



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/23/2026
Ciudad de México a 11 de junio 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 del 04 al 10 de junio de 2026.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	GUANAJUATO	DOLORES	24SL2026X0026	ACCIÓN MOCTEZUMA S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DOLORES	MIA-P	04/06/2026
<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 CARRETERA FEDERAL SAN MIGUEL DE ALLENDE-DOLORES HIDALGO LOTE NÚMERO 4 MANZANA 67 ZONA 5 NÚMERO 5825, C.P. 37814; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,338.76 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 92 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS; CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS LOS CUALES CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 92 OCTANOS Y GASOLINA DE 92 OCTANOS Y DIÉSEL.</p>							
02	QUERETARO	COLON	22QE2026X0031	ESTACIONES DE SERVICIO S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DEL PROYECTO CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ESTACIONES DE SERVICIO S.A. DE C.V. (ARKANSAS)"	IP	04/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN CARRETERA ESTATAL 100 "EL COLORADO - HIGUERILLAS", NO. 13140 LOCALIDAD PANALES C.P. 76289, COLÓN, QUERÉTARO, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 2,676.16 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 DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DIVIDIDOS EN 60,000 LITROS PARA GASOLINA EXTRA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA SUPREME Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 4 DISPENSARIOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA, EXTRA, SUPREME Y DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
03	SONORA	EMPALME	26SO2026X0040	GRUPO ENERMAR, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, PARADEROS Y COBERTIZOS	IP	04/06/2026
<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 FEBRERO DE 1989, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/6029/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LIBRAMIENTO KILÓMETRO 0+500, SIN NÚMERO, SIN COLONIA, C.P. 85389, MUNICIPIO DE EMPALME, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,824.90 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS; DOS DISPENSARIOS DOBLES, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM, TRES DISPENSARIOS SENCILLOS, CON DOS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
04	TAMAULIPAS	CIUDAD VICTORIA	28TM2026X0044	HIDROCARBUROS SAN MARCOS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD PRAXEDIS BALBOA GOJÓN NO. 1485, COL. AMPLIACIÓN LIBERAL, DE CIUDAD VICTORIA, TAMAULIPAS, C.P.87086, PERTENECIENTE A HIDROCARBUROS SAN MARCOS, S.A. DE C.V.	IP	04/06/2026
<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 BOULEVARD PRAXEDIS BALBOA GOJÓN NÚMERO 1485, COLONIA AMPLIACIÓN LABORAL, DE CIUDAD VICTORIA, TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,386 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO DE 100,000 LITROS, CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM.</p>							
05	SONORA	URES	26SO2026X0041	JOEL BUSTAMANTE SIERRA	ESTACIÓN DE SERVICIO, GUADALUPE DE URES	IP	04/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA HERMOSILLO-URES NÚMERO 1 ENTRE M. HGO. Y DEPOR, SIN COLONIA, MUNICIPIO DE URES, ESTADO DE SONORA, C. P. 84911; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,071.00 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/12754/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 29 DE DICIEMBRE DE 1999; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
06	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	VERACRUZ	30VE2026X0050	SERVICIO EL SEMINARIO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO, CON UBICACIÓN EN CONSTRUCCIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO, CON UBICACIÓN EN KM. 1+280 DE LA CARR. MATACOCUITÉ A CARR. FEDERAL VERACRUZ-XALAPA COLINDANTE CON FRACC. LA QUERENCIA RESIDENCIAL, EN EL MUNICIPIO DE VERACRUZ, VER., C.P. 91697, PERTENECIENTE A SERVICIO EL SEMINARIO, S.A. DE C.V.	IP	04/06/2026



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
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 KILÓMETRO 1+280 DE LA CARRETERA MATACOCUITE A CARRETERA FEDERAL VERACRUZ-XALAPA COLINDANTE CON FRACCIONAMIENTO LA QUERENCIA RESIDENCIAL, C.P. 91697, EN EL MUNICIPIO DE VERACRUZ, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,927.166M ² , DE LOS CUALES SE OCUPARÁ EL TOTAL DE LA SUPERFICIE DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS: 3 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL							
