



OFICINA DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT EN EL ESTADO DE MÉXICO

Oficio No. SEMARNAT/ORMEX/4511/2025

Toluca, Méx., a 02 de septiembre de 2025

VOLARE CONTIGO, S. DE R.L. DE C.V.
A TRAVÉS DEL PRESIDENTE DEL CONSEJO DE GERENTES
CIUDADANO ALDO DANIEL GONZÁLEZ ROJAS

Francisco Villa No. 7, San Martín Centro
San Martín de las Pirámides, Estado de México, C.P. 55850
Correo electrónico: joseluis.romeros@hotmail.com

P R E S E N T E

VISTO El expediente que se encuentra en el archivo de la Oficina de Representación de la SEMARNAT en el Estado de México, ubicada en el domicilio citado al pie de página, integrado con motivo de la solicitud del trámite denominado SEMARNAT-04-007 "Aviso de no requerimiento de autorización en materia de impacto ambiental", ingresado el 27 de agosto de 2025 por el Ciudadano Aldo Daniel González Rojas y que consiste en realizar operaciones de vuelos panorámicos de pasajeros en globo aerostático en el Valle de Teotihuacán, municipio de San Martín de las Pirámides, Estado de México.

RESULTANDO

ÚNICO.- Con fecha 27 de agosto de 2025, el promovente ingresó ante esta Oficina de Representación el escrito mediante el cual presentó la solicitud del trámite SEMARNAT-04-007 Aviso de no requerimiento de autorización en materia de impacto ambiental, a la cual se le asignó el número de bitácora 15/DD-0269/08/25, anexando lo siguiente:

1. Copia simple del Permiso de Servicios Aéreos Especializados otorgado al promovente mediante oficio No. 4.1-762, al que le fue otorgado el No. TAN-PC-SE-VP-085 de fecha 04 de abril de 2023 emitido por la Agencia Federal de Aviación Civil.
2. Copia simple de la Constancia de Situación Fiscal del promovente.
3. Fotografías de la zona de despegue que nos ocupa, en donde se puede apreciar que de ningún modo existe afectación alguna a la flora y fauna del lugar y que no se realiza ninguna construcción o adecuación de la zona de despegue para su funcionamiento.

CONSIDERANDO

PROCEDENCIA DEL AVISO DE NO REQUERIMIENTO DE LA AUTORIZACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL.

1. Que conforme a los artículos 1, 2 fracción I, 14 párrafo primero, 26 fracción VIII y 32 bis, fracciones I, III, XI XII, XIII y XLV de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal (LOAPF); 4, 5 fracciones II, X y XXII, 28, 29 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA); 2, 3 fracciones VII, X, XII, XIII, XIV, XVI, XVII, 4 fracciones I y VII, 5, 6 primer y antepenúltimo párrafo fracciones I, II y III de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental (RLGEEPAMEIA); en los cuales no se hace referencia a la actividad que se pretende realizar.

De acuerdo con el promovente la actividad propuesta consiste en la operación de globos aerostáticos, la cual considera el siguiente procedimiento:

Descarga y extendido: al inicio de operaciones, los globos son transportados desde bodega hasta la





OFICINA DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT EN EL ESTADO DE MÉXICO

Oficio No. SEMARNAT/ORMEX/4511/2025

zona de despegue, en donde cada globo tiene un espacio asignado. Miembros de apoyo en tierra realizan la descarga de canastilla y envolvente en su posición designada. La canastilla debe anclarse a la camioneta de arrastre y el envolvente extenderse en la misma dirección del viento, información que se obtiene del cono de viento colocado en la zona de despegue.

Inflado: Para el inflado del globo se requiere el uso de un ventilador de 5, 7, 9, o 13 hp según el tamaño del envolvente para poder introducir 80% de aire frío aproximado y poder tener la apertura adecuada de la boca previo a la introducción de calor a través de los quemadores. Durante este proceso también se debe realizar el pegado de paracaídas conforme a los números asignados en los velcros y gajos de los paneles superiores. 1.2 personas de apoyo en tierra deben sujetar el cabeceo con firmeza para brindar estabilidad a la tela del envolvente mientras se infla.

