



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/22/2026
Ciudad de México a 04 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





1. Proyectos Ingresados en la ASEA del día 28 de mayo al 03 de junio de 2026.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	TAMAULIPAS	NUEVO LAREDO	28TM2026X0043	AUTOTRANSPORTES ALANIS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO AUTOCONSUMO PARA DE AUTOTRANSPORTES ALANIS, S.A. DE C.V.	IP	28/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA AUTOCONSUMO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA AL AEROPUERTO, KM 2+750 PTE, SIN NÚMERO, COLONIA AMÉRICA 4, C.P. 88299, MUNICIPIO DE NUEVO LAREDO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,729.49 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,560 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE DE 60,560 LITROS Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS AMBOS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
02	SONORA	CABORCA	26SO2026X0037	GASOLINERA REFORMA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, TAURO	IP	28/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN KILÓMETRO 111+10 DE LA CARRETERA MEXICO-TJUANA, ARROYO SECO, C.P. 83601, MUNICIPIO DE CABORCA, ESTADO DE SONORA, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 9,113.23 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: DOS TANQUES DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CUENTA CON 10 DISPENSARIOS CON LA SIGUIENTE CONFIGURACIÓN: 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y 6 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL; EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/4244/EXP/ES/2015 EN DONDE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 02 DE DICIEMBRE DE 1993.</p>							
03	CHIAPAS	TUXTLA CHICO	07CH2026X0017	GASOLINERA TUXTLA CHICO, S.A. DE C.V.	GASOLINERA TUXTLA CHICO E00909	IP	28/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA EN OPERANDO DESDE EL 22 DE MARZO DE 1973, DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/5214/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA TAPACHULA-TALISMAN, KILÓMETRO 14.5 SIN NÚMERO, SIN COLONIA, C.P. 30870, MUNICIPIO DE TUXTLA CHICO, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,500 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.</p>							
04	SONORA	GUAYMAS	26SO2026X0036	GRUPO ENERMAR, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, DELICIAS	IP	28/05/2026
<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 03 DE OCTUBRE DE 1960, DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/6098/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA INTERNACIONAL KILÓMETRO 1980, DELICIAS, C.P. 85427, MUNICIPIO DE GUAYMAS, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,980.05 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON 7 DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM Y, TRES DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
05	BAJA CALIFORNIA SUR	COMONDÚ	03BS2026X0022	NOGALES ENERGÉTICOS, S. A. DE C. V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, LORETO BAY	IP	28/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN NOTRI ENTRE LIGUI Y TECOMAJAC, ZONA INDUSTRIAL, C.P. 23935, MUNICIPIO DE COMONDÚ, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,448.13 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/11963/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE OCTUBRE DE 2008; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
06	TAMAULIPAS	MATAMOROS	28TM2026X0042	SERVICIO GONZA S.A. DE C.V.	SERVICIO GONZA S.A. DE C.V.	MIA-P	28/05/2025
<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 LIBRAMIENTO EMILIO PORTES GIL NO. 501, EJIDO LA LUZ, C.P. 87394, MATAMOROS, TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,859.81 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS: 1 DISPENSARIO CON 6 MANGUERAS (2 PARA GASOLINA MAGNA, 2 PARA GASOLINA PREMIUM Y 2 PARA DIÉSEL) Y 2 DISPENSARIOS CADA UNO CON 4 MANGUERAS (2 PARA GASOLINA MAGNA Y 2 PARA GASOLINA PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
07	BAJA CALIFORNIA	SAN QUINTÍN	02BC2026X0063	SERVICIO HORTA DE ENSENADA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, LÁZARO CÁRDENAS	IP	28/05/2026
<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 TRANSPENINSULAR KILÓMETRO 297, LÁZARO CÁRDENAS, C.P. 22930, MUNICIPIO DE SAN QUINTÍN, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 600.00 M². CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/9752/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 27 DE MAYO DE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
