





GACETA ECOLÓGICA

ASEA







LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N° ASEA/16/2021 Ciudad de México a 22 de abril de 2021

En cumplimiento a lo establecido en la Fracción I del Artículo 34, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente, al Artículo 37 de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental y al Artículo 4 de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, se publican los siguientes listados:

ÍNDICE

- 1. Proyectos ingresados
- 2. Consultas Publicas
- 3. Aviso a los Regulados
- 4. Fe de erratas
- 5. Comunicados
- 6. Pago de derechos

1 de 15









1. Proyectos Ingresados en la ASEA del día 15 al 21 de abril de 2021 (Incluye extemporáneos).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	ESTADO DE MÉXICO	TECAMAC	15EM2021X0057	MANUEL CALDERON ALCANTARA	MANUEL CALDERON ALCANTARA	MIA-P	07/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MA	NTENIMIENTO DE U	JNA ESTACIÓN DE GAS L.P.	PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUE	STIPO B.1, GRUP	O I, PARA EL
					N CARRETERA MÉXICO - ZUMPANO		
					FICIE DE 1,618 M2, CONTANDO CON		
					4,913 LITROS Y LA INSTALACIÓN DE ACUERDO CON LA NOM-008-ASEA-20		NICO PARA EL
LLENADO	DE RECIPIENTES POI	RTATILES DENTRO DE	LA ESTACION DE CA	ARBURACION EXISTENTE DE	ACUERDO CON LA NOM-008-ASEA-20	19	
2	JALISCO	SAN PEDRO TLAQUEPAQUE	14JA2021G0054	SUPER DE GDL, S. DE R.L. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. A TRAVÉS DE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA CARBURACIÓN (ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN).	IPA	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A PREPARACIÓN DEL	SITIO, CONSTRUCC	IÓN, OPERACIÓN Y MANTENII	MIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS I	P. PARA CARBI	JRACIÓN TIPO
B, SUBTII	PO B.1, GRUPO I, PARA	A EL ABASTECIMIENTO	A VEHÍCULOS AUTO	OMOTORES, EN UN PREDIO C	ON PRETENDIDA UBICACIÓN EN PER	RIFÉRICO SUR MA	ANUEL GÓMEZ
MORÍN N	o. 5795, DELEGACIÓN	LÓPEZ COTILLA, MUN	ICIPIO DE TLAQUEP	AQUE, ESTADO DE JALISCO,	LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ	PARA LA INSTA	LACIÓN DE LA
ESTACIÓ	N DE CARBURACIÓN	ES DE 827.011 M2, E	N LA CUAL SE INS	TALARÁ LA ZONA DEL TABL	ERO ELÉCTRICO, TOMA DE SUMINI	STRO, OFICINA	Y SANITARIO;
CONTAR	Á CON UNA CAPACIDA	AD MÁXIMA DE ALMAC	ENAMIENTO DE 5,00	00 LISTROS AL 100% DE AGUA	A DISTRIBUIDOS EN UN TRANQUE H	ORIZONTAL A LA	INTEMPERIE;
ASÍ COM	O CON 1 DISPENSARIO	PARA EL SUMINISTRO	O.				
3	SINALOA	MAZATLÁN	25SI2021G0018	SONIGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE SONIGAS, S.A DE C.V., VALLE DEL EJIDO.	IPA	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	L NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	I I DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, 1	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,
PARA EL	ABASTECIMIENTO A	VEHÍCULOS AUTOMOT	ORES, EN UN PRED	DIO CON PRETENDIDA UBICA	CIÓN EN CALLE FRANCISCO I. MADE	ERO NO 8900, CO	DLONIA VALLE
DEL EJIC	OO, MUNICIPIO DE MA	AZATLÁN, ESTADO DE	SINALOA; CON UN	NA SUPERFICIE TOTAL DE 3	39.19 M2, DE LOS CUALES SE OCU	JPA EL TOTAL [DEL ÁREA; LA
CAPACID	AD DE ALMACENAMII	ENTO NOMINAL SERÁ	DE 5,000 LITROS	AL 100% DE AGUA, EN UN	TANQUE DE ALMACENAMIENTO T	TPO INTEMPERI	E CILÍNDRICO
HORIZON	ITAL, Y CONTARÁ CON	UNA TOMA DE SUMIN	ISTRO.				
4	SINALOA	MAZATLÁN	25SI2021G0019	SONIGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE SONIGAS, S.A. DE C.V., JARIPILLO	IPA	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN,	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,
PARA EL	ABASTECIMIENTO A	VEHÍCULOS AUTOMO	TORES, EN UN PRE	EDIO CON PRETENDIDA UBIO	CACIÓN EN AVENIDA SANTA ROSA	NO. 307, COLON	IIA JARIPILLO,
MAZATLÁ	N, SINALOA; LA CUAL	CUENTA CON UNA SU	PERFICIE TOTAL DE	700.00 M2, DE LOS CUALES	EL 100% DE LA SUPERFICIE SE DEST	INARÁ PARA LA	ESTACIÓN DE
CARBUR	ACIÓN; LA CAPACIDAI	DE ALMACENAMIEN	TO NOMINAL ES DE	5,000 LITROS AL 100% DE A	AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMACENA	MIENTO DE TIPO	INTEMPERIE
CILÍNDRI	CO HORIZONTAL. CON	TARÁ CON 1 TOMA DE	SUMINISTRO.				
5	CHIHUAHUA	JUÁREZ	08Cl2021G0031	SUPER GAS DE CIUDAD JUÁREZ, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN TZETZALEZ, JUÁREZ, CHIHUAHUA	IPA	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MA	NTENIMIENTO DE L	JNA ESTACIÓN DE GAS L.P.	PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUB	TIPO B.1, GRUP	O II, PARA EL
ABASTEC	CIMIENTO A VEHÍCULO	S AUTOMOTORES, EN	UN PREDIO UBICAD	O EN LA CALLE USUMACINTA	S NO. 6715, COLONIA AZTECAS, C.P.	32280, MUNICIPI	O DE JUÁREZ
l)		LINIA OLIDEDEIOLE TOT	AL DE 500 00 M2 DE	LOS CUALES SE OCUBADÁN			A CADACIDAD
ESTADO	DE CHIHUAHUA; CON	UNA SUPERFICIE TOT	AL DE 500.00 MZ, DE	E LOS CUALES SE OCUPARAI	N EL TOTAL PARA LA ESTACIÓN DE C	CARBURACION. L	A CAPACIDAL
					N EL TOTAL PARA LA ESTACIÓN DE C LMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE		







