



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ASEA/13/2026
Ciudad de México a 1 de abril 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 26 al 31 de marzo de 2026.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	SONORA	HERMOSILLO	26SO2026X0016	ADMINISTRADORA VILLA DE SERIS, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO VILLA DE LOS SERIS	IP	26/03/2026
<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 SOBRE BOULEVARD AGUSTÍN DE VILDÓSOLA, NUMERO 220, COLONIA PEDREGAL DE LA VILLA, C.P. 83290, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,983.770 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: CONTARÁ CON UN TOTAL DE 12 MANGUERAS, DE LAS CUALES 6 SERÁN PARA COMBUSTIBLE REGULAR Y 6 PARA COMBUSTIBLE PREMIUM.</p>							
02	CAMPECHE	SEYBAPLAYA	04CA2026G0012	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A.P.I. DE C.V. / COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL PARA CEMENTOS CRUZ AZUL CAMPECHE	IP	26/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN PROPIEDAD DE LA EMPRESA COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A.P.I. DE C.V. / COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V., QUE TIENE COMO OBJETIVO LA RECEPCIÓN Y SUMINISTRO DE GAS NATURAL A LA EMPRESA DE CEMENTOS CRUZ AZUL CAMPECHE. (USUARIO) A DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE DE 536 M², LOCALIZADA DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL USUARIO UBICADAS EN EL KM. 176.5 DE LA CARRETERA CAMPECHE-CHAMPOTÓN, COLONIA SEYBAPLAYA CENTRO, MUNICIPIO DE SEYBAPLAYA, EN EL ESTADO DE CAMPECHE, SU CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO INSTALADA CORRESPONDE A LO DE TRES MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (MAT) QUE SERÍAN EN TOTAL 36,000 M³ LOS CUALES ESTARÁN OPERANDO EN UN RANGO DE HASTA 250 BAR, ASÍ COMO UNA CAPACIDAD DE SUMINISTRO MÁXIMA DE 2000 M³/H. EL PROYECTO CONSIDERA UN ESTIMADO DE 12 MESES PARA PREPARAR Y CONSTRUIR Y DE 15 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 12 MESES PARA EL ABANDONO DEL SITIO.</p>							
03	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2026G0024	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	"PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL PARA CABRALES PROTEIN"	IP	26/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN PROPIEDAD DE COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V., QUE TIENE COMO OBJETIVO LA RECEPCIÓN Y SUMINISTRO DE GAS NATURAL A LA EMPRESA CABRALES PROTEIN, S.C. DE R.L. DE C. (USUARIO) A DESARROLLARSE SOBRE UNA SUPERFICIE DE 255 M², LOCALIZADOS DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL USUARIO UBICADAS EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, EN EL MUNICIPIO DE ENSENADA, CON UNA CAPACIDAD DE SUMINISTRO MÁXIMA DE 700 M³/H Y UNA PRESIÓN DE MÁXIMA DE SALIDA DE 4.5 BAR. EL PROYECTO CONSIDERA UN ESTIMADO DE 25 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y UNOS CINCO DÍAS PARA EL ABANDONO DEL SITIO.</p>							
04	HIDALGO	MINERAL DE LA REFORMA	13HI2026X0022	ESTACIÓN DE SERVICIO ARIEL, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO ARIEL, S.A. DE C.V. - PL/13102/EXP/ES/2016"	IP	26/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, LA CUAL SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 14 DE JULIO DE 2006 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/13102/EXP/ES/2016), CON UBICACIÓN EN CARRETERA PACHUCA - TULANCINGO NÚMERO 600, ÁLAMO RÚSTICO, MINERAL DE LA REFORMA, HIDALGO, C.P. 42184, Y PRESENTA UNA SUPERFICIE DE 1,470 M², CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 120,000 LITROS DIVIDIDO EN UNA SECCIÓN DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS Y OTRA SECCIÓN DE 40,000 LITROS DE GASOLINA DE 91 OCTANOS; Y UN SEGUNDO TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; ASÍ MISMO, CUENTA CON DOS ÁREAS DE DESPACHO, LA PRIMERA DESTINADA AL EXPENDIO DE DIÉSEL Y CONTANDO CON UN DISPENSARIO CON DOS POSICIONES DE CARGA, Y EL ÁREA DE DESPACHO DE GASOLINAS 87 Y 91 OCTANOS, CONTANDO CON CUATRO DISPENSARIOS CON OCHO POSICIONES DE CARGA.</p>							
05	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2026X0036	LUBRICANTES DEL CAMINO, S. DE R.L. DE C.V.	"OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "LUBRICANTES DEL CAMINO"	IP	26/03/2026
<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 MEZQUITAL, NÚMERO 750, COLONIA AGUA ZARCA, C.P. 48315, MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,001.48 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 2,018 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 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
06	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2026X0019	MA. SOLEDAD SOLORZANO AGUILERA	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERO, SALAMANCA, GTO	IP	26/03/2026
<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 SALAMANCA-LA ORDEÑA, ESQUINA HACIENDA DE GUADALUPE, MUNICIPIO DE SALAMANCA, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 9,343.90 M², DE LOS CUALES 3,602.94 M² CORRESPONDEN A LA CONSTRUCCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE BIPARTIDO DE 90,000 LITROS CON UN COMPARTIMENTO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN COMPARTIMENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE</p>							



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
07	CIUDAD DE MÉXICO	ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN	09DF2026X0027	SERVICIO ALFONSO XIII, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO ALFONSO XIII S.A. DE C.V."	IP	26/03/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA SANTA LUCIA NÚMERO 810, COLONIA OLIVAR DEL CONDE 1ª SECCIÓN, C.P. 01400, ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 983.4 M2, CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/1796/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 17 DE NOVIEMBRE DE 1993; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.							