07	SONORA	EMPALME	26SO2026X0039	SERVICIO MARIOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, MARIO'S	IP	04/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 09 DE MAYO DE 1994 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/6316/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN INTERNACIONAL EMPALME-CIUDAD OBREGÓN, KM. 1967, EL COHORIT, C.P. 83500, MUNICIPIO DE EMPALME, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,801.00 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM, DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
08	GUANAJUATO	SAN FRANCISCO DEL RINCÓN	11GU2026G0038	SKALIA ENERGY, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DEL USUARIO FINAL AGRÍCOLA SANTO DOMINGO	IP/ER	04/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO, TRANSPORTADO POR MEDIO DE SEMIRREMOLQUES, EL CUAL SERÁ UTILIZADO COMO INSUMO ENERGÉTICO PARA EL DESARROLLO DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS DE LA EMPRESA AGRÍCOLA SANTO DOMINGO, S.A. DE C.V. (USUARIO), EL PROYECTO SE UBICARÁ DENTRO DE LAS INSTALACIONES EXISTENTES DEL USUARIO EN UNA SUPERFICIE DE 840.00 M ² , EN EL MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DEL RINCÓN, EN EL ESTADO DE GUANAJUATO; ASIMISMO SE CONSIDERA QUE TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 10 SEMANAS PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, 10 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 04 SEMANAS PARA LA ETAPA DE ABANDONO DEL SITIO.							
09	ESTADO DE MÉXICO	NAUCALPAN	15EM2026X0113	VALUVE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO - VALUVE, S.A. DE C.V.	IP	04/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 06 DE DICIEMBRE DE 2002 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/1604/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN AV. SAN LUIS TLATILCO, NO. 25 Y 25-A, FRACC. PARQUE INDUSTRIAL NAUCALPAN, C.P. 53370, MUNICIPIO DE NAUCALPAN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,888.85 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 4 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: 2 TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA REGULAR Y 2 TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 6 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM.							
10	NUEVO LEÓN	PESQUERÍA	19NL2026G0049	ACCESGAS, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN PARA DESCOMPRESIÓN TULUM ENERGY, S.A. DE C.V.	IP/ER	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL, LA CUAL SERÁ ALIMENTADA A TRAVÉS DE LOS MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (MAT), Y DESCARGADO A TRAVÉS DE UN POSTE DE DESCARGA A UNA PRESIÓN DE 25 MPA (250 KG/CM ²), A LA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN. EL PROYECTO SUMINISTRARÁ EL GAS NATURAL A LA EMPRESA TULUM ENERGY S.A. DE C.V., (USUARIO), EL PROYECTO SE UBICARÁ EN UN PREDIO DONDE SE LOCALIZAN LAS INSTALACIONES DEL USUARIO, SOBRE UNA SUPERFICIE DE 356.50 M ² , Y TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 03 MESES PARA EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN Y 20 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 08 DÍAS PARA EL CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO.							
11	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2026X0069	ADMINISTRADORA DEL COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PUEBLO NUEVO	IP	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO (PREVENTIVO Y CORRECTIVO) Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE EXPENDIO AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA HEROICO COLEGIO MILITAR NO.165, PUEBLO NUEVO, MEXICALI, BAJA CALIFORNIA, C. P. 21120; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 476.640 M ² , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/12623/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 11 DE OCTUBRE DE 2012; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR; CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.							
12	HIDALGO	ATITALAQUIA	13HI2026G0035	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN PARA LA EMPRESA ERGON	MIA-P	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC) PARA ALIMENTAR LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN DEL CLIENTE ERGON ASFALTOS MEXICO, S.A. DE C.V. (USUARIO), EL PROYECTO SE UBICA EN UN PREDIO DONDE SE ENCUENTRAN SITUADAS LAS INSTALACIONES DEL USUARIO, EN UNA SUPERFICIE DE 132 M ² , EN EL MUNICIPIO DE ATITALAQUIA, ESTADO DE HIDALGO, ASIMISMO SE CONSIDERA QUE TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 25 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 5 DÍAS PARA LA ETAPA DE DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO.							
