



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/20/2026

Ciudad de México a 21 de mayo de 2026

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

ÍNDICE

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



2026
año de
**Margarita
Maza**





1. Proyectos Ingresados en la ASEA del día 14 al 20 de mayo de 2026.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2026X0052	COMBUSTIBLES LOS TOCAYOS, S.A. DE C.V.	"OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "TOCAYO"	IP	14/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALZADA MACRISTY DE HERMOSILLO, NÚMERO 2401, COLONIA CONSTITUCIÓN, C.P. 21250, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 810.408 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS 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 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
02	TAMAULIPAS	GUSTAVO DÍAZ ORDAZ	28TM2026X0027	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES SALINAS, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES SALINAS, S.A. DE C.V., MUNICIPIO DE DÍAZ ORDAZ, TAMAULIPAS	IP	14/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL LIBRE A CAMARGO 359, VALADECES, C.P. 88410, MUNICIPIO DE CIUDAD GUSTAVO DÍAZ ORDAZ, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,070 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/8015/ESP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 11 DE OCTUBRE DE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL Y 2 DISPENSARIOS SATELITE CON 1 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
03	SONORA	HERMOSILLO	26SO2026X0033	CORPORATIVO ENERVISION, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, GASTÓN MADRID	IP	14/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD RODRÍGUEZ Y CALLE EVERARDO MONROY, COLONIA CENTRO, C.P. 83000, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,539.672 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/6639/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 4 DE NOVIEMBRE DE 2005; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
04	SONORA	HERMOSILLO	26SO2026X0032	CORPORATIVO ENERVISION, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, REVOLUCIÓN	IP	14/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN BOULEVARD RODRÍGUEZ Y REVOLUCIÓN S/N, 5 DE MAYO, C.P. 83000, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 1,210.92 M², POR LO QUE, SE TRATA DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL. CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE MAGNA Y PREMIUM Y 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
05	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2026X0030	DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES KARZO, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DEL PROYECTO EN ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO "DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES KARZO, S. DE R.L. DE C.V."	IP	14/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA MARTE R. GÓMEZ Y CALLE CANEK, SIN NÚMERO, COLONIA LEYES DE COLONOS, C.P. 87395, MUNICIPIO DE MATAMOROS, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,621.89 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA K-PLUS 87, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA K-MAX 92 Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO DOBLE DE CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA K-PLUS 87 Y GASOLINA K-MAX 92, Y UN DISPENSARIO TRIPLE DE SEIS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA K-PLUS 87, GASOLINA K-MAX 92 Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
06	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2026X0029	DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES KARZO, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DEL PROYECTO EN ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO "DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES KARZO, S. DE R.L. DE C.V."	IP	14/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 10 DE AGOSTO DE 1992 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/6166/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE SEXTA, NÚMERO 503, COLONIA INDUSTRIAL, C.P. 87350, MUNICIPIO DE HEROICA MATAMOROS, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,222.50 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: 2 DE 40,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA K-PLUS 87 Y 1 TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA K-MAX 92, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA K-PLUS 87 Y K-MAX 92.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
07	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2026X0028	DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES KARZO, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DEL PROYECTO EN ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO "DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES KARZO, S. DE R.L. DE C.V.	IP	14/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA DIAGONAL CUAUHTÉMOC Y CALLE 20, SIN NÚMERO, COLONIA SAN FRANCISCO, C.P. 87350, MUNICIPIO DE MATAMOROS, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL 1,366.05 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA K-PLUS 87 Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA K-MAX 92, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA K-PLUS 87 Y K-MAX 92.							