08	DURANGO	DURANGO	10DU2026X0008	SERVICIO DURANGO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO SERVICIO DURANGO S.A. DE C.V.	IP	26/03/2026
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 CIRCUITO INTERIOR, NÚMERO 500, EJIDO CRISTÓBAL COLON, DURANGO, DURANGO, C.P. 34306; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,285.15 M ² , DE LOS CUALES SE OCUPARÁ EN SU TOTALIDAD LA SUPERFICIE DEL PREDIO, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE ECOLÓGICO BIPARTIDO DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR 50,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 50,000 LITROS TAMBIÉN PARA GASOLINA MAGNA, Y UN TANQUE ECOLÓGICO BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLES DIÉSEL; CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS, DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
09	MORELOS	EMILIANO ZAPATA	17MO2026X0013	SERVICIO PARAÍSO AZUR S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, ZAPATA	IP	26/03/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN LIBRAMIENTO DIEZ NO. 48 COLONIA PALO ESCRITO, C.P.62765, MUNICIPIO DE EMILIANO ZAPATA, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,243 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
10	MICHOACÁN	TANGANCÍCUARO	16MI2026X0024	SUPER SERVICIO MARAVILLAS, S.A DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SUPER SERVICIO MARAVILLAS, S.A. DE C.V."	IP	26/03/2026
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 MORELIA-GUADALAJARA KM. 129 + 900, TANGANCÍCUARO DE ARISTA CENTRO, TANGANCÍCUARO, MICHOACÁN, C.P. 59759; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,018.32 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UNO TIPO BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDO EN DOS COMPARTIMENTOS DE 40,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA PREMIUM Y PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS TIPO SÉXTUPLE PARA SUMINISTRO DE GASOLINAS Y DIÉSEL, UNO TIPO DOBLE PARA SUMINISTRO DE DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS SATÉLITES PARA DIÉSEL.							
11	NUEVO LEÓN	GARCÍA	19NL2026X0026	COMBUSTIBLES GARAN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS "COMBUSTIBLES GARAN"	IP	27/03/2026
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 PROLONGACIÓN RUIZ CORTÍNEZ, LOTE 908, COLONIA DOMINIO CUMBRES, C.P. 66036, MUNICIPIO DE GARCÍA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,598.16 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS CONTENIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO 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, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
12	GUERRERO	TECOANAPA	12GE2026X0013	COMBUSTIBLES REFINADOS LA CABRA S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, "COMBUSTIBLES REFINADOS LA CABRA S.A. DE C.V."	IP	27/03/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO CALLE NARCISO MENDOZA NÚMERO 8, COLONIA TECOANAPA CENTRO, C.P. 39270, MUNICIPIO TECOANAPA, GUERRERO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,009.28 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
13	ESTADO DE MÉXICO	IXTAPALUCA	15EM2026G0053	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN PARA LA EMPRESA TEXNOTEJ	MIA-P/ER	27/03/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO, QUE OPERARÁ A 700 M3/H MANEJANDO UNA CANTIDAD DIARIA DE 2,211 KG DE GAS NATURAL, LA ESTACIÓN SE UBICA EN EL PREDIO DE LA EMPRESA TEXNOTEJ, S.A. DE C.V., EN CAMINO A JESÚS MARÍA S/N, CENTRO DE IXTAPALUCA, C.P. 56530, IXTAPALUCA, ESTADO DE MÉXICO; EL PROYECTO CONSIDERA UN ESTIMADO DE 25 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y UNOS CINCO DÍAS PARA EL ABANDONO DEL SITIO.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
14	CIUDAD DE MÉXICO	XOCHIMILCO	09DF2026X0028	ERNESTO AGUILAR CORDERO	ERNESTO AGUILAR CORDERO	IP	27/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DESTINADA AL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, LA CUAL SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 06 DE ENERO DE 1994 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/4966/EXP/ES/2015), Y ESTÁ UBICADA EN CALZADA XOCHIMILCO - TULYEHUALCO NÚMERO 58, BARRIO XALTOCAN, C.P. 16090, ALCALDÍA XOCHIMILCO, CIUDAD DE MÉXICO, OCUPANDO UNA SUPERFICIE DE 1,778 M² Y ESTÁ INTEGRADA POR UN TOTAL DE CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO PARA UNA CAPACIDAD DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES DE 20,000 LITROS PARA DIÉSEL; ASÍ MISMO CUENTA CON 9 MÓDULOS DE DESPACHO, SIETE DE LOS CUALES CUENTAN CON DISPENSARIOS CUÁDRUPLES PARA DOS PRODUCTOS GASOLINA PREMIUM Y GASOLINA REGULAR, UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN PARA DIÉSEL Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA GASOLINA REGULAR.</p>							
15	ESTADO DE MEXICO	TOLUCA	15EM2026X0051	ESTACIÓN DE SERVICIO HERLOBE, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA	IP	27/03/2026
<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 PASEO LIC. ADOLFO LÓPEZ MATEOS NÚMERO 1320, DELEGACIÓN SAN MATEO OXTOTITLÁN, U.T.B. RINCÓN DEL PARQUE, MUNICIPIO DE TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50100; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 608.94 M², DE LOS CUALES SE OCUPARA EN SU TOTALIDAD LA SUPERFICIE DEL PREDIO, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
16	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2026X0025	ESTACIÓN DE SERVICIO RAVEMA, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCALES COMERCIALES Y CAMBIO DE IMAGEN PEMEX NIVEL 2 "ESTACIÓN DE SERVICIO RAVEMA, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, ESTADO DE QUINTANA ROO.	IP	27/03/2026
<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 11 DE ABRIL DEL 2011 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚM. PL/1855/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA CONSTITUYENTES, MANZANA 11, LOTE 1, 2, 3 Y 10, REGIÓN 15, C.P. 77710, MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, ESTADO DE QUINTANA ROO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,000 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 PARA DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: TRES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM; Y UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
