



GACETA ECOLÓGICA

**ASEA**



**LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL**

**PUBLICACIÓN N ° ASEA/22/2025**  
**Ciudad de México a 05 de junio de 2025**

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 29 de mayo al 04 de junio de 2025.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	PUEBLA	TECAMACHALCO	21PU2025X0034	ALEJANDRO ROBLES MENDEZ	ESTACIÓN DE SERVICIO ALEJANDRO ROBLES MENDEZ	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA TECAMACHALCO - CAÑADA KM 3+800, LOCALIDAD TECAMACHALCO, C.P. 75480, MUNICIPIO DE TECAMACHALCO, ESTADO DE PUEBLA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,434.28 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIESEL Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICION DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIESEL, PARA UN TOTAL DE 6 DISPENSARIOS Y 18 MANGUERAS. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/8349/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 16 DE FEBRERO DE 2011.</p>							
02	CAMPECHE	CANDELARIA	04CA2025X0009	AMIGAS DESPACHADORAS CANDELARIA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DE GASOLINA Y DIÉSEL PROPIEDAD DE LA EMPRESA AMIGAS DESPACHADORAS CANDELARIA, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2025
<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 AVENIDA EMANCIPADORES DE CAMPECHE, NÚMERO 50, ENTRE CALLE 02 Y CALLE 04, COLONIA SAN MARTÍN, C.P. 24330, MUNICIPIO DE CANDELARIA, ESTADO DE CAMPECHE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,362.69 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS (60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA), Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS (40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL); CONTARÁ CON CINCO DISPENSARIOS EN TOTAL: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
03	CHIAPAS	TUXTLA GUTIÉRREZ	07CH2025X0016	DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES PANAMERICANA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "DISTRIBUIDORA DE COMBUSTIBLES PANAMERICANA, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2025
<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 CARRETERA PANAMERICANA NÚMERO 1,160, COLONIA PLAN DE AYALA, C.P. 29020, MUNICIPIO DE TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 9,852.22 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES 1,500 M<sup>2</sup> CORRESPONDEN A LA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 130,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE TRIPARTIDO DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON CINCO DISPENSARIOS: 2 PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, Y TRES DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
04	ESTADO DE MÉXICO	TOLUCA	15EM2025X0107	ECV, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO ECV, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2025
<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 05 DE JULIO DE 2005, EN UN PREDIO UBICADO EN VIALIDAD TOLUCA-NAUCALPAN NÚMERO 732, SAN MATEO OTZCATIPAN, C.P. 50220, MUNICIPIO DE TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2024.4 M<sup>2</sup>; DE LOS CUALES OCUPARÁ SU TOTALIDAD PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIESEL, Y CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
05	PUEBLA	TEPEACA	21PU2025X0038	ENERGÉTICOS DE TEPEACA, S.A. DE C.V.	ENERGETICOS DE TEPEACA, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2025
<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 25 DE NOVIEMBRE DE 2004, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALLE 4 SUR, ESQUINA 7 ORIENTE NÚMERO 505, COLONIA CENTRO, C.P. 75200, MUNICIPIO DE TEPEACA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2024.4 M<sup>2</sup>; DE LOS CUALES OCUPARÁ SU TOTALIDAD PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIESEL, Y CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
06	PUEBLA	TEPEACA	21PU2025X0036	ENERGÉTICOS ESTHERCITA, S.A. DE C.V.	ENERGÉTICOS ESTHERCITA, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2025