08	JALISCO	JALOSTOTILÁN	14JA2026X0067	SERVICIOS SAN JOSÉ, S.A. DE C.V.	"INFORME PREVENTIVO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS SAN JOSÉ, S.A. DE C.V.""	IP	28/05/2026



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE OCTUBRE DE 1992, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/5438/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CA JAVIER MINA NÚMERO 60, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE JALOSTOTITLÁN, C.P. 47120, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,287.48 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 MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO CON UNA SOLA POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIESEL.</p>							
09	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2026X0064	ADMINISTRADORA DEL COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO CETYS	IP	29/05/2026
<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 19 DE MARZO DE 2008, DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/3079/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA CETYS Y CALLE NOVENA NÚMERO 4170, COLONIA FRACCIONAMIENTO 1, C.P. 21230, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,618.605 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIESEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIESEL.</p>							
10	NUEVO LEÓN	APODACA	19NL2026X0047	CARLOS ENRIQUE BATARSE MENA	ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	29/05/2026
<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 19 DE OCTUBRE DE 2000, DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/11480/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA SANTA ROSA, KILÓMETRO 3.8, SIN COLONIA, C. P. 66604, MUNICIPIO DE APODACA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6840 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UN DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIESEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIESEL.</p>							
11	JALISCO	TIZAPÁN EL ALTO	14JA2026G0068	GAS MENGUC, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN	IP	29/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA NACIONAL NÚMERO 432, ENTRE CALLE JALISCO Y ARROYO SAN VICENTE, FRACCIONAMIENTO HACIENDA SANTA ANA, C.P. 49400, MUNICIPIO DE TIZAPÁN EL ALTO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 749.85 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
12	CIUDAD DE MÉXICO	BENITO JUÁREZ	09DF2026X0036	MEGA GASOLINERAS, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCALES COMERCIALES Y TIENDA DE CONVENIENCIA "SHELL-POPOCATÉPETL" PROMOVIDO POR MEGA GASOLINERAS, S.A. DE C.V., UBICADA EN LA ALCALDÍA BENITO JUÁREZ, CIUDAD DE MÉXICO	IP	29/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA POPOCATÉPETL, NÚMERO 415, COLONIA SANTA CRUZ ATOYAC, ALCALDÍA BENITO JUÁREZ, CIUDAD DE MÉXICO, CÓDIGO POSTAL 03310; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,608.05 M²; CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/963/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 24 DE SEPTIEMBRE DE 1998; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA SHELL SUPER 87 OCTANOS Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA SHELL V-POWER 91 OCTANOS; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA SHELL SUPER 87 OCTANOS Y GASOLINA SHELL V-POWER 91 OCTANOS.</p>							
13	QUERÉTARO	COLÓN	22QE2026G0030	NATGAS QUERÉTARO, S.A.P.I. DE C.V.	TERMINAL DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL CKR	IP/ER	29/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UN SISTEMA DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO, UN POSTE DE DESCARGA Y UN MÓDULO DE ALMACENAMIENTO DE GAS NATURAL, INTEGRADO POR 12 CILINDROS CON CAPACIDAD DE 2,420 L CADA UNO, PARA ABASTECIMIENTO DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN KOPPERT RAPEL, S.A.P.I DE C.V. (USUARIO), CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES DE LA NOM-015-ASEA-2023, LA ESTACIÓN REDUCIRÁ LA PRESIÓN DE 275 BAR A 48 BAR, MANEJANDO UN CAUDAL OPERATIVO DE 116-348 SM³/H, A INSTALARSE EN UNA SUPERFICIE DE 206.80M² DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL USUARIO CON UBICACIÓN EN LA CARRETERA BERNAL-EZEQUIEL MONTES KM 3, LOCALIDAD LOS BENITOS, EN EL MUNICIPIO DE COLÓN, ESTADO DE QUERÉTARO, CON USO DE SUELO DE PROTECCIÓN AGRÍCOLA DE RIESGO, CON UN PERIODO DE VIDA ÚTIL DE 15 AÑOS Y 3 MESES.</p>							