17	NUEVO LEÓN	GUADALUPE	19NL2026X0027	GASOLINERA CHAPULTEPEC, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E06389	IP	27/03/2026
<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 FEBRERO (DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/3401/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA ACAPULCO NÚMERO 400, LOMAS DE SAN MIGUEL, C.P. 67170, MUNICIPIO DE GUADALUPE, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,975 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: LOS TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.</p>							
18	CHIHUAHUA	JUÁREZ	08CI2026G0012	GCC GASODUCTOS, S.A. DE C.V.	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD PARTICULAR CON ESTUDIO DE RIESGO AMBIENTAL DEL PROYECTO DENOMINADO "GASODUCTO GCC SAMALAYUCA", CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE JUÁREZ EN EL ESTADO DE CHIHUAHUA	MIA-P/ER	27/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN GASODUCTO DE 8" DE DIÁMETRO Y UNA LONGITUD 3,967 M, EL CUAL OPERARA CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE 1,110,800 DE METROS CÚBICOS POR DÍA DE GAS NATURAL PARA CUBRIR LAS NECESIDADES ENERGÉTICAS DE LA PLANTA GCC CEMENTO PLANTA SAMALAYUCA, DE LA EMPRESA GCC, EL TOTAL DE LA SUPERFICIE DEL GASODUCTO CORRESPONDE A 9.120 HA, ADÉMÁS DE 0.30 HA DE LAS ZONAS DE OCUPACIÓN DE LAS ESTACIONES DE REGULACIÓN A UBICARSE EN LOS EXTREMOS DEL GASODUCTO, LA INTERCONEXIÓN DE ESTE GASODUCTO SE REALIZA AL SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL DE FERMACA (AHORA ESENTIA) EN EL SISTEMA "TARAHUMARA"; CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE JUÁREZ, ESTADO DE CHIHUAHUA, ASIMISMO SE CONSIDERA QUE TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 19 MESES PARA LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, Y 50 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							
19	ESTADO DE MÉXICO	TOLUCA	15EM2026X0052	GRUPO HIDRONOVA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA TIPO III) "GRUPO HIDRONOVA"	MIA-P	27/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA TOLUCA - NAUCALPAN NO. 1819, COLONIA FRANCISCO VILLA, DELEGACIÓN SAN MATEO OTZACATIPAN, C.P. 50230, TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,581.85 M², DE LOS CUALES LA SUPERFICIE DE DESPLANTE ABARCARÁ 795.47 M² Y EL ÁREA LIBRE 2,786.38 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE 4 MANGUERAS PARA GASOLINAS MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, 1 DISPENSARIO DE 6 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 2 DISPENSARIOS DE 2 MANGUERAS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
20	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2026X0027	INMOBILIARIA LA CORUÑA, S. DE R.L. DE	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCAL COMERCIAL Y CAMBIO DE IMAGEN PEMEX NIVEL 2 "INMOBILIARIA LA CORUÑA, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TULUM, ESTADO DE QUINTANA ROO	IP	27/03/2026
<p>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 11 DE ABRIL DE 2011 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/924/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE POLÍGONO 4.1, CENTRO, C.P. 77760, MUNICIPIO TULUM, ESTADO DE QUINTANA ROO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,500 M², LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 190,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS: 3 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y 1 DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
21	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2026X0026	INMOBILIARIA RUINAS DE COBA, S.A. DE C.V.	"INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y CAMBIO DE IMAGEN NIVEL 2 "INMOBILIARIA RUINAS DE COBA, S.A. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TULUM, ESTADO DE QUINTANA ROO"	IP	27/03/2026
<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 DICIEMBRE DE 2009 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN ENTRONQUE DE COBA CHEMAX, EJIDO DE COBRA 1, MAYA PAX TULUM, C.P. 77780, MUNICIPIO DE TULUM, ESTADO DE QUINTANA ROO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,500 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.</p>							
22	SAN LUIS POTOSÍ	TAMPACÁN	24SL2026X0015	SERVICIO ACOSTA, S.A DE C.V.	SERVICIO ACOSTA, S.A. DE C.V.	IP	27/03/2026
<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 PREDIO RÚSTICO LA LAJA UBICADO EN EL BARRIO ZAPOTAL, CALLE AMARGURA N. 1, MUNICIPIO DE TAMPACÁN, SAN LUIS POTOSÍ, C.P. 79940; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,640.90 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 130,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UN TANQUE SUBTERRÁNEO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS, UN TANQUE SUBTERRÁNEO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA 92 OCTANOS Y UN TANQUE SUBTERRÁNEO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: UNO PARA SUMINISTRO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS, GASOLINA DE 92 OCTANOS Y DIÉSEL Y DOS PARA SUMINISTRO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y GASOLINA DE 92 OCTANOS</p>							
23	YUCATÁN	UMÁN	31YU2026X0030	SERVICIOS GASOLINEROS DE MÉXICO, S. A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO UMÁN	MIA-P	27/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA "ESTACIÓN DE SERVICIO UMÁN", 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, C.P. 97390, UMÁN, YUCATÁN. LA ESTACIÓN TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL DE 180,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO DÚPLEX DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA DE 87 OCTANOS (MAGNA) Y 40,000 LITROS DE GASOLINA DE 92 OCTANOS (PREMIUM); Y UN TANQUE MÁS PARA ALMACENAR 80,000 LITROS DE DIÉSEL. LA ESTACIÓN DE SERVICIOS CONTARÁ CON DOS ZONAS DE SUMINISTRO, LA PRIMERA CON TRES DISPENSARIOS CON DOS POSICIONES DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO, PARA SUMINISTRAR GASOLINA DE 87 OCTANOS (MAGNA) Y GASOLINA DE 92 OCTANOS (PREMIUM), LA SEGUNDA ZONA CUENTA CON DOS DISPENSARIOS CON DOS POSICIONES DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL, PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE DE UNA SUPERFICIE DE 6,770.00 M². CONTARÁ CON OFICINA, CUARTO ELÉCTRICO, CUARTO DE CORTES, BODEGA DE LIMPIOS, CUARTO DE MÁQUINAS, SANITARIOS, COMEDOR, ÁREA DE RESERVA COMERCIAL, CUARTO DE SUCIOS, CUARTO DE RESIDUOS PELIGROSOS, ÁREA DE TANQUES, ESTACIONAMIENTO Y ÁREA VERDE.</p>							