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 12 DE FEBRERO DE 2007, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL PUEBLA-TEHUACÁN KM 30+920, LOCALIDAD SANTIAGO ACATLÁN, C.P. 75200, MUNICIPIO DE TEPEACA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,743.30 M<sup>2</sup> DE LOS CUALES 1,500 M<sup>2</sup> CORRESPONDEN A LA SUPERFICIE DE CONSTRUCCIÓN. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS, CADA UNO CON DOS POSICIONES DE CARGA.</p>							
07	HIDALGO	TULANCINGO DE BRAVO	13HI2025X0027	ESTACION DE SERVICIO LA NORIA NAPATECO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO LA NORIA NAPATECO, S.A. DE C.V. EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	29/05/2025
<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 24 DE JULIO DE 2014, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA PRINCIPAL NÚMERO 4210, COLONIA NAPATECO, C.P. 43629, MUNICIPIO DE TULANCINGO DE BRAVO, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,822.15 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPARÁ SU TOTALIDAD PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
08	NUEVO LEÓN	MONTERREY	19NL2025X0029	ESTACIÓN ENERGÉTICA LOS ÁNGELES, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "ESTACIÓN ENERGÉTICA LOS ÁNGELES, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2025
<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 05 DE NOVIEMBRE DE 1992, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA BERNARDO REYES, NÚMERO 3605 NORTE, COLONIA NIÑO ARTILLERO, C.P. 64280, MUNICIPIO DE MONTERREY, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,328 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPA 511 M<sup>2</sup> LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA EXTRA (REGULAR), UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA SUPREME (PREMIUM), Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: CUATRO DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS PREMIUM Y EXTRA (REGULAR), Y DOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
09	HIDALGO	PACHUCA DE SOTO	13HI2025X0026	ESTACIÓN VALLE DORADO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN VALLE DORADO, S.A. DE C.V., EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	29/05/2025
<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 DICIEMBRE DE 2007, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD NUEVO HIDALGO, NÚMERO 197, FRACCIONAMIENTO VALLE DORADO, C.P. 42083, MUNICIPIO PACHUCA DE SOTO, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,612.55 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
10	HIDALGO	APAN	13HI2025G0028	GAS ARFA DE HIDALGO, S.A. DE C.V.	ESTACION DE CARBURACION "APAN", "HIDALGO"	IP	29/05/2025
<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, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN BOULEVARD SAMUEL BERGANZA NÚMERO 42, COLONIA SAN RAFAEL, C.P. 43909, MUNICIPIO DE APAN, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,557.31 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 10,000 LITROS DE AGUA AL 90% EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO, CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.</p>							
11	JALISCO	GUADALAJARA	14JA2025X0060	GRUPO INDUSTRIAL TAJALI, S.A.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "GRUPO INDUSTRIAL TAJALI, S.A.	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA FEDERALISMO NORTE NÚMERO 1296, MEZQUITAN COUNTRY, C.P. 44260, EN EL MUNICIPIO DE GUADALAJARA, ESTADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 606 M<sup>2</sup>. LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 200,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: CINCO TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: DOS TANQUES DE 40,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA Y TRES TANQUES DE 40,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA PREMIUM, SE CUENTA CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MAGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/1166/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 01 DE JULIO DE 1984.</p>							
12	MÉXICO	VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD	15EM2025G0104	GRUPO MEXICANO DE ESTACIONES DE SERVICIO DE GAS L.P., S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "SANTA CRUZ", VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD, ESTADO DE MÉXICO"	IP	29/05/2025