08	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2026X0031	DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES KARZO, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DEL PROYECTO EN ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO "DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES KARZO, S. DE R.L. DE C.V.	IP	14/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE CATORCE Y MORELOS ESQUINA 197, COLONIA CENTRO, C.P. 87300, MUNICIPIO DE MATAMOROS, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,201.66 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA K-PLUS, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA K-MAX, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA K-PLUS Y GASOLINA K-MAX.							
09	PUEBLA	PUEBLA	21PU2026X0053	SERVICIO RÁPIDO Y FURIOSO, S.A. DE C.V.	SERVICIO RÁPIDO Y FURIOSO, S.A. DE C.V.	IP	14/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 02 DE AGOSTO DE 2012, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA DIAGONAL DEFENSORES NO. 1,120, LA CIÉNEGA, C.P. 72260, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,800 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 1700,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 120,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA SUPER Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA / PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
10	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08CI2026X0030	TRANSPORTES INDUSTRIALES VITA, S.A. DE C.V.	TRANSPORTES INDUSTRIALES VITA, S.A. DE C.V.	IP	14/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE BARTON, NUMERO 11803, COLONIA LOS NOGALES, C.P. 31380, MUNICIPIO DE CHIHUAHUA, ESTADO DE CHIHUAHUA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 2,307.00 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 80,000 LITROS DE DIÉSEL DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE Y CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
11	PUEBLA	TOCHTEPEC	21PU2026X0054	FARAJOF LOS ANGELES, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "FARAJOF", TOCHTEPEC, PUEBLA	IP	15/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 14 DE FEBRERO DE 2003 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/7451/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 2 ORIENTE NÚMERO 26, BARRIO LA VIRGEN, C.P.75610, MUNICIPIO DE TOCHTEPEC, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,017.00 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
12	MICHOACÁN	ZITÁCUARO	16MI2026G0043	GAS IMPERIAL, S.A. DE C.V.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., ZITÁCUARO II	MIA-P/ER	15/05/2026
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, EN UN PREDIO UBICADO EN EL KM. 91+900 CARRETERA FEDERAL NO. 15 TRAMO TOLUCA-ZITÁCUARO, MUNICIPIO DE ZITÁCUARO, ESTADO DE MICHOACÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,664.10 M ² , DE LOS CUALES OCUPA EL TOTAL PARA LA PLANTA. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS DE GAS L.P. BASE AGUA, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO CILÍNDRICOS HORIZONTALES, TIPO INTEMPERIE CON UNA CAPACIDAD DE 110,000 LITROS CADA UNO, PARA SU POSTERIOR DISTRIBUCIÓN POR MEDIO DE PIPAS DE REPARTO A LOS CLIENTES DE LA REGIÓN.							
13	JALISCO	EL SALTO	14JA2026X0058	GASOFIA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOFIA"	IP	15/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DESTINADA AL EXPENDIO DE GASOLINA 87 Y 92 OCTANOS, ASÍ COMO DIÉSEL, QUE LLEVA OPERANDO DESDE EL 23 DE JULIO DE 2014 (PERMISO CRE PL/1786/EXP/ES/2015) EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA GUADALAJARA EL SALTO VÍA EL CASTILLO NO.9510, PARQUES DEL CASTILLO, SAN JOSÉ DEL CASTILLO, MUNICIPIO EL SALTO, ESTADO DE JALISCO C.P. 45685, CONTANDO CON UNA SUPERFICIE PARA EL PROYECTO DE 5,477.01 M ² ; LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON TRES TANQUES CON CAPACIDAD TOTAL DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA 87 OCTANOS Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA 92 OCTANOS; CUENTA TAMBIÉN CON SEIS DISPENSARIOS, DOS CON DOBLE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EXPENDIO DE GASOLINA 87 Y 92 OCTANOS, UN DISPENSARIO DE DOBLE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA 87 OCTANOS, 92 OCTANOS Y DIÉSEL, UN DISPENSARIO MÁSTER DE DOBLE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EXPENDIO DE DIÉSEL, UN DISPENSARIO MÁSTER CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA PARA EXPENDIO DE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SATÉLITE DE DOBLE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EXPENDIO DE DIÉSEL.							
14	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	VERACRUZ	30VE2026X0041	GASOLINERA HAZEL, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO, CON UBICACIÓN EN AV. XANA NO. 52, COL. EJIDO LAS BAJADAS, EN LA CIUDAD Y MUNICIPIO DE VERACRUZ, VER., PERTENECIENTE A GASOLINERÍA HAZEL, S.A. DE C.V.	IP	15/05/2026
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 XANA NÚMERO 52, COLONIA EJIDO LAS BAJADAS EN UNA FRACCIÓN DE LA PARCELA NÚMERO 25 2-9-P1/1, EN LA CIUDAD Y MUNICIPIO DE VERACRUZ, ESTADO DE VERACRUZ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,049.26 M ² , DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 768 M ² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM CON 4 MANGUERAS CADA UNO Y DANDO UN TOTAL DE 8 MANGUERAS.							