24	NUEVO LEÓN	MONTERREY	19NL2026X0028	SERVIGAZ GONZALITOS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "E05999"	IP	27/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN DR. JOSÉ ELEUTERIO GONZÁLEZ NÚMERO 977, FRACCIONAMIENTO LEONES, C.P. 64600, MONTERREY, NUEVO LEÓN; CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/9080/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 27 DE ABRIL DE 2001; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
25	ESTADO DE MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2026G0054	VÍCTOR HUGO SÁNCHEZ ROCHA	"ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. "VÍCTOR HUGO SÁNCHEZ ROCHA"	IP	27/03/2026
<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 LA LAGUNA (AVENIDA VICENTE LOMBARDO) NÚMERO 14, MANZANA 3, LOTE 5, FRACCIONAMIENTO INDUSTRIAL ESFUERZO NACIONAL, MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 628.90 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 66.02 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 Y CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
26	GUANAJUATO	SAN MIGUEL DE ALLENDE	11GU2026G0024	3EGASV, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DINVERTECH	IP	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN PROPIEDAD DE LA EMPRESA 3EGASV, S.R.L. DE C.V., QUE TIENE COMO OBJETIVO LA RECEPCIÓN Y SUMINISTRO DE GAS NATURAL A LA EMPRESA DINVERTECH, S.P.R. DE R.L. DE C.V. (USUARIO) A DESARROLLARSE EN UNA SUPERFICIE DE 336 M2. LOCALIZADA DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL USUARIO UBICADAS EN RANCHO LA LOMA 2, COL. SANTA BÁRBARA, MUNICIPIO DE SAN MIGUEL DE ALLENDE EN EL ESTADO DE GUANAJUATO, CON UNA CAPACIDAD DE SUMINISTRO MÁXIMA DE 700 M3/H Y UNA PRESIÓN DE MÁXIMA DE SALIDA DE 3.92 BAR. EL PROYECTO CONSIDERA UN ESTIMADO DE 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y UNOS CINCO DÍAS PARA EL ABANDONO DEL SITIO.</p>							
27	HIDALGO	ZACUALTIPÁN DE ÁNGELES	13HI2026X0023	CLAUDIA CORTE HERRERA	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) DENOMINADA "CLAUDIA CORTE HERRERA".	IP	30/03/2026
<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 ABRIL DE 1998 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/7387/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN KM.98+350 CARR. PACHUCA-TAMPICO, TEPEYAC, C.P. 43200, MUNICIPIO DE ZACUALTIPÁN DE ÁNGELES, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,155 M2, 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 ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
28	JALISCO	LAGOS DE MORENO	14JA2026X0039	COMERCIALIZADORA DE COMBUSTIBLES DE LOS ALTOS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE EXPENDIO AL PÚBLICO: COMERCIALIZADORA DE COMBUSTIBLES DE LOS ALTOS, S.A. DE C.V.	IP	30/03/2026
<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 NOVIEMBRE DE 1993 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/7686/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN KILÓMETRO 7+500, CARRETERA LAGOS DE MORENO-GUADALAJARA, SAN PEDRO, C.P. 47532, MUNICIPIO LAGOS DE MORENO ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,250 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 40,000 LITROS CADA UNO PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL. CUENTA CON 9 DISPENSARIOS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y CINCO DISPENSARIOS SENCILLOS PARA DIÉSEL.</p>							
29	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08CI2026G0013	COMISIONISTAS DE CHIHUAHUA, S.A.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS. L.P. COMSA CHIHUAHUA	MIA-P/ER	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., EN UN PREDIO UBICADO EN AV. HEROICO COLEGIO MILITAR NO. 2435, COL. NOMBRE DE DIOS, C.P. 31105, MUNICIPIO DE CHIHUAHUA, CHIHUAHUA, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 11 DE NOVIEMBRE DE 1998, LA SUPERFICIE DEL PREDIO DEL PROYECTO ES DE 14,928.91 M². LA PLANTA CUENTA CON MUELLE DE LLENADO PARA RECIPIENTES TRANSPORTABLES Y CON 18 LLENADERAS EN TOTAL, TAMBIÉN TIENE 2 TANQUES PARA EL ALMACENAMIENTO DE GAS L.P. CON CAPACIDAD DE 250,000 LITROS BASE AGUA CADA UNO, POR LO QUE, LOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO SUMAN UNA CAPACIDAD TOTAL DE 500,000 LITROS, CUENTA CON TOMA DE SUMINISTRO, TOMA DE RECEPCIÓN Y TOMA DE CARBURACIÓN.</p>							
30	JALISCO	LAGOS DE MORENO	14JA2026X0038	DISTRIBUCIÓN DE COMBUSTIBLES DEL CENTRO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA EMPRESA DISTRIBUCIÓN DE COMBUSTIBLES DEL CENTRO, S.A. DE C.V.	IP	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN Y ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 01 DE NOVIEMBRE DE 2005 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/12185/DIS/OM/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LAGOS-SAN JUAN KILÓMETRO 5, NÚMERO 3097, COLONIA HUERTOS FAMILIARES, SAN PEDRO, C.P. 47470, MUNICIPIO LAGOS DE MORENO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,600 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 1,420,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN NUEVE TANQUES DE ALMACENAMIENTO: 3 TANQUES DE 150,000 LITROS TIPO HORIZONTAL SUPERFICIAL CADA UNO, 1 TANQUE DE 100,000 LITROS TIPO HORIZONTAL SUPERFICIAL, 1 TANQUE DE 70,000 LITROS TIPO HORIZONTAL SUPERFICIAL, 2 TANQUES DE 150,000 LITROS TIPO ELEVADO VERTICAL CADA UNO, 2 TANQUES DE 250,000 LITROS TIPO ELEVADO VERTICAL CADA UNO, CUENTA CON 2 POSICIONES DE CARGA DE COMBUSTIBLE.</p>							
