



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN No. ASEA/21/2026

Ciudad de México a 28 de mayo de 2026

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



2026
año de
Margarita Maza



1. Proyectos Ingresados en la ASEA del día 21 al 27 de mayo de 2026.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2026X0034	COMBUSTIBLES DE ORIENTE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "PREOLINE 3: REYNOSA"	IP	21/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN RÍO PANUCO NÚMERO 1617, COLONIA LONGORIA SAN RICARDO, MUNICIPIO DE REYNOSA, ESTADO DE TAMAULIPAS, C.P. 88690; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2000 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, 3 DISPENSARIOS CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y COMBUSTIBLE DIÉSEL; Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
02	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2026X0035	COMBUSTIBLES DEL ORIENTE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "PREOLINE 2: LUCIO BLANCO".	IP	21/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MATAMOROS-MAZATLÁN, KM. 34+400, EJIDO PRESIDENTE CÁRDENAS (VILLA CÁRDENAS), C.P. 87550, MUNICIPIO DE MATAMOROS, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,878.16 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, Y UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
03	ESTADO DE MÉXICO	HUIXQUILUCAN	15EM2026G0101	GERMÁN MIRA ZENTENO	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN CON ALMACENAMIENTO FIJO. TIPO B COMERCIAL, SUBTIPO B.1, GRUPO I CON CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS EN UN RECIPIENTE	IP	21/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, 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 CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE APOPOCATZIN SIN NÚMERO, COLONIA SAN JUAN BAUTISTA, C.P. 52760, MUNICIPIO DE HUIXQUILUCAN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,160.36 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 108.41 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS Y CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
04	TABASCO	NACAJUCA	27TA2026X0020	GRUPO PEGASUS ENERGY, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA DE LA EMPRESA GRUPO PEGASUS ENERGY, S.A. DE C.V., UBICADA EN CARRETERA BOSQUES DE SALOYA 3.5, RANCHERÍA EL CEDRO, MUNICIPIO DE NACAJUCA, ESTADO DE TABASCO, C.P. 86247	IP	21/05/2026
<p>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 CARRETERA BOSQUES DE SALOYA KM. 3.5, RANCHERÍA EL CEDRO, C.P. 86247, MUNICIPIO DE NACAJUCA, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,164.76 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 2,391.26 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS DOBLES CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO TRIPLE CON SEIS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
05	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2026X0060	MARITIME PROCUREMENT SERVICES, S.A.P.I. DE C.V.	OPERACIÓN Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS CON CONTENIDO DE HIDROCARBUROS EN LA PLANTA DE RECICLAJE DE MARITIME PROCUREMENT SERVICES, S.A.P.I. DE C.V.	MIA-P	21/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA INCORPORACIÓN DE UNA PLANTA DE MANEJO Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS PELIGROSOS DEL SECTOR HIDROCARBUROS A INSTALACIONES EXISTENTES QUE YA CUENTAN CON UNA AUTORIZACIÓN DE LA SEMARNAT PARA EL 80% DE SU CAPACIDAD. POR LO TANTO, EL OBJETO DEL PROYECTO ES ADICIONAR EL 20% RESTANTE, ENFOCÁNDOSE EN EL RECICLAJE Y MANEJO DE: COMBUSTIBLES CONTAMINADOS Y/O GASTADOS, ACEITES LUBRICANTES GASTADOS, LODOS ACEITOSOS, LODOS CONTAMINADOS CON HIDROCARBUROS, AGUAS OLEOSAS, AGUAS CONTAMINADAS CON HIDROCARBUROS O COMBUSTIBLES, E HIDROCARBUROS CONTAMINADOS Y/O GASTADOS. ESTOS RESIDUOS, GENERADOS POR LAS ACTIVIDADES DEL SECTOR, SUMAN UNA CANTIDAD DE REPORTE DE 4,800 TONELADAS POR AÑO, CON UN RENDIMIENTO DE DISEÑO DE 400 TONELADAS MENSUALES (APROX. 4,800 T/AÑO). LAS ACTIVIDADES SE DESARROLLARÁN SOBRE UNA SUPERFICIE DE 3,311.79 M² EN EL MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO, Y SE CONTEMPLA UN PERIODO DE 30 AÑOS PARA SU OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO</p>							
06	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2026X0012	SERVICIOS Y COMERCIALIZADORA NACIONAL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO: "SERVICIOS Y COMERCIALIZADORA NACIONAL, S.A. DE C.V."	IP	21/05/2026