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
6	CHIHUAHA	BOCOYNA	08Cl2021G0032	SUPER GAS DE MEXICO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "SAN JUANITO", BOCOYNA, CHIHUAHUA	IPA	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	L SITIO, CONSTRU	CCIÓN; ASÍ COMO LA OPERA	ACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA	ESTACIÓN DE G	AS L.P. PARA
CARBUR	ACIÓN, TIPO B, SUBTI	PO B.1, GRUPO II, PA	RA EL ABASTECIMIE	ENTO A VEHÍCULOS AUTOMO	TORES EN UN PREDIO UBICADO E	N AV. JUÁREZ, N	NO. 810, COL.
CENTRO	, C.P.: 33210, SAN JUA	ANITO, MUNICIPIO DE	BOCOYNA, ESTADO	DE CHIHUAHUA, CON UNA S	UPERFICIE TOTAL DE 697.70 M2, DE	LOS CUALES SE	OCUPARÁ EL
TOTAL D	EL ÁREA; LA CAPACI	DAD DE ALMACENAM	ENTO SERÁ DE 10,0	000 LITROS AL 100% DE AGU	A EN DOS TANQUES CILÍNDRICOS H	IORIONTALES DE	5000 LITROS
CADA UN	IO, ADICIONALMENTE	CONTARÁ CON UNA TO	OMA DE SUMINISTRO).			
7	ESTADO DE MÉXICO	NAUCALPAN	15EM2021G0078	UNI GAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS LICUADO DEL PETRÓLEO PARA CARBURACIÓN TOREO	IPA	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTEI	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, T	IPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO II,
PARA EL	ABASTECIMIENTO A	VEHÍCULOS AUTOMOT	ORES, EN UN PRED	IO CON PRETENDIDA UBICAC	CIÓN EN AVENIDA 16 DE SEPTIEMBR	E NO. 822, ZONA	NDUSTRIAL,
MUNICIP	IO DE NAUCALPAN DE	JUÁREZ, ESTADO DE	MÉXICO, C.P. 53370;	LA CUAL CUENTA CON UNA S	SUPERFICIE TOTAL DE 1,991.53 M2, D	E LOS CUALES E	L 100% DE LA
SUPERFI	CIE SE DESTINARÁ P	ARA LA ESTACIÓN DE	CARBURACIÓN: LA	CAPACIDAD DE ALMACENA	MIENTO NOMINAL ES DE 10,000 LIT	ROS AL 100% DI	E AGUA. EN 2
				ZONTAL. CONTARÁ CON 1 TO			,
TANGOL	3 DE ALMAGENAMIEN	O DE TII O IIVIEWII EK	E CILINDICIOO HOICE	ZONTAL. CONTARA CON 1 TO	WA DE GOWINGTRO.		
8	CIUDAD DE MEXICO	IZTAPALAPA	09DF2021G0010	H.R. DIVISIÓN CARBURANTES, S.A. DE C.V.	ESTACION DE GAS, L.P.	IPA	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A PREPARACIÓN DEL	SITIO, CONSTRUCCI	ÓN, OPERACIÓN Y MANTENIN	MIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L	P, EN UN PREDIC	UBICADO EN
CALZADA	A IGNACIO ZARAGOZA	NO. 2650. COL. SANT	A MARTHA ACATITL	A NORTE. ALCALDÍA IZTAPA	LAPA, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 091	40. CON UNA SI	JPERFICIE DE
					E CILÍNDRICO, CON UNA TOMA DE SU		
9	SONORA	HERMOSILLO	26SO2021X0017	TECNOLOGIAS GPG DE MEXICO, S.A. DE C.V.	TECNOLOGÍAS GPG, TERMINAL DE DISTRIBUCIÓN DE HIDROCARBUROS, HERMOSILLO, SONORA	MIA-P	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	L SITIO, CONSTRUC	CCIÓN; ASÍ COMO LA OPERA	CIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA F	PLANTA DE DIST	RIBUCIÓN DE
PETROLÍ	FEROS EN UNPREDIC	UBICADO EN CARRE	ETERA NOGALES KI	M 6 S/N, LA VICTORIA MESA	DEL SERI. CP.83304, MUNICIPIO	DE HERMOSILLO	, ESTADO DE
					E 1,200,000 LITROS EN 4 TANQUES		
					S CON CAPACIDAD DE 300,000 LITRO		
					NQUES HORIZONTALES UNO DE 100		
					OFICINAS ADMINISTRATIVAS, SANIT JBESTACIÓN ELÉCTRICA, BODEGA G		
					INCENDIO, DRENAJE PLUVIAL Y SA		
					CAUCE Y DIQUES DE CONTENCIÓN	,	, . 020 52
		·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
10	COAHUILA DE ZARAGOZA	SAN JUAN DE SABINAS	05CO2021G0015	SUPER GAS SAN CARLOS DEL NORTE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "NUEVA ROSITA"	MIA-P	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A PREPARACIÓN DEL	SITIO, CONSTRUCC	IÓN, OPERACIÓN Y MANTENII	MIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS I	P. PARA CARBU	JRACIÓN TIPO
					CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN C		
					JUAN SABINAS, ESTADO DE COAH		
					UAL SE INSTALARÁ LA ZONA DEL TA		
					NTO DE 5,000 LISTROS AL 100% DE	AGUA DISTRIB	UIDOS EN UN
TRANQU	E HUKIZUNTAL A LA IN	I EWPERIE; ASI COMO	CON 1 DISPENSARI	O PARA EL SUMINISTRO.			