31	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2026X0037	DISTRIBUIDORA ARCA CONTINENTAL S. DE R.L. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO PARA AUTOCONSUMO ARCA CONTINENTAL ZAPOPAN"	IP	27/03/2026
<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 AVIACIÓN, NÚMERO 2000, SAN JUAN DE OCOTÁN, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 61,006.762 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 750 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 40,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO DE 20,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 20,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
32	TLAXCALA	IXTACUIXTLA DE MARIANO MATAMOROS	29TX2026G0013	DISTRIBUIDORA DE GAS DEL VALLE DE TLAXCALA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN CON ALMACENAMIENTO FIJO. TIPO B COMERCIAL, SUBTIPO B1, GRUPO II, CON CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS EN DOS TANQUES	IP	30/03/2026
<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 II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL TLAXCALA - SAN MARTÍN EJIDAL, NÚMERO 7, SANTA JUSTINA ECATEPEC, C.P. 90123, MUNICIPIO DE IXTACUIXTLA DE MARIANO MATAMOROS, ESTADO DE TLAXCALA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,657.12 M²; DE LOS CUALES 100.00 M² CORRESPONDEN A LA ESTACIÓN DE GAS L.P., LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO Y CUENTA CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
33	AGUASCALIENTES	JESÚS MARÍA	01AG2026G0010	DISTRIBUIDORA DE GAS NOEL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	30/03/2026
<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 II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN KM. 535+000, CARRETERA PANAMERICANA AGUASCALIENTES-ZACATECAS, FRACCIÓN 5 DEL RANCHO SARTENEJO, C.P. 20924, MUNICIPIO DE JESÚS MARÍA, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 2,208.00 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO, ADEMÁS DE CONTAR CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO CADA UNO.</p>							
34	SONORA	CIUDAD OBREGÓN	26SO2026X0017	EL 19 COMBUSTIBLE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO EL 19	IP	30/03/2026
<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 SOBRE BOULEVARD MISIÓN SAN GABRIEL, NÚMERO 4202., COLONIA FRANJA COMERCIAL 300 AMPLIACIÓN, LOCALIDAD DE CAJEME, C.P. 85180, CIUDAD OBREGÓN, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,312.75 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: CADA UNO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y 2 MANGUERAS PARA PREMIUM.</p>							
35	COLIMA	VILLA DE ÁLVAREZ	06CL2026X0005	ESTACIÓN ZONA VIRGEN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, ESTACIÓN ZONA VIRGEN	INFORME PREVENTIVO	30/03/2026
<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 FEBRERO DE 2015 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/6609/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA NIÑOS HÉROES NÚMERO 1019, COLONIA LOS TULIPANES, C.P. 28989, MUNICIPIO DE VILLA DE ÁLVAREZ, ESTADO DE COLIMA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,226.15 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 120,000 LITROS PARA ALMACENAR 70,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 50,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
36	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2026G0021	GAS BUTANO DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. 14177	MIA-P/ER	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. SE ESTABLECIÓ EN UN ÁREA DE 15,000 M², EN LA ACTUALIDAD EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD JOSÉ MARÍA MORELOS KM 4.5, NO. 2751, C.P. 37238, LEÓN, GUANAJUATO. LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN CUENTA CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 506,000 LITROS BASE AGUA EN DOS TANQUES CILÍNDRICOS HORIZONTALES TIPO INTEMPERIE CON UNA CAPACIDAD DE 253,000 LITROS CADA UNO. CUENTA CON: OFICINAS, SERVICIOS SANITARIOS PARA EL PERSONAL, CASETA DE EQUIPO CONTRA INCENDIO, VIGILANCIA, BODEGA Y MUELLE DE VENTA DE CILINDROS AL PÚBLICO.</p>							
37	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2026G0022	GAS BUTANO DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. 14176	MIA-P/ER	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. SE ESTABLECIÓ EN UN ÁREA DE 15,098.93 M², EN LA ACTUALIDAD EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, EN UN PREDIO UBICADO EN KM. 335+000 DE LA CARRETERA PANAMERICANA - CIUDAD JUÁREZ, C.P. 36544, EN EL MUNICIPIO DE IRAPUATO, ESTADO DE GUANAJUATO. LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN CUENTA CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 400,000 LITROS BASE AGUA EN DOS TANQUES CILÍNDRICOS HORIZONTALES TIPO INTEMPERIE CON UNA CAPACIDAD DE 200,000 LITROS CADA UNO, CUENTA CON: OFICINAS, SERVICIOS SANITARIOS PARA EL PERSONAL, CASETA DE EQUIPO CONTRA INCENDIO, VIGILANCIA, SALA DE CAPACITACIÓN, ALMACÉN, ESTACIONAMIENTO.</p>							
38	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2026G0020	GAS BUTANO DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. 14175	MIA-P/ER	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. SE ESTABLECIÓ EN UN ÁREA DE 4,940.75 M², EN LA ACTUALIDAD EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA GUANAJUATO - JUVENTINO ROSAS KILÓMETRO 12+500, C.P. 36264 EN EL MUNICIPIO DE GUANAJUATO, ESTADO DE GUANAJUATO. LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN CUENTA CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 150,000 LITROS BASE AGUA EN UN SOLO TANQUE CILÍNDRICO HORIZONTAL TIPO INTEMPERIE, CUENTA CON: ÁREA DE ALMACENAMIENTO DE GLP, ÁREA DE TOMAS DE RECEPCIÓN, SUMINISTRO Y CARBURACIÓN, MUELLE DE LLENADO DE RECIPIENTES PORTÁTILES Y/O RECIPIENTES TRANSPORTABLES SUJETOS A PRESIÓN, ÁREAS DE APOYO Y SERVICIOS, TALES COMO OFICINAS ADMINISTRATIVAS, SERVICIOS SANITARIOS, ESTACIONAMIENTOS PARA VEHÍCULOS REPARTIDORES, ÁREAS DE CIRCULACIÓN Y MANIOBRA PARA EL TRÁNSITO INTERNO DE VEHÍCULOS.</p>							