14	JALISCO	SALTO	14JA2026G0069	NATGAS QUERÉTARO, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO MÓVIL CMX EL SALTO	MIA-P/ER	29/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EXPENDIO DE GAS NATURAL COMPRIMIDO VEHICULAR, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE NUEVO PERIFÉRICO SIN NÚMERO, EJIDO SAN JOSÉ DEL CASTILLO, C.P. 45685, MUNICIPIO DE EL SALTO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 187.61 M², DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA, EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE UNA MRU, LA CUAL SERÁ ABASTECIDA A TRAVÉS DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (MAT) LOS CUALES TENDRÁN UNA CAPACIDAD DE 17,280.00 LITROS, LA MRU TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 800 LITROS, Y CUENTA CON UN SISTEMA DE TANQUES A TRES DIFERENTES PRESIONES, UN PANEL PRIORITARIO, UN SISTEMA DE COMPRESIÓN Y CUATRO PUNTOS DE DESCARGA PARA USUARIOS FINALES.</p>							
15	SONORA	GENERAL ELÍAS PLUTARCO CALLES	26SO2026X0038	OPERADORA RÍO COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	"OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SONOYTA"	IP	29/05/2026



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 01 DE OCTUBRE DE 2004, DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/7080/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD BENEMÉRITO DE LAS AMÉRICAS Y BOULEVARD FCO. EUSEBIO KINO NÚMERO 104, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE GENERAL ELÍAS PLUTARCO CALLES, C.P. 83570, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 23,940 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 400,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 80,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES DE 80,000 LITROS CADA UNO PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON ONCE DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA: CINCO DISPENSARIOS CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, CINCO DISPENSARIOS CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
16	SINALOA	MAZATLÁN	25SI2026X0018	PETROMAR DEL PACÍFICO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO LÓPEZ SAENZ	IP	29/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA ANTONIO LÓPEZ SÁENZ NÚMERO 6402, RICARDO FLORES MAGÓN, CP. 82190, MUNICIPIO DE MAZATLÁN, ESTADO DE SINALOA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 716.09 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/1716/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 31 DE JULIO DE 2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
17	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2026X0013	SERVICIOS LA PERLA, S.A. DE C.V.	"INFORME PREVENTIVO EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL" DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS LA PERLA, S.A. DE C.V."	IP	29/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN LIBRAMIENTO TRÁNSITO PESADO NO. 102, LA CAMPESINA 2DA. SECCIÓN, GUADALUPE, 98605, ZACATECAS, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 4,265.99 M², POR LO QUE SE TRATA DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM. CUENTA CON 5 DISPENSARIOS CON LA SIGUIENTE CONFIGURACIÓN: 3 DISPENSARIOS 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 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL; EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚMERO PL/8622/EXP/ES/2015 EN DONDE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 24 DE DICIEMBRE DE 2008.</p>							
18	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0065	SERVICIOS PETROQUÍMICOS 2000, S. DE R.L. DE C.V.	"INFORME PREVENTIVO PARA LA PREPARACIÓN DE SITIO CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS PETROQUÍMICOS 2000, S. DE R.L. DE C.V.""	IP	29/05/2026
<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 CALLE VECINAL, NÚMERO 4510-A, COLONIA URBI QUINTA DEL CEDRO, C.P. 22564, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDO EN UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN COMPARTIMENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
19	GUANAJUATO	SAN FRANCISCO DEL RINCÓN	11GU2026G0036	SKALIA ENERGY, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DEL USUARIO FINAL AGROPRODUCTOS V.J.	IP/ER	29/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO, PARA ABASTECIMIENTO AL USUARIO AGROPRODUCTOS V.J., S.A. DE C.V., CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES DE LA NOM-015-ASEA-2023, LA ESTACIÓN REDUCIRÁ LA PRESIÓN DEL GAS NATURAL DE 250 BAR CONTENIDA EN EL MAT HASTA 4 BAR PARA SU ENTREGA A LA EMPRESA AGROPRODUCTOS V.J. (USUARIO), MANEJANDO UN CAUDAL OPERATIVO DE 1,000 SM³/HR, LO ANTERIOR, EN UNA SUPERFICIE DE 420.00 M² UBICADA DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL USUARIO SITUADAS EN CALLE JUSTO SIERRA NO. 127, INTERIOR 2, COMUNIDAD EL LIEBRERO, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DEL RINCÓN, ESTADO DE GUANAJUATO, C.P. 36446, CON UN PERIODO DE VIDA ÚTIL DE 10 AÑOS Y 14 SEMANAS.</p>							
