



I Nombre del área que clasifica.

Oficina de Representación de la SEMARNAT en el Estado de Veracruz

II. Identificación del documento del que se elabora la versión pública

Bitácora: 30/DC-0194/09/22

III Partes o secciones clasificadas, así como las páginas que la conforman.

DATOS PERSONALES

1. Domicilio particular como dato de contacto para recibir notificaciones y que es diferente al lugar donde se realiza la actividad.
2. Teléfono y correo electrónico de particulares
3. Nombre y firma de terceros autorizados para recibir notificaciones
4. OCR de la credencial de elector

IV. Fundamento legal, indicando el nombre del ordenamiento, el o los artículos, fracción(es), párrafo(s) con base en los cuales se sustente la clasificación; así como las razones o circunstancias que motivaron la misma.

La información señalada se clasifica como confidencial con fundamento en los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 primer párrafo de la LGTAIP. Por tratarse de datos personales concernientes a una persona física identificada e identifiable.

V. Firma del titular del área.

Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 6, fracción XVI; 32, 33, 34, 35 y 81 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia definitiva del Titular de la Oficina de Representación de la SEMARNAT en el Estado de Veracruz, previa designación, firma la C. Leticia Cuevas Flores, Subdelegada de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales."

Ing. Leticia Cuevas Flores

VI. Fecha, número e hipervínculo al acta de la sesión de Comité donde se aprobó la versión pública.

22 de septiembre del 2023 y protocolizada mediante el ACTA_17_2023_SIPOT_2023_DIT-545-2023-SE

http://dsiappsdev.semarnat.gob.mx/lnai/XXXIX/2023/SIPO/ACTA_17_2023_SIPOT_2023_DIT-545-2023-SE.pdf



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



Ricardo
2022 Flores
Año de Magón
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

Oficina de Representación en el Estado de Veracruz

Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.IRA.4901/22
Xalapa, Ver., a 16 de diciembre de 2022

C. Iban Uscanga García

Representante Legal de la empresa
COTAVI, S.A. de C.V.

Teléfono: [REDACTED]

Correo electrónico: [REDACTED]

Xalapa, Ver.

Me refiero al formato FF-SEMARNAT-084 de fecha 22 de septiembre de 2022 y oficio s/n de la misma fecha; recibidos en la Oficina de Representación SEMARNAT Veracruz el día 23 del mismo mes y año, con los que solicité la Exención de la presentación de la manifestación de impacto ambiental para la realización del proyecto denominado: **"Modernización del camino: Adolfo López mateos-Texistepec-Barra de Texistepec, del Km 7+200 al Km 14+400, con una meta de 7.2 Km"**, perteneciente al municipio de Papantla en el Estado de Veracruz, promovido por la empresa COTAVI, S.A. de C.V., que en lo sucesivo se designarán como el **proyecto** y la **promovente**, respectivamente.

Sobre el particular me permito hacer de su conocimiento que una vez efectuado el análisis de la documentación presentada y;

CONSIDERANDO

- I. Que el 23 de septiembre de 2022 la **promovente** ingresó el formato FF-SEMARNAT-084 de fecha 22 de septiembre de 2022 y oficio s/n de la misma fecha, con los cuales solicito la Exención de la presentación de la manifestación de impacto ambiental del proyecto denominado: **"Modernización del camino: Adolfo López mateos-Texistepec-Barra de Texistepec, del Km 7+200 al Km 14+400, con una meta de 7.2 Km"**, perteneciente al municipio de Papantla en el Estado de Veracruz.
- II. Con fecha 03 de octubre de 2022 y oficio No. SGPARN.02.IRA.3709/22, -recibido el día 20 de octubre de 2022- la Oficina de Representación SEMARNAT Veracruz solicitó a la **promovente** la siguiente Información Adicional:
 - I En los puntos 13 y 14 del formato FF-SEMARNAT-084 deberá especificar lo que corresponda.
 - II Correo electrónico y teléfono de la **promovente**.
 - III Presentar memoria fotográfica, especificando a que cadenamiento pertenece.
 - IV Los Planos deberán entregarse debidamente firmados por quien elaboró, verificó y validó, de ser el caso.
- III. Que el día 26 de octubre de 2022 la Oficina de Representación SEMARNAT Veracruz recibió el oficio s/n de la misma fecha con el cual la **promovente** entregó la Información Adicional solicitada.
- IV. La **promovente** manifiesta que el **proyecto** con dicha modernización contara con una vía de comunicación rápida y segura entre las localidades de Adolfo López Mateos y Barra de Texistepec entre otras, en las coordenadas siguientes:



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



2022 Flores Magón
Año de
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

Oficina de Representación en el Estado de Veracruz

Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.IRA.4901/22
Xalapa, Ver., a 16 de diciembre de 2022

Cuadro de Construcción del Eje

Lado		Rumbo	Distancia	V	Coordenadas	
EST	PV				X	Y
				PST=6+934.94	686,453.85	2,274,341.11
PST=6+934.94	PC=6+973.62	N 19°04'04.60" E	38.683	PC=6+973.62	686,466.48	2,274,377.67
PC=6+973.62	PT=7+052.34	95.493	41.753	PI=7+015.37	686,480.12	2,274,417.13
PT=7+052.34	PC=7+146.49	N 66°18'06.48" E	94.15	PC=7+146.49	686,604.57	2,274,471.76
PC=7+146.49	PT=7+206.85	176.295	30.476	PI=7+176.97	686,632.47	2,274,484.01
PT=7+206.85	PC=7+249.31	N 46°41'11.37" E	42.464	PC=7+249.31	686,685.54	2,274,534.04
PC=7+249.31	PT=7+315.73	95.493	34.616	PI=7+283.93	686,710.73	2,274,557.79
PT=7+315.73	PC=7+487.47	N 86°32'15.27" E	171.739	PC=7+487.47	686,916.71	2,274,570.25
PC=7+487.47	PT=7+547.06	99.645	30.714	PI=7+518.18	686,947.37	2,274,572.11
PT=7+547.06	PC=7+704.81	N 52°16'31.83" E	157.753	PC=7+704.81	687,096.44	2,274,687.42
PC=7+704.81	PT=7+793.19	229.183	44.746	PI=7+749.56	687,131.83	2,274,714.80
PT=7+793.19	PC=7+857.74	N 30°10'48.90" E	64.547	PC=7+857.74	687,186.77	2,274,809.28
PC=7+857.74	PT=7+975.69	327.404	59.62	PI=7+917.36	687,216.75	2,274,860.82
PT=7+975.69	PC=8+024.53	N 50°49'15.99" E	48.844	PC=8+024.53	687,300.83	2,274,929.34
PC=8+024.53	PT=8+094.52	208.348	35.33	PI=8+059.86	687,328.21	2,274,951.66
PT=8+094.52	PC=8+147.13	N 31°34'21.09" E	52.606	PC=8+147.13	687,374.25	2,275,026.58
PC=8+147.13	PT=8+214.79	88.147	35.592	PI=8+182.72	687,392.89	2,275,056.90
PT=8+214.79	PC=8+327.40	N 75°32'53.21" E	112.618	PC=8+327.40	687,536.41	2,275,093.89
PC=8+327.40	PT=8+377.20	458.366	24.922	PI=8+352.32	687,560.54	2,275,100.11
PT=8+377.20	PC=8+409.51	N 81°46'20.57" E	32.311	PC=8+409.51	687,617.19	2,275,108.30
PC=8+409.51	PT=8+465.15	199.29	28.005	PI=8+437.51	687,644.90	2,275,112.31
PT=8+465.15	PC=8+496.17	N 65°46'26.61" E	31.02	PC=8+496.17	687,698.73	2,275,136.53
PC=8+496.17	PT=8+551.14	88.147	28.41	PI=8+524.58	687,724.64	2,275,148.19
PT=8+551.14	PC=8+581.76	S 78°29'52.57" E	30.622	PC=8+581.76	687,782.48	2,275,136.42
PC=8+581.76	PT=8+635.52	67.407	28.399	PI=8+610.16	687,810.31	2,275,130.75
PT=8+635.52	PC=8+773.26	N 55°48'37.46" E	137.747	PC=8+773.26	687,947.74	2,275,224.12
PC=8+773.26	PT=8+840.45	327.404	33.71	PI=8+806.97	687,975.63	2,275,243.06
PT=8+840.45	PC=8+876.60	N 67°34'03.54" E	36.15	PC=8+876.60	688,040.20	2,275,269.72
PC=8+876.60	PT=8+942.62	109.135	34.057	PI=8+910.66	688,071.68	2,275,282.71
PT=8+942.62	PC=9+025.04	N 32°54'19.38" E	82.415	PC=9+025.04	688,134.96	2,275,380.50
PC=9+025.04	PT=9+088.86	81.851	33.633	PI=9+058.67	688,153.23	2,275,408.74
PT=9+088.86	PC=9+136.92	N 77°34'53.83" E	48.059	PC=9+136.92	688,233.01	2,275,426.30