13	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	ORIZABA	30VE2026G0051	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN PARA LA EMPRESA AKWEL"	MIA-P/ER	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL MEDIANTE TRES MÓDULOS DE DESCOMPRESIÓN, PARA EL SUMINISTRO A LA EMPRESA AKWEL ORIZABA MEXICO, S.A. DE C.V., (USUARIO) UBICADA DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL USUARIO EN EL MUNICIPIO DE ORIZABA, VERACRUZ, SOBRE UNA SUPERFICIE DE 252 M ² , EL GAS NATURAL COMPRIMIDO LLEGA A LA EMPRESA A TRAVÉS DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE. EL REGULADO REQUIERE DE 25 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y DE 5 DÍAS PARA LA ETAPA DE DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO.							
14	PUEBLA	SAN SALVADOR EL VERDE	21PU2026G0067	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A.P.I. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE	MIA-P/ER	05/06/2026



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
					DESCOMPRESIÓN PARA LA EMPRESA MEDIASIST		
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA UNIDAD DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL, PARA SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE A LA EMPRESA INDUSTRIAS MEDIASIST, S.A DE C.V. CON UNA CAPACIDAD DE GAS A MANEJAR DE 70,819.5 KG/MES Y CAPACIDAD DE DESCOMPRESIÓN DE 600 A 700 M ³ /H, EN UNA SUPERFICIE DE 328 M ² , CON UBICACIÓN EN CAMINO REAL AL IZTACCÍHUATL S/N, EN EL MUNICIPIO EL SAN SALVADOR EL VERDE, ESTADO DE PUEBLA CON UN PERIODO DE VIDA ÚTIL DE 25 AÑOS Y 5 PARA DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO							
15	CHIHUAHUA	CIUDAD JUÁREZ	08CI2026G0032	GAS NATURAL DE JUÁREZ, S.A. DE C.V.	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL - CIUDAD JUÁREZ	MIA-P/ER	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL, EL CUAL ESTÁ COMPUESTO POR DUCTOS DE DISTINTOS DIÁMETROS, QUE SUMINISTRAN A USUARIOS RESIDENCIALES, COMERCIALES E INDUSTRIALES, CON UNA LONGITUD APROXIMADA DE 4,844,328.86 M, CON UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE CIUDAD JUÁREZ, ESTADO DE CHIHUAHUA. EL REGULADO CONTEMPLA UN TIEMPO ESTIMADO DE 30 AÑOS PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.							
16	QUERÉTARO	EL MARQUÉS	22QE2026X0032	GRUPO GASOLINERO GA 2, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "GRUPO GASOLINERO GA 2"	IP	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA ESTATAL 200, 18+137.75 KM. EJIDO GUADALUPE LA VENTA, C.P. 76249, MUNICIPIO EL MARQUÉS, ESTADO DE QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,500 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE TRIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN COMPARTIMIENTO DE 35,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, UN COMPARTIMIENTO DE 35,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, Y UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES DE SEIS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
17	MICHOACÁN DE OCAMPO	ZAMORA	16MI2026X0047	HIDROENERGÉTICOS VALOR, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE DIÉSEL HIDROENERGÉTICOS VALOR	IP	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA AUTOCONSUMO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LIBRAMIENTO NORTE DE ZAMORA KM 11+755 LADO DERECHO, CARRETERA MORELIA GUADALAJARA, C.P. 59720, MUNICIPIO DE ZAMORA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,486.19 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDO EN DOS TANQUES DE 70,000 LITROS CADA UNO PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
18	PUEBLA	SAN MARTÍN TEXMELUCAN	21PU2026X0066	JOSÉ SÁNCHEZ ROMERO	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO SAN JOSÉ"	IP	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE SEPTIEMBRE DE 1992 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/5672/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA LIBERTAD NORTE NÚMERO 525., COLONIA VILLA DEL CARMEN, C.P. 74010, MUNICIPIO DE SAN MARTÍN TEXMELUCAN, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,369.644 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 248,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES CON CAPACIDAD DE 77,000 LITROS CADA UNO, PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y GASOLINA SUPER, Y DOS TANQUES CON CAPACIDAD DE 47,000 LITROS CADA UNO PARA ALMACENAR GASOLINA SUPER Y GASOLINA PREMIUM RESPECTIVAMENTE, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES: TRES DISPENSARIOS DOBLES CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS SUPER Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DOBLE CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