39	CHIHUAHUA	CD. MADERA	08CI2026G0016	GAS COMERCIAL DE CUAUHTÉMOC, S.A. DE C.V.	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD PARTICULAR, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., PROMOVIDA POR GAS COMERCIAL DE CUAUHTÉMOC S.A.	MIA-P/ER	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. PARA SUMINISTRO A LOS USUARIOS FINALES, QUE INICIÓ OPERACIONES EN EL AÑO DE 1998, EN UN PREDIO UBICADO EN EL KM. 14+500 CARR. MADERA-CHIHUAHUA, MUNICIPIO DE CD. MADERA, ESTADO DE CHIHUAHUA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,075.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 90,180 LITROS DE GAS L.P. BASE AGUA, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUE DE ALMACENAMIENTO CADA UNO CON UNA CAPACIDAD DE 45,090 LITROS, PARA SU POSTERIOR DISTRIBUCIÓN POR MEDIO DE PIPAS DE REPARTO A LOS CLIENTES DE LA REGIÓN. CUENTA CON OFICINAS ADMINISTRATIVAS, BODEGA, SANITARIOS, TABLERO ELÉCTRICO, MUELLE DE LLENADO CON 10 LLENADERAS, TOMA DE SUMINISTRO/RECEPCIÓN CON 2 TOMAS DE SUMINISTRO Y UNA TOMA DE RECEPCIÓN, INSTALACIÓN DE TOMA DE CARBURACIÓN CON UNA TOMA, FOSA SÉPTICA, CISTERNA, ESTACIONAMIENTO Y ÁREA DE CIRCULACIÓN.</p>							



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
40	CHIHUAHUA	CIUDAD JUÁREZ	08CI2026X0014	GAS COMERCIAL DE JUÁREZ, S.A.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS. L.P. GASCO JUÁREZ	MIA-P/ER	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., EN UN PREDIO UBICADO EN KM. 17+000 DE LA CARR. PANAMERICANA COL. PUENTE ALTO, C.P. 32695. MUNICIPIO DE CD. JUÁREZ. ESTADO DE CHIHUAHUA. EL CUAL PREDIO DONDE SE UBICA EL PROYECTO OCUPA UN TOTAL DE 98,836.91 M², DE LOS CUALES 58,937.60 M² FUERON DESTINADOS PARA LA INSTALACIÓN DE ESTE. LA PLANTA CUENTA CON MUELLE DE LLENADO PARA RECIPIENTES TRANSPORTABLES Y CON 24 LLENADERAS EN TOTAL. TAMBIÉN TIENE 2 TANQUES PARA EL ALMACENAMIENTO DE GAS L.P. CON CAPACIDAD DE 250,000 LITROS BASE AGUA CADA UNO, POR LO QUE, LOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO SUMAN UNA CAPACIDAD TOTAL DE 500,000 LITROS. TAMBIÉN CUENTA CON TOMA DE SUMINISTRO, TOMA DE RECEPCIÓN Y TOMA DE CARBURACIÓN.</p>							
41	JALISCO	OJUELOS DE JALISCO	14JA2026G0041	GAS DE OJUELOS, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN"	IP	30/03/2026
<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 KILÓMETRO 6+500 CARRETERA OJUELOS - CAMPO, C.P. 47540, MUNICIPIO DE OJUELOS DE JALISCO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 459.4 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE AL 100% DE AGUA Y CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
42	YUCATÁN	HUNUCMA	31YU2026G0031	GNC HIDROCARBUROS, S.A. DE C.V.	TERMINAL DE CARGA MÉRIDA	MIA-P/ER	30/01/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA TERMINAL DE CARGA DE GAS NATURAL COMPRIMIDO PARA SUMINISTRAR A REMOLQUES DE TRANSPORTE, SE CONTEMPLA MANEJAR UNA CANTIDAD DE EMPACADO DE 142,70 KG, QUE POR SU NATURALEZA DEL PROCESO: COMPRESIÓN A ALTA PRESIÓN, TRANSFERENCIA A REMOLQUES MÓVILES Y OPERACIÓN EN UNA ZONA CON CIRCULACIÓN VEHICULAR, REQUIERE EL MANEJO DE ACTIVIDADES ALTAMENTE RIESGOSAS, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE HUNUCMA, ESTADO DE YUCATÁN, EN UNA SUPERFICIE DE 6,358.72 M², PARA LO CUAL SE SOLICITÓ UNA VIGENCIA DE 04 AÑOS Y 08 MESES PARA LAS ETAPAS DE GESTORÍA, PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN Y DE 23 AÑOS Y 04 MESES PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, ASÍ COMO 01 AÑO PARA LA ETAPA DE ABANDONO.</p>							
43	ESTADO DE MÉXICO	TIANGUISTENCO	15EM2026X0057	HARMOUS, S.A. DE C.V.	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL EN SU MODALIDAD PARTICULAR PLANTA PRODUCCIÓN DE ADITIVOS	MIA-P	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE PRODUCCIÓN DE ADITIVOS PARA USO INDUSTRIAL, A PARTIR DE LA MATERIA PRIMA QUE SE ENCUENTRA EN EL MERCADO; TALES COMO ACEITES QUEMADOS, ACEITES USADOS E HIDROCARBUROS RECUPERADOS. LA OBTENCIÓN DE LOS PRODUCTOS SE LLEVA A CABO MEDIANTE SEPARACIÓN POR DESTILACIÓN Y LOS PRODUCTOS QUE SE OBTIENEN EN EL PROCESO SON: NAFTA Y SOLVENTES UTILIZADOS EN LA PRODUCCIÓN DE PINTURAS, ADITIVO CARBURANTE PARA MOTORES A DIÉSEL Y BASE ASFÁLTICA; LO ANTERIOR, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 9,490.38 M², LOCALIZADO EN EL MUNICIPIO DE TIANGUISTENCO, ESTADO DE MÉXICO. EL PROYECTO CONTEMPLA UNA DURACIÓN DE 30 AÑOS PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							
44	MICHOACÁN DE OCAMPO	ZITÁCUARO	16MI2026X0026	HIDROCARBUROS DEL CACIQUE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA DENOMINADA "HIDROCARBUROS DEL CACIQUE, S.A. DE C.V. EN LA CIUDAD DE ZITÁCUARO, MICHOACÁN"	IP	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA REVOLUCIÓN SUR NÚMERO 229, COLONIA EL MORAL, LOCALIDAD ZITÁCUARO, CÓDIGO POSTAL 61514, MUNICIPIO DE ZITÁCUARO, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2, 898.50 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
45	MICHOACÁN DE OCAMPO	ACUITZIO	16MI2026X0025	HUACHERR, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, HUACHERR	IP	30/03/2026
<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 27 DE SEPTIEMBRE DE 2000 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚM. PL/6668/EXP/ES/2015). EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA ACUITZIO VILLA MADERO KILÓMETRO 1.06, CARRETERA ACUITZIO VILLA MADERO, C.P. 58460, MUNICIPIO ACUITZIO, ESTADO MICHOACÁN DE OCAMPO. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,787.94 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE 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 CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA DE LOS CUALES DOS SON DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
46	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2026X0012	INMOBILIARIA LAS PALMAS MAYA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CERRO COLORADO	IP	30/03/2026
<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 01 DE JULIO DE 2018 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/21224/EXP/ES/2018), EN UN PREDIO UBICADO EN LOTE DOS Y TRES, MANZANILLO 01, FRACCIONAMIENTO RANCHO CERRO COLORADO, C.P. 23400, MUNICIPIO DE LOS CABOS, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,640.17 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