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



2022 Flores Magón
Año de
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

Oficina de Representación en el Estado de Veracruz

Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.IRA.4901/22
Xalapa, Ver., a 16 de diciembre de 2022

PC=9+136.92	PT=9+203.57	572.958	33.364	PI=9+170.28	688,265.59	2,275,433.48
PT=9+203.57	PC=9+275.88	N 70°54'59.10" E	72.313	PC=9+275.88	688,365.46	2,275,468.03
PC=9+275.88	PT=9+343.34	229.183	33.972	PI=9+309.86	688,397.57	2,275,479.14
PT=9+343.34	PC=9+399.30	N 87°46'46.81" E	55.96	PC=9+399.30	688,487.43	2,275,482.62
PC=9+399.30	PT=9+482.47	88.147	44.974	PI=9+444.27	688,532.37	2,275,484.36
PT=9+482.47	PC=9+515.16	N 33°43'00.97" E	32.694	PC=9+515.16	688,575.48	2,275,548.97
PC=9+515.16	PT=9+581.71	95.493	34.686	PI=9+549.85	688,594.74	2,275,577.82
PT=9+581.71	PC=9+675.38	N 73°38'31.52" E	93.674	PC=9+675.38	688,717.90	2,275,613.97
PC=9+675.38	PT=9+837.31	169.765	87.715	PI=9+763.10	688,802.07	2,275,638.67
PT=9+837.31	PC=9+916.47	N 18°59'33.49" E	79.163	PC=9+916.47	688,856.38	2,275,796.47
PC=9+916.47	PT=9+975.86	208.348	29.898	PI=9+946.37	688,866.11	2,275,824.74
PT=9+975.86	PC=9+998.75	N 35°19'30.14" E	22.893	PC=9+998.75	688,896.63	2,275,867.81
PC=9+998.75	PT=10+065.59	55.898	38.063	PI=10+036.82	688,918.64	2,275,898.86
PT=10+065.59	PC=10+105.97	S 76°10'13.44" E	40.381	PC=10+105.97	688,994.81	2,275,880.11
PC=10+105.97	PT=10+178.23	381.972	36.237	PI=10+142.20	689,030.00	2,275,871.45
PT=10+178.23	PC=10+377.40	S 87°00'33.01" E	199.179	PC=10+377.40	689,265.09	2,275,859.17
PC=10+377.40	PT=10+437.87	76.394	31.916	PI=10+409.32	689,296.97	2,275,857.50
PT=10+437.87	PC=10+705.70	N 47°38'34.80" E	267.835	PC=10+705.70	689,518.47	2,276,059.46
PC=10+705.70	PT=10+782.44	286.479	38.6	PI=10+744.30	689,546.99	2,276,085.47
PT=10+782.44	PC=10+884.35	N 32°17'43.99" E	101.913	PC=10+884.35	689,622.07	2,276,204.24
PC=10+884.35	PT=10+947.75	163.702	32.102	PI=10+916.45	689,639.22	2,276,231.38
PT=10+947.75	PC=10+990.14	N 10°06'20.80" E	42.386	PC=10+990.14	689,652.29	2,276,304.71
PC=10+990.14	PT=11+045.86	47.746	31.52	PI=11+021.66	689,657.82	2,276,335.74
PT=11+045.86	PC=11+249.94	N 76°58'01.55" E	204.083	PC=11+249.94	689,887.35	2,276,388.87
PC=11+249.94	PT=11+318.26	95.493	35.697	PI=11+285.64	689,922.13	2,276,396.92
PT=11+318.26	PC=11+433.94	N 35°58'26.08" E	115.678	PC=11+433.94	690,011.05	2,276,519.43
PC=11+433.94	PT=11+494.38	81.851	31.67	PI=11+465.61	690,029.65	2,276,545.06
PT=11+494.38	PC=11+562.74	N 78°16'45.82" E	68.361	PC=11+562.74	690,127.60	2,276,565.38
PC=11+562.74	PT=11+620.94	163.702	29.412	PI=11+592.15	690,156.40	2,276,571.35
PT=11+620.94	PC=11+652.92	S 81°20'58.04" E	31.984	PC=11+652.92	690,217.10	2,276,562.12
PC=11+652.92	PT=11+706.40	61.941	28.534	PI=11+681.46	690,245.31	2,276,557.83
PT=11+706.40	PC=11+921.00	N 49°10'57.68" E	214.596	PC=11+921.00	690,429.31	2,276,716.75
PC=11+921.00	PT=11+983.77	143.239	31.896	PI=11+952.89	690,453.45	2,276,737.60
PT=11+983.77	PC=12+053.58	N 24°04'32.50" E	69.813	PC=12+053.58	690,494.94	2,276,830.46
PC=12+053.58	PT=12+122.06	458.366	34.306	PI=12+087.88	690,508.93	2,276,861.78
PT=12+122.06	PC=12+153.03	N 15°30'55.00" E	30.97	PC=12+153.03	690,526.39	2,276,924.67



