



### **GACETA ECOLÓGICA**

# **ASEA**







## LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

# PUBLICACIÓN N ° ASEA/47/2024 Ciudad de México a 21 de noviembre de 2024

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. Fe de erratas
- 3. Consultas Públicas
- 4. Resultados de consultas públicas
- 5. Convocatoria de reunión pública de información
- 6. Avisos a los Regulados
- 7. Comunicados
- 8. Pago de derechos









1. Proyectos Ingresados en la ASEA del día 14 al 20 de noviembre de 2024.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
01	NUEVO LEÓN	GARCÍA	19NL2024G0061	FRISA FORJADOS, S.A. DE C.V.	INTERCONEXIÓN DE LA ESTACIÓN DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN -EMR- DE LA EMPRESA FRISA FORJADOS S.A. DE C.V.	MIA-P/ER	14/11/2024		
ALIMENTACI EXISTENTES, PRETENDIDA	IÓN DE ACERO AL CARBÓN UNO DE 22" Ø Y OTRO DE :	I API-5L-X42 SOLDABLE, SIN CO 24" Ø DE CENAGAS CON UNA PIO DE GARCÍA, ESTADO DE NU	OSTURA DE 6" Ø DE 0.280" D CANTIDAD DE REPORTE DE 7,	e espesor por 116.7 metro 626 m3/h sobre una supe	E INTERCONEXIÓN DONDE SE MANEJARÁ 35 DE LONGITUD, A PARTIR DE LOS PUNTO ERFICIE PERMANENTE DE 115.6 M2, CON UI .5 MESES PARA SU ETAPA DE PREPARACIÓN	OS DE INTERCONEXIÓN I N RENDIMIENTO DE DISEÑ	ENTRE DOS DUCTOS NO 11,411 M3/H, CON		
02	ESTADO DE MÉXICO	nicolás romero	15EM2024G0145	JHERSON MARIANO CAMPUZANO QUINTERO	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. JHERSON	IP	14/11/2024		
AUTOMOTO MÉXICO; CO	dres, en un predio con f Dn una superficie total	retendida ubicación en bo	Dulevard arturo montie S se ocupa el total del ái	l Rojas no 895 y 897, coi Rea; la capacidad de alm	Reuración, Tipo B, Subtipo B.1, Grupc Lonia san Isidro La Paz, C.P. 54477, M MACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 4,913	UNICIPIO DE NICOLÁS R	omero, estado de		
03	HIDALGO	TOLCAYUCA	13HI2024X0034	MANLIO OMAR PACHECO VALDESPINO	MANLIO OMAR PACHECO VALDESPINO EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECIFICO	IP	14/11/2024		
CENTRO, C.F (GASOLINA MANERA: UN LITROS DE C	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA JUÁREZ NO. 22, COLONIA CENTRO, CP. 43860, EN EL MUNICIPIO DE TOLCAYUCA, ESTADO DE HIDALGO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,207.76 Mº; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CONTARA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 90,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 30,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR DIÉSEL, SE CONTARA CON DOS DISPENSARIOS. UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.								
04	SINALOA	NAVOLATO	25SI2024X0055	AGROSILOS DE LA REGIÓN, S.P.R. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE TRASVASE TIPO CARRUSEL	IP	15/11/2024		
realizará i	de carrotanque a auto		reso de 600 carrotanqui		recepción de diésel, con un volume Tendrá una superficie de 104,893.625				
05	MICHOACÁN DE OCAMPO	NUEVO SAN JUAN PARANGARICUTIRO	16MI2024X0063	COMBUSTIBLES 4 ESTRELLAS, S.A. DE C.V.	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO PARA ESTACIÓN DE SERVICIO EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS DENOMINADA COMBUSTIBLES 4 ESTRELLAS	IP	15/11/2024		
UBICACIÓN C.P. 60490, ALMACENAN 87 OCTANO EN TOTAL C	EN PREDIO EJIDAL DENOMI MUNICIPIO DE NUEVO SA MIENTO SERÁ DE 200,000 LI' S (MAGNA) Y EN LA SEGUN	nado "El Triángulo" pertei n Juan Parangaricutiro, tros distribuidos en dos t; da sección almacenará 4 uales contarán con 6 ma	NECIENTE AL EJIDO SAN FRAN ESTADO DE MICHOACÁN D ANQUES: UN TANQUE BIPART D,000 LITROS DE GASOLINA 9	CISCO URUAPAN Y SUS BAF DE OCAMPO. CONTARÁ CO IDO CON CAPACIDAD TOTA 2 OCTANOS (PREMIUM) Y, U	ON DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COM RRIOS ANEXOS, KM 15+200 LADO DERECH- DN UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYEC: L DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR EN JN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LA 87 OCTANOS, 2 MANGUERAS PARA GA	O DE LA CARRETERA URU TO DE 2,500 M <sup>2</sup> . LA CA I UNA SECCIÓN 60,000 L LITROS PARA ALMACENA	APAN-EL COPETIRO, PACIDAD TOTAL DE ITROS DE GASOLINA AR DIÉSEL. CONTARÁ		
06	HIDALGO	FRANCISCO I. MADERO	13HI2024G0036	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	SISTEMA DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO	IP	15/11/2024		
PARA SUMIN CONTINUO OTRO PERM	EL PROYECTO, CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UN SISTEMA DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL SOBRE UNA SUPERFICIE DE 478 M², PARA SUMINISTRARLO A LA EMPRESA MICRO MOLIENDA MÉXICO S.A. DE C.V., MISMA QUE SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE FRANCISCO I. MADERO, HIDALGO, LA ESTACIÓN TENDRÁ UN ABASTECIMIENTO CONTINUO DE GAS NATURAL MEDIANTE DOS MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT) DE GAS NATURAL A UNA PRESIÓN DE 250 BAR. MIENTRAS UN MAT ESTÁ DESCARGANDO GAS NATURAL, EL OTRO PERMANECE CONECTADO AL POSTE DE DESCARGA, ESPERANDO TURNO PARA SER DESCARGADO. SE SOLICITA UN PLAZO DE 8 SEMANAS PARA CONSTRUCCIÓN Y DE 15 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.								
07	JALISCO	JESÚS MARÍA	14JA2024G0106	NEOMEXICANA DE GNC, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL, TEREMANA DE AGAVE	MIA-P/ER	15/11/2024		









NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
DE MÓDULO APROVECHA DUPLICAR A	OS DE ALMACENAMIENTO AMIENTO PARA LA EMPRES, 1600 M3/H. LA CAPACIDAE	transportables de Gas 1 4 destilería teremana de Á	natural Comprimido, CC Gave, S.A. de C.V. para su de 2000 m3/h para satisfa	in el propósito de aco Consumo, el consumo i Cer la demanda del com	POTLANEJO, JALISCO, ASÍ COMO REDUCIR NDICIONARLO COMO GAS NATURAL (C PROMEDIO SERÁ DE 800 M3/H DE GAS N. IBUSTIBLE. EL PROYECTO SE UBICARÁ EN E	6n) y suministrarlo Atural a mediano pla	a la estación de azo, pretendiendo		
08	MÉRIDA	YUCATÁN	31YU2024X0045	PROMOTORA DE GASOLINERÍAS S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PERMISO DE EXPENDIO PL/4665/EXP/ES/2015 "PROMOTORA DE GASOLINERÍAS S.A. DE C.V."	IP	15/11/2024		
CHUBURNÁ, DESDE EL 05	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 42 DEL FRACCIONAMIENTO FRANCISCO DE MONTEJO NÚMERO 299, COLONIA CHUBURNÁ, C.P. 97203, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTACIÓN DE YUCATÁN; CON UNA SUPERFICIETOTAL DE 6,475.01 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ 418.61 M² LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DE LOS DE 105 DE FEBRERO DE 2005; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA 87 DOCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS Y GASOLINA 91 OCTANOS.								
09	SINALOA	AHOME	25SI2024X0056	SOMOSGAS, S.A. DE C.V.	MICROESTACIÓN DE LICUEFACCIÓN DE GAS NATURAL NSIN LNG PLANT	MIA-P/ER	15/11/2024		
MMPCD (187	7, 560 NM3/D), SOBRE UNA		I PRETENDIDA UBICACIÓN EN		Stación de licuefacción de gas natu Sinaloa y tendrá una vigencia de 02				
10	VERACRUZ	COTAXTLA	30VE2024X0102	COMBUSTIBLES SANTA TERESITA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "COMBUSTIBLES SANTA TERESITA S.A. DE C.V."	IP	19/11/2024		
EDUARDO F 180,000 LITR	LORES NO. 4, COLONIA CEI OS, DISTRIBUIDOS EN TRES	NTRO, C.P. 94995, MUNICIPIO TANQUES DE ALMACENAMIEN	DE COTAXTLA, ESTADO DE V TO: UN TANQUE DE 60,000 LI	eracruz; con una superi Tros para gasolina mag	A VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PRED FICIE TOTAL DE 2,950.00 Mº; LA CAPACIDA NA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA C ASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y OTRO	D NOMINAL DE ALMACE SASOLINA PREMIUM Y UN	namiento será de I tanque de 60,000		
11	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2024X0046	CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE, S. A. DE C. V.	REMODELACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON PERMISO DE EXPENDIO PL/10916/EXP/ES/2015 "CORPORATIVO GASOLINERO DEL CARIBE S.A. DE C.V. EN EL MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN, C.P. 97127	ΙP	19/11/2024		
