

**ASUNTO: RESPUESTA DE SOLICITUD DE INFORMACIÓN.**

**OFICIO: UT/230/2024.**

**H. Ciudad y Puerto de Tampico, Tamaulipas, 28 de noviembre de 2024.**

**SOLICITANTE DE LA INFORMACIÓN  
PRESENTE:**

Hago referencia a su solicitud de información con número de folio **280527024000201**, del 15 de noviembre del pasado, presentada a través de la Plataforma Nacional de Transparencia, en la que requirió la información siguiente:

*SOLICITO INFORMACION, REFERENTE A 5 PLANOS CERTIFICADOS Y/O COPIA DEL ARCHIVO DIGITAL EN AUTO CAD Y PDF. LA INFORMACION ANTERIOR ES REFERENTE A UN TRAMITE (REGIMEN DE CONDOMINIO) QUE SE LLEVO A CABO EN EL DEPARTAMENTO DE DESARROLLO URBANO EN TAMPICO, CON NUMERO DE FOLIO 2377/2021....(sic)*

Al efecto, con fundamento en el párrafo 1 del artículo 146 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tamaulipas, me permito comunicar a Usted la respuesta conducente a su solicitud de Información pública, anexando oficio No. SOPDUE/DU/JUR/101/2024, área generadora siendo la Dirección de Desarrollo Urbano, quien otorga respuesta a lo planteado, adjuntando anexo de lo referido.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para reiterarle las seguridades de mi consideración más distinguida.



**ATENTAMENTE**

**GOBIERNO MUNICIPAL  
2024 - 2027**

**LIC. BRIANDA GUADALUPE CASTILLO GONZÁLEZ.  
TITULAR DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA.**

c.c.p. Expediente.

OFICIO NÚM. SOPDUE/DU/101/2024  
TAMPICO, TAMAULIPAS 27 DE NOVIEMBRE DEL 2024

LIC. BRIANDA GUADALUPE CASTILLO GONZÁLEZ  
TITULAR DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA  
P R E S E N T E

En relación a su oficio UT/0196-S.201/2024, de fecha 15 de noviembre del 2024; Se anexan 5 copias certificadas del plano del Régimen en Condominio ubicado en Calle Bolivia, N°108, de la colonia Nacional, Tampico, Tamaulipas, con número de folio 2377/2021.

Sin otro particular, me despido enviándole un cordial saludo.

ATENTAMENTE



**ARQ. EVANGELINA ALEJANDRA MONTALVO RIVERO**  
Directora de Desarrollo Urbano



GOBIERNO MUNICIPAL  
2024 - 2027