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
11	SINALOA	AHOME	25SI2021G0017	SONIGAS, S.A. DE C.V.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., LOS MOCHIS	MIA-P / ERA	15/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A OPERACIÓN Y MAN	TENIMIENTO DE UN	A PLANTA DE ALMACENAMIE	NTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., E	N UN PREDIO U	BICADO A 200
MTS. AL I	NORTE DEL ENTRONQ	UE DE CANAL RAMAL	Y KM. 9.8 DE LA CA	RRETERA LOS MOCHIS-AHON	ME, EN EL EJIDO 18 DE MARZO, MUN	ICIPIO DE AHOME	E, ESTADO DE
SINALOA	, CON UNA SUPERFICI	E DE 8,656.5 M2, LA CA	APACIDAD NOMINAL	DE ALMACENAMIENTO ES DE	92,308.25 L DE GAS L.P. BASE AGU	A AL 100%, DIST	TRIBUIDOS EN
DOS TAN	QUES DE ALMACENAI	MIENTO TIPO CILÍNDR	ICO HORIZONTAL [DE 45,185 LITROS Y 47,123.2	5 LITROS; CONTARÁ CON UNA TOMA	DE RECEPCIÓN	I Y TOMA DE
SUMINIST	TRO, OFICINAS, SANITA	ARIOS, BODEGA, CUAF	RTO DE MÁQUINAS,	ESTACIONAMIENTO PARA PE	RSONAL DE PLANTA, AUTOTANQUES	Y ÁREA DE CIRC	CULACIÓN.
12	QUINTANA ROO	BENITO JUÁREZ	23QR2021G0024	HOLBOX GAS,S.A DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "BONFIL"A GAS LP.	IPA	20/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	L SITIO, CONSTRU	CCIÓN; ASÍ COMO LA OPERA	ACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA	ESTACIÓN DE G	AS L.P. PARA
CARBURA	ACIÓN, TIPO B, SUBTIF	O B.1, GRUPO II, PARA	A EL ABASTECIMIEN	TO A VEHÍCULOS AUTOMOTO	RES EN UN PREDIO UBICADO EN AC	ALLE BENITO JU	ÁREZ, SM-308,
MZA-02, L	OTE 14 COLONIA ALF	REDO V BONFIL, LOCA	ALIDAD DE CANCÚN	, MUNICIPIO DE BENITO JUÁR	EZ, ESTADO DE QUINTANA ROO, CO	N UNA SUPERFI	CIE TOTAL DE
					CIDAD DE ALMACENAMIENTO SERÁ		S AL 100% DE
AGUA EN	DOS TANQUES CILÍNI	DRICOS HORIONTALES	DE 5000 LITROS CA	DA UNO, ADICIONALMENTE C	CONTARÁ CON DOS TOMAS DE SUMIN	NISTRO	
13	SAN LUIS POTOSÍ	SAN LUIS POTOSÍ	24SL2021X0013	GRUPO GASOLINERO ROVOL, S.A. DE C.V.	REGULARIZACIÓN PARA LA OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO "GRUPO GASOLINERO ROVOL, S. A. DE C. V.	IPA	20/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCION, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO
UBICADO	EN LA AVENIDA BENI	TO JUÁREZ # 3305, CO	DLONIA EJIDAL LA L	IBERTAD, DELEGACIÓN VILLA	DE POZOS, C.P. 78394, MUNICIPIO I	DE SAN LUIS PO	TOSÍ, ESTADO
DE SAN	LUIS POTOSÍ; CON	UNA SUPERFICIE TO	OTAL DE 1,316.00 I	M2 DE LOS CUALES SE O	CUPARÁN 890.00 M" DEL TOTAL;	LA CAPACIDAD	NOMINAL DE
ALMACEN	NAMIENTO ES DE 180,	000.00 LITROS DISTRI	BUIDOS EN DOS TA	NQUES DE ALMACENAMIENT	O, UN TANQUE DE 80,000 LITROS DE	CAPACIDAD PA	RA GASOLINA
					PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000		
					ANGUERAS PARA DESPACHO DE G	ASOLINA MAGNA	A, PREMIUM Y
DIESELY	DOS CON DOS MANG	UERAS PARA DESPAC	HO DE GASOLINA M	AGNA, PREMIUM.			
14	SINALOA	MAZATLÁN	25SI2021X0020	SERVICIOS PLAYAS DEL CAMARÓN, S.A DE C.V.	AMPLIACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS PLAYAS DEL CAMARÓN"	IPA	20/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A AMPLIACIÓN, OPERA	ACIÓN Y MANTENIMI	ENTO DE UNA ESTACIÓN DE	SERVICIO PARA LA VENTA DE COMB	USTIBLES AL PÚ	BLICO, EN UN
					. 82126, MUNICIPIO DE MAZATLÁN, E		
					ARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA		
					TBLE, DISTRIBUIDOS EN OCHO TAN NA MAGNA, TANQUES 3 Y 4 DE 50,0		
					IA MAGNA Y TANQUES 7 Y 8 DE 15,0		
	A GASOLINERA CUEN						
15	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2021G0025	GAS ZANNA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASLP;	IPA	20/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, T	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,
PARA EL	ABASTECIMIENTO A V	EHÍCULOS AUTOMOTO	DRES, EN UN PREDIC	O CON PRETENDIDA UBICACIO	ÓN EN PREDIO TULUM, LOTE 003, PU	ERTO AVENTURA	AS, MUNICIPIO
DE SOLIE	DARIDAD, ESTADO DE	QUINTANA ROO, MÉX	(ICO, C.P. 77733; LA	CUAL CUENTA CON UNA SU	PERFICIE TOTAL DE 1,000.00 M2, DE	LOS CUALES E	L 100% DE LA
SUPERFI	CIE SE DESTINARÁ P	ARA LA ESTACIÓN DE	E CARBURACIÓN: L	A CAPACIDAD DE ALMACENA	AMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITI	ROS AL 100% DE	E AGUA, EN 1
				ONTAL. CONTARÁ CON 1 TOM			/
./QUE	SE / LEW/ COLINAIVII ENTO	JUL III O INTLIVII ERIE	. C.LINDINIOU HORIZI	CL. CONTINIA CON I TOW			