2026
año de
Margarita Maza





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
15	COAHUILA DE ZARAGOZA	TORREÓN	05CO2026G0025	INTERGAS DEL NORTE, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO "ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. MIELERAS" INTERGAS DEL NORTE, S.A. DE C.V.	IP	15/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL SITIO DE UNA DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. CLASIFICADA COMO TIPO B (COMERCIAL), SUBTIPO B1, GRUPO I, UBICADA EN CARRETERA MIELERAS SIN NÚMERO, A 95 METROS AL NORTE DE LA CARRETERA A CEMENTOS MEXICANOS, FRACCIONAMIENTO DE MONTEBELLO, C.P. 27000, MUNICIPIO DE TORREÓN, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 500.17 M ² PARA LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 3,785 LITROS AL 100% DE AGUA, CONTENIDA EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 3,785 LITROS, CUENTA CON UNA TOMA DE RECEPCIÓN Y UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
16	GUANAJUATO	URIANGATO	11GU2026X0034	MULTISERVICIOS MARGOZAMA, S.A. DE C.V.	"CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA"	IP	15/05/2026
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 LIBRAMIENTO SALAMANCA-MORELIA KM. 4.71, COLONIA EL CUITZILLO, MUNICIPIO DE URIANGATO, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,000.00 M ² , DE LOS CUALES SE OCUPARÁ EL TOTAL DE LA SUPERFICIE DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
17	TAMAULIPAS	VICTORIA	28TM2026X0032	GASOLINERA ARCE INTEREJIDAL, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO GASOLINERA ARCE INTEREJIDAL, S.A. DE C.V.	IP	18/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2011 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/4229/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MUNICIPAL LIBRE VICTORIA-SANTA ENGRACIA NÚMERO 712 KILÓMETRO 1, LA PRESA, C.P. 87278, MUNICIPIO VICTORIA, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,394 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA EXTRA Y 1 TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DIVIDIDO EN UN COMPARTIMENTO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA SUPREME Y 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA EXTRA Y GASOLINA SUPREME Y 1 DISPENSARIO TRIPLE CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA EXTRA, GASOLINA SUPREME Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
18	MORELOS	YAUTEPEC	17MO2026G0016	JAZMÍN IVETH RAMÍREZ OLMEDO	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN SANTA ROSA	IP	18/05/2026
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 AVENIDA NACIONAL, LOTE 15, MANZANA 24, ZONA 01, COLONIA SANTA ROSA, C.P. 62738, MUNICIPIO DE YAUTEPEC, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 583.00 M ² . LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS Y CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
19	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0053	ADMINISTRADORA DEL COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "VALLE DE LAS PALMAS	IP	19/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 19 DE DICIEMBRE DE 2012 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/2742/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LIBRE TIJUANA-TECATE, NÚMERO 30722, ZONA CERRIL GENERAL, C.P. 22253, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,690.693 M ² . 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 OCHO DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y TRES DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
20	PUEBLA	TEHUACÁN	21PU2026G0055	GAS GLOBAL CORPORATIVO, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN UBICADO EN CIRCUITO INTERIOR NORTE SOCORRO ROMERO SÁNCHEZ NO. 4400, COLONIA SAN LORENZO TEOTIPILCO, MUNICIPIO DE TEHUACÁN, ESTADO DE PUEBLA, C.P. 75855.	MIA-R/ER	19/05/2026
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 CIRCUITO INTERIOR NORTE SOCORRO ROMERO SÁNCHEZ NO. 4400, COLONIA SAN LORENZO TEOTIPILCO, C.P. 75855, MUNICIPIO DE TEHUACÁN, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 140.00 M ² , DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
21	PUEBLA	PUEBLA	21PU2026G0056	GAS GLOBAL CORPORATIVO S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN	MIA-P/ER	19/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA CARBURACIÓN EN UN ÁREA DE 600 M ² , EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 14 SUR NO. 13133, LOCAL A, COLONIA SAN FRANCISCO TOTIMEHUACÁN, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA, C.P. 72595. ESTA ESTACIÓN CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS DE CAPACIDAD, TIPO INTEMPERIE, CILÍNDRICO-HORIZONTAL, ESPECIAL PARA CONTENER GAS L.P., CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO (CARBURACIÓN). ASÍ MISMO CONTARÁ CON SERVICIOS SANITARIOS, OFICINA Y BODEGA.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
22	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2026X003	GASOLINERA LA TEXANA, S.A. DE C.V..	"GASOLINERA LA TEXANA, S.A. DE C.V."	IP	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA PUENTE PHARR, POLÍGONO 02, PREDIO EL GUERRERO SECC. 45, KM. 04, PARQUE INDUSTRIAL COLONIAL, C.P. 88787, MUNICIPIO DE REYNOSA, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 26,345 M²; DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 13,394.11 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 240,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES 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, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON 8 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA: 4 DISPENSARIOS CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y 4 DISPENSARIOS CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