Levantamiento: cuando el globo cuenta con el suficiente aire frío, apertura de boca deseada y sellado de paracaídas, se introduce aire caliente por medio de los quemadores de la canasta para poder colocar el globo en posición vertical previo al despegue. Personal que sujeta cuerda de cabeceo debe permitir el levantamiento gradual del envolvente hasta lograr la posición vertical.

Embarque: cuando el globo esta en posición vertical se inicia con el embarque de los pasajeros por los lados de canasta en donde se tienen asignados los espacios para su acomodo. En el embarque el piloto designa la distribución de pesos de pasajeros adecuada y realiza el briefing de seguridad previo al despegue.

Despegue: para el despegue el piloto acciona los quemadores para lograr la sustentación requerida para flotar, considerando factores de dirección de viento en superficie y tráfico en la zona.

Vuelo: durante el vuelo el piloto acciona quemadores considerando tráfico, altitud elegida, considerando las direcciones de viento a diferentes altitudes para lograr la navegación deseada, considerando en todo momento una proyección de zona de aterrizaje.

Aterrizaje y desinflado: el piloto inicia un descenso controlado y analiza la dirección de viento en superficie para considerar un terreno libre y con suficiente espacio para el aterrizaje seguro de la aeronave.

Guardado del globo: Después del aterrizaje, personal de soporte en tierra apoya al piloto para realizar el desinflado de globo y el guardado en bolsa para poder realizar la carga del equipo en la camioneta y remolque asignado para el regreso a la zona de despegue y término de la actividad.

No se realizará ningún tipo de construcción o actividad similar que impacte o ponga en riesgo al medio ambiente del lugar.

El sitio del proyecto se ubica en las coordenadas latitud norte 19° 41' 35.03", longitud oeste 98° 49' 4.55".

Esta Oficina de Representación advierte al promovente que, a pesar de que para la ejecución de las obras y actividades del proyecto no es necesario la autorización en materia de impacto ambiental, deberá cumplir con la normatividad aplicable, así como tramitar y obtener los permisos y/o vistos buenos con la autoridad correspondiente.

2. De acuerdo con la información presentada por el promovente y una vez verificado mediante el Sistema de Información Geográfica para la Evaluación del Impacto Ambiental (SIGEIA), el proyecto no contraviene los lineamientos ecológicos y estrategias establecidos en la Unidad Ambiental Biofísica Numero 121 "Depresión de México" establecida en el Programa de Ordenamiento Ecológico General del Territorio (POEGT); ni a los criterios de regulación ecológica de la Unidad de Gestión Ambiental UGA-0258 del Programa de Ordenamiento Ecológico del Territorio del Estado de México (POETEM).

3. De acuerdo con lo manifestado por el promovente y conforme al análisis realizado por esta Oficina de Representación a través del SIGEIA, el proyecto no coincide con algún sitio RAMSAR, Área de Importancia para la Conservación de las Aves (AICA), o Área Natural Protegida de carácter federal,





OFICINA DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT EN EL ESTADO DE MÉXICO

Oficio No. SEMARNAT/ORMEX/4511/2025

estatal o municipal. De la misma manera no se identificaron especies de flora y/o fauna con alguna categoría de riesgo dentro de la NOM-059-SEMARNAT-2010 Protección ambiental-Especies nativas de México de flora y fauna silvestres-Categorías de riesgo y especificaciones para su inclusión, exclusión o cambio-Lista de especies en riesgo.

Al respecto, esta Oficina de Representación observa que por las actividades de operación de globos aerostáticos, no se prevé la generación de impactos significativos ni la afectación de los componentes ambientales presentes en el área donde se pretenden realizar las actividades propuestas dado que se encuentra en una zona agrícola, por lo que no se ocasionarán desequilibrios ecológicos.

