



# MAZATLÁN

2021-2024

GOBIERNO MUNICIPAL DE MAZATLÁN

DIRECCIÓN  
DEL DESARROLLO URBANO SUSTENTABLE

SOLICITUD NÚMERO: 250485600101324.

ESTIMADO SOLICITANTE.  
ESTRADOS DE LA VENTANILLA ÚNICA DE LA  
COORDINACIÓN MUNICIPAL DE TRANSPARENCIA  
P R E S E N T E.-

Con fundamento legal en lo dispuesto por los artículos 1°, 2°, 3°, 4°, 6°, 7°, 8°, 10°, 11°, 12°, 13°, 14°, 15°, 124°, 125°, 126°, 127°, 136°, de la Ley de Transparencia de Acceso a la Información Pública del Estado de Sinaloa, me permito otorgar respuesta a la solicitud de folio **250485600101324**, ligada al **CMT I,502/2024** de fecha 30 de Julio en ventanilla única de la Coordinación Municipal de Acceso a la Información Pública del H. Ayuntamiento de Mazatlán, a quien le requirió información diversa, referente a:

**Solicito saber si la calle Circunvalación Estero en la colonia Salvador Allende, aparece en los planos como vía publica y de ser posible una copia del plan de la calle antes menciona.**

En atención a su solicitud le informo que la calle Circunvalación Estero que se ubica en la Colonia Salvador Allende si forma parte de la traza urbana de la Ciudad de Mazatlán, Sinaloa.  
Anexo copia del plano de la traza de la calle Circunvalación Estero.

Sin más que agregar y sin otro asunto en particular que atender quedo a sus órdenes.

ATENTAMENTE

Mazatlán, Sinaloa, 01 de Agosto del 2024

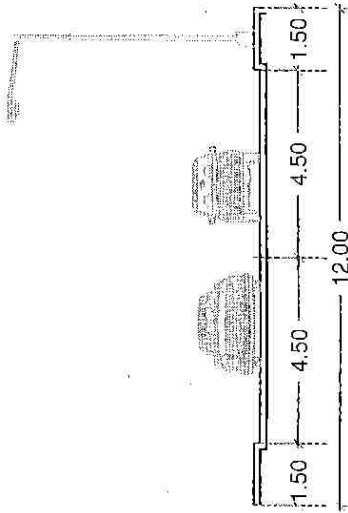
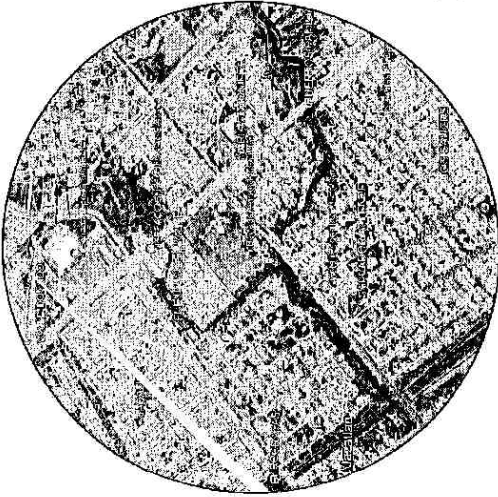
LIC. JOSÉ JOEL GARCÍA LUNA.

ASESOR JURÍDICO DE LA DIRECCIÓN DEL DESARROLLO URBANO SUSTENTABLE.



<b>PROYECTO:</b> TRAZO DE VIALIDAD DE CALLE CIRCUNVALACION ESTERO		<b>PROYECTO:</b> TRAZO DE VIALIDAD DE CALLE CIRCUNVALACION ESTERO	
<b>CLIENTE:</b> ARQ. FABIO LA SUIA ZAMBRANO OVALLE		<b>CLIENTE:</b> ARQ. FABIO LA SUIA ZAMBRANO OVALLE	
<b>PROYECTO:</b> TRAZO DE VIALIDAD DE CALLE CIRCUNVALACION ESTERO		<b>PROYECTO:</b> TRAZO DE VIALIDAD DE CALLE CIRCUNVALACION ESTERO	
<b>PROYECTO:</b> TRAZO DE VIALIDAD DE CALLE CIRCUNVALACION ESTERO		<b>PROYECTO:</b> TRAZO DE VIALIDAD DE CALLE CIRCUNVALACION ESTERO	

LOCALIZACION



CALLE CIRCUNVALACIÓN ESTERO

SECCION 12.00 mts.