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
16	QUINTANA ROO	BENITO JUÁREZ	23QR2021G0026	GAS ZANNA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASLP	IPA	20/04/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, 1	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,		
					IANZANA 210,MANZANA 26, LOTES 1				
					ANA ROO, C.P. 77519, CON UNA SUP				
	LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 5,000 LITROS DE GAS L.P. AL 100% DE AGUA EN UN TANQUE CILÍNDRICO								
HORIZON	HORIZONTAL DE 5,000 LITROS DE GAS L.P., CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.								
17	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2021G0027	GAS ZANNA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LP, LA GUADALUPANA	IPA	20/04/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, T	IPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO II,		
PARA EL	ABASTECIMIENTO A	VEHÍCULOS AUTOMOT	ORES, EN UN PRED	IO CON PRETENDIDA UBICAC	IÓN EN PREDIOS LOTE 01 Y 02, MAN	IZANA 23, SUPER	RMANZANA 80,		
REGIÓN	33, UBICADO EN LA	CALLE GUAYANA, D	EL FRACCIONAMIEI	NTO DENOMINADO LA GUAL	DALUPANA III, CIUDAD DE PLAYA I	DEL CARMEN, M	MUNICIPIO DE		
SOLIDAR	IDAD, ESTADO DE Q	UINTANA ROO; CON	UNA SUPERFICIE	TOTAL DE 970 M2, DE LOS	CUALES SE OCUPA EL TOTAL DE	EL ÁREA; LA CA	APACIDAD DE		
		ERÁ DE 2 TANQUES D	E ALMACENAMIENT	O TIPO INTEMPERIE CILÍNDRI	CO HORIZONTAL DE 4,913 LITROS CA	ADA UNO, CON D	OS TOMAS DE		
SUMINIS'	TRO.	1							
18	QUERÉTARO	SANTIAGO DE QUERÉTARO	22QE2021X0034	ESTACIONES DE SERVICIO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "E00883 CONSTITUYENTES".	IPA	20/04/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MAI	NTENIMIENTO DE UI	NA ESTACIÓN DE SERVICIO I	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES	, EN UN PREDIC	UBICADO EN		
BOULEVA	ARD BERNARDO QUIN	ITANA, NÚMERO 179,	LOS ARCOS, MUNIC	IPIO DE SANTIAGO DE QUE	RÉTARO, QUERÉTARO. C.P. 76050, C	CONSTITUYENT	ES PONIENTE		
NÚMERO	177, COLONIA CASA	BLANCA, MUNICIPIO	DE SANTIAGO DE C	QUERÉTARO, ESTADO DEQUE	ERÉTARO, C.P. 76030ON UNA SUPER	RFICIE TOTAL DI	E 1632 M2, LA		
					BIPARTIDO CON UNA SECCIÓN DE 6		RA GASOLINA		
DE 87 OC	TANOS Y UNA SECCIO	ON DE 44,000 LITROS P	ARA GASOLINA DE S	92 OCTANOS, ADICIONALMEN'	TE CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS D	DE 4 MAGUERAS			
19	QUERÉTARO	SANTIAGO DE QUERÉTARO	22QE2021X0035	ESTACIONES DE SERVICIO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "E07856 ARCOS".	IPA	20/04/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	OPERACIÓN Y MANT	ENIMIENTO DE UNA	A ESTACIÓN DE SERVICIO PA	ARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES,	EN UN PREDIO	UBICADO EN		
BOULEVA	ARD BERNARDO QUIN	TANA, NÚMERO 179, L	OS ARCOS, MUNICI	PIO DE SANTIAGO DE QUERÉ	ÉTARO, QUERÉTARO. C.P. 76050, CO	N UNA SUPERFI	CIE TOTAL DE		
					IN TANQUE BIPARTIDO CON UNA SEC				
GASOLIN	A DE 87 OCTANOS Y L	JNA SECCION DE 44,00	0 LITROS PARA GAS	OLINA DE 92 OCTANOS, ADIC	IONALMENTE CONTARÁ CON 4 DISPE	NSARIOS DE 4 N	MAGUERAS		
20	QUERETÁRO	SAN JUAN DEL RIO	22QE2021X0036	ESTACIONES DE SERVICIO S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO E06495 AVENIDA CENTRAL	IPA	20/04/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A OPERACIÓN DE UNA	A ESTACIÓN DE SER	VICIO TIPO URBANA, PARA L	A COMPRAVENTA DE COMBUSTIBLE	Y DERIVADOS D	E PETRÓLEO,		
EN UN P	REDIO CON PRETEND	IDA UBICACIÓN EN CA	LLE RÍO MOCTEZUM	IA NÚMERO 1, ESQUINA CON	AVENIDA CENTRAL, COLONIA SAN C	CAYETANO, MUNI	CIPIO DE SAN		
JUAN DE	L RÍO, ESTADO DE Q	UERÉTARO, OCUPARÁ	UNA SUPERFICIE I	DE 1,718 M2. LA CAPACIDAD	NOMINAL ES DE 120,000 LITROS, UN	TANQUE COMP	ARTIDO PARA		
ALMACEI	NAR 40, 000 LITROS PA	ARA GASOLINA DE 92 0	OCTANOS Y 80,000 L	TROS GASOLINA DE 87 OCTA	NOS, CONTARÁ CON 5 DISPENSARIO	S, CON CUATRO	MANGUERAS		
CADA UN	IO (DOS MANGUERAS	POR LADO) PARA EL D	ESPACHO DE GASO	LINA DE 87 OCTANOS Y 92 OC	CTANOS.				







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
21	DURANGO	DURANGO	10DU2021G0009	REGIO GAS LERDO, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES	IPA	20/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MA	NTENIMIENTO DE I	JNA ESTACIÓN DE GAS L.P.	PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUB	TIPO B.1, GRUP	O I, PARA EL
					IILA GALINDO ACOSTA Nº 303, PREDI		
) M2, DE LOS CUALES SE OCUPARÁN		
		IN. LA CAPACIDAD DE ZONTAL, CON UNA TOI		NOMINAL ES DE 5,000 LITROS	S AL 100% BASE AGUA, EN UN TANQU	JE DE ALMACENA	AMIENTO TIPO
III CIVIII C	THE GIEINDINGO HORIZ	LONIAL, CON CIVA TO	VIX DE COMMINIOTICO.				
22	QUERÉTARO	EL MARQUÉS	22QE2021X0037	GRUPO GASOLINERO COMBUQRO, S.A. DE C.V.	GRUPO GASOLINERO COMBUQRO, S.A. DE C.V.,	IPA	20/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN. O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	I DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO
					MARQUÉS, QUERÉTARO, C.P. 76227;		
					UIDOS EN DOS TANQUES DE ALMAC		
					DE GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITR		
4 DISPEN	ISARIOS TRIPLES PAR	A EL EXPENDIO DE GA	ASOLINAS Y DIÉSEL.				
				DISTRIBUIDORA DE	"DISTRIBUIDORA DE		
23	ZACATECAS	RIO GRANDE	32ZA2021X0008	COMBUSTIBLES DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES DE ZACATECAS, S.A. DE C.V. "	IPA	20/04/2021
FL PROY	ECTO CONSISTE EN I	I A AMPLIACIÓN OPER	RACIÓN Y MANTENI	MIENTO DE LINA ESTACIÓN I	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE CO	MBUSTIBLES E	N LIN PREDIO
					TECAS, C.P. 98400, CON UNA SUPE		
					S, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES		
PARA GA	SOLINA MAGNA CON	UNA CAPACIDAD DE 1	00,000 LITROS, UN	TANQUE UNO PARA GASOLIN	IA PREMIUM CON CAPACIDAD DE 40,	,000 LITROS Y UI	N TANQUE DE
100,000 I	ITROS PARA COMBU	STIBLE DIÉSEL. SE P	RETENDE REUBICA	R EL ÁREA DE TANQUES DE	ALMACENAMIENTO Y SUSTITUIR LO	OS TANQUES AC	CTUALES POR
TANQUE	S NUEVOS, EN VIRTUI	D DE HABER CONCLU	JIDO LOS PRIMERO	S SU TIEMPO DE VIDA ÚTIL	LOS TANQUES QUE SE PRETENDE	SUSTITUIR SO	N: UNO PARA
					ACENAMIENTO DE GASOLINA PREMI		
LITROS Y	UN TERCER TANQUE	CON CAPACIDAD DE	110,000 LITROS DE C	COMBUSTIBLE DIESEL, DANDO	UN TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE	280,000 LITROS	5.
24	ZACATECAS	VILLANUEVA	32ZA2021X0009	GAS LUX, S.A.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN: VILLANUEVA	IPA	20/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	L PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	I DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, T	TPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,
					CIÓN EN LOMA DE TLALPAN, SALIDA		
S/N, COL	ONIA FÉLIX CUEVAS,	LOCALIDAD DE VILLA	NUEVA, MUNICIPIO	DE VILLANUEVA, ESTADO DI	E ZACATECAS; CON UNA SUPERFICI	E TOTAL DE 1,1	55.00 M2, LOS
CUALES	910.03 M2 SON USAD	OS PARA LA ESTACIÓ	N DE GAS L.P.; LA	CAPACIDAD DE ALMACENAMI	ENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITR	OS AL 100% DE	AGUA, EN UN
TANQUE	DE ALMACENAMIENTO	TIPO INTEMPERIE CI	LÍNDRICO HORIZON	TAL, CON UNA TOMA DE SUMI	NISTRO.		
25	QUINTANA ROO	SAN JUAN DE SABINAS	23QR2021G0028	GAS IMPERIAL DEL SURESTE, S.A.D E C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES	MIA-P	20/04/2021
	5070 00N0IOTE -:::		0.710 001075:::-			B B1B1 01	15 4 01641 =====
					MIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L		
					EDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN		
					930, LA SUPERFICIE QUE SE DESTINA		
					BLERO ELÉCTRICO, TOMA DE SUMIN		
				IS LISTROS AL 100% DE AGU.	A DISTRIBUIDOS EN UN TRANQUE HO	JKIZUNTAL A LA	INTEMPERIE;
ASI COM	J CON 1 DISPENSARIO	PARA EL SUMINISTRO	J.				