20	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	CORDOBA	30VE2026X0045	SUPER GAS DE FORTÍN, S.A. DE C.V.	SUPER GAS DE FORTÍN, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD CARRETERA CORDOBA-FORTÍN SIN NÚMERO, CAMINO CALZADA TLACOTENGO, C.P. 94470, MUNICIPIO DE CORDOBA, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,800.24 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DOBLES: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
21	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0066	BP ESTACIONES Y SERVICIOS ENERGÉTICOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO BUENA VISTA	IP	01/06/2026
<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 13 DE AGOSTO DE 2015, DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/781/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD DE LAS AMÉRICAS NÚMERO 2560, COLONIA BUENA VISTA, C.P. 22415, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,350.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES CON SEIS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM, Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
22	ESTADO DE MÉXICO	NAUCALPAN DE JUÁREZ	15EM2026X0107	BP ESTACIONES Y SERVICIOS ENERGÉTICOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO ORQUIDEAS	IP	01/06/2026



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 2003, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA GUSTAVO BAZ NO. 220, EX HACIENDA DE ECHEGARAY, C.P. 53300, MUNICIPIO DE NAUCALPAN DE JUÁREZ, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 1,759 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 260,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO; DOS TANQUES DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR 87 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM DE 91 OCTANOS; CUENTA CON OCHO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM.</p>							
23	NAYARIT	TECUALA	18NA2026G0013	CORAGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. NOVILLERO.	MIA-P	01/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE INSURGENTES CARRETERA TECUALA – NOVILLERO NÚMERO 99, EJIDO DE NOVILLERO, C.P. 63466, MUNICIPIO DE TECUALA, ESTADO DE NAYARIT; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 625.00 M². DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
24	ESTADO DE MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2026G0108	MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ CHÁVEZ	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. "OLÍMPICA"	IP	01/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE CERRADA MÉXICO, MANZANA 56, LOTE 64, COLONIA OLÍMPICA 68, MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 763.75 M². LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 3,400 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
25	PUEBLA	CUAUTLANCINGO	21PU2026G0063	SERVICIOS ENERGÉTICOS ROMEGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO "AYUNTAMIENTO"	IP	01/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA AYUNTAMIENTO, NÚMERO 98, SAN JUAN CUAUTLANCINGO, MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 658.09 M². LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, DISTRIBUIDO EN UN TANQUE TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
26	PUEBLA	CUAUTLANCINGO	21PU2026G0064	SERVICIOS ENERGÉTICOS ROMEGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO "CHAUTENCO"	IP	01/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA 16 DE SEPTIEMBRE, NÚMERO 276, COLONIA LA TRINIDAD CHAUTENCO, MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 526.22 M². LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
27	CIUDAD DE MÉXICO	CUAUHTÉMOC	09DF2026X0037	SEVEN SERVICE, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SEVEN SERVICE, S.A. DE C.V.	IP	01/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA RIBERA DE SAN COSME NÚMERO 114, COLONIA SAN RAFAEL, C.P. 06470, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,941.49 M². QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 30 DE NOVIEMBRE DE 1999, CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PU/895/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO; DOS DE 80,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS EN TOTAL PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, CON 24 MANGUERAS Y 12 POSICIONES DE CARGA.</p>							