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN 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 ANÁHUAC NÚMERO 385, COLONIA SANTA CRUZ, C.P. 56617, MUNICIPIO DE VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 315.00 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 2,000 LITROS AL 100% DE AGUA CON UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 2,000 LITROS, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
13	TLAXCALA	ACUAMANALA DE MIGUEL HIDALGO	29TX2025X0013	JOEL CUATEPITZI JUÁREZ	ESTACIÓN DE SERVICIO JOEL CUATEPITZI JUÁREZ	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN OPERACIÓN, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA SANTA ANA- PUEBLA, KILÓMETRO 16.392, C.P. 90860, MUNICIPIO DE ACUAMANALA DE MIGUEL HIDALGO, ESTADO DE TLAXCALA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,197.14 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
14	PUEBLA	TEPEACA	21PU2025X0035	MELCHOR GLORIA SÁNCHEZ	ESTACIÓN DE SERVICIO MELCHOR GLORIA SÁNCHEZ	IP	29/05/2025
<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 05 DE ABRIL DE 2002, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL PUEBLA-TEHUACÁN, KILÓMETRO 41+750, LOCALIDAD DE SAN HIPÓLITO XOCHILTENANGO, C.P 75219, MUNICIPIO DE TEPEACA, ESTADO DE PUEBLA; CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,050.18 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DIESEL Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS: 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
15	PUEBLA	SAN SALVADOR HUIXCOLOTLA	21PU2025X0037	SERVICIO ESTHERCITA, S.A D E.C.V.	SERVICIO ESTHERCITA, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2025
<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 FEBRERO DE 2010, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL PUEBLA-TEHUACÁN KM 52+100, BARRIO SAN MARTÍN, C.P. 4740, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR HUIXCOLOTLA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,500.00 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UN TANQUE 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. CONTARÁ CON SEIS DISPENSARIOS EN TOTAL, CADA UNO CON DOS POSICIONES DE CARGA: TRES DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y TRES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
16	DURANGO	DURANGO	10DU2025X0011	SERVICIO GASOLINERO EL PRIMO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO KORIAN	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD LUIS DONALDO COLOSIO NÚMERO 919, COLONIA PARQUE INDUSTRIAL KORIAN, C.P. 34217, MUNICIPIO DE DURANGO, ESTADO DE DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,453.50 M<sup>2</sup>, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE JULIO DE 2010; CUENTA CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/827/EXP/ES/2015. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON OCHO DISPENSARIOS TOTALES DE LOS CUALES: CUATRO DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y CUATRO DISPENSARIOS.</p>							
17	DURANGO	DURANGO	10DU2025X0012	SERVICIO GASOLINERO EL PRIMO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO MIURA	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARROLA ANTUNA, NÚMERO 110, LOS ALAMOS, DURANGO, DURANGO, C.P. 34299, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 606.59 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 2 DISPENSARIOS Y 8 MANGUERAS. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/13061/EXP/ES/2016, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 27 DE FEBRERO DE 2001.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
18	TLAXCALA	PAPALOTLA DE XICHOHTÉNCATL	29TX2025X0014	SERVICIO LA TRINIDAD PAPALOTLA, S.A. DE C.V.	SERVICIO LA TRINIDAD PAPALOTLA, S.A. DE C.V.	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE PEDRERA NÚMERO 1, COLONIA BARRIO LA TRINIDAD, C.P. 90796, MUNICIPIO DE PAPALOTLA DE XICHOHTÉNCATL, ESTADO DE TLAXCALA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,400.00 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPARÁ EL TOTAL LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO 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 NÚM. PL/3647/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 12 DE FEBRERO DE 2013</p>							
19	NUEVO LEÓN	GENERAL ESCOBEDO	19NL2025X0028	SERVIGAS JIMAL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO: "SERVIGAS JIMAL, S.A. DE C.V."	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA MONTERREY A LAREDO KILÓMETRO 10.5, COLONIA VALLE DE CAÑADA, C.P. 66054, MUNICIPIO DE GENERAL ESCOBEDO, ESTADO DE NUEVO LEÓN, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 13, 713.60 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPA 432.58 M<sup>2</sup> LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA SUPREME Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA EXTRA, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA EXTRA Y SUPREME, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 12 MANGUERAS. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/8687/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 20 DE DICIEMBRE DE 1995.</p>							
20	MICHOACÁN DE OCAMPO	LÁZARO CÁRDENAS	16MI2025X0036	SUPER SERVICIO BUENOS AIRES, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SUPER SERVICIO BUENOS AIRES, S.A. DE C.V."	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 18 DE JULIO DE 2003, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LÁZARO CARDENAS-LA MIRA, KILÓMETRO 6, BUENOS AIRES, C.P. 60983, MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,620 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES EL PROYECTO OCUPARÁ 5,976 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, 1 DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y DIÉSEL, 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
21	ESTADO DE MÉXICO	ZUMPANGO	15EM2025X0106	SUPER SERVICIO LAS ÁGUILAS, S.A. DE C.V.	SUPER SERVICIO LAS ÁGUILAS, S.A. DE C.V. EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN EL CAMBIO DE TANQUES, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 15 DE SEPTIEMBRE DE 1993, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA MELCHOR OCAMPO, LOTE 08, NÚMERO 116, BARRIO SANTIAGO 1RA SECCIÓN, C.P. 55600, MUNICIPIO DE ZUMPANGO, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,936.00 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
22	DURANGO	DURANGO	10DU2025X0010	TRANSPORTES REFRIGERADOS RIVAS, S.A DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO MODALIDAD AUTOCONSUMO "TRANSPORTES REFRIGERADOS RIVAS, S.A DE C.V."	IP	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONCLUSIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO MODALIDAD AUTOCONSUMO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CON UBICACIÓN EN AVENIDA CIMA, NÚMERO 108, FRANCISCO VILLA Y AVENIDA FERROCARRIL, CD. INDUSTRIAL 28, C.P. 34208, MUNICIPIO DE DURANGO, ESTADO DE DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 20,310.59 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES EL PROYECTO UTILIZARÁ 103.6 M<sup>2</sup> LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 65,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO. CONTARÁ CON UN DISPENSARIO CON UNA MANGUERA PARA DIÉSEL.</p>							
23	ESTADO DE MÉXICO	CHALCO	15EM2025G0105	TRINIMEN GAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN SAN MARTIN, CHALCO, ESTADO DE MÉXICO	IP	29/05/2025