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	
26	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2021G0022	CONSUMIDORA INDUSTRIAL OTAY, S. DE R.L. DE C.V.	DIS-002-CIO-VALLE BONITO	MIA-P / ERA	20/04/2021	
					MIENTO DE LA AMPLIACIÓN DE UN S CTUALMENTE CONSTRUIDO Y OPER			
					L CONSUMO PICO DE DISEÑO, POR			
DE TUBE	RÍA DE 6" DE POLIET	ILENO A 10"; INCORPO	ORACIÓN DE DOS D	OUCTOS DE 6" Y 10" DE POLI	ETILENO; CONSTRUCCIÓN DE UNA	ESTACIÓN DE R	EGULACIÓN Y	
					DE INTERCONEXIÓN QUE CONTEMPL		_	
	DE PRESIÓN Y VÁLVULAS DE CORTE ASOCIADAS, VÁLVULA DE SEGURIDAD, TIPO DE ODORIZADOR Y EL DIÁMETRO DE LA TUBERÍA DESPUÉS DE LA REGULACIÓN 2" A 4" AC. PARA LA AMPLIACIÓN SE CONTEMPLA UNA AFECTACIÓN DE APROXIMADAMENTE 17, 267. 58 M2. EL PROYECTO SE ENCUENTRA UBICADO DENTRO DE LOS							
		AL DEL MUNICIPIO DE						
27	TABASCO	JALPA DE MÉNDEZ	27TA2021X0025	PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN	CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA LA PERFORACIÓN DE LA LOCALIZACIÓN EXPLORATORIA HUAYCURA-1001	MIA-P / ERA	20/04/2021	
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	DOS ACTIVIDADES SE	CUENCUALES, LA 0	CONSTRUCCIÓN DE LA LOCA	LIZACIÓN HUAYCURA-1001, QUE ES	TARÁ CONFORM	MADA POR UN	
					O QUE COMUNICARÁ EL CUADRO D			
					AR LA PERFORACIÓN DEL POZO EXF			
					CESO TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE			
					IVIDADES DEL PROYECTO SE REALI INTENIMIENTO Y ABANDONO DEL PR		ERIODO DE 17	
28	TABASCO	CENTRO	27TA2021X0026	PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN	CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA LA PERFORACIÓN DE LA LOCALIZACIÓN EXPLORATORIA ESCUINTLE-401	MIA-P / ERA	20/04/2021	
EL PROY	ECTO CONSISTE EN R	REALIZAR 1) LA CONST	RUCCIÓN DE LA LO	CALIZACIÓN ESCUINTLE 401 C	QUE ESTARÀ CONFORMADA POR DO	S CARRILES DE A	ACELERACIÓN	
					LUIRÁ UN QUEMADOR TIPO VELA Y 2			
			_		NTRO EN EL ESTADO DE TABASCO E OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y AB			
	STIMADA DE 16 MESES		DE TREITMONOION E	ee omo, oonomoodon, c	or Environment of The	WADONO, OON C	NAT VIOLITOIN	
29	TABASCO	PARAISO	27TA2021X0024	SHELL EXPLORACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE PERFORACIÓN EXPLORATORIA DE HIDROCARBUROS EN EL ÁREA CONTRACTUAL AP-CS-G04, EN TÉRMINOS DEL CONTRATO CNH- R02-L04-AP-CS-G04/2018	MIA-R / ERA	20/04/2021	
					DE LOS DOS PROSPECTOS ALUK Y			
					PROFUNDAS DEL GOLFO DE MÉXIC 10 DÍAS PARA LAS ACTIVIDADES DE N			
					AMIENTO Y DESMOVILIZACIÓN DEL F			
DEL PRO	YECTO SE ESTIMA UT	ILIZAR UN BARCO DE I	PERFORACIÓN.					
30	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08Cl2021X0033	SERVICIOS PLAYAS DEL CAMARÓN, S.A DE C.V.	COMBUSTIBLES Y SERVICIOS LOMAS LA SALLE, S.A. DE C.V., "ESTACIÓN EL SAUZ"	IPA	21/04/2021	
					SERVICIO PARA LA VENTA DE COMB		•	
					EL MUNICIPIO DE CHIHUAHUA, CHIH			
					MBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, G BUIDOS EN CUATRO TANQUES SUBT			
					ANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALM			
					TROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; LA			
DISPENS	ARIOS.							









NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
31	ESTADO DE MÉXICO	TONANITLA	15EM2021G0080	GAS CHAPULTEPEC, S.A. DE C.V.	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1. GRUPO I	IPA	21/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	L SITIO, CONSTRU	CCIÓN; ASÍ COMO LA OPERA	ACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA I	ESTACIÓN DE G	AS L.P. PARA
					RES EN UN PREDIO UBICADO EN PA		
					TOTAL DE 1200 M2, DE LOS CUALES	S SE OCUPARÁ E	EL TOTAL DEL
ÁREA; L	A CAPACIDAD DE ALM	ACENAMIENTO SERÁ	DE 5,000 LITROS AL	100% DE AGUA EN UN TANQU	E CILÍNDRICO HORIZONTAL		
32	ESTADO DE MÉXICO	AYAPANGO	15EM2021G0081	JOSE MONDRAGON ORTIZ	CONCLUSIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN CON ALMACENAMIENTO FIJO"	IPA	21/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	_A CONSTRUCCIÓN Y	OPERACIÓN DE UN	A ESTACIÓN DE CARBURACI	ÓN DE GAS L.P. CARBURANTE. LA E	STACIÓN SE LO	CALIZARÁ EN
CARRETE	ERA TENANGO-AMECA	AMECA S/N, MUNICIPIO	DE AYAPANGO, E	STADO DE MÉXICO. CP 56760). LA SUPERFICIE TOTAL QUE OCUF	PARÁ LA CONSTI	RUCCIÓN DEL
PROYEC	TO ES DE 600.90 m², LA	A CAPACIDAD DE ALMA	ACENAMIENTO SERÁ	DE 5,000 LITROS EN UN TAN	QUE DE ALMACENAMIENTO DE GAS	L.P., CONTARÁ C	ON OFICINA Y
SERVICIO	O SANITARIO, ZONA DE	ALMACENAMIENTO,	TOMA DE SUMINISTR	O, ISLETA DE LLENADO.			
33	ESTADO DE MÉXICO	TULTITLÁN	15EM2021G0082	FRANCISCO JAVIER RAMIREZ SANDOVAL	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ROSARIO IBARRA DE PIEDRA ITENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L	IPA	21/04/2021
ESTADO DIFEREN	DE MÉXICO.(ENTIÉN	DASE POR AV. LAS NA SUPERFICIE DE 18	TORRES Y AVENI	DA ROSARIO IBARRA DE F	ECCIÓN, MUNICIPIO DE TULTITLAN PIEDRA COMO PARTE DE LA MISMA ES DE 5000 LITROS EN UN TANQUE	VIALIDAD REN	OMBRADO EN
34	PUEBLA	SANTA ISABEL CHOLULA	21PU2021G0041	OPERADORA DE SERVICIOS ANKER, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "ANKER", SANTA ISABEL CHOLULA, PUEBLA	IPA	21/04/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, 1	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,
ATLIXCO DE LOS O	NO. 6, SAN PABLO AHI CUALES EL 100% DE LA	UATEMPAN, MUNICIPIO A SUPERFICIE SE DES	O DE SANTA ISABEL TINARÁ PARA LA ES	CHOLULA, ESTADO DE PUEB TACIÓN DE CARBURACIÓN; L	CACIÓN EN KM. 17 DE LA CARRETE LA; LA CUAL CUENTA CON UNA SUPE A CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO L. CONTARÁ CON 1 TOMA DE SUMINIS	ERFICIE TOTAL D NOMINAL ES DE	E 2,538.92 M2,
35	ESTADO DE MÉXICO	AMECAMECA	15EM2021G0083	CANARDS VOLANTS, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE GAS L.P., TIPO B (COMERCIAL), SUBTIPO B1, GRUPO 1, "CANARDS VOLANTS, S.A. DE C.V.", AMECAMECA, ESTADO DE MÉXICO	IPA	21/04/2021
ABASTEC MUNICIPI CARBURA	CIMIENTO A VEHÍCULO IO DE AMECAMECA, E	OS AUTOMOTORES, EN ESTADO DE MÉXICO; (O DE ALMACENAMIENT	N UN PREDIO UBICA CON UNA SUPERFIC O NOMINAL ES DE e	DO EN LA CALLE PROLONGA CIE TOTAL DE 1,600.00 M2, D	PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUB ACIÓN HIDALGO, NÚMERO 471, CABI E LOS CUALES SE OCUPARÁN EL T SE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMAC	ECERA MUNICIPA OTAL PARA LA	AL, CP. 56900, ESTACIÓN DE







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
36	ESTADO DE MÉXICO	SAN MATEO ATENCO	15EM2021G0084	TRANSPORTADORA IAMSA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. CON ALMACENAMIENTI FIJO TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I	IPA	21/04/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN,	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,		
					ACIÓN EN CALLEJÓN DE SAN PEDR				
	COLONIA REFORMA, SAN MATEO ATENCO, ESTADO DE MÉXICO; LA CUAL CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,729.20 M2, DE LOS CUALES SE UTILIZARPAN 894.10								
					AL ES DE 5,000 LITROS AL 100%	DE AGUA, EN 1	TANQUE DE		
ALMACE	NAMIENTO DE TIPO IN:	TEMPERIE CILINDRICC	HORIZONTAL, CON	TARÁ CON 1 TOMA DE SUMINI	STRO.	ı			
37	SAN LUIS POTOSÍ	CHIHUAHUA	24SL2021G0014	DICOMIM, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN CENTRO DE DISTRIBUCIÓN DE HIDROCARBUROS (DIÉSEL)	MIA-P	21/04/2021		
EL PROY	YECTO CONSISTE EN	LA AMPLIACIÓN, OPE	RACIÓN Y MANTENI	MIENTO DE UNA PLANTA DE	ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓ	N DE COMBUST	IBLES, EN UN		
PREDIO	UBICADO EN LA CARR	ETERA 57, KM 185, ES0	QUINA ACCESO A LA	DELEGACIÓN LA PILA, MUNIO	CIPIO DE SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P., CO	ON UNA SUPERFI	CIE TOTAL DE		
2,976.00	M2, DE LOS CUALES	LAS OBRAS CONTEMP	PLADAS OCUPAN EL	100 % DEL ÁREA; LA CAPA	CIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIEN	ITO ES DE 180,0	00 LITROS DE		
PETROLİ	ÍFEROS, DISTRIBUIDOS	S EN 3 TANQUES DE A	LMACENAMIENTO C	ON LAS SIGUIENTES CAPACIE	DADES: 3 TANQUES DE 60,000 LITRO	S PARA ALMACE	NAR DIÉSEL Y		
SE PRET	ENDE INSTALAR UN T	ANQUE DE ALMACENA	MIENTO DE 950.000	LITROS PARA DIÉSEL: CONS	TRUIDOS EN ACERO AL CARBÓN PL	ACA DE ¼ PULGA	ADAS Y MEDIA		
DE DIÁM	ETRO CEDULA 40 Y BC	MBA DE TRANSFEREN	ICIA DE ALTO FLUJO	Y SU RESPECTIVO TABLERO	DE CONTROLES.				
38	ESTADO DE MÉXICO	COYOTEPEC	15EM2021G0079	FLAMA GAS, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B.1, GRUPO I, CON CAPACIDAD DE 4, 913 LITROS, PROPIEDAD DE FLAMA GAS, S.A. DE C.V.	MIA-P	21/04/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN,	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,		
PARA EL	ABASTECIMIENTO A	/EHÍCULOS AUTOMOT	ORES, EN UN PRED	OIO CON PRETENDIDA UBICAC	CIÓN EN CARRETERA LAS ÁNIMAS K	M 39, S/N, COLO	NIA POBLADO		
SAN FRA	ANCISCO, C.P. 54666, N	IUNICIPIO DE COYOTE	PÉC, ESTADO DE MI	ÉXICO; LA CUAL CUENTA CON	UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,685.14	4 M2, DE LOS CU	ALES EL 100%		
DE LA SI	UPERFICIE SE DESTINA	ARÁ PARA LA ESTACIO	ÓN DE CARBURACIÓ	N: LA CAPACIDAD DE ALMAC	ENAMIENTO NOMINAL ES DE 4,913 LI	ITROS AL 100% D	E AGUA. EN 1		
				ONTAL. CONTARÁ CON 1 TOM			·		
.7114QOL	DE , LEWINGER, WHIERTO	JE III O IIVIEWI EIVE	C.L. ADIGO HORIZ	S.T.T.L. CONTINUE CONTITION					
39	SONORA	CUMPAS	26SO2021G0018	GNC HIDROCARBUROS, S.A. DE C.V.	TERMINAL DE DESCARGA MOLYMEX	MIA-P / ERA	21/04/2021		
EL PRO	YECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN D	EL SITIO, CONSTRU	JCCIÓN, OPERACIÓN Y MAN	TENIMIENTO DE UNA TERMINAL DI	E DESCARGA LA	CUAL SERÁ		
UTILIZAD	DA PARA DESCOMPRI	MIR EL GAS NATURA	L (GNC) ALMACEN	ADO EN LOS TANQUES DEL	CONTENEDOR MÓVIL (CAMIONES/	TRÁILERES), CO	ON EL FIN DE		
SUMINIS	TRAR GAS NATURAL	PARA USO DE LA P	LANTA MOLYMEX.	LA TERMINAL DE DESCARG	A PRETENDE OCUPAR UNA SUPER	RFICIE DE 555 M	M2 Y ESTARÁ		
LOCALIZ	ADA EN LA PLANTA MO	DLYMEX, MISMA QUE S	E UBICA EN KM. 29,	CARRETERA MOCTEZUMA-NA	ACOZARI DE GARCÍA, EN EL MUNICIPI	O DE CUMPAS, S	SONORA.		