MÉRIDA, EST LA CAPACID LITROS PAR	tado de Yucatán; con u Dad Nominal de Almacei A Gasolina 91 octanos	na superficie total de 3,23' namiento es de 240,000 litr y un tanque de 80,000 lit	9.00 m², de los cuales oct ROS, distribuidos en tres 1 ROS para diésel automot	Jpará 3,239.00 m² la estac Tanques de almacenamii Triz; cuenta con 4 dispei	D UBICADO EN CALLE 60 NO. 280 B, COLC CIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA O ENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASX SXARIOS EN TOTAL: 2 DISPENSARIOS DOI STRAR GASOLINA 87 OCTANOS Y DIÉSEL A	PERANDO DESDE EL 24 D DLINA 87 OCTANOS, UN BLES CON 4 MANGUERA	E OCTUBRE DE 1973; TANQUE DE 80,000		
12	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2024X0047	ESTACIÓN DE SERVICIOS LAS PALMAS, S.A. DE C.V.	AMPLIACIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON PERMISO DE EXPENDIO PL/4464/EXP/ES/2015 "ESTACIÓN DE SERVICIOS LAS PALIMAS S.A. DE C.V." EN EL MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN.	IP	19/11/2024		
DZIBILCHAL DISTRIBUIDO DE 60,000 LI POSICIÓN D	TÚN TABLAJE CATASTRAL 18 DS EN 3 TANQUES DE LA SIC TROS PARA DIÉSEL AUTOMO BE CARGA Y 6 MANGUERAS	8408, SIN COLONIA, MÉRIDA, GUIENTE MANERA, UN TANQU DTRIZ, CUENTA CON 1 DISPENS	97300, YUCATÁN., CUENTA C E DE 40,000 LITROS PARA ALI SARIO DE DOBLE POSICIÓN DE INA MAGNA, PREMIUM Y DIÉ:	ON UNA SUPERFICIE TOTAL MACENAR GASOLINA PREMI E CARGA CON 4 MANGUERA	MBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICA DE 2,107.6 M², LA CAPACIDAD NOMINAL I UM, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA S, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGN SPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CA	DE ALMACENAMIENTO E ALMACENAR GASOLINA IA Y PREMIUM, UN DISPE	S DE 160,000 LITROS . MAGNA Y TANQUE NSARIO CON DOBLE		
13	MICHOACÁN DE OCAMPO	CONTEPEC	16MI2024G0064	GAS IMPERIAL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SUMINISTRO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO "B" (COMERCIAL) SUBTIPO B.1 GRUPO I "CONTEPEC"	IP	19/11/2024		
ABASTECIMI CONTEPEC, ZONA DE A	IENTO A VEHÍCULOS AUTO! ESTADO DE MICHOACÁN, L LMACENAMIENTO, CONTA	MOTORES, EN UN PREDIO CON A SUPERFICIE QUE SE DESTINA	n pretendida ubicación en Ará para la instalación d Axima de almacenamiento	I CARRETERA CONTEPEC – E E LA ESTACIÓN DE CARBURA	TACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓ PITACIÓ HUERTA NÚMERO 02, LOCALIDA ACIÓN ES DE 235294 M <sup>2</sup> , EN LA CUAL SE IN DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACEN/	) CONTEPEC, C.P. 61020, ISTALARÁN OFICINAS. Z	en el municipio de Ona de despacho,		
14	SAN LUIS POTOSÍ	VILLA DE ARISTA	24SL2024G0037	GRUPO ENERGÉTICO LOS ROBLES, S.A.P.I.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN: VILLA DE ARISTA.	IP	19/11/2024		









NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
COMERCIAL SAN LUIS PO	., TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUP DTOSÍ; CUENTA CON UNA	O II, EN UN PREDIO CON PRET	endida ubicación en carr . La capacidad de almacei	ETERA ARISTA – MOCTEZUM	NTELAMIENTO Y ABANDONO DE UNA ES 1A NO. 180, COLONIA CENTRO, C.P. 7894C DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN	, MUNICIPIO DE VILLA DI	ARISTA, ESTADO DE		
15	MÉXICO	TULTITLÁN	15EM2024X0146	JOYAGAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO - JOYAGAS, S.A. DE C.V.	IP	19/11/2024		
PORTILLO N SUPERFICIE ALMACENAI 50,000 LITR	io. 26, lote 3, manzana 20 Total de 954.00 m²; la es' Miento de 140,000 litros Os de Gasolina magna	D, ZONA 2, DEL EJIDO DENOMI TACIÓN DE SERVICIO COMPRE DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUID	nado "san franciscochil Ende la recepción y desca Os en dos tanques subtef A premium y un tanque e	PAN II", COLONIA SANTA CL RGA DE COMBUSTIBLES (GA RRÁNEOS DE LA SIGUIENTE N DE 50,000 LITROS DE CAPAC	VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, E ARA, C.P. 54944, EN EL MUNICIPIO DE TUL SCOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO DE 90,00 IDAD PARA ALMACENAR DIÉSEL, SE CON EL	TITLÁN, EN EL ESTADO DI DIÉSEL]; CONTARA CON 00 LITROS DE CAPACIDAI	: MÉXICO, CON UNA UNA CAPACIDAD DE D PARA ALMACENAR		
16	TAMAULIPAS	reynosa	28TM2024X0065	PANTERA EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN 2.2., S.A.P.I. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, PERFORACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL POZO PATRIOTA- 108DEL, EN EL ÁREA CONTRACTUAL AS.BG, MUNICIPIO DE REYNOSA, TAMAULIPAS	IP	19/11/2024		
Y ABANDON SUPERFICIE REHABILITAG PERFORACIO	EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DEL CUADRO DE MANIOBRAS DE LOS POZOS EXISTENTES PATRIOTA-106DEL, PATRIOTA-4DES Y PATRIOTA-5DES PARA LA PERFORACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL POZO DELIMITADOR PATRIOTA-108DEL. LAS ACTIVIDADES SE REALIZARÁN EN EL MUNICIPIO DE REYNOSA, EN EL ESTADO DE TAMAULIPAS. LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO TENDRÁN UNA SUPERFICIE DE 15,651.97 MP. LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO CONSISTEN EN EL TRAZO Y NIVELACIÓN, DESMONTE Y DESPALME DE LAS ÁREAS, AMPLIACIÓN DEL CUADRO DE MANIOBRAS EXISTENTE ASÍ COMO SU REHABILITACIÓN, LOS CORTES Y EXCAVACIONES DEL TERRAPIÓN Y RELLENOS, FORMACIÓN DE REVESTIMIENTO, CONSTRUCCIÓN DE CONTRAPOZO, ARMADO DEL EQUIPO DE PERFORACIÓN, PERFORACIÓN DEL POZO PATRIOTA-108DEL, DESARMADO Y DEL POZO PATRIOTA-108DEL, DESARMADO Y DEL AS ÁREAS DEL PROYECTO. EN LAS ÁREAS DEL PROYECTO DE REALIZARÁN EN UN PERIODO DE 22 AÑOS.								
17	QUERÉTARO	CORREGIDORA	22QE2024X0052	SERVI EXPRESS BALVANERA, S.A. DE C.V	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN CARRETERA QUERÉTARO LEÓN TRAMO QRO-LIM EDOS QRO/GTO KM 11.16 S/C, CORREGIDORA, QUERÉTARO, C.P. 76907	IP	19/11/2024		
QUERÉTARO DE 230,000 MAGNA Y T	D LEÓN TRAMO QRO-LIM EE LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 ANQUE DE 80,000 LITROS PA	DOS QRO/GTO KM 11.16 S/C, C TANQUES DE LA SIGUIENTE M ARA DIÉSEL AUTOMOTRIZ, COM	ORREGIDORA, QUERÉTARO, ( ANERA, UN TANQUE DE 50,00 NTARÁ CON 5 DISPENSARIOS I	C.P. 76907, CUENTA CON UN DO LITROS PARA ALMACENA DE DOBLE POSICIÓN DE CAR	NTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO C LA SUPERFICIE TOTAL DE 5,000 M², LA CAP, R GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 11 GA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DI UN TOTAL DE 8 DISPENSARIOS Y 26 MAN	ACIDAD NOMINAL DE AL 20,000 LITROS PARA ALN E GASOLINA MAGNA Y PI	MACENAMIENTO ES IACENAR GASOLINA		