19	QUINTANA ROO	FELIPE CARRILLO PUERTO	23QR2026X0046	SERVICIO TIERRA MAYA, S.A. DE C.V.	"INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y CAMBIO DE IMAGEN PEMEX NIVEL 2 "SERVICIO TIERRA MAYA, S.A. DE C.V."; UBICADA EN EL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, ESTADO DE QUINTANA ROO."	IP	05/06/2026
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 AVENIDA LÁZARO CÁRDENAS, ZONA 9, MANZANA 5, LOTE 3, LEONA VICARIO, C.P. 77210, MUNICIPIO FELIPE CARRILLO PUERTO, ESTADO DE QUINTANA ROO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 538 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA/PREMIUM Y UN DISPENSARIOS DOBLE PAR AL CARGA DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.							
20	QUINTANA ROO	BENITO JUÁREZ	23QR2026X0047	SERVICIO VILLA RICA, S.A. DE C.V. /// SERVICIO VILLA RICA, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO VILLA RICA, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN PUERTO MORELOS, MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ (ACTUALMENTE PUERTO MORELOS), ESTADO DE QUINTANA ROO	IP	05/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA JUÁREZ, MANZANA 11, LOTE 3 07, SUPER MANZANA 18, COLONIA PUERTO MORELOS, C.P. 77580, MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ, ESTADO DE QUINTANA ROO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,929.12 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDO EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 70,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA ESTACIÓN CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO SENCILLO, CON UNA POSICIÓN DE CARGA, EQUIPADO CON UNA MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN DISPENSARIO DOBLE, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, EQUIPADO CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS DOBLES, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
21	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2026X0045	AUTO TRANSPORTES ROMEDU, S.A DE C.V	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO MODALIDAD AUTOCONSUMO DE LA EMPRESA "AUTO TRANSPORTES ROMEDU, S.A. DE C.V."	IP	08/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO, UBICADA CARRETERA LAURO VILLAR KM. 9.5 SN, EJIDO LONGOREÑO, HEROICA MATAMOROS, TAMAULIPAS, C.P. 87540, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 765.85 M2, POR LO QUE SE TRATA DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS EN UN TANQUE SUPERFICIAL PARA ALMACENAR DIÉSEL, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
22	TAMAULIPAS	RÍO BRAVO	28TM2026X0046	ESTACIÓN ARLO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN ARLO, S.A. DE C.V.	IP	08/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN EMILIANO ZAPATA ESQUINA PÁNFILO NÁJERA NÚMERO 675, COLONIA GRACIANO SÁNCHEZ, C.P. 88920, MUNICIPIO DE RÍO BRAVO, ESTADO DE TAMAULIPAS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 419 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 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM. LA ESTACIÓN CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
23	ESTADO DE MÉXICO	NEZAHUALCÓYOTL	15EM2026X0114	FERTONIO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA ESTACIÓN FERTONIO, S.A. DE C.V.	IP	08/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA PANTITLÁN ESQUINA LOS REYES NÚMERO 879, COLONIA REFORMA, CP. 57840 MUNICIPIO DE NEZAHUALCÓYOTL, ESTADO DE MÉXICO.; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 539.60 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 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.</p>							