28	OAXACA	SAN AGUSTÍN YATARENI	20OA2026X0027	CINNAMON COMBUSTIBLES, S. DE R.L. DE C.V.	"CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO"	IP	02/06/2026
<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 INTERNACIONAL, 190 KILOMETRO 3.5, C.P. 68290, MUNICIPIO DE SAN AGUSTÍN YATARENI, ESTADO DE OAXACA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 858.87 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON UN DISPENSARIO DOBLE PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
29	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2026G0029	DISTRIBUIDORA DE GAS SAGA, S.A. DE C.V.	ANGOSTURA	IP	02/06/2026





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHICULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN ÁREA COMERCIAL 12 A-1, FRACCIÓN 7-2 DEL LOTE D-II-1 ÁREA COMERCIAL 11 A, ESQUINA NOR-ORIENTE DE LA CARRETERA SALTILLO ZACATECAS CON CALLE VILLAS DE SAN PATRICIO, FRACCIONAMIENTO VILLAS DE LA ANGOSTURA, C.P. 25084, MUNICIPIO DE SALTILLO, ESTADO COAHUILA DE ZARAGOZA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,419.84 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 9,826 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL DE 4,913 LITROS CADA UNO Y CONTARÁ CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.</p>							
30	VERACRUZ IGNACIO DE LA LLAVE	HUILOAPAN DE CUAUHTÉMOC	30VE2026X0048	GASOLINERA PEREDA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLIFEROS DENTRO DE LA E.S. DENOMINADA PEREDA	IP	02/06/2026
<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 22 DE SEPTIEMBRE DE 2003, DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/3303/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN PAREDÓN Y ENTRONQUE A LA CARRETERA FEDERAL VERACRUZ-PUEBLA, SIN NÚMERO, DONATO GUERRA, C.P. 94780, MUNICIPIO DE HUILOAPAN DE CUAUHTÉMOC, ESTADO DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,075 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 MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS, DOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, DOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
31	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2026X0042	GASOLINERA SERVICIO ORIENTE, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN DE SERVICIO ORIENTE	IP	02/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 27 NÚMERO 100 X AVENIDA QUETZALCOÁTL, COLONIA CHICHEN ITZÁ, C.P. 97170, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,698.93 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDO EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLES DIÉSEL, UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, LA ESTACIÓN CONTARÁ CON CINCO DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO, CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, EQUIPADO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
32	ESTADO DE MÉXICO	VILLA GUERRERO	15EM2026G0109	HIDROCARBUROS PILCAYA S.A. DE C.V.	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS LP TIPO B, SUBTIPO B1, GRUPO 1, HIDROCARBUROS PILCAYA S.A. DE C.V.	IP	02/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE SUMINISTRO DE GAS L.P. Y ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL EXPENDIO DE GAS L.P. PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHICULOS AUTOMOTORES EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALLE PRINCIPAL ZARAGOZA, NÚMERO 75, COLONIA BUENAVISTA, C.P. 51765., MUNICIPIO DE VILLA GUERRERO, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,200.00 M², DE LOS CUALES 108.14 M² SERÁN DESTINADOS PARA LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE 5,000 LITROS; LA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
33	AGUASCALIENTES	EL LLANO	01AG2026X0014	PETROSERVICIO EL LLANO, S.A. DE C.V.	"INFORME PREVENTIVO PARA LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PROPIEDAD DE LA EMPRESA PETROSERVICIO EL LLANO S.A. DE C.V."	IP	02/06/2026
<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 NÚMERO 43 SAN ISIDRO-PALO ALTO KILOMETRO 16.75, BARRIO EL SALTO PALO ALTO, PALO ALTO, C.P. 20330, MUNICIPIO EL LLANO, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,129.54 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 1,448.59 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 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 120,000 LITROS, CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DOBLES: 2 DISPENSARIOS DOBLES CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DOBLE CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