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA DE LOS MAESTROS NÚMERO 2502, COLONIA FRACCIONAMIENTO VERSALLES 1RA SECCIÓN, C.P. 20285, MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,218.83 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/23263/EXP/ES/2020; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA VALERO REGULAR Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DE CAPACIDAD: 50,000 LITROS PARA GASOLINA VALERO PREMIUM (SUPREME 93) Y 50,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 1 DISPENSARIO TRIPLE CON 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA VALERO REGULAR, GASOLINA SUPREME 93 Y DIÉSEL Y 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA VALERO REGULAR Y GASOLINA VALERO SUPREME 93.</p>							
07	ESTADO DE MÉXICO	AMECAMECA DE JUÁREZ	15EM2026X0100	SUPER SERVICIO CASTRO FLORES S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO AMECAMECA	IP	21/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DESTINADA AL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y DIÉSEL, QUE LLEVA OPERANDO DESDE EL 26 DE ABRIL DE 1994 (PERMISO CRE PL/1394/EXP/ES/2015) EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA 20 DE NOVIEMBRE NÚMERO 89, AMECAMECA DE JUÁREZ, MÉXICO C.P. 56900, CON UNA SUPERFICIE PARA EL PROYECTO DE 2,045.94 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON UN ALMACENAMIENTO DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, DE LOS CUALES SON DOS TANQUES CON CAPACIDAD DE 30,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; ASIMISMO CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS, DOS DE ESTOS SON DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CADA UNO PRESENTA 4 MANGUERAS PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINA REGULAR, UN DISPENSARIO DE POSICIÓN DOBLE CARGA CON CUATRO MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y DIÉSEL, Y OTRO DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
08	GUERRERO	LA UNIÓN DE SAN ISIDORO MONTES DE OCA	12GE2026X0018	ARISTEO VÁZQUEZ ZARATE	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE EXPENDIO AL PÚBLICO: ARISTEO VÁZQUEZ ZARATE	IP	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASOLINAS Y DIÉSEL (GASOLINERA), EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL POBLADO DE TAMACUÁS, NÚMERO 10, EJIDO ZACATULA, MUNICIPIO DE LA UNIÓN DE SAN ISIDORO MONTES DE OCA, GUERRERO, C.P. 40810; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,535.72 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DE CAPACIDAD: 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO TRIPLE CON 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, 1 DISPENSARIO DOBLE CON 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, 2 DISPENSARIOS CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO SATELITE CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
09	JALISCO	SAN PEDRO TLAQUEPAQUE	14JA2026X0062	ESTACIÓN DE SERVICIO OMEGA, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO OMEGA, S.A. DE C.V.", EL CUAL CORRESPONDE A LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO.	IP	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE JULIO DE 2007 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/10104/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CAMINO REAL A COLIMA, NÚMERO 100, COLONIA SANTA ANITA, C.P. 45600, MUNICIPIO DE SAN PEDRO TLAQUEPAQUE, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,800.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PLUS, CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PLUS.</p>							
10	JALISCO	ARANDAS	14JA2026X0063	GASOLINERA INFONAVIT, S.A DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA INFONAVIT, S.A. DE C.V.", EL CUAL CORRESPONDE A LA AMPLIACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 06 DE JULIO DE 2015, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/8944/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE GENERAL ARTEAGA, NÚMERO 383, COLONIA INFONAVIT, C.P. 47180, MUNICIPIO DE ARANDAS, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 960.57 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES, CON SEIS MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL</p>							
11	QUERÉTARO	CORREGIDORA	22QE2026X0026	JAGREGAS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (REGULACIÓN)	IP	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, LA CUAL SE ENCUENTRA EN OPERACIÓN DESDE EL 26 DE SEPTIEMBRE DE 2008 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/2352/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD DE LAS AMÉRICAS NÚMERO 188, COLONIA COLONIAS DEL SUR, C.P. 76085, MUNICIPIO DE CORREGIDORA, ESTADO DE QUERÉTARO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500.05 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDO EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM. LA ESTACIÓN CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
12	QUERÉTARO	QUERÉTARO	22QE2026X0025	JALAGAS, S. A. DE C. V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (REGULACIÓN) EN CARRETERA ESTATAL 540 QUERÉTARO A CHICHIMEQUILLAS NO. 1101, COLONIA SAN PEDRITO PEÑUELAS, VILLA CORREGIDORA. C.P. 76148. MUNICIPIO QUERÉTARO. QUERÉTARO	IP	22/05/2026