24	CAMPECHE	CAMPECHE	04CA2026G0018	GASOPREMIER DE LERMA, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS, L.P. PARA CARBURACIÓN DE LA EMPRESA GASOPREMIER DE LERMA, S. DE R. L. DE C.V., UBICADA EN CALLE 20 NÚMERO 157 ENTRE AVENIDA ESCÉNICA Y CALLE BECÁN EN EL POBLADO DE LERMA, MUNICIPIO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE, C.P.24500	IP	08/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P., TIPO B (COMERCIAL), SUBTIPO B1, GRUPO I Y LLENADO PARCIAL O TOTAL DE RECIPIENTES PORTÁTILES EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 20 NÚMERO 157 ENTRE AVENIDA ESCÉNICA Y CALLE BECÁN EN EL POBLADO DE LERMA, MUNICIPIO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE, C.P.24500; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 600.00 M² PARA LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, Y CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
25	MICHOACÁN	JACONA	16MI2026X0049	SERVICIO LA CALZADA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO EN OPERACIÓN E04278-SERVICIO LA CALZADA, S.A. DE C.V.	IP	08/06/2026
<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 15 DE JUNIO DE 1995 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/2391/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA ZAMORA JACONA S/N, S/C, C.P. 59800, JACONA, MICHOACÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,210 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 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 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA: CUATRO DISPENSARIOS CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
26	MICHOACÁN DE OCAMPO	TARÍMBARO	16MI2026X0048	TRANSPORTES CASTORES DE BAJA CALIFORNIA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO AUTOCONSUMO DE DIÉSEL "PATIO MORELIA" DE LA EMPRESA TRANSPORTES CASTORES DE BAJA CALIFORNIA, S.A. DE C.V., UBICADA EN CARRETERA SALAMANCA, SAN JOSÉ DE LA TRINIDAD KM. 460, NO. 11500 INTERIOR C, MUNICIPIO DE TARÍMBARO, MICHOACÁN DE OCAMPO, C.P. 58880	IP	08/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA NUEVA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO AUTOCONSUMO DE DIÉSEL, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA SALAMANCA, SAN JOSÉ DE LA TRINIDAD KM. 460, MUNICIPIO DE TARÍMBARO, MICHOACÁN DE OCAMPO, C.P. 58880; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 14,940.29 M² Y SUPERFICIE CONSTRUIDA DE 3,126.50 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO CON 2 POSICIONES DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
27	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	VERACRUZ	30VE2026X0054	GAS DE VERACRUZ MABARAK, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "SEMINARIO"	MIA-P	09/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B. 1., GRUPO I., EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE CAMINO A DOS LOMAS NÚMERO 313, LOTE 510, MANZANA 016, PREDIO RÚSTICO TEJERÍA Y RÍO MEDIO, VERACRUZ, VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 369.90 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 5,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO, LOS CUALES OFICINAS, CAJAS Y BAÑOS, ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE TOMAS DE SUMINISTRO, ÁREA LIBRE DE CIRCULACIÓN VEHICULAR.</p>							
28	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2026X0024	GAS NATURAL DEL NOROESTE S.A. DE C.V.	TERMINAL DE ALMACENAMIENTO Y SUMINISTRO (TAS) LA PAZ.	MIAR/ERA	09/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA TERMINAL DE DESCARGA, ALMACENAJE Y SUMINISTRO DE PETROLÍFEROS, LA CUAL CONTARÁ CON UN MUELLE DE USOS MÚLTIPLES CON 200 M DE LARGO Y 21 M DE ANCHO A UNA PROFUNDIDAD DE 10 M, ES DE BANDA DE ATRAQUE TIPO MARGINAL CON UNA ALTURA DE 3.25 M (EXISTENTE), SE ACONDICIONARA UNA LÍNEA DE RECIBO DEL MUELLE A LA TERMINAL, PARA LA DESCARGA DE LOS BUQUES QUE SE ESPERA ARRIBEN AL MUELLE, SE TIENE PREVISTO QUE SEAN DEL TIPO OIL/CHEMICAL TANKER TIPO 2 CON APROXIMADAMENTE 83,000 BARRILES, SIENDO COMO VOLUMEN MÁXIMO 30,000 BARRILES POR PRODUCTO, LA CUAL SERÁ A TRAVÉS DE CUATRO MANGUERAS DE DESCARGA INTERCONECTÁNDOSE CON 4 LÍNEAS DE 12" DE DIÁMETRO EN CADA LÍNEA SE TRANSFERIRÁ DE PRODUCTO (DIÉSEL, GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y TURBOSINA), PARA ALIMENTAR A 4 TANQUES DE ALMACENAMIENTO CAPACIDAD DE 44,600 BBA, QUE CONTARÁN CON TUBERÍA DE 12" DE ENTRADA Y 14", ADEMÁS DE 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE ADITIVOS CON CAPACIDAD NOMINAL DE 50,000 BBA, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 40,725.45 M² DE LAS CUALES 3.2048 HA PRESENTAN VEGETACIÓN FORESTAL, TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 12 MESES PARA LA CONSTRUCCIÓN Y 20 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							