34	ESTADO DE MÉXICO	SANTA MARÍA	15EM2026X0110	SERVICIO CIRCUITO EXTERIOR, S.A. DE C.V.	REGULARIZACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, DENOMINADA SERVICIO CIRCUITO EXTERIOR S.A. DE C.V.	IP	02/06/2026
<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 04 DE JULIO DE 2015 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/7272/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CIRCUITO EXTERIOR METROPOLITANO SIN NÚMERO, BARRIO DE SANTA MARÍA, MUNICIPIO DE SANTA MARÍA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,141.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 190,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN TANQUE DE 90,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, CUENTA CON 4 DISPENSARIOS TRIPLES CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
35	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2026X0067	SERVICIO HORTA DE ENSENADA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, SAN VICENTE	IP	02/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA TRANSPENINSULAR Y AVENIDA NIÑOS HÉROES, SAN VICENTE, ENSENADA, BAJA CALIFORNIA, C. P. 22900; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,250.00 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/10640/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 12 DE ENERO DE 1993; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y, DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							



2026
año de
Margarita Maza



NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
36	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	CHALMA	30VE2026X0047	SERVICIO JIMÉNEZ DE LA HUASTECA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, SERVICIO JIMÉNEZ	IP	02/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 01 DE JULIO DE 1993 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/4755/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA PACHUCA-TAMPICO KILÓMETRO 218.9, LOCALIDAD EL PINTOR, C.P. 92184, MUNICIPIO DE CHALMA, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 40,000.00 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON SEIS DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM, UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS, Y UN DISPENSARIO CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
37	HIDALGO	SAN FELIPE ORIZATLÁN	13HI2026X0033	SERVICIO SAN FELIPE ORIZATLAN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, SAN FELIPE	IP	02/06/2026
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 FEDERAL 3 HUASTECA S KILÓMETRO 26.750, BARRIO ZITLALTIPÁN, C.P. 43020, MUNICIPIO DE SAN FELIPE ORIZATLÁN, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 880,500 M ² , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/24333/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 13 DE NOVIEMBRE DE 1996; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 1 DISPENSARIO TRIPLE CON 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA.							
38	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2026X0023	SERVICIOS HUATSON, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, DENOMINADA CHAMETLA	MIA-P	02/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN CARRETERA TRANSPENINSULAR, ESQUINA CON CALLE BAJA CALIFORNIA SUR NÚMERO 011, MANZANA 029, POBLADO DE CHAMETLA, MUNICIPIO DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 1,584.04 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA DE 87 OCTANOS Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DIVIDIDOS EN 40,000 LITROS DE GASOLINA DE 91 OCTANOS Y 40,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL RESPECTIVAMENTE. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS CON LA SIGUIENTE CONFIGURACIÓN: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y 91 OCTANOS Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS, 91 OCTANOS Y DIÉSEL.							
39	NUEVO LEÓN	SANTA CATARINA	19NL2026X0048	CATERPILLAR MÉXICO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIÓN DE SERVICIO DE AUTOCONSUMO DENOMINADA "ESTACIÓN CATERPILLAR MONTERREY" PERTENECIENTE A LA EMPRESA CATERPILLAR MÉXICO S.A. DE C.V.	IP	03/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIÓN DE SERVICIO DE AUTOCONSUMO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN VILLA DE GARCÍA, KILÓMETRO 4.5, COLONIA CENTRO, C.P. 66350, LOCALIDAD SANTA CATARINA DEL MUNICIPIO DE SANTA CATARINA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,437.935 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 11,400 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE 11,400 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.							