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 10 DE OCTUBRE DE 2003 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/2337/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA ESTATAL 540 QUERÉTARO A CHICHIMEQUILLAS NÚMERO 1101, COLONIA SAN PEDRITO PEÑUELAS, VILLA CORREGIDORA. C.P. 76148, MUNICIPIO QUERÉTARO, ESTADO DE QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,378.65 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: 1 TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 1 TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
13	SAN LUIS POTOSÍ	SAN LUIS POTOSÍ	24SL2026X0022	KOPLA S.A. DE C.V. // // // KOPLA, S. DE R.L. DE C.V.	KOPLA, SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA DE CAPITAL VARIABLE, PERMISO CRE PL/6796/EXP/ES/2016	IP	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 23 DE JULIO DE 2003, DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/6796/EXP/ES/2016, EN UN PREDIO UBICADO EN MOCTEZUMA, NÚMERO 1090, COLONIA BARRIO TLAXCALA, C.P. 78038, SAN LUIS POTOSÍ, SAN LUIS POTOSÍ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1419.23 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 135,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 55,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 75,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
14	COAHUILA DE ZARAGOZA	ACUÑA	05CO2026X0028	PISTA DE PRUEBAS AMISTAD, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO "PISTA DE PRUEBAS AMISTAD"	IP	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA PRESA LA AMISTAD, KILÓMETRO 14.6, SVC, C.P. 26230, MUNICIPIO DE ACUÑA, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 912 HECTÁREAS (HA), DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 3,019.24 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 161,300 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 75,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 75,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 11,300 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR 87 OCTANOS.</p>							
15	HIDALGO	ATOTONILCO EL GRANDE,	13HI2026X0032	RAÚL TÉLLEZ ROMERO	EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN LIBRAMIENTO PACHUCA TAMPICO KM 1.5, LAS FLORES, C.P. 43300, MUNICIPIO DE ATOTONILCO EL GRANDE, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,672.00 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/5375/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 14 DE SEPTIEMBRE DE 1995; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO CUENTA CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
16	TAMAULIPAS	REYNOSA	27TA2026X0021	RICARDO MANUEL RAMÍREZ GARCÍA	ESTACIÓN DE SERVICIO, LAS VENTAS	IP	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN BOULEVARD HIDALGO NO. 421, BELLA VISTA, 88600, REYNOSA, TAMAULIPAS, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 357.43 M², POR LO QUE SE TRATA DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM. CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE MAGNA Y PREMIUM; EL REGULADO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚMERO PL/4217/EXP/ES/2015 EN EL CUAL INDICA QUE LA INICIO OPERACIONES EL 28 DE ENERO DE 1993.</p>							
17	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2026X0027	SOLUINTER COMERCIAL, S.A. DE C.V.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN SOLUINTER COMERCIAL S.A. DE C.V.	MIA-P	22/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE PETROLÍFEROS, EN UN PREDIO UBICADO EN BLVD. ISIDRO LÓPEZ ZETUCHE NO. 5971, SIN COLONIA, SALTILLO, COAHUILA DE ZARAGOZA C.P. 25225; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,370.72 M², DE LOS CUALES LAS OBRAS CONTEMPLADAS OCUPAN EL 100% DEL ÁREA; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 1,404,000 LITROS DE PETROLÍFEROS, DISTRIBUIDOS EN 6 TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO HORIZONTAL CON LAS SIGUIENTES CAPACIDADES: TRES TANQUES DE 234,000 LITROS CADA UNO PARA ALMACENAMIENTO DE GASOLINA PREMIUM, Y TRES TANQUES DE 234,000 LITROS CADA UNO PARA ALMACENAMIENTO DE GASOLINA MAGNA.</p>							
18	MICHOACÁN DE OCAMPO	URUAPAN	16MI2026X0045	VALORES ENERGÉTICOS, COMERCIALES Y DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO VALORES ENERGÉTICOS COMERCIALES Y DE SERVICIOS, S.A. DE C.V. (SUCURSAL URUAPAN)	IP	22/05/2026
<p>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 AVENIDA PASEO DE LA REVOLUCIÓN NÚMERO 3753, COLONIA ZUMPIMITO, C.P. 60108, MUNICIPIO DE URUAPAN, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 29,632.868 M² DE LOS CUALES LA ESTACIÓN DE SERVICIO OCUPARÁ 408.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y 4 POSICIONES DE CARGA.</p>							
19	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2026X0013	VALORES ENERGÉTICOS COMERCIALES Y DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO VALORES ENERGÉTICOS COMERCIALES Y DE SERVICIOS, S.A. DE C.V. (SUCURSAL ASUNCIÓN)	IP	22/05/2026



