

N° de Autorización: CMA/022/2024

Fecha: 01 de marzo 2024

Asunto: **DERRIBE DE ÁRBOL**

C. [REDACTED]

TUXPAN, VER.
PRESENTE

Por medio de la presente y en respuesta a su solicitud hecha y en virtud de las atribuciones que marcan los Artículos 81 del Reglamento Municipal de Protección al Ambiente y la Preservación Ecológica para el Municipio de Tuxpan, Ver.; Fracción **V NO EXISTE INCONVENIENTE** para el derribe de **2 árboles especie (encino)**, ubicado en la parcela [REDACTED] perteneciente a este municipio de Tuxpan, Ver., por motivo de ampliación de acceso de entrada y salida de la vivienda.

Este documento **NO** es un permiso de aprovechamiento y/o traslado de madera.

Así mismo le solicito prevenir cualquier accidente que pudiera ocurrir durante el derribe del mismo ya que será su responsabilidad y así como levantar toda la basura que esto genere, como también sembrar 10 árboles por cada árbol derribado, sin más por el momento me despido de usted.

Dicha inconveniencia tiene **vigencia de 15 días** a partir de su expedición.

Eliminado: 3 renglones. Fundamento legal Art. 72 de la Ley 875 de Transparencia y Acceso a la Información Pública para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; 3 Fracción X, XII, XIII, XIV de la Ley 316 de Protección de Datos Personales en posesión de sujeto obligado al Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave y Trigésimo Octavo Fracciones I y II, de los Lineamientos Generales en Materia de Clasificación y Descalificación de la Información, así como para la elaboración de versiones públicas. En virtud de tratarse de información confidencial concerniente a datos personales identificativos (Nombre del solicitante, domicilio, firma)

[REDACTED]
ING. PEDRO DE JESÚS ESPINOZA PEREZ
Director de Obras Públicas y Medio Ambiente

ING. CARLOS A. GOMEZ DE LA LUZ
Coordinador de Medio Ambiente



Tuxpan
Ciudad y Puerto



COORDINACION DE
MEDIO AMBIENTE
2022-2025

C.c.p. Archivo.



H. Ayuntamiento de Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz
Av. Juárez esq. Hernández y Hernández
C.P. 92800