23	ESTADO DE MÉXICO	CHICHOLOAPAN	15EM2026X0098	GPDC ESTACIONES DE SERVICIO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SHELL-TEXCOCO" PROMOVIDO POR GPDC ESTACIONES DE SERVICIO, S.A. DE C.V., UBICADA EL MUNICIPIO DE CHICHOLOAPAN, ESTADO DE MÉXICO	IP	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 28 DE SEPTIEMBRE DE 1993, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/11943/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MÉXICO-TEXCOCO, KILÓMETRO 29.5, SAN JOSÉ, C.P. 56370, MUNICIPIO DE CHICHOLOAPAN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,410.11 M², DE LOS CUALES 1,057.45 M² CORRESPONDEN A LA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 250,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: TRES TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA SHELL SUPER 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA SHELL V-POWER 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA SHELL SUPER 87 OCTANOS Y GASOLINA SHELL V-POWER 91 OCTANOS Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS, UNO CON DOS MANGUERAS Y OTRO CON UNA MANGUERA, PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
24	QUERÉTARO	SAN JUAN DEL RÍO	22QE2026X0023	INMOBILIARIA NMG, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO NMG "CORTIJO"	IP	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA 120, KILÓMETRO 9+070, SAN PEDRO AHUACATLÁN, C.P. 76833, MUNICIPIO DE SAN JUAN DEL RÍO, ESTADO DE QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,830.76 M²; DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 2,775.218 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 DE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO TRIPLE Y 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA/ PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, DOS DISPENSARIOS DOBLES DE CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO SENCILLO DE DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
25	ESTADO DE MÉXICO	ZUMPAHUACÁN	15EM2026X0097	JAISERVICIO, S.A. DE C.V.	"OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE JAISERVICIO, S.A. DE C.V."	IP	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 12 DE MARZO DE 1996 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/9684/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA TENANCINGO ZUMPAHUACÁN KM. 12.5, PUEBLO ZUMPAHUACÁN, C.P. 51980, MUNICIPIO DE ZUMPAHUACÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,250.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 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 DOBLES; DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
26	ESTADO DE MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	15EM2026X0099	JRM COMBUSTIBLES, S.A.P.I. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCAL COMERCIAL "JRM COMBUSTIBLES S.A.P.I. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO	IP	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE AGOSTO DE 2012, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/1754/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN ALEJANDRINA, NÚMERO 5, LA JOYA IXTACALA, C.P. 54160, MUNICIPIO DE TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,085.65 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CUENTA CON 4 DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS TRIPLES CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA/PREMIUM Y DIÉSEL, UN DISPENSARIO CON 1 MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SATELITAL CON 1 MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
27	NUEVO LEÓN	APODACA	19NL2026X0042	NATGAS QUERÉTARO, SAPI DE CV	ESTACIÓN DE SERVICIO MÓVIL CMX - APODACA	DMA	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO MÓVIL DESTINADA AL ABASTECIMIENTO DE GAS NATURAL, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA CONCORDIA S/N, ZONA INDUSTRIAL EL MILAGRO, C.P. 66634, MUNICIPIO DE APODACA, ESTADO DE NUEVO LEÓN. EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ DENTRO DE UN PREDIO CON UN ÁREA TOTAL DE 14,821.509 M², SIN EMBARGO, EL ÁREA NECESARIA PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN MÓVIL ES DE 212.1 M². EL PROYECTO TIENE COMO OBJETIVO RECIBIR GAS NATURAL COMPRIMIDO DESDE UNA ESTACIÓN DE COMPRESIÓN DE GAS NATURAL DONDE SE ABASTECEN LOS MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (MAT), HASTA EL SITIO DEL PROYECTO EN DONDE SE SUMINISTRARÁ EL COMBUSTIBLE PARA USO DE VEHÍCULOS A TRAVÉS DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO MÓVIL (MRU). CONTARÁ CON 10 CILINDROS VERTICALES CON GNC DE 125 LITROS CADA UNO, UN MÓDULO DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT) 40', EL CUAL CONSISTE EN 12 CILINDROS DE ACERO CARBÓN SIN COSTURA PARA GNC, VOLUMEN APROXIMADO 8,830 SM³ CADA UNO; ASIMISMO TENDRÁ 4 GABINETES Y MANGUERAS PARA DESPACHO DE GNV. ADEMÁS DE LO ANTERIOR, ESTARÁ COMPUESTA POR UNA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO MÓVIL (MRU), COMPRESOR DE ASPIRACIÓN VARIABLE, GENERADOR ELÉCTRICO, GABINETES DE MEDICIÓN Y CENTRO DE CONTROL DE MOTORES (CCM).</p>							