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS LP. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA CHALCO-HUEXOCULCO, S/N, MANZANA 1, LOTE 1, COLONIA SAN MARTÍN CUAUTLALPAN, C.P. 56644, MUNICIPIO DE CHALCO, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 871.00 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; EL CUAL SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN OPERACIÓN. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 4,913 LITROS AL 100% DE AGUA CON UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
24	ESTADO DE MÉXICO	COACALCO DE BERRIOZÁBAL	15EM2025G0103	USE GAS COACALCO, S.A. DE C.V.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS LP Y ESTACIÓN DE CARBURACIÓN USE GAS COACALCO S.A. DE C.V.	MIA-R	29/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODIFICACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS LP Y ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, EN UN PREDIO UBICADO EN MALAQUÍAS HUITRON NÚMERO 39, L-5, COLONIA EL POTRERO, SAN LORENZO T., C.P. 55714, PARQUE INDUSTRIAL COACALCO DE BERRIOZÁBAL, ESTADO DE MÉXICO, EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,260.00 M<sup>2</sup>; LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN INICIÓ OPERACIONES EN OCTUBRE DE 2017 Y LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN EN AGOSTO DE 2018. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO DE LA PLANTA ES DE 93,000 LITROS DE GAS L.P. EN DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE Y NO TENDRÁ MODIFICACIÓN EN SU VOLUMEN, LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ACTUALMENTE CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE 3,400 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO Y SE PRETENDE EL RETIRO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, POSTERIORMENTE INTERCONECTAR LA ISLETA DE SUMINISTRO DE GAS CARBURANTE AL TANQUE DE LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN, PARA LO CUAL SE REQUIERE EL DESMANTELAMIENTO DEL ARREGLO DE TUBERÍAS DEL ÁREA DE ALMACENAMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN Y RETIRO DEL TANQUE DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, LA DEMOLICIÓN DE LAS BARDAS DEL ÁREA DE ALMACENAMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, LA CONSTRUCCIÓN DE TRINCHERA PARA ALOJAR TUBERÍA, LA INTERCONEXIÓN DE LA ISLETA DE SUMINISTRO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN CON EL TANQUE DE LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN; CUENTA CON CUARTO DE MÁQUINAS, BODEGA, OFICINAS PRINCIPALES, ÁREA DE ALMACENAMIENTO, RECEPCIÓN Y SUMINISTRO, MUELLE DE LLENADO, ESTACIONAMIENTO EXTERIOR, OFICINAS, CASETAS DE VIGILANCIA 1, 2 Y 3, ISLETA DE SUMINISTRO DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES, OFICINA DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, ÁREA DE CIRCULACIÓN DE LA PLANTA Y ÁREA DE CIRCULACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN.</p>							
25	ESTADO DE MÉXICO	METEPEC	15EM2025X0108	ANTONIO CARRASCO GARCÍA	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ANTONIO CARRASCO GARCÍA".	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA EMILIANO CARRANZA NÚMERO 44, COLONIA SAN JERÓNIMO CHICAHUALCO, C.P. 52170, MUNICIPIO DE METEPEC, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,728.20 M<sup>2</sup>, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 09 DE SEPTIEMBRE DE 1992; CUENTA CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/5341/EXP/ES/2015. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
26	COAHUILA DE ZAGOZA	MONCLOVA	05CO2025X0021	ESTACIÓN DE SERVICIO ARTURO GARCÍA GARCÍA	ESTACIÓN DE SERVICIO ARTURO GARCÍA GARCÍA	IP	30/05/2025
<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 CARRETERA ESTATAL 30 MONCLOVA-CANDELA, KM 7+500, COLONIA EJIDO MONCLOVA, LOTE 15-B-1, MONCLOVA, COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,940.2 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO; UN PRIMER TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN SEGUNDO TANQUE ALMACENARÁ 80,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS, CADA UNO CON DOS POSICIONES DE CARGA.</p>							
27	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0051	CORPORATIVO ENERVISIÓN, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, GÓMEZ FARÍAS	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 06 DE FEBRERO DE 2001, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD GÓMEZ FARÍAS Y BOULEVARD IGNACIO SOTO, NÚMERO 16, COLONIA LOMA LINDA, C.P. 83150, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 249.55 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO DOBLE Y UNO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
28	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0050	CORPORATIVO ENERVISIÓN, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO VALLES	IP	30/05/2025
<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 14 DE ABRIL DE 1993, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD NAVARRETE, NÚMERO 130, COLONIA VALLE GRANDE, C.P. 83205, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,140 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y DOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
29	COAHUILA DE ZARAGOZA	TORREÓN	05CO2025X0019	ENERGIA Y SERVICIOS COORDINADOS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, DENOMINADA MUZQUIZ	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN MUZQUIZ, NÚMERO 250 NORTE, FRACCIONAMIENTO NUEVA ROSITA, C.P. 27180, TORREÓN COAHUILA DE ZARAGOZA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,120.00 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 260,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA DE 92 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y 92 OCTANOS, Y DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIESEL, PARA UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS Y 12 MANGUERAS. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