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>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 AVENIDA SIGLO XXI NO. 2302, VILLAS DE NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN, MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 408.0 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 L DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 80,000 L PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 80,000 L PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
20	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2026X0036	COMBUSTIBLES DE ORIENTE S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "PREOLINE 1: JUANILLO"	IP	25/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 26 DE OCTUBRE DE 2018 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/21722/EXP/ES/2018), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MATAMOROS - REYNOSA, KILÓMETRO 6+500, RANCHERÍA IGNACIO ZARAGOZA, C.P. 87560, MUNICIPIO DE MATAMOROS, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 9,451.17 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA: DOS DISPENSARIOS DOBLES DE CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO MÁSTER SENCILLO DE DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO SATELITE SENCILLO DE DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
21	JALISCO	ZAPOTLANEJO	14JA2026X0064	GRÚAS HERMANOS DÁVALOS, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA TERMINACIÓN DE OBRA, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PROPIEDAD DE GRÚAS HERMANOS DÁVALOS, S.A. DE C.V.	IP	25/05/2026
<p>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 CARRETERA ANTIGUA A TEPATITLÁN NÚMERO 65, COLONIA SAN FRANCISCO, LOCALIDAD HUEJOTITÁN, C.P. 45430, MUNICIPIO DE ZAPOTLANEJO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,803.022 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DE CAPACIDAD, CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES CON SEIS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
22	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2026X0058	GRUPO SOL DEL GOLFO S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO EN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO., GRUPO SOL DEL GOLFO, S.A. DE C.V.	IP	25/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALLE NOVENA ESQUINA PALMAR DE SANTA ANITA NÚMERO 1898, PLUTARCO ELÍAS CALLES, C.P. 21376, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,980.85 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/4192/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE JULIO DE 2012; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 130,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
23	PUEBLA	PUEBLA	21PU2026X0058	PETRO MAR DEL GOLFO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO EN PUEBLA, PUEBLA (PL/2311/EXP/ES/2015)	IP	25/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 22 DE ENERO DE 2014, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/2311/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD CAPITÁN CARLOS CAMACHO ESPÍRITU, NÚMERO 161 C, C.P. 72595, BARRIO SAN FRANCISCO TOTIMEHUACAN, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,083.55 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS TRIPLES, CON SEIS MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN DISPENSARIO SENCILLO, CON DOS MANGUERAS, PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
24	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	SAN JUAN EVANGELISTA	30VE2026X0043	SÍLICE DEL ISTMO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO	IP	25/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN KILÓMETRO 10 DE LA CARRETERA SAYULA DE ALEMÁN A SAN JUAN EVANGELISTA, MUNICIPIO DE SAN JUAN EVANGELISTA, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,823.67 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 838.4 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 1 TANQUE DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL CON 4 MANGUERAS.</p>							
25	TABASCO	PARAÍSO	28TM2026X0037	AUTO COMBUSTIBLES LAS VENTAS S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA PERSONA FÍSICA RICARDO MANUEL RAMÍREZ GARCÍA UBICADA EN CARRETERA FEDERAL PARAÍSO-COMALCALCO, SIN NÚMERO, RANCHERÍA ORIENTE SEGUNDA SECCIÓN, MUNICIPIO DE PARAÍSO, TABASCO, C.P. 86615	IP	26/05/2026