2026
año de
Margarita Maza





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
28	NUEVO LEÓN	JUÁREZ	19NL2026X0043	NATGAS QUERÉTARO, S.A.P.I DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO MÓVIL CMX LOS LERMA	MIA-P/ER	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EXPENDIO DE GAS NATURAL COMPRIMIDO VEHICULAR (GNC), UBICADA EN UN PREDIO PRETENDIDO EN LA CARRETERA A REYNOSA KILÓMETRO 14, SIN NÚMERO, CIUDAD BÉNITO JUÁREZ, C.P. 67250, MUNICIPIO DE JUÁREZ, ESTADO DE NUEVO LEÓN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 16,123.956 M² Y UNA SUPERFICIE DEL PROYECTO DE 182 M². EL ABASTECIMIENTO DE GAS NATURAL COMPRIMIDO SE REALIZARÁ DESDE UNA ESTACIÓN DE COMPRESIÓN DE GAS NATURAL, DESDE LA CUAL SE SUMINISTRAN LOS MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (MAT), MISMOS QUE SERÁN TRASLADADOS HASTA UNA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO MÓVIL (MRU) DESTINADA AL SUMINISTRO DE GAS NATURAL PARA USO VEHICULAR. LA MRU INTEGRA EL SISTEMA DE COMPRESIÓN, GENERADOR ELÉCTRICO, ALMACENAMIENTO DE CILINDROS VERTICALES DE RESPALDO, GABINETES DE MEDICIÓN, MANGUERAS PARA DESPACHO, CENTRO DE CONTROL DE MOTORES (CCM), SISTEMA DE SUMINISTRO, ASÍ COMO LOS MENCIONADOS MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (MAT). LA ESTACIÓN DISPONDRÁ DE UN SURTIDOR DE GAS NATURAL COMPRIMIDO VEHICULAR.</p>							
29	NUEVO LEÓN	MONTERREY	19NL2026X0041	NATGAS QUERÉTARO, S.A.P.I. DE C.V.	CMX - INSURGENTES	MIA-P/ER	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE COMPRESIÓN DE GAS NATURAL A TRAVÉS DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO MÓVIL (MRU), EN UN ÁREA DE 131.74 M², EN UN PREDIO UBICADO EN EJIDO SANTA MARÍA, C.P. 64650, MUNICIPIO DE MONTERREY, ESTADO DE NUEVO LEÓN. ESTA ESTACIÓN CUENTA CON 10 TANQUES DE 125 LITROS CADA UNO, CON UN TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 1,250 LITROS, CONTARÁ CON UN SANITARIO DE LA OFICINA MÓVIL Y LA INSTALACIÓN DE TIERRAS FÍSICAS, SISTEMA DE PARARRAYOS, COLOCACIÓN DE CASETA DE VIGILANCIA PREFABRICADA Y POSICIONAMIENTO DE LA MRU.</p>							
30	CAMPECHE	MUNICIPIO DE CARMEN	04CA2026X0013	SEMBRADÍOS DE PALMA AFRICANA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO AUTOCONSUMO DE DIÉSEL "PALMAS" DE LA EMPRESA SEMBRADÍOS DE PALMA AFRICANA, S.A. DE C.V., UBICADA EN CARRETERA FEDERAL VILLAHERMOSA - ESCÁRCEGA NÚMERO 186, KILÓMETRO 210+000, TRES CRUCES, MUNICIPIO DEL CARMEN, ESTADO DE CAMPECHE, CÓDIGO POSTAL 24322	IP	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTIRÁ EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO AUTOCONSUMO DE DIÉSEL, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL VILLAHERMOSA - ESCÁRCEGA NÚMERO 186, KILÓMETRO 210+000, TRES CRUCES, C.P. 24322, MUNICIPIO DEL CARMEN, ESTADO DE CAMPECHE, CONTANDO CON UNA SUPERFICIE DEL PROYECTO DE 764.56 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO AUTOCONSUMO ESTARÁ COMPUESTA POR UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; ASIMISMO, CONTARÁ CON UN DISPENSARIO DE DOBLE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL DESPACHO DE DIÉSEL.</p>							
31	GUANAJUATO	VILLAGRÁN	11GU2026X0035	SERVICIO AURORA SARABIA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, SARABIA	IP	19/05/26
<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 07 DE JULIO DE 2003 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/12790/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA PANAMERICANA SALAMANCA-CELAYA KILÓMETRO 78, COLONIA SARABIA, C. P. 38272, MUNICIPIO DE VILLAGRÁN, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,925 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SATÉLITE DE UNA POSICIÓN DE CARGA, DANDO UN TOTAL DE 11 MANGUERAS.</p>							
32	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	NOGALES	30VE2026X0042	SERVICIO CUAUTLAPAN, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN NOGALES, VERACRUZ (PL/2916/EXP/ES/2015)	IP	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, LA CUAL SE ENCUENTRA EN OPERACIÓN DESDE EL 16 DE JULIO DE 1992 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/2916/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL TEHUACÁN-VERACRUZ KILÓMETRO 53.5, COLONIA PASEO NUEVO, C.P. 94720, MUNICIPIO DE NOGALES, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,801.00 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDO EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS DIVIDIDO EN UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA ESTACIÓN CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y TRES DISPENSARIOS SIMPLES, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
