMO

PROYECTO

DE.

RECIBIDO

DIRECCIÓN DE SEÑALIZACIÓN TECNOLOGIA VIAL I

Gobiérno Autónomo Municipal de Santa Cruz de la Sierra SECRETARIA MUNICIPAL DE TRANSITO Y TRANSPORTE 14930P24-DP-DRE-GEN

COMUNICACIÓN INTERNA Nº 485/2024 DPTO.P.P.M.U.

Santa Cruz, 15 de julio de 20 123624-DP 1236-JOCGAME - SMIT-DIOPPPHU-GEN.

Ing. Sergio Luna Camacho

SECRETARIO MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

Ing. José Carlos Cuellar Chilo VIA

SECRETARIO MUNICIPAL DE TRÁNSITO Y PRANSITO

Ing. Jorge M. Aspiazu Ribera VIA

DIRECTOR DE SEÑALIZACIÓN, TECNOLOGÍA VIAL E

INFRAESTRUCTURA DE MOVIĻÍDAD URBANA

Ing. Richard Jorgin Justiniano DE

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN DE PROGRAMAS Y

PROYECTOS DE MOVILIDAD URBANA

Ref.: SOLICITUD DE INFORMACIÓN ACTUALIZADA DE LA RED DE DRENAJE DEL G.A.M.S.C.S. CON DATOS DE TIPOS DE ESTRUCTURAS

Estimado Ingeniero:

Mediante la presente, me dirijo a su distinguida autoridad con el propósito de solicitar formalmente la *información actualizada de la <u>Red de Drenaje</u> existente* en el municipio de Santa Cruz de la Sierra (planos en digital en formato CAD), incluyendo información adicional (tipo de estructura y estado actual). Esta información es de vital importancia para el la colucionada de propuestas de solucionada estado actual). desarrollo de propuestas de soluciones para el Sistema de Transporte Público, que se pueden ver perjudicados por los problemas de drenaje pluvial en épocas de lluvias.

Esta información que la Secretaría Municipal de Obras Publicas nos proporcione, es fundamental para:

- > Evaluar el impacto potencial de las condiciones de Drenaje Pluvial en las rutas propuestas para el transporte público en el Municipio de Santa Cruz de la Sierra.
- Identificar áreas donde el drenaje pluvial nos pueda garantizar la operación continua del Sistema De Transporte Público.

SECRETARIA MUNICIPAL DIRECCIÓN RECIBIDO POR

ORECTOR DE PE



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



- Proponer soluciones integrales que consideren la mejora del Servicio de Transporte Público como la optimización de la infraestructura de Drenaje Pluvial.
- Prevenir posibles interrupciones en el servicio de transporte a inundaciones o problemas de drenaje en épocas de lluvias.

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. Asimismo, indicar que, por información verbal de la MAE, la Secretaría Municipal de Obras Públicas ha estado trabajando en la actualización y mejora de la *RED DE DRENAJE PLUVIAL* como parte de los esfuerzos para mitigar los efectos de las Iluvias intensas en nuestra ciudad. 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.

SMTT DE MOVILIDAD URBANA
GOGIENIO AUTOMOBIO DE PANTO DE PROGRAMA Y PROYECTOS

SMTT DE MOVILIDAD URBANA
GOGIENIO AUTOMOBIO MUNICIPAL DE BANTA CRUZ DE LA SIERGA

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