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN CARRETERA FEDERAL PARAÍSO-COMALCALCO, SIN NÚMERO, RANCHERÍA ORIENTE SEGUNDA SECCIÓN, MUNICIPIO DE PARAÍSO, TABASCO, C.P. 86615, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 2,323.56 M², POR LO QUE SE TRATA DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA PREMIUM, MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
26	NUEVO LEÓN	GENERAL BRAVO	19NL2026X0044	COMBUSTIBLES DE ORIENTE, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO EL 30	IP	26/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN LOTE 113, FRACCIÓN D, DE LA EX COMUNIDAD EL ZACATE, MUNICIPIO GENERAL BRAVO, ESTADO DE NUEVO LEÓN, C.P. 67000; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,423.57 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/24950/EXP/ES/2023; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
27	ESTADO DE MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2026X0104	ESTACIÓN DE SERVICIO MARBELLA, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA Y LOCAL COMERCIAL A FUTURO "ESTACIÓN DE SERVICIO MARBELLA, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO.	IP	26/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DESTINADA AL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, QUE LLEVA OPERANDO DESDE EL 25 DE JUNIO DE 2010 (PERMISO CRE PL/692/EXP/ES/2015) EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA SAN ANDRÉS, NÚMERO 21, LOTE 2, COLONIA CARLOS HANK GONZÁLEZ, MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 55520, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL TERRENO DE 2,000.00 M² Y UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DE 753.49 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON UN ALMACENAMIENTO DE 240,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES, DE LOS CUALES SON DOS TANQUES CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM; ASIMISMO CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS, TRES DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA DESPACHAR GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON CUATRO MANGUERAS PARA DESPACHAR GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
28	CHIAPAS	CHIAPA DE CORZO	07CH2026X0015	FAMCOCO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO: "FAMCOCO, S.A. DE C.V."	IP	26/05/2026
<p>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 CARRETERA LAS LIMAS - LA CONCORDIA NÚMERO 1131, COLONIA NARCISO MENDOZA, C.P. 29170, MUNICIPIO DE CHIAPA DE CORZO, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON UN COMPARTIMENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN COMPARTIMENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y TRES MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
29	CHIAPAS	SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS	07CH2026X0016	FRANCISCO JAVIER HERRERA HERNÁNDEZ	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO: FRANCISCO JAVIER HERRERA HERNÁNDEZ	IP	26/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA INTERNACIONAL NÚMERO 90, COLONIA SALSIPUEDES, C.P. 29292, MUNICIPIO DE SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,828.26 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO DOBLE CON 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
30	PUEBLA	PALMAR DE BRAVO	21PU2026X0059	HIDROCARBUROS AMAR, S.A. DE C.V.	HIDROCARBUROS AMAR, S.A. DE C.V.	IP	26/05/2026
<p>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 CARRETERA ESTATAL TECAMACHALCO-CAÑADA MORELOS KM. 23+400, NO. 1897, C.P. 75500, PALMAR DE BRAVO, PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,000.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
31	ESTADO DE MÉXICO	TALNEPANTLA DE BAZ	15EM2026X0103	JRM COMBUSTIBLES, S.A.P.I. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCALES COMERCIALES "JRM COMBUSTIBLES S.A.P.I. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO	IP	26/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 02 DE OCTUBRE DE 2001, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/1753/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN MIGUEL HIDALGO, NÚMERO 39, SAN LUCAS TEPETLALCALCO, C.P. 54055, MUNICIPIO DE TALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,524.51 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA GULF PREMIUM, DOS TANQUES DE 60,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA GULF REGULAR, CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS: SEIS DOBLES, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA GULF REGULAR Y GASOLINA GULF PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE, CON DOS MANGUERAS, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA GULF REGULAR Y GASOLINA GULF PREMIUM.</p>							