29	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2026X0068	GRUPO GASOLINERO SANTA ROSA HUAUCHINANGO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO EN HUAUCHINANGO, PUEBLA (PL/3586/EXP/ES/2015)	IP	09/06/2026
<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 FEBRERO DE 2009, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/3586/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD INGENIERO CARLOS I. BETANCOURT, NÚMERO 22, COLONIA EL OCOTE, C.P. 73160, MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,849.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 230,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS TRIPLES, CON SEIS MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS DOBLES, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
30	JALISCO	TALA	14JA2026X0072	INMOBILIARIA MING, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, INSTALACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO MODULAR MING	MIA-P	09/06/2026
<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 AVENIDA JUÁREZ NÚMERO 160, COLONIA DELEGACIÓN EL REFUGIO, C.P. 45300, MUNICIPIO DE TALA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 963.08 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TRIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 35,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN COMPARTIMIENTO DE 35,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
31	GUERRERO	ACAPULCO	12GE2026X0020	PETRO SERVICIO SONORA, S.A. DE CV.	PETRO SERVICIO SONORA	IP	09/06/2026
<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 CALLE SONORA ESQUINA BERNAL DÍAZ DEL CASTILLO, LOTE 138-B, COLONIA EL PROGRESO, C.P. 39350, MUNICIPIO DE ACAPULCO, ESTADO DE GUERRERO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 625 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 1 TANQUE DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
32	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	BANDERILLA	30VE2026X0053	RUOLAC BANDERILLA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS DENTRO DE LA E.S. RUOLAC BANDERILLA	IP	09/06/2026
<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 DICIEMBRE DE 2006 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/6963/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD XALAPA-BANDERILLA, KM 05, NÚMERO 03 COLONIA CENTRO, C.P. 91300, MUNICIPIO DE BANDERILLA, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,060.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS CON UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON CINCO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y SEIS MANGUERAS 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.</p>							
33	ESTADO DE MÉXICO	METEPEC	15EM2026X0115	SERVICIO VASA, S.A. DE C.V.	SERVICIO VASA, S.A. DE C.V.	IP	09/06/2026



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 27 DE SEPTIEMBRE DE 2000 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/1765/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN VIALIDAD TOLUCA - TENANGO NÚMERO 15 NORTE, LA MICHOACANA, C.P. 52166, METEPEC, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,176.30 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: 1 TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR 87 OCTANOS Y 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM 92 OCTANOS, 1 TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR DE 87 OCTANOS Y 1 TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON 9 DISPENSARIOS; 6 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR 87 OCTANOS Y PREMIUM 92 OCTANOS Y 3 DISPENSARIOS SENCILLOS CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
34	QUERÉTARO	PEDRO ESCOBEDO	22QE2026G0033	VIRTUAL PIPELINES DE MÉXICO, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCARGAS DE GAS NATURAL COMPRIMIDO THOR QUÍMICOS, PROPIEDAD DE VIRTUAL PIPELINES DE MÉXICO	IP/ER	09/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO, MISMA QUE SUMINISTRARÁ GAS NATURAL A LA EMPRESA THOR QUÍMICOS, (USUARIO) CON PRETENDIDA UBICACIÓN DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL USUARIO ESTABLECIDAS EN AUTOPISTA MÉXICO-QUERÉTARO, KM. 182, C.P. 76700, PEDRO ESCOBEDO, QUERÉTARO; EL PROYECTO CONTEMPLA UN TIEMPO ESTIMADO DE 15 SEMANAS PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, Y DE 10 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							