18	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2024X0032	SUPER GASOLINERAS DE LA FRONTERA, S.A. DE C.V.	TERESITAS	IP	19/11/2024		
UBICACIÓN CAPACIDAD LITROS DE C	EN CALLE LAS TERESITAS, N TOTAL DE ALMACENAMIEN CAPACIDAD PARA ALMACEN	NO. 698, COLONIA LAS TERESI ITO SERÁ DE 160,000 LITROS DI IAR GASOLINA PREMIUM Y, UN	TAS, C.P. 25084, MUNICIPIO E STRIBUIDOS EN TRES TANQUI I TANQUE CON CAPACIDAD	DE SALTILLO, ESTADO DE CC ES: UN TANQUE CON CAPAC DE 40,000 LITROS PARA ALN	ON DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COM DAHUILA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICI IDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENA NACENAR DIÉSEL. CONTARÁ EN TOTAL CO NGUERAS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON U	E TOTAL DEL PROYECTO R GASOLINA MAGNA, UN IN 3 DISPENSARIOS, LOS	DE 8,022.528 M². LA I TANQUE DE 40,000 CUALES CONTARÁN		
19	NAYARIT	SANTIAGO IXCUINTLA	18NA2024X0019	ESTACIÓN DE SERVICIO VAZPER, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO	MIA-P	20/11/2024		
CONTARÁ C CAPACIDAD TANQUE DE POR LADO, EN CARRETE PETROLÍFER	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON ACTIVIDADES PRINCIPALES DIRIGIDAS AL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASOLINAS, LA CUAL CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 200,000 LITROS EN DOS TANQUES; LA DISTRIBUCIÓN DE LOS PRODUCTOS ES DE LA SIGUIENTE MANERA: UNO DE ELLOS TIPO BIPARTIDO, DE UNA CAPACIDAD DE 120,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM EN UN COMPARTIMENTO DE 40,000 LITROS Y UN SEGUNDO COMPARTIMENTO DE 80,000 LITROS PARA EL ALMACÉN DE DIÉSEL UN SEGUNDO TANQUE DE UNA CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA O REGULAR; LA ESTACIÓN DE SERVICIO PRETENDE LA INSTALACIÓN DE TRES [3], DISPENSARIOS DE TRES POSICIONES DE CARGA POR LADO, PARA EL DESPACHO DE GASOLINA MAGNA O REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, Y TRES [3] DISPENSARIOS DE UNA POSICIÓN DE CARGA POR LADO, PARA EL DESPACHO DE DIÉSEL SE LOCALIZARÁ EN CARRETERA FEDERAL A MAZATLÁN NO. 9, COLONIA VALLE LERMA (CRUCERO DE VILLA HIDALGO), MUNICIPIO DE SANTIAGO IXCUINTLA, C.P. 63559, ESTADO DE NAYARIT, MÉXICO. PARA EL SUMINISTRO DE PETROLÍFEROS SE CONTARÁ CON OFICINA, CUARTO DE SERVICIOS, CUARTO DE MÁQUINAS, CUARTO ELÉCTRICO, SANITARIOS, BODEGAS, ESTACIONAMIENTO, TIENDA DE CONVENIENCIA, ÁREAS VERDES, LA POLIGONAL QUE CONVERMA LA ESTACIÓN DE SERVICIO TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 3.853.25 MF								
20	NUEVO LEÓN	SABINAS HIDALGO	19NL2024X0063	MULTISERVICIOS SENDERO, S.A. DE C.V.	MULTISERVICIOS SENDERO, S.A. DE C.V.	IP	20/11/2024		
HIDALGO, E 2008; LA CA DE 40,000 L	STADO DE NUEVO LEÓN; CO PACIDAD NOMINAL DE ALM ITROS PARA GASOLINA 92	On una superficie total de 1ACENAMIENTO ES DE 160,000	: 4,159.89 M², DE LOS CUALES LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRE ANQUE DE 80,000 LITROS PA	OCUPARÁ 4,159.89 M² LA ES ES TANQUES DE ALMACENAI RA DIÉSEL; CUENTA CON 5	I.  STACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTE STACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTE MIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GA DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINI S UMINISTRAR DIÉSEL	la operando desde el ' Solina 87 octanos (M	12 de Septiembre de AGNA), un tanque		









NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
21	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2024X0087	NOX OPERADORA DE ESTACIONES DE SERVICIO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO NOX "LOPEZ MATEOS"	IP	20/11/2024

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN BOULEVARD ADOLFO LÓPEZ MATEOS, NO. 2919-A, ANTES 2819-A, LOTE DIVISIÓN I, PREDIO SAN ISIDRO DE JEREZ, C.P. 37298, LEÓN GUANAJUATO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,457.65 MP, LA CAPACIDAD NOMINAL MAMCENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DATOS DE 160,000 LITROS DATOS DE 160,000 LITROS PARA DIÁSEI Y UN TANQUE BIEN EL A SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE BIEN A ALMACENAM GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÁSEI. Y 4,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS.

22	GUANAJUATO	PURÍSIMA DEL RINCÓN	11GU2024X0088	OPERADORA OIL MEX, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO OIL MEX "DEL VALLE"	IP	20/11/2024
----	------------	---------------------	---------------	------------------------------------	---	----	------------

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 BOULEVARD DEL VALLE, NO, 366 NORTE. MANZANA 12, LOTE 1, COLONIA LOS MANANTIALES, C.P. 36415, PURÍSIMA DEL RINCÓN, GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500,7 Mº; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 16,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO. UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS: UNO TRIPLE DE 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRA GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, YUN DISPENSARIO DELE DE CUATRO MANGUERAS PARA SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.

23	COLIMA	MANZANILLO	06CL2024X0011	SERGIO ORTEGA CEBALLOS	"ESTACIÓN DE SERVICIO "ALFA""	IP	20/11/2024
----	--------	------------	---------------	---------------------------	-------------------------------	----	------------

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN PARCELA 146 2-3 PI/4, DEL BIDO TAPEIXTUES, DE LA CIUDAD DE MANZANILLO, COLIMA UBICADO SOBRE EL KIM. 093+840 SI DE LA CARRETERA FEDERAL LIBRE 200 MANZANILLO — BARRA DE NAVIDAD ENTROMO ENTRONQUE MIRADOR — ENTRONQUE MIRAMAR (LIBRAMIENTO MANZANILLO), CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 2-78-72.84 HA. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR CASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 2 DISPENSARIOS CONTARÁN CON 6 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL CONTARÁ CON UN TOTAL DE 6 POSICIONES DE CARGA.

24	YUCATÁN	UMÁN	31YU2024X0048	SERVICIOS GASOLINEROS DE MÉXICO, S.A DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA SERVICIOS GASOLINEROS DE MÉXICO, S.A. DE C.V., UBICADA EN CARRETERA FEDERAL MÉRIDA-CAMPECHE, SOLARES 2, 3, 4, 5, 6, 7 DE LA MANZANA 25 Y SOLAR 3 DE LA MANZANA 24, POLÍGONO 1/1, ZONA 1, EJIDO DE TANIL, MUNICIPIO DE UMÁN, ESTADO DE	MIA-P	20/11/2024
					YUCATÁN, C.P. 97390.		