47	ESTADO DE MÉXICO	TULTITLÁN	15EM2026G0055	LANDGAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN MATRIZ DE GAS NATURAL "WIGAS TULTITLÁN"	MIA-P/ER	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA DE UNA ESTACIÓN MATRIZ QUE ESTARÁ INTEGRADA POR UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS NATURAL COMPRIMIDO PARA USO VEHICULAR (EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS NATURAL) Y UNA TERMINAL DE CARGA PARA EL SUMINISTRO A MAT'S (COMPRESIÓN DE GAS NATURAL), EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE NARANJOS, NO. 10, LOTE 4, MANZANA 68, ZONA 2, COLONIA LÁZARO CÁRDENAS, C.P. 54916, TULTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO. LA SUPERFICIE DEL PREDIO DEL PROYECTO ES DE 7,700.00 M². LA ESTACIÓN MATRIZ ESTARÁ INTEGRADA POR UNA SERIE DE DISPOSITIVOS MECÁNICOS Y ELÉCTRICOS QUE PERMITIRÁN OBTENER EL GAS NATURAL ODORIZADO DESDE UN DUCTO CERCANO Y SUMINISTRARLO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, ASÍ COMO A MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT'S). EL SISTEMA DE ALMACENAMIENTO SERÁ 1 SKID DE 28 CILINDROS VERTICALES DE LA MARCA SAFE, CADA CILINDRO TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 80 LITROS AGUA, PARA UN TOTAL DE 2,240 LITROS AGUA.</p>							
48	ESTADO DE MÉXICO	VILLA DEL CARBÓN	15EM2026X0056	MOANA PETRO, S.A. DE C.V.	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO MOANA PETRO, S.A. DE C.V.	IP	30/03/2026
<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 PROFESOR ELISEO GONZÁLEZ, NÚMERO 70, COLONIA SAN JERÓNIMO ZACAPEXCO, C.P. 54310, MUNICIPIO DE VILLA DEL CARBÓN, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 294.29 M². DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 470.05 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS, CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
49	GUANAJUATO	ROMITA	11GU2026X0023	OPERADORA OIL MEX S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO OIL MEX "BALNEARIO ROMITA"	IP	30/03/2026
<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 ROMITA-IRAPUATO NO. 220, PREDIO CHAPINGO, C.P. 36210, MUNICIPIO DE ROMITA, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 66,012.39M²; DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 1, 782.51 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
50	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2026X0029	SERVICIO MAHAHUAL, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCALES COMERCIALES "SERVICIO MAHAHUAL, S. DE R.L. DE C.V.	IP	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASOLINAS Y DIÉSEL, MISMA QUE SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN OPERACIÓN (DESDE EL AÑO 2015 DE ACUERDO CON PERMISO DE LA COMISIÓN REGULADORA DE ENERGÍA NÚMERO PL/1175/EXP/ES/2015), CON UBICACIÓN EN CALLE 50 PONIENTE, MANZANA 1, LOTE 6, FRACCIÓN 2, ZONA 1, PLAYA DEL CARMEN, MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, ESTADO DE QUINTANA ROO, CÓDIGO POSTAL 77710. EL PROYECTO SE DESARROLLA EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,528.56 M² Y UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DE 853.54 M². LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON UNA CAPACIDAD NOMINAL TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE DOBLE PARED, CADA UNO CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS, CONFORME A LA SIGUIENTE DISTRIBUCIÓN: DOS TANQUES PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE PARA ALMACENAR DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS, CON UNA DISPOSICIÓN TOTAL DE OCHO POSICIONES DE CARGA, DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
51	QUINTANA ROO	BÉNITO JUÁREZ	23QR2026X0028	SERVICIO SEIS ANEMONAS, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCAL COMERCIAL "SERVICIO SEIS ANEMONAS, S.A. DE C.V.", EN CANCÚN, MUNICIPIO DE BÉNITO JUÁREZ, ESTADO DE QUINTANA ROO.	IP	30/03/2026





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, CON UBICACIÓN EN AVENIDA CARLOS CASTILLO PERAZA, MANZANA 11, LOTE 1-09, REGIÓN 523, C.P. 77535, CANCÚN, MUNICIPIO BÉNITO JUÁREZ, ESTADO DE QUINTANA ROO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,000.00 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/2121EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 30 DE DICIEMBRE DE 2013; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 190,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: CUATRO DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO CUENTA CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
52	CHIHUAHUA	NUEVO CASAS GRANDES	08CI2026G0015	SERVI GAS DEL NORTE S.A.	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, MODALIDAD PARTICULAR, CON ACTIVIDAD ALTAMENTE RIESGOSA, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., PROMOVIDA POR SERVICIOS DEL NORTE S.A.	MIA-P/ER	30/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. PARA SUMINISTRO A LOS USUARIOS FINALES, QUE INICIÓ OPERACIONES EN 2007, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA NUEVO CASAS GRANDES A COLONIA MADERO KM.0, MUNICIPIO DE NUEVO CASAS GRANDES, ESTADO DE CHIHUAHUA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,768.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS DE GAS L.P. BASE AGUA, DISTRIBUIDOS EN 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO CON UNA CAPACIDAD DE 150,000 LITROS, PARA SU POSTERIOR DISTRIBUCIÓN POR MEDIO DE PIPAS DE REPARTO A LOS CLIENTES DE LA REGIÓN. CUENTA CON ANDEN DE LLENADO CON 8 LLENADERAS, ÁREA DE TOMA DE CARGA/RECEPCIÓN CON 2 TOMAS DE CARGA Y 2 DE RECEPCIÓN Y ÁREA DE CIRCULACIÓN.</p>							
53	JALISCO	TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA	14JA2026G0040	SUPER DE GDL, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	30/03/26