2. Consultas Públicas

CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO "TERMINAL DE COMBUSTIBLES AGUASCALIENTES"

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DIO INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO "TERMINAL DE COMBUSTIBLES AGUASCALIENTES" CON CLAVE 01AG2021X0005, PROMOVIDO POR GM COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V., ASÍ MISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO, EL 03 DE MARZO DE 2021 INGRESÓ LA SOLICITUD DE CONSULTA PÚBLICA A LA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS (AGENCIA), POR LO ANTERIOR, EL DÍA 22 DE MARZO DE 2021 SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL Y EL ESTUDIO DE RIESGO AMBIENTAL EN LA PÁGINA WED DE INTERNET CON LA CLAVE DEL PROYECTO NÚMERO 01AG2021X0005, EN LA SIGUIENTE RUTA: https://apps1.semarnat.gob.mx:8443/consultatramite/inicio.php, DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO.

EN CONSECUENCIA, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LAS FRACCIONES IV Y V DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, CUALQUIER INTERESADO, DENTRO DEL PLAZO DE **VEINTE DÍAS** CONTADOS A PARTIR DE LA PUESTA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL Y ESTUDIO DE RIESGO AMBIENTAL, PODRÁ PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, MISMAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y SE CONSIGNARÁN EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA. TODAS LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DEBERÁN FORMULARSE POR ESCRITO Y CONTENDRÁN EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LAS HUBIESE PRESENTADO Y SU DOMICILIO, LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 41, FRACCIÓN III PÁRRAFO SEGUNDO DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

ASIMISMO, DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE Y 43 DEL REGLAMENTO DE LA LEY ANTES MENCIONADA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, EN EL CASO DE QUE ESTA AGENCIA, DENTRO DEL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, DECIDA LLEVAR A CABO LA CELEBRACIÓN DE UNA **REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN**, DICHA DECISIÓN SE DARÁ A CONOCER A TRAVÉS DE ESTE MEDIO, EN LA GACETA ECOLÓGICA EMITIDA POR LA AGENCIA Y EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD. DICHA CONSULTA SERÁ COORDINADA POR LA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE VINCULACIÓN ESTRATÉGICA, EN LOS TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 20 FRACCIÓN VIII DEL REGLAMENTO INTERIOR DE LA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS.

FINALMENTE, LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE SUS OBSERVACIONES EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA AGENCIA, MISMO QUE DEBERÁ SER ENVIADO AL CORREO ELECTRÓNICO: consulta.publica.ugi@asea.gob.mx









CUESTIONARIO CONSULTA PÚBLICA

PROYECTO: "TERMINAL DE COMBUSTIBLES AGUASCALIENTES"

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL LE PERMITIRÁ EXPONER SUS OBSERVACIONES Y FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA AGENCIA.

ES IMPORTANTE SEÑALAR QUE LAS RESOLUCIONES QUE EXPIDE LA AGENCIA SÓLO PUEDEN REFERIRSE A LOS ASPECTOS AMBIENTALES DE LAS OBRAS O ACTIVIDADES DE QUE SE TRATE , POR LO QUE LOS RECLAMOS DE TIPO AGRARIO, TENENCIA DE LA TIERRA EN GENERAL, DERECHOS DE AGUAS, ARQUEOLÓGICOS, ECONÓMICOS, ETC., QUEDAN FUERA DEL ÁMBITO DE COMPETENCIA DE LA RESOLUCIÓN QUE EMITE LA AGENCIA Y NO PUEDEN SER CONSIDERADOS EN LA EVALUACIÓN DEL PROYECTO.

POR LO ANTES EXPUESTO LE REITERAMOS QUE LOS COMENTARIOS, OBSERVACIONES, PETICIONES, ETC., QUE SOBRE OTROS ASUNTOS QUIERA MANIFESTAR, LOS REMITA A LAS AUTORIDADES CORRESPONDIENTES EN CADA MATERIA.

1) FECHA Y LUGAR DE EMISIÓN
2) NOMBRE COMPLETO O RAZÓN SOCIAL
3) DOMICILIO, NÚMERO TELEFÓNICO Y/O CORREO ELECTRÓNICO
4) EN CASO DE TENER ALGUNA OBSERVACIÓN, SUGERENCIA O PROPUESTA, ¿ÉSTA SE RELACIONA CON EI PROYECTO Y SUS CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES? DE SER EL CASO, EXPLÍQUELA Y SEÑALE ADEMÁS EN QUÉ PARTE DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL QUE PRESENTÓ EL PROMOVENTE , SE MENCIONA.







5) ¿CONSULTÓ O TUVO CONOCIMIENTO DEL CONTENIDO DE LA MIA QUE PRESENTÓ EL PROMOVENTE ANTE LA AUTORIDAD? SINO 6) ¿TIENE ALGUNA(S) OBSERVACIÓN(ES), SUGERENCIA(S) O PROPUESTA(S) RESPECTO DE LOS EFECTOS AMBIENTALES DEL PROYECTO (IMPACTOS AMBIENTALES, MEDIDAS DE MITIGACIÓN, COMPENSACIÓN, ETC.)? SINO EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE EN QUÉ CONSISTEN:
7) ¿SUSTENTA USTED SUS OBSERVACIONES, PROPUESTAS O SUGERENCIAS EN INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA, ESTUDIOS TÉCNICOS, ARTÍCULOS O ALGUNA OTRA EVIDENCIA? SI NO
EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE LA(S) FUENTE(S) DE LA INFORMACIÓN:
DE SER POSIBLE ANEXE A ESTE CUESTIONARIO COPIA IMPRESA O ELECTRÓNICA (USB O CD) EN FORMATO WORD, TXT O PDF, DE LOS DOCUMENTOS ARRIBA MENCIONADOS.
¡GRACIAS POR SU COLABORACIÓN! SU PARTICIPACIÓN ES MUY IMPORTANTE PARA NOSOTROS.
1 ARTÍCULO 41, FRACCIÓN IV DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL. 2 ARTÍCULO 49 DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

3. Aviso a los regulados

SE INFORMA QUE A EFECTO DE VALIDAR QUE EL PAGO DE DERECHOS POR CONCEPTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LAS MANIFESTACIÓNES DE IMPACTO AMBIENTAL EN CUALQUIERA DE SUS MODALIDADES, SE HAYA EFECTUADO DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B DEL ARTÍCULO 194 H, FRACCIONES II Y III, DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS, ES NECESARIO QUE PRESENTEN JUNTO CON EL COMPROBANTE DE PAGO, LA MEMORIA DE CÁLCULO CON LOS RESULTADOS DEL LLENADO DE DICHAS TABLAS.