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL MÉRIDA-CAMPECHE, SOLARES 2, 3, 4, 5, 6, 7 DE LA MANZANA 25 Y SOLAR 3 DE LA MANZANA 24, POLÍGONO 1/1, ZONA 1, EJIDO DE TANIL, MUNICIPIO DE UMÁN, ESTADO DE YUCATÁN, C.P. 97390, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,770.00 MP; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE DOBLE PARED (TH-01) DEL TIPO COMPARTIDO DE 100,000 LITROS, PARA ALMACENAMIENTO DE 60,000 LITROS DE GASOLINA PEMEX MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PEMEX PREMIUM Y UN TANQUE DE DOBLE PARED (TH-02) PARA ALMACENAMIENTO DE 80,000 LITROS DE GASOLINA PEMEX MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PEMEX PREMIUM Y UN TANQUE DE DOBLE PARED (TH-02) PARA ALMACENAMIENTO DE 80,000 LITROS DE GOMBUSTIBLES PEMEX DIÉSEL: CONTARÁ CON 5 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA DE COMBUSTIBLES CON 16 MANGUERAS.

#### 2. Fe de erratas

En la PUBLICACIÓN Nº ASEA/46/2024 de fecha 14 de noviembre de 2024, en la página 2 dice:

I	NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
	05	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2024G0042	PROMOTORA DE GASOLINERÍAS S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PERMISO DE EXPENDIO PL/4665/EXP/ES/2015 "PROMOTORA DE GASOLINERÍAS S.A. DE C.V."	IΡ	07/11/2024

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 42 DEL FRACCIONAMIENTO FRANCISCO DE MONTEJO, NÚMERO 299, COLONIA CHUBURNÁ, C.P. 97203, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,475.01 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ 418.61 M² LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE ELOS DE FEBRERO DE 2005; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS Y OLASOLINA 91 OCTANOS Y OLASOLINA 91 OCTANOS Y OLASOLINA 91 OCTANOS Y OLASOLINA 91 OCTANOS Y GASOLINA 91 OCTANOS Y OLASOLINA 91 OCTANOS.

Debe decir:









NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
05	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2024X0042	PROMOTORA DE GASOLINERÍAS S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PERMISO DE EXPENDIO PL/4665/EXP/ES/2015 "PROMOTORA DE GASOLINERÍAS S.A. DE C.V."	ΙΡ	15/11/2024

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 42 DEL FRACCIONAMIENTO FRANCISCO DE MONTEJO, NÚMERO 299, COLONIA CHUBURNÁ, C.P. 97203, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,475.01 MP, DE LOS CUALES OCUPARÁ 418,61 MP LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 05 DE FEBRERO DE 2005; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA CASOL

- 3. Consultas Públicas
- 4. Resultados de consultas públicas
- 5. Convocatoria de reunión pública de información
- 6. Avisos a los Regulados

SE INFORMA QUE A EFECTO DE VALIDAR QUE EL PAGO DE DERECHOS POR CONCEPTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN RESOLUCIÓN DE LAS MANIFESTACIONES 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 TABI AS

#### Comunicados

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 (ASEA-00-015-A, ASEA-00-015-B, ASEA-00-015-C Y ASEA-00-024), 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 HACIENDO REFERENCIA LOS ECOSISTEMAS EXISTENTES 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.

#### 8. 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 2024.









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.

MONTO SIN REDONDEO MONTO CON REDONDEO \$16,566.82 \$16,567

II. POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, 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.

MONTO SIN REDONDEO

a). \$44,551.21

b). \$89,104.51

c). \$133.657.82

MONTO CON REDONDEO

a). \$44,551

b). \$89,105

c). \$133.658

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:

MONTO SIN REDONDEO MONTO CON REDONDEO

a). \$58,301.73 a). \$58,302 b). \$116,601.35 b). \$116,601 c). \$174,900.95 c). \$174,901

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

MONTO SIN REDONDEO MONTO CON REDONDEO

\$11,937.60 \$11,938

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 DE EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA

MONTO SIN REDONDEO MONTO CON REDONDEO

\$ 5,475.63 \$ 5,476

	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	NO	1
	POR EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES, EN SELVAS O ZONAS ÁRIDAS?	SÍ	3
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA	NO	1
3	DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE RIESGOSAS?	SÍ	3

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