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B (COMERCIAL) SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA CONCEPCIÓN NÚMERO 5975, COLONIA SAN JOSÉ DEL VALLE, C.P. 45654, MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 700 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ EL 100% DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO Y CUENTA CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.</p>							
54	TABASCO	COMALCALCO	27TA2026X0012	ÁNGEL ERNESTO GARCÍA CASTILLO	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA PERSONA FÍSICA C. ÁNGEL ERNESTO GARCÍA CASTILLO, UBICADA EN RANCHERÍA ORIENTE PRIMERA SECCIÓN, MUNICIPIO DE COMALCALCO, TABASCO. C. P. 86670	IP	31/03/2026
<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 RANCHERÍA ORIENTE PRIMERA SECCIÓN, C.P. 86670, MUNICIPIO DE COMALCALCO, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,400 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUE DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE DOBLE PARED TIPO COMPARTIDO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS DE DIÉSEL; UN TANQUE DE DOBLE PARED PARA ALMACENAMIENTO DE 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DISTRIBUIDOS EN: DOS DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
55	TAMAULIPAS	JIMÉNEZ	28TM2026X0013	ESTACIÓN DE SERVICIO JIMÉNEZ, S.A. DE C.V.	REGULARIZACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO, EN OPERACIÓN EN RESPUESTA AL OFICIO NO. ASEA/USIV/DGSIVC-AL/123/2026 DE FECHA 12 DE ENERO DEL 2026	IP	31/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO SIN INDICAR FECHA DE INICIO EN UN PREDIO EN CARRETERA VICTORIA-MATAMOROS, KILÓMETRO 96+500, PARCELA 61 DEL EJIDO Y LA LOCALIDAD DE SANTANDER JIMÉNEZ, CABECERA MUNICIPAL DE JIMÉNEZ C.P. 87700, MUNICIPIO DE JIMÉNEZ, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,400 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
56	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2026X0013	INMOBILIARIA LAS PALMAS MAYA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO BIENESTAR	IP	31/03/2026
<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 17 DE JULIO DE 2012 (DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/6707/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN PROLONGACIÓN LEONA VICARIO, SIN NÚMERO, COLONIA MESA COLORADA, C.P. 23400, MUNICIPIO DE LOS CABOS, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,497.48 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 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 UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS, DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
57	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2026X0014	INMOBILIARIA LAS PALMAS MAYA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO COLOSIO	IP	31/03/2026
<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 2007 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/6726/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD LUIS DONALDO COLOSIO, INALAPA, C.P. 23098, LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,013.86 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 45,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 55,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS: LOS DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
58	ESTADO DE MÉXICO	TLANEPANTLA DE BAZ	15EM2026X0058	MA. ELENA ABIGAIL VARGAS ROSALES	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO LA CANADA	IP	31/03/2026
<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 08 DE JUNIO DE 1994 (DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/1846/EXOP/ES/2015), EN UN PREDIO CON UBICADO EN AVENIDA HIDALGO NÚMERO 68, TLANEPANTLA CENTRO, TLANEPANTLA DE BAZ, MÉXICO, C.P. 54000; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 675.24 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO SUBTERRÁNEOS DE DOBLE PARED, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON CINCO DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM.</p>							
59	BAJA CALIFORNIA	TECATE	02BC2026X0026	OPERADORA RIO COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	*OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO EL ENCINO*	IP	31/03/2026
<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 AGOSTO DE 2007 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/3197/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CAMINO VECINAL, NUMERO 301, KM 3+ 200 METROS, COLONIA MACLOVIO HERRERA, C.P. 21482, TECATE, BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,102.550 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 60,000 LITROS CADA UNO PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, DOS DE 60,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA Y UNO DE 60,000 PARA GASOLINA PREMIUM, SEIS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
60	DURANGO	DURANGO	10DU2026X0009	SERVICIO KORIAN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO KORIAN	IP	31/03/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD LUIS DONALDO COLOSIO NO. 919, COL. PARQUE INDUSTRIAL KORIAN, DURANGO, DURANGO, C.P. 34217; CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/827/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE JULIO DE 2010; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; CUENTA CON OCHO DISPENSARIOS; LOS CUALES CUATRO DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y CUATRO DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
61	ESTADO DE MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2026G0059	VÍCTOR HUGO SÁNCHEZ ROSA	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. VÍCTOR HUGO SÁNCHEZ ROCHA	IP	31/03/2026
<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 16 DE SEPTIEMBRE, VÍA MORELOS, NÚMERO OFICIAL 50, MANZANA S/N, LOTE S/N, COLONIA SANTA CLARA, C.P. 55540, MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 562.82 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							

2. Fe de erratas
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 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





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
		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