40	LUIS POTOSÍ	MOCTEZUMA	24SL2026X0024	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES MOCTEZUMA, S. DE R. L. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, UBICADA EN MOCTEZUMA, SAN LUIS POTOSÍ	MIA-P	03/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 10 DE OCTUBRE DE 2015, DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/9738/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MOCTEZUMA - CHARCAS SIN NÚMERO, COLONIA CENTRO, C.P. 78900, MUNICIPIO DE MOCTEZUMA, ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,067.75 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, UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE LOS CUALES 2 SON PARA DESPACHO DE GASOLINAS DE 4 MANGUERAS, DOS MANGUERAS POR CADA LADO Y 1 DISPENSARIO DE DOS MANGUERAS, UNA POR CADA LADO PARA DESPACHO DE DIÉSEL.							
41	JALISCO	ATENGUILLO	14JA2026X0071	GASBAT, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "GASBAT, S.A. DE C.V."	IP	03/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA AMECA-MASCOTA NÚMERO 7, COLONIA ATENGUILLO, C.P. 48100, MUNICIPIO DE ATENGUILLO, ESTADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,473.73 M ² . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 220,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL. LA ESTACIÓN CONTARÁ CON CUATRO 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 DOS DISPENSARIOS SENCILLOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO EQUIPADO CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
42	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	MISANTLA	30VE2026G0049	GAS DE XALAPA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "MISANTLA"	IP	03/06/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA MISANTLA-MARTÍNEZ DE LA TORRE, NÚMERO 300, COLONIA LOMA BONITA, C.P. 93831, MUNICIPIO DE MISANTLA, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,200 M ² , DE LOS CUALES 141.38 M ² CORRESPONDEN A LA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
43	JALISCO	ATENGO	14JA2026X0070	GASOLINERA ATENGO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA "GASOLINERA ATENGO, S.A. DE C.V."	IP	03/06/26



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 17 DE DICIEMBRE DE 2002, DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/1400/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA TENAMAXTLAN-ATENGO NÚMERO 100, C.P. 48190, MUNICIPIO DE ATENGO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,030 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 60,000 LITROS, DE LOS CUALES 30,000 PARA GASOLINA MAGNA Y 30,000 LITROS PARA DIESEL Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIESEL.</p>							
44	ZACATECAS	CHALCHIHUITES	32ZA2026X0014	JUAN MANUEL DURON GONZÁLEZ	"GASOLINERA PEMEX" DE DURON GONZÁLEZ JUAN MANUEL	IP	03/06/2026
<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 12 DE NOVIEMBRE DE 2002, DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/8375/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA SOMBRERETE A JIMÉNEZ DEL TEUL KILÓMETRO 51+064, SIN COLONIA, C.P. 99260, MUNICIPIO DE CHALCHIHUITES, ESTADO DE ZACATECAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,200.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES: UN DISPENSARIO CON DOS MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y UN DISPENSARIO CON DOS MANGUERAS PARA COMBUSTIBLE DIESEL.</p>							
45	SAN LUIS POTOSÍ	GRACIANO SÁNCHEZ	24SL2026G0025	SAN LUIS GAS, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	03/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, CON UBICACIÓN EN ANILLO PERIFÉRICO ORIENTE, SIN NÚMERO, ESQUINA CON CAMINO VIEJO AL MORRO, C.P. 78430, MUNICIPIO DE SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ, SAN LUIS POTOSÍ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,414 M², LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO Y CUENTA CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.</p>							