LO ANTERIOR, EN VIRTUD DE QUE EN CASO DE QUE SE DETECTE QUE EL PAGO EFECTUADO ES MENOR AL QUE LE CORRESPONDE, LES SERÁ REQUERIDO POR ESCRITO PARA QUE EN EL TÉRMINO DE 10 DÍAS HÁBILES SIGUIENTES CONTADOS A PARTIR DE QUE RECIBAN LA NOTIFICACIÓN REALICEN EL PAGO CORRECTO, O EN SU CASO, SE DESECHARÁ EL TRÁMITE DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 3º PÁRRAFOS SEGUNDO Y TERCERO DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS Y ARTÍCULO 17-A DE LA LEY FEDERAL DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO.









4. Fe de erratas

En la GACETA ASEA/14/2021 de fecha 08 de abril de 2021, en la página 09 dice:

42	ESTADO DE MÉXICO	TOLUCA	27TA2021X0023	YAHIRA VERÓNICA LLAGUNO LOZANO	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "YAHIRA VERÓNICA LLAGUNOLOZANO"	ΙΡ

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA AL PACIFICO SIN NÚMERO, CACALOMACAN, C.P. 50265, MUNICIPIO DE TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1239 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA: EN OPERACIÓN DESDE EL 16 DE MARZO DE 2004, LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO ES DE 5000 LITROS AL 100% DE AGUA EN UN TANQUE HORIZONTAL, ADICIONALMENTE CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.

Debe decir:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD
42	TABASCO	TABASCO	27TA2021X0023	E.S.G.E.S S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO SUC. CÁRDENAS CENTRO, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CÁRDENAS, ESTADO DE TABASCO"	IP

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AV. LÁZARO CÁRDENAS DEL RIO NO. 394, COLONIA C.S.A.T., CIUDAD Y MUNICIPIO DE CÁRDENAS, ESTADO DE TABASCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,138.45 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO EN DONDE SE ALMACENARÁN 60.000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40.000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40.000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON CUATRO MANGUERAS: DOS MANGUERAS PARA MAGNA, DOS MANGUERAS PARA PREMIUM, DOS DISPENSARIOS CON 4 MANGUERAS, DOS MANGUERAS DE MAGNA Y DOS MANGUERAS

5. Comunicados a los Regulados

A TODOS LOS USUARIOS QUE INGRESEN TRÁMITES ANTE ESTA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE, CON RESPECTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA) EN SUS DIFERENTES MODALIDADES (SEMARNAT-004-02-A, SEMARNAT-004-02-B, SEMARNAT-004-03-A Y SEMARNAT-004-03-B), DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 34 LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA), DEBERÁN PUBLICAR A SU COSTA, UN EXTRACTO DEL PROYECTO DE LA OBRA O ACTIVIDAD, EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD FEDERATIVA DE QUE SE TRATE, DENTRO DEL PLAZO DE CINCO DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE PRESENTE LA MIA A ESTA AGENCIA.

DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

- 1. NOMBRE DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL RESPONSABLE DEL PROYECTO;
- 2. BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA O ACTIVIDAD DE QUE SE TRATE, INDICANDO LOS ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN:
- 3. UBICACIÓN DEL LUGAR EN EL QUE LA OBRA O ACTIVIDAD SE PRETENDA EJECUTAR, INDICANDO EL ESTADO Y MUNICIPIO Y HACIENDO REFERENCIA A LOS ECOSISTEMAS EXISTENTES Y SU CONDICIÓN AL MOMENTO DE REALIZAR EL ESTUDIO, Y
- 4. INDICACIÓN DE LOS PRINCIPALES EFECTOS AMBIENTALES QUE PUEDE GENERAR LA OBRA O ACTIVIDAD Y LAS MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y REPARACIÓN QUE SE PROPONEN:

POR LO ANTES EXPUESTO, SE LE SOLICITA QUE DENTRO DEL TÉRMINO DE CINCO DÍAS A QUE HAYA PUBLICADO EL EXTRACTO. DEBERÁ REMITIR A ESTA AGENCIA LA PÁGINA DEL PERIÓDICO DONDE SE HUBIERE REALIZADO LA PUBLICACIÓN, PARA QUE SEA INCORPORADA EN EL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y PARA TENER LA EVIDENCIA DE QUE CUMPLIÓ EN TIEMPO Y FORMA CON LO REQUERIDO POR LA LGEEPA.









6. Pago de Derechos

HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 2021.

ARTÍCULO 194-H. POR LOS SERVICIOS QUE A CONTINUACIÓN SE SEÑALAN, SE PAGARÁ EL DERECHO DE IMPACTO AMBIENTAL DE OBRAS O ACTIVIDADES CUYA EVALUACIÓN CORRESPONDA AL GOBIERNO FEDERAL, CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DEL INFORME PREVENTIVO.

> SIN AJUSTE CON AJUSTE \$ 13,722.00 \$ 13,721.77

II.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD PARTICULAR, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B.

> SIN AJUSTE **CON AJUSTE** A) \$ 36,900.35 \$ 36,900.00 B) \$ 73,802.43 \$ 73,802.00 C) \$ 110,704.53 \$ 110,705.00

III.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD REGIONAL, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B:

> SIN AJUSTE CON AJUSTE A) \$48,289.47 \$ 48,289.00 B) \$ 96.577.19 \$ 96.577.00 C) \$ 144,864.90 \$144.865.00

VI.- POR LA EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PROYECTOS AUTORIZADOS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA

> SIN AJUSTE **CON AJUSTE** VI) \$ 9,887.53 \$ 9.888.00

VIII.- POR LA EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE EXENCIÓN DE PRESENTACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES SEÑALADAS EN EL ARTÍCULO 60 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA:

> SIN AJUSTE **CON AJUSTE** VIII) \$ 4,535.29 \$ 4,535.00









TABLA DE CRITERIOS AMBIENTALES PUBLICADAS EL 22 DE DICIEMBRE DE 2017, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA A						
NO.	CRITERIOS AMBIENTALES	RESPUESTA	VALOR			
1	¿SE TRATA DE OBRAS O ACTIVIDADES EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	NO	1			
		SÍ	3			
2	¿PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE LA AUTORIZACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES, EN SELVAS O ZONAS ÁRIDAS?	NO	1			
		SÍ	3			
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE RIESGOSAS?	NO	1			
		SÍ	3			

TABLA DE CUOTAS A PAGAR PUBLICADAS EL 22 DE DICIEMBRE DE 2017, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA B						
NO.	CLASIFICACIÓ N	GRADO	CUOTA A PAGAR			
1	3	MÍNIMO	Α			
2	DE 5 A 7	MEDIO	В			
3	9	ALTO	С			