32	PUEBLA	PALMAR DE BRAVO	21PU2026X0060	MARLETH RAMÍREZ JIMÉNEZ	"ESTACIÓN DE SERVICIO MARLETH RAMÍREZ JIMÉNEZ"	IP	26/05/2026
<p>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 CAMINO A BELLAVISTA, NÚMERO 1853, DE LA LOCALIDAD DE BELLAVISTA DE VICTORIA, MUNICIPIO DE PALMAR DE BRAVO, C.P. 75500, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,151.11 M²; DE LOS CUALES SE OCUPARÁ LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA: 1 DISPENSARIO CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, 1 DISPENSARIO CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
33	TAMAULIPAS	VALLE HERMOSO	28TM2026X0038	MULTISERVICIOS ANÁHUAC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "ANÁHUAC"	IP	26/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 23 DE DICIEMBRE DE 1997 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/9198/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE INDEPENDENCIA NÚMERO 202, COLONIA ANÁHUAC, MUNICIPIO VALLE HERMOSO, ESTADO DE TAMAULIPAS, C.P. 87510; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,487.50 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO DE ALMACENAMIENTO PARA 40,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y PARA 40,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS SENCILLOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA: UN DISPENSARIO CON UN TOTAL DE DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, Y UN DISPENSARIO SATÉLITE CON UN TOTAL DE DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
34	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2026X0065	SERVICIOS ADIGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS ADIGAS"	IP	26/05/2026
<p>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 ANILLO PERIFÉRICO MANUEL GÓMEZ MORÍN NÚMERO 5426, FRACCIÓN II, ESQUINA CALLE PRIVADA IXTÉPETE, ENTRE ESTA Y CALLE PUERTO ALEGRE, COLONIA EL IXTÉPETE, C.P. 45060, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,386.22 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR. LA ESTACIÓN CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON SEIS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
35	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2026X0044	SERVILÍQUIDOS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	PLANTA DE RECICLAJE DE RESIDUOS PELIGROSOS DEL SECTOR HIDROCARBUROS	MIA-P	26/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA HABILITACIÓN, ACONDICIONAMIENTO Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE RECICLAJE DE RESIDUOS PELIGROSOS, MEDIANTE PROCESOS FÍSICOS Y FÍSICOQUÍMICOS ORIENTADOS A LA SEPARACIÓN DE CONTAMINANTES, EL CUAL SE PRETENDE DESARROLLAR EN UNA SUPERFICIE DE 18,073.889 M² EN EL MUNICIPIO DE COATZACOALCOS, ESTADO DE VERACRUZ, PARA LO CUAL SOLICITÓ UNA VIGENCIA DE 04 MESES PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO Y SE ESTIMA UN TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE 25 AÑOS, ASÍ COMO 02 AÑOS PARA LA ETAPA DE ABANDONO DEL SITIO.</p>							
36	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0062	AUTO SERVICIO ARO, S. A. P. I. DE C. V.	AUTO SERVICIO ARO, S. A. P. I. DE C. V.	IP	27/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 18 DE AGOSTO DE 2016 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/19265/EXP/ES/2016, EN UN PREDIO UBICADO EN CORREDOR TIJUANA-ROSARITO 2000 NÚMERO 22214, EL REALITO, C. P. 22250, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,035.55 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS, 1 TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS Y 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON 5 DISPENSARIOS: 3 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA 87 OCTANOS Y 91 OCTANOS, Y 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
37	QUERÉTARO	QUERÉTARO	22QE2026X0028	CIG GASOLINERA BQ, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO "ESTACIÓN DE SERVICIO BQ" CIG GASOLINERA BQ, S.A. DE C.V.	IP	27/05/2026