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



Ricardo Flores Magón
Año de Magón
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

Oficina de Representación en el Estado de Veracruz

Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.IRA.4901/22
Xalapa, Ver., a 16 de diciembre de 2022

PC=12+153.03	PT=12+213.21	120.623	30.73	PI=12+183.76	690,534.61	2,276,954.28
PT=12+213.21	PC=12+323.54	N 44°06'01.38" E	110.326	PC=12+323.54	690,632.78	2,277,055.58
PC=12+323.54	PT=12+435.90	763.944	56.282	PI=12+379.82	690,671.94	2,277,096.00
PT=12+435.90	PC=12+658.12	N 35°40'24.07" E	222.227	PC=12+658.12	690,834.36	2,277,322.24
PC=12+658.12	PT=12+721.74	134.814	32.413	PI=12+690.54	690,853.26	2,277,348.58
PT=12+721.74	PC=12+845.50	N 08°38'07.46" E	123.754	PC=12+845.50	690,876.71	2,277,502.97
PC=12+845.50	PT=12+915.13	458.366	34.884	PI=12+880.38	690,881.95	2,277,537.46
PT=12+915.13	PC=12+988.06	N 17°20'22.56" E	72.926	PC=12+988.06	690,914.08	2,277,640.37
PC=12+988.06	PT=13+054.13	254.648	33.224	PI=13+021.28	690,923.98	2,277,672.08
PT=13+054.13	PC=13+136.80	N 02°28'22.78" E	82.674	PC=13+136.80	690,928.98	2,277,787.87
PC=13+136.80	PT=13+199.30	176.295	31.578	PI=13+168.38	690,930.34	2,277,819.42
PT=13+199.30	PC=13+269.70	N 22°47'00.09" E	70.401	PC=13+269.70	690,969.83	2,277,913.44
PC=13+269.70	PT=13+331.82	241.245	31.236	PI=13+300.93	690,981.93	2,277,942.24
PT=13+331.82	PC=13+382.22	N 37°32'17.93" E	50.393	PC=13+382.22	691,031.67	2,278,006.97
PC=13+382.22	PT=13+501.70	327.404	60.413	PI=13+442.63	691,068.48	2,278,054.87
PT=13+501.70	PI=13+566.81	N 58°26'51.10" E	65.11	PI=13+566.81	691,175.44	2,278,120.56
PI=13+566.81	PC=13+688.80	3°28'8.67" izq	121.992	PC=13+688.80	691,275.34	2,278,190.57
PC=13+688.80	PT=13+772.61	143.239	43.141	PI=13+731.94	691,310.67	2,278,215.32
PT=13+772.61	PC=13+822.47	N 21°27'20.20" E	49.86	PC=13+822.47	691,344.69	2,278,301.88
PC=13+822.47	PT=13+888.77	190.986	33.488	PI=13+855.96	691,356.94	2,278,333.05
PT=13+888.77	PC=13+923.94	N 41°20'47.40" E	35.17	PC=13+923.94	691,402.30	2,278,384.59
PC=13+923.94	PT=13+990.59	327.404	33.442	PI=13+957.38	691,424.39	2,278,409.70
PT=13+990.59	PC=14+027.54	N 29°40'56.31" E	36.947	PC=14+027.54	691,459.25	2,278,470.85
PC=14+027.54	PT=14+167.90	327.404	71.277	PI=14+098.82	691,494.54	2,278,532.78
PT=14+167.90	PST=14+256.02	N 54°14'45.27" E	88.118	PST=14+256.02	691,623.90	2,278,625.91
Longitud: 7321.084						