MARCO JURÍDICO DE REFERENCIA

Con el propósito de robustecer el análisis técnico-normativo descrito en los CONSIDERANDOS que anteceden, a continuación se exponen las disposiciones jurídicas aplicables a la solicitud de Aviso de no requerimiento de autorización en materia de impacto ambiental presentada por el promovente:

De conformidad con lo establecido en los artículos 1 y 8 párrafo segundo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 1, 2 fracción I, 14 párrafo primero, 26 fracción VIII y 32 bis, fracciones I, III, XI XII, XIII y XLV de la LOAPF; 2, 16 fracción X de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo (LFPA), 4, 5 fracciones II, X y XXII, 28, 29 de la LGEEPA; 2, 3 fracciones VII, X, XII, XIII, XIV, XVI, XVII, 4 fracciones I y VII, 5, 6 primer y antepenúltimo párrafo fracciones I, II y III del RLGEEMAMEIA; 3 apartado A fracción VIII inciso a), 41, 42 fracción XXXV inciso c) del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales; el POEGT y POETEM; por lo que

RESUELVE

PRIMERO.- Con base en lo señalado en el **RESULTANDO ÚNICO**, esta Oficina de Representación tiene por presentado el trámite SEMARNAT-04-007 Aviso de no requerimiento de autorización en materia de impacto ambiental, para el desarrollo de las obras y actividades del proyecto, quedando debidamente integrado en el expediente citado al rubro; téngase por acreditada la personalidad jurídica del promovente y las personas designadas para los efectos administrativos correspondientes.

SEGUNDO.- Con base en lo señalado en el **RESULTANDO ÚNICO**, tomando en cuenta los razonamientos expresados en los **CONSIDERANDOS 1 a 3**, y con fundamento en el **MARCO JURÍDICO DE REFERENCIA**, esta Oficina de Representación se da por enterada de las obras y actividades del proyecto; por lo que su realización **NO REQUIERE** someterse al procedimiento de evaluación del impacto ambiental.

Asimismo, durante el desarrollo del proyecto el promovente deberá apegarse a lo señalado en el artículo 29 de la LGEEPA, el cual establece que las obras y actividades de competencia federal que no requieran someterse al procedimiento de evaluación de impacto ambiental, estarán sujetas en lo conducente a las disposiciones de la misma, sus reglamentos, las normas oficiales mexicanas en materia ambiental y la legislación sobre recursos naturales que resulte aplicable.

TERCERO.- Se hace del conocimiento del promovente, que el presente resolutivo emitido con motivo de la aplicación de la LGEEPA, el RLGEEMAMEIA y las demás previstas en otras disposiciones legales y reglamentarias en la materia, podrá ser impugnado mediante el recurso de revisión, conforme a lo establecido en los artículos 176 y 179 de la LGEEPA; o acudir al Tribunal Federal de Justicia Administrativa.





OFICINA DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT EN EL ESTADO DE MÉXICO

Oficio No. SEMARNAT/ORMEX/4511/2025

Asimismo, se informa que si requiere denunciar alguna irregularidad en el presente trámite o desea información sobre el Sistema Integral de Denuncias Ciudadanas (SIDE), ingrese a:

<https://sidec.buengobierno.gob.mx/#/>

CUARTO.- El Presente oficio resolutivo sólo se refiere a los aspectos ambientales de las obras y actividades correspondientes al proyecto, por lo que es obligación del promovente, tramitar y en su caso obtener las autorizaciones, concesiones, licencias, permisos y similares ante otras autoridades Federales, Estatales y Municipales que sean requisito para la realización del proyecto.

En caso de que se pretendan llevar a cabo obras y/o actividades diferentes a las manifestadas, el promovente deberá notificarlo de manera previa a esta Oficina de Representación, quien determinará lo procedente en la materia.

QUINTO.- El presente oficio resolutivo se emite en apego al principio de buena fe al que se refiere el artículo 13 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, tomando por verídica la información presentada. En caso de existir falsedad en la información, el promovente se hará acreedor de las sanciones correspondientes de acuerdo al Código Penal Federal.

SEXTO.- Notifíquese el presente oficio resolutivo al Ciudadano Aldo Daniel González Rojas en la dirección, teléfonos y correos señalados para tal efecto, conforme a lo dispuesto en los artículos 2, 35 fracción II, 38 y 39 y demás relativos y aplicables de la LFPA.

**ATENTAMENTE
EL TITULAR**


ING. ANTONIO-REYNA CABRERA

c.c.e.p.- **Ing. Federico Ortiz Flores.-**Encargado del Despacho de la Oficina de Representación de Protección Ambiental y Gestión Territorial en el Estado de México de la Procuraría Federal de Protección al Ambiente.- Toluca, Méx.
Expediente

No. de Bitácora: 15/DD-0269/08/25