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN PROLONGACIÓN BERNARDO QUINTANA NÚMERO 2970, COLINAS DEL PONIENTE, C.P. 76110, MUNICIPIO DE QUERÉTARO, ESTADO DE QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,110.03 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/3376/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 17 DE DICIEMBRE DE 2014; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PEMEX MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DE CAPACIDAD: 40,000 LITROS PARA GASOLINA PEMEX PREMIUM Y 40,000 LITROS PARA PEMEX DIÉSEL; CUENTA CON 1 DISPENSARIO TRIPLE CON 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, 3 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
38	TAMAULIPAS	JIMÉNEZ	28TM2026X0040	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES RUIZ, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES RUIZ S.A. DE C.V., JIMÉNEZ, TAMAULIPAS	IP	27/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN CARRETERA VICTORIA-MATAMOROS KM. 95.5, EN EL MUNICIPIO DE JIMÉNEZ, TAMAULIPAS, C.P. 87700, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 357.43 M², POR LO QUE SE TRATA DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL. CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL; EL REGULADO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIÓN DE SERVICIO NÚMERO PL/8313/EXP/ES/2015 EN EL CUAL INDICA QUE INICIO OPERACIONES EL 12 DE NOVIEMBRE DE 2015.</p>							
39	TAMAULIPAS	ABASOLO	28TM2026X0039	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES RUIZ, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES RUIZ S.A. DE C.V., ABASOLO, TAMAULIPAS	IP	27/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA ABASOLO-SOTO LA MARINA KM. 0.9, A BORDO DE CARRETERA, MUNICIPIO DE ABASOLO, ESTADO DE TAMAULIPAS, C.P. 87760; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,000.00 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/6585/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 22 DE FEBRERO DE 2007; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA 87 OCTANOS Y DIÉSEL Y, DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA 87 OCTANOS Y GASOLINA 91 OCTANOS.</p>							
40	NUEVO LEÓN	PESQUERÍA	19NL2026X0045	ESTACIÓN DE SERVICIO PESQUERÍA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PESQUERÍA, S.A. DE C.V.	IP	27/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 09 DE ABRIL DE 2005 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/8779/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LIBRAMIENTO PESQUERÍA LOS RAMONES, NÚMERO 117, KILÓMETRO 7.20, COLONIA CENTRO, C.P. 66650, MUNICIPIO DE PESQUERÍA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 10,054.77 M² DE LOS CUALES SE OCUPÓ 7,797.99 M² PARA SU CONSTRUCCIÓN; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS, CON UN COMPARTIMIENTO PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS TRIPLES DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN DISPENSARIO MÁSTER SENCILLO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS SATÉLITE SENCILLOS DE UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
41	JALISCO	SAN GABRIEL	14JA2026X0066	ESTACIÓN DE SERVICIOS GMS, S. DE R.L. DE C.V.	CAMBIO DE 1 DISPENSARIO DE 1 PRODUCTO A 1 DISPENSARIO DE 3 PRODUCTOS DE ESTACIÓN DE SERVICIOS GMS, S. DE R.L.	IP	27/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA ACTUALMENTE OPERANDO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA CD. GUZMÁN-AUTLÁN, CUATRO CAMINOS, KM. 49, S/C, SAN GABRIEL, JALISCO, C.P. 49700; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 2,200 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA/PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
42	CHIHUAHUA	CD. JUÁREZ	08CI2026G0031	GAS COMERCIAL DE VILLA AHUMADA, S.A. DE C.V.	PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., DE GAS COMERCIAL DE VILLA AHUMADA, S.A. DE C.V. PLANTA JUÁREZ.	MIA-R/ER	27/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., EN UN ÁREA DE 44, 445 M², EN UN PREDIO UBICADO EN KM. 17+000 CARRETERA PANAMERICANA, TRAMO CD. JUÁREZ-CHIHUAHUA, MUNICIPIO DE CD. JUÁREZ, ESTADO DE CHIHUAHUA. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL DE 750,000 LITROS DE GAS L.P. QUE SE ENCUENTRAN DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE 250,000 LITROS CADA UNO. SE CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO PARA AUTO TANQUES, TOMAS DE RECEPCIÓN, CUARTO DE MONITOREO DE VÁLVULAS NEUMÁTICAS Y OFICINAS, SANITARIOS PARA EMPLEADOS, MUELLE DE LLENADO, ESTACIONAMIENTO, ÁREAS VERDES, TALLER DE MANTENIMIENTO.</p>							
43	CAMPECHE	CANDELARIA	04CA2026X0016	GASERVICIOS DEL RÍO, S.A. DE C.V.	GASOLINERA DESENGAÑO	MIA-P	27/05/2026