46	ESTADO DE MÉXICO	TEPOTZOTLÁN	15EM2026X0112	TRANSPORTES CASTORES DE BAJA CALIFORNIA, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO-DESPACHO PARA AUTOCONSUMO, CEDIS TEPOTZOTLÁN"	IP	03/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE DIESEL, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LIBRAMIENTO NORTE (LOTE-03), SIN NÚMERO, BARRIO TLACATECO, C.P. 54605, MUNICIPIO DE TEPOTZOTLÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN DE 226.73 M² EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 46,242.42 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: DOS TANQUES DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. CONTARÁ CON UN DISPENSARIO SENCILLO PARA SUMINISTRAR DIESEL.</p>							
47	PUEBLA	XOXTLA	21PU2026X0065	TRANSPORTES CASTORES DE BAJA CALIFORNIA S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO – DESPACHO PARA AUTOCONSUMO, CEDIS PUEBLA	IP	03/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN AUTOPISTA MÉXICO - PUEBLA KM 110 INTERIOR 01, LOCALIDAD SAN MIGUEL XOXTLA, C.P. 72623, MUNICIPIO SAN MIGUEL XOXTLA, ESTADO DE PUEBLA, EN UN PREDIO CON UNA SUPERFICIE DE 901 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: TRES TANQUES DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR DIESEL Y UN TANQUE DE UREA DE 15,000 LITROS CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL CONSUMO DE DIESEL.</p>							
48	ESTADO DE MÉXICO	TEPOTZOTLÁN	15EM2026X0111	TRANSPORTES CASTORES DE BAJA CALIFORNIA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO-DESPACHO PARA AUTOCONSUMO, PATIO TEPOTZOTLÁN	IP	03/06/2026
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO, CON UBICACIÓN EN LIBRAMIENTO NORTE, SIN NÚMERO (LOTE 2-A), LA TEJA, COLONIA RICARDO FLORES MAGÓN, C.P. 54604, MUNICIPIO DE TEPOTZOTLÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 35,936.62 M², MIENTRAS QUE LA SUPERFICIE DESTINADA AL PROYECTO ES DE 378 M² EN PLANTA BAJA Y 378 M² EN EL PRIMER NIVEL, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 260,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 80,000 LITROS CADA UNO PARA DIESEL Y, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIESEL, ADEMÁS DE UN DEPÓSITO DE UREA, CUENTA CON OCHO DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIESEL.</p>							
49	HIDALGO	TEPEJI DEL RIO DE CAMPO	13HI2026X0034	UNIÓN SERVICIOS PROFESIONALES, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "TEPEJI" DE LA EMPRESA UNIÓN DE SERVICIOS PROFESIONALES, S.A. DE C.V., UBICADA ANTIGUA CARRETERA MÉXICO-QUERÉARO KM. 1+900, COLONIA SAN MATEO PRIMERA SECCIÓN, C.P. 42853, TEPEJI DEL RIO DE OCAMPO, HIDALGO	IP	03/06/2026
<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 13 DE MARZO DE 2008, ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/12603/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN ANTIGUA CARRETERA MÉXICO - QUERÉTARO KILÓMETRO 1+900, COLONIA SAN MATEO PRIMERA SECCIÓN, C.P.42853, MUNICIPIO DE TEPEJI DEL RIO DE OCAMPO, ESTADO DE HIDALGO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,262.51 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 DIESEL, ASÍ MISMO CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS TRIPLES CON SEIS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIESEL, DOS DISPENSARIOS DOBLES CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, DOS DISPENSARIOS SATÉLITE DE UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIESEL Y UN DISPENSARIO SENCILLO CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIESEL.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
50	SAN LUIS POTOSÍ	SALINAS DE HIDALGO	24SL2026X0023	XAVIER DE LEÓN REYES	"AMPLIACIÓN DE LA VIDA ÚTIL DE TANQUES Y VIGENCIA DE LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO"	IP	03/06/2026
<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 23 DE JULIO DE 1993, DE ACUERDO CON PERMISO CRE: PL/8999/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE MANUEL DOBLADO S/N, SALINAS DE HIDALGO CENTRO, SALINAS DE HIDALGO, SAN LUIS POTOSÍ, C.P. 78620; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,023.50 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, UN DISPENSARIO CON UNA POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO CON UNA POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR.</p>							

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

\$ 5,941.17

MONTO CON REDONDEO

\$ 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