V. La **promovente** manifiesta que las características del camino existente y el propuesto a modernizar, se muestran en las siguientes tablas:

Característica	Unidad	Sin proyecto
Tipo de camino		
Tipo de terreno		Montañoso
Tipo de pavimento		Terracería (grava y arena)
Velocidad de proyecto	Km/hr	20
TDPA	Vehículos/día	100
Ancho de calzada	M	5.00
Ancho de corona	M	5.00
Espesor de subsanante, base y	M	---



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



Ricardo
2022 Flores
Año de Magón

PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

Oficina de Representación en el Estado de Veracruz

Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.IRA.4901/22
Xalapa, Ver., a 16 de diciembre de 2022

carpeta		
Grado máx. de curvatura	°	---
Pendiente gobernadora	%	---
Pendiente máxima	%	15
Bombeo	%	---
Carpeta hidráulica	Cm	No tiene
Base hidráulica	Cm	No tiene
Sub rasante	Cm	No tiene
Acotamiento	M	0

Característica	Unidad	Con proyecto
Tipo de camino		D
Tipo de terreno		Montañoso
Tipo de pavimento		Pavimento asfáltico
Velocidad de proyecto	Km/hr	40
TDPA	Vehículos/día	500
Ancho de calzada	M	7.00
Ancho de corona	M	7.00
Espesor de subrasante, base y carpeta	M	0.60
Grado máx. de curvatura	°	30
Pendiente gobernadora	%	8
Pendiente máxima	%	9
Bombeo	%	2
Carpeta hidráulica	Cm	5
Base hidráulica	Cm	25
Sub rasante	Cm	30
Acotamiento	M	0

- VI. La **promovente** manifiesta que la ampliación que se pretende realizar se encuentra dentro del derecho de vía del camino actual, sin sobrepasar las cercas que delimitan esta zona, para el caso de las obras de drenaje ha considerado la rehabilitación de obras existentes, las cuales actualmente se presentan deterioradas e incluso inservibles.
- VII. La **promovente** manifiesta que no se requerirá de la remoción de la vegetación adyacente al camino existente, ya que se tratará de aprovechar la mayor parte de su trayectoria, las modificaciones por realizar serán por algunos tramos dentro del derecho de vía del camino existente, evitando en lo máximo el derribo de vegetación, aunque la mayor parte de los terrenos cuentan con una barrera vegetal que lo delimita con terrenos de uso agrícola o por arbustos.
- VIII. Que el Artículo 28 penúltimo párrafo de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente señala:

"El Reglamento de la presente Ley determinará las obras o actividades a que se refiere este Artículo, que por su ubicación, dimensiones, características o alcances no produzcan impactos ambientales significativos, no causen o puedan causar desequilibrios ecológicos, ni rebasen los límites y condiciones establecidos en las disposiciones jurídicas referidas a la preservación del





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



Ricardo
2022 Flores
Año de Magón
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

Oficina de Representación en el Estado de Veracruz

Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.IRA.4901/22
Xalapa, Ver., a 16 de diciembre de 2022

equilibrio ecológico y la protección al ambiente, y que por lo tanto no deban sujetarse al procedimiento de evaluación de impacto ambiental previsto en este ordenamiento..."

- IX. Que aun cuando no se requiera de la evaluación en materia de impacto ambiental, el **proyecto** deberá sujetarse a lo establecido en el Artículo 29 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, que establece:

"Los efectos negativos que sobre el ambiente, los recursos naturales, la flora y la fauna silvestre y demás recursos a que se refiere esta Ley, pudieran causar las obras o actividades de competencia federal que no requieran someterse al procedimiento de evaluación de impacto ambiental a que se refiere la presente sección, estarán sujetas en lo conducente a las disposiciones de la misma, sus reglamentos, las normas oficiales mexicanas en materia ambiental, la legislación sobre recursos naturales que resulte aplicable, así como a través de los permisos, licencias, autorizaciones y concesiones que conforme a dicha normatividad se requiera".