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN CARRETERA NUEVA COAHUILA – DESEÑAÑO, SIN NÚMERO LOCALIDAD EL DESEÑAÑO, MUNICIPIO DE CANDELARIA, ESTADO DE CAMPECHE, C.P. 24346, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 2,500.00 M ² , POR LO QUE SE TRATA DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL. CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE MAGNA Y PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
44	TAMAULIPAS	LLERA	28TM2026X0041	GMAJ, S.A. DE C.V.	GMAJ, S.A. DE C.V.	IP	27/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA ZARAGOZA-CD. VICTORIA KM 36+700, S/N, C.P. 87200, MUNICIPIO DE LLERA, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,000 M ² , QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 15 DE ENERO DE 2014, CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/10631/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.							
45	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0061	GRUPO ARGOIL CASABLANCA, S. DE R.L. DE C.V.	GRUPO ARGOIL CASABLANCA, S. DE R.L. DE C.V.	IP	27/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN FCO. JAVIER MINA, NÚMERO 20113, COLONIA LAS AMÉRICAS, C.P. 22215, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,043.59 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: CUATRO DOBLES, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM, DOS DISPENSARIO DOBLES, CON CUATRO MANGUERAS, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
46	OAXACA	TLAXIACO	200A2026X0026	JORGE LUIS HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ	ESTACIÓN DE SERVICIO 11046	IP	27/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODIFICACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 22 DE NOVIEMBRE DE 2012 (DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/10692/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE HERNÁNDEZ LÓPEZ, NÚMERO 1, BARRIO SAN BARTOLO, C.P. 69800, MUNICIPIO DE TLAXIACO, ESTADO DE OAXACA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,715.17 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 260,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES: DOS TANQUES DE 60,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON CINCO DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y SEIS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
47	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0060	LUIS ÁLVAREZ E HIJOS, S.A. DE C.V.	LUIS ÁLVAREZ E HIJOS, S.A. DE C.V.	IP	27/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 10 DE OCTUBRE DE 1994 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/8633/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA AL AEROPUERTO Y CALZADA TECNOLÓGICO, MESA DE OTAY, C.P. 22450, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,303.92 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 75,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 75,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 75,000 LITROS DE DIÉSEL, CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES DE CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE DE CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO SENCILLO DE DOS MANGUERAS PARA DIÉSEL.							
48	NUEVO LEÓN	CHINA	19NL2026X0046	MA. GUADALUPE CHAPA VILLARREAL	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E02890	IP	27/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 12 DE ABRIL DE 1994 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/5163/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LIBRE ESTATAL MONTERREY A TERÁN KM. 1, COLONIA CENTRO, C.P. 67050, MUNICIPIO CHINA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,080.68 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DOBLE CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							

2. Fe de erratas
3. Consultas Públicas
4. Resultados de consultas públicas
5. Convocatoria de reunión pública de información



2026
año de
Margarita Maza



6. Avisos 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 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 TABLAS.

7. 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 2026.

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
\$17,975.34	\$17,975

- 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	MONTO CON REDONDEO
a). \$48,338.98	a). \$48,339
b). \$96,680.23	b). \$96,680
c). \$145,021.50	c). \$145,021

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). \$63,258.58	a). \$63,259
b). \$126,514.87	b). \$126,515
c). \$189,771.14	c). \$189,771

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
\$12,952.55	\$12,953

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
\$ 5,941.17	\$ 5,941

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.	CLASIFICACIÓN	GRADO	CUOTA A PAGAR
1	3	MÍNIMO	A
2	DE 5 A 7	MEDIO	B
3	9	ALTO	C