33	SAN LUIS POTOSÍ	TANCANHÚTZ	24SL2026X0020	TAWA GAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA ALMACENAMIENTO Y EXPENDIO DE DIÉSEL Y GASOLINAS, DENOMINADA TAWA GAS	IP	19/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL CD. VALLES-TAMAZUNCHALE NÚMERO 101, LOCALIDAD DE PALMIRA NUEVO, C.P. 79800, MUNICIPIO DE TANCANHÚTZ, ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,500.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 170,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 90,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS TRIPLES DE SEIS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS DE 87 OCTANOS, 91 OCTANOS Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SENCILLO DE DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
34	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0056	AUTOSERVICIO BENÍTEZ, S.A. DE C.V.	AUTOSERVICIO BENÍTEZ, S.A. DE C.V.	IP	20/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES CON PERMISO CRE NÚMERO PL/19304/EXP/ES/2016, EN UN PREDIO UBICADO EN LIBRAMIENTO SUR NÚMERO 7295, OBRERA, C.P. 22625, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1921.138 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE PREMIUM. CUENTA CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE SEIS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA/PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
35	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0055	AUTOSERVICIO BENÍTEZ, S.A. DE C.V.	AUTOSERVICIO BENÍTEZ, S.A. DE C.V.	IP	20/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 28 DE SEPTIEMBRE DE 2005, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/10716/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN EL FLORIDO, NÚMERO 25260, FIDEICOMISO EL FLORIDO, C.P. 22245, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,584.27 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 130,000 LITROS, CONTENIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE UN COMPARTIMENTO DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR Y UN COMPARTIMENTO DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.							
36	OAXACA	SAN PEDRO POCHULA	200A2026X0024	COMPAÑÍA GASOEXACTO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCALES COMERCIALES "COMPAÑÍA GASOEXACTO, S.A. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA, OAXACA	IP	20/05/2026
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 CRUCERO DE POCHUTLA, PUERTO ÁNGEL, PUERTO ESCONDIDO Y SALINA CRUZ, S/N, C.P. 70900, MUNICIPIO DE SAN PEDRO POCHUTLA, OAXACA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,529.45 M ² Y UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DE 1,475.46 M ² . 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 DE CAPACIDAD PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS EN TOTAL, DOS DISPENSARIOS TRIPLES CON SEIS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS DOBLES DE CUATRO MANGUERAS PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS PREMIUM/MAGNA.							
37	COAHUILA	TORREÓN	05CO2026X0026	CONSTRUCTORA LÓPEZ NEGRETE, S.A. DE C.V.	CONSTRUCTORA LÓPEZ NEGRETE, S.A. DE C.V.	IP	20/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA AUTOCONSUMO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE 2018, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA ALLENDE NO. 6460, PEQUEÑA ZONA INDUSTRIAL, C.P. 27088, MUNICIPIO DE TORREÓN, ESTADO DE COAHUILA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 20,574 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 50,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 10,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
38	CAMPECHE	ESCARGENA	04CA2026X0014	CORNELL Y TRUJILLO COMPANY, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA CORNELL Y TRUJILLO COPANY, S.A. DE C.V. UBICADA EN CARRETERA FEDERAL CHETUMAL-VILLAHERMOSA, ESCARGENA, CAMPECHE, MÉXICO, C.P. 24353	MIA-P	20/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN CARRETERA FEDERAL CHETUMAL-VILLAHERMOSA, C.P. 24353, MUNICIPIO DE ESCARGENA, ESTADO DE CAMPECHE, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 1,392.54 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA. CUENTA CON 3 DISPENSARIOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.							