- X. Que el Artículo 6º, penúltimo párrafo del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, establece:

*"Las ampliaciones, modificaciones, sustitución de infraestructura, rehabilitación y el mantenimiento de instalaciones relacionadas con las obras y actividades señaladas en el Artículo 5º, así como con las que se encuentren en operación, y que sean distintas a las que se refiere el primer párrafo de este artículo, podrán ser **exentadas de la presentación de la manifestación de impacto ambiental** cuando se demuestre que su ejecución no causará desequilibrios ecológicos ni rebasará los límites y condiciones establecidos en las disposiciones jurídicas relativas a la protección al ambiente y a la preservación y restauración de los ecosistemas".*

En apego a lo anterior, y con fundamento en lo dispuesto en los Artículos: 8º de la Constitución de los Estados Unidos Mexicanos; 5º fracción X; 28 fracción I; penúltimo párrafo, y 29 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 4º fracción I; 5º inciso B); 6º penúltimo párrafo y 47 primer párrafo de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental; 2º fracción I; 26 y 32 Bis fracciones XI y XLI de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 3º A fracción VII inciso a) y 35 fracción X, del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) y vigente al día siguiente de su publicación, esta Oficina de Representación SEMARNAT Veracruz de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT),

RESUELVE

PRIMERO.- Tener por atendido el formato F-SEMARNAT-084 de fecha 22 de septiembre de 2022 y oficio s/n de la misma fecha; recibidos en la Oficina de Representación SEMARNAT Veracruz el 23 del mismo mes y año, con los cuales solicitó la Exención de la presentación de la manifestación de impacto ambiental para el **proyecto**, promovido por la empresa COTAVI, S.A. de C.V.

SEGUNDO.- Hacer del conocimiento a la **promovente** que el **proyecto** que pretende realizar, se **exenta** de la presentación de la manifestación de impacto ambiental.



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



Ricardo
2022 Flores
Año de Magón
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA

Oficina de Representación en el Estado de Veracruz
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.IRA.4901/22
Xalapa, Ver., a 16 de diciembre de 2022

TERCERO.- En caso de que se pretendan llevar a cabo actividades diferentes a las manifestadas, así como la realización de cualquier otro **proyecto** de esta naturaleza o la modificación del mismo, así como cualquier obra en zona federal y cuerpos de agua o bienes de la nación, la **promovente** deberá notificarlo de manera previa a la Oficina de Representación SEMARNAT Veracruz, quien determinará lo procedente en la materia.

CUARTO.- De conformidad con lo establecido en los Artículos 35 último párrafo de la **LGEPEA** y 49 de su **REIA**, **LA PRESENTE RESOLUCIÓN SE REFIERE ÚNICA Y EXCLUSIVAMENTE A LOS ASPECTOS AMBIENTALES DE LA ACTIVIDAD DESCRITA EN EL PROYECTO. POR NINGÚN MOTIVO LA PRESENTE AUTORIZACIÓN CONSTITUYE UN PERMISO DE INICIO DE OBRAS Y/O ACTIVIDADES, NI RECONOCE O VALIDA LA LEGÍTIMA PROPIEDAD Y/O TENENCIA DE LA TIERRA**; por lo que quedan a salvo las acciones que determine la propia Secretaría, las autoridades Federales, Estatales y Municipales.

QUINTO.- Hacer del conocimiento de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en el Estado de Veracruz el contenido de la presente resolución de relativa al **proyecto**.

SEXTO.- Notificar la presente resolución al C. Iban Uscanga García, en su carácter de Representante Legal de la **promovente** del **proyecto**, de conformidad con lo previsto en los Artículos 35 y 36 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

"Con fundamento en lo dispuesto en el artículo SÉPTIMO transitorio del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia definitiva del Titular de la Oficina de Representación de la SEMARNAT en el estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, previa designación, firma"

C. Ing. **Leticia Cuevas Flores**
Subdelegada de Planeación y Fomento Sectorial

c.c.p. Erick Domínguez Vázquez. Presidente Municipal de Papantla, Ver. Conocimiento
c.c.p. Román Hernández Martínez. Titular de la UCOR de la SEMARNAT. Conocimiento
c.c.p. Alejandro Pérez Hernández. Director General de Impacto y Riesgo Ambiental. Conocimiento
c.c.p. Gabriel García Parra. Encargado de Despacho de la PROFEPA Veracruz. Conocimiento
c.c.p. Oficina Regional SEMARNAT Zona Norte. Conocimiento
c.c.p. Expediente del Departamento de Impacto y Riesgo Ambiental.
Bitácora: 30/DC-0194/09/22
Sinat: 30D7N-01468/2210