35	BAJA CALIFORNIA	TECATE	02BC2026X0070	ESTACIÓN DE SERVICIO ALUR, S. DE R.L. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ESTACIONES DE SERVICIO ALUR-LA RUMOROSA	IP	10/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLES, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA TECATE - MEXICALI KM 72 4-KE-013-938, POBLADO LA RUMOROSA, C.P. 21510, TECATE, BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,000 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON TRES TANQUES CON CAPACIDAD NOMINAL PARA 270,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE 120,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; ASIMISMO CONTARÁ CON SEIS DISPENSARIOS; DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, PREMIUM Y DIÉSEL Y TRES DISPENSARIOS MÁSTER/SATÉLITE CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
36	HIDALGO	JALTOCÁN	13HI2026X0036	FARNA DE LA HUASTECA, S.A. DE C.V.	FARNA DE LA HUASTECA, S.A. DE C.V., EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	10/06/2026
<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 LADO IZQUIERDO DE LA CARRETERA HUEJUTLA-SAN FELIPE ORIZATLÁN KILOMETRO 11+000, COLONIA VINAZCO, C.P. 43040, MUNICIPIO DE JALTOCÁN, ESTADO DE HIDALGO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,427.65 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA ESTACIÓN CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO, CON UNA POSICIÓN DE CARGA, EQUIPADO CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
37	PUEBLA	SANTIAGO MIHUATLÁN	21PU2026G0069	JOSÉ ALFREDO HERRERA LUNA	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN PARA GAS L.P. "JOSÉ ALFREDO HERRERA LUNA" EN SANTIAGO MIHUATLÁN, PUEBLA	MIA-P	10/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN PARA GAS L.P., CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN LOTE 1 DE LA MANZANA 5, JOSEFA ORTIZ DE DOMÍNGUEZ S/N, ESQUINA CALLE SANTA INÉS S/N, COLONIA SAN JOSÉ MONTE CHIQUITO, DE LA COMUNIDAD EJIDAL DE SANTIAGO MIHUATLÁN, C.P. 75820, MUNICIPIO DE SANTIAGO MIHUATLÁN, PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1000 M²; LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN PARA GAS L.P. CONTARÁ CON UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 5,000 LITROS AGUA; ASÍ MISMO CONTARÁ CON UNA BOMBA DE 3 HP Y UNA TOMA DE SUMINISTRO CON UNA MANGUERA.</p>							
38	SONORA	CAJEME	26SO2026X0042	PÉREZ ÁLVAREZ, S.A. DE C.V.	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO DE PETROLÍFEROS AL PÚBLICO EN GENERAL	IP	10/06/2026
<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 SEPTIEMBRE DE 1992 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/4065/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD DR. NORMAN E BURLAUG NÚMERO 6051 SUR, CENTRO, CAJEME, C.P. 85000, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: 1 TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, 1 TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 1 TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, CUENTA CON 4 DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM, 1 DISPENSARIO MÁSTER CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO SATÉLITE CON 1 MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
39	NUEVO LEÓN	PESQUERÍA	19NL2026X0051	PETROMAX, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CARRETERA DR. GONZÁLEZ	IP	10/06/2026



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<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 CARRETERA MONTERREY-CIUDAD MIGUEL ALEMÁN, S/N, C.P. 66654, MUNICIPIO DE PESQUERÍA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,725.6425 M²; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDOS: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR EN UNA SECCIÓN 60,000 LITROS DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y OTRA SECCIÓN DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS Y UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR EN UNA SECCIÓN 40,000 LITROS DE GASOLINA DE 91 OCTANOS Y EN OTRA SECCIÓN DE 60,000 LITROS DE DIÉSEL. CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO MÁSTER CONTARÁ CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, UN DISPENSARIO SATELITE CONTARÁ CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y 1 MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y GASOLINA DE 91 OCTANOS.</p>							