39	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2026X0044	ESTACIÓN DE SERVICIO EMEPEGE, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA "ESTACIÓN DE SERVICIO EMEPEGE, S.A. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE MORELIA, MICHOACÁN DE OCAMPO.	IP	20/05/2026
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 AMALIA SOLORZANO DE CÁRDENAS NO. 131, COLONIA LA HIGUERA, C.P. 58350, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 750.53 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO DE ALMACENAMIENTO, CON UN COMPARTIMENTO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMENTO DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							
40	SONORA	NAVOJOA	26SO2026X0035	ESTACIÓN DE SERVICIOS EL CAPITÁN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIOS EL CAPITÁN, S.A. DE C.V.	IP	20/05/2026
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 FEDERAL NÚMERO 15, KILÓMETRO 174+500, TRAMO CIUDAD OBREGÓN-NAVOJOA, ENTRONQUE ACCESO A BACAME NUEVO, C.P. 85236, MUNICIPIO DE NAVOJOA, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,900.42 M ² ; 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 COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DE CAPACIDAD CON 40,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 5 DISPENSARIOS: 3 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL CON 6 MANGUERAS CADA UNO Y DOS DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
41	JALISCO	VALLE DE JUÁREZ	14JA2026X0059	ESTACIÓN DE SERVICIO SIERRA DEL TIGRE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, SIERRA DEL TIGRE	IP	20/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN CARRETERA VALLE DE JUÁREZ-MAZAMITLA KM 1.50 VALLE DE JUÁREZ, C.P. 49540, MUNICIPIO DE VALLE DE JUÁREZ, ESTADO DE JALISCO, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 4,770.48 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM Y 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA DIÉSEL.							
42	BAJA CALIFORNIA	PLAYAS DE ROSARITO	02BC2026X0057	GASOLINAS ZU DE B.C., S.A.P.I. DE C.V.	GASOLINAS ZU DE B.C., S.A.P.I. DE C.V.	IP	20/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 18 DE AGOSTO DE 1993 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/11316/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LIBRE TIJUANA - ENSENADA, KILÓMETRO 21, NÚMERO 11,000, LUCIO BLANCO, C.P. 22706, MUNICIPIO DE PLAYAS DE ROSARITO, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 2,528.7 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 189,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 75,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 57,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 57,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, UN DISPENSARIO SENCILLO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS DE UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
43	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0054	GASOLINAS ZU DE B.C., S.A.P.I. DE C.V.	GASOLINAS ZU DE B.C., S.A.P.I. DE C.V.	IP	20/05/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD PASEO DEL CAMPO NÚMERO 5782, VILLA DEL CAMPO, C. P. 22254, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,651.94 M ² CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/11319/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 13 DE SEPTIEMBRE DE 2010; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.							
44	QUINTANA ROO	BÉNITO JUÁREZ	23QR2026G0043	GAZ ZANNA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO DE GAS LP AL PÚBLICO, TERGIA GAS VILLAS DEL MAR PLUS	IP	20/05/2026
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 AVENIDA PASEO DE LAS VIOLETAS, SUPERMANZANA 250, MANZANA 75, LOTE 2-02, CIUDAD DE CANCÚN, C.P. 77517, MUNICIPIO DE BÉNITO JUÁREZ, ESTADO DE QUINTANA ROO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 464.75 M ² , DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS CADA UNO, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							

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



2026
año de
Margarita Maza





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



2026
año de
Margarita Maza





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