40	SINALOA	AHOME	25SI2026X0019	SERVICIOS DEL VALLE DEL FUERTE, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS DEL VALLE DEL FUERTE, S.A. DE C.V.	IP	10/06/2026
<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 21 DE MAYO DE 1998 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/391/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA ÁLVARO OBREGÓN NÚMERO 1201 PONIENTE, FRACCIONAMIENTO JARDINES DEL SOL, LOS MOCHIS, C.P. 81248, AHOME, SINALOA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,240 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 REGULAR, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA SUPREME Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA: CUATRO DISPENSARIOS CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA SUPREME Y DOS DISPENSARIOS CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO GASOLINA REGULAR Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
41	JALISCO	AMACUECA	14JA2026X0073	SUPER GAS GT, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "SUPER GAS GT, S.A. DE C.V." EL CUAL CORRESPONDE A LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	10/06/2026
<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 ACATLÁN DE JUÁREZ-CIUDAD GUZMÁN 401, KILÓMETRO 54, NÚMERO 200, LOCALIDAD SAN JUANITO C.P. 49388 MUNICIPIO DE AMACUECA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 20,000 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 4,795.27 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 240,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 120,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, Y UN TANQUE DE BIPARTIDO DE 120,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 60,000 LITROS PARA GASOLINA SUPREME, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, GASOLINA SUPREME Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA DIÉSEL.</p>							
42	VERACRUZ IGNACIO DE LA LLAVE	TANTOYUCA	30VE2026X0056	SUPER SERVICIOS ENERGÉTICOS, NH, S.A. DE C.V.	TÉRMINO DE CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO: "SUPER SERVICIOS ENERGÉTICOS, NH S.A. DE C.V."	IP	10/06/2026
<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 NACIONAL TUXPAN-TAMPICO ESQUINA 16 DE SEPTIEMBRE, ADOLFO LÓPEZ MATEOS NÚMERO 1609, COLONIA PAMESINA, SECCIÓN SANTA FE, C.P. 92127, MUNICIPIO DE TANTOYUCA, ESTADO DE VERACRUZ IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,139.21 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS: 3 DISPENSARIOS DOBLES DE CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO TRIPLE DE 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
43	ESTADO DE MÉXICO	TULTITLÁN	15EM2026X0116	TRANSCOOLER, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA TRANSCOOLER	IP	10/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO AUTOCONSUMO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE MELCHOR OCAMPO, NÚMERO 1, COLONIA MARIANO ESCOBEDO, TULTITLÁN DE MARIANO ESCOBEDO, TULTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 152.40 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 25,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE PARA ALMACENAR DIÉSEL; LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO AUTOCONSUMO CUENTA CON UN DISPENSARIO CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
44	VERACRUZ	MINATITLÁN	30VE2026X0055	TRANSPORTES CASTORES DE BAJA CALIFORNIA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO AUTOCONSUMO DE DIÉSEL "CEDIS MINATITLÁN" DE LA EMPRESA TRANSPORTES CASTORES DE BAJA CALIFORNIA, S.A. DE C.V., UBICADA EN CARRETERA A COATZACOALCOS, FRACCIÓN DE LA PARCELA 32-Z1 P1/L, RANCHO NUEVO CARRIZAL, C.P. 96904, MINATITLÁN, VERACRUZ	IP	10/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA A COATZACOALCOS, FRACCIÓN DE LA PARCELA 32-Z1 P1/L, RANCHO NUEVO CARRIZAL, C.P. 96904, MINATITLÁN, VERACRUZ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,800.26 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 60,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON UN DISPENSARIO DOBLE CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							



2026
año de
Margarita Maza



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

6. 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.

7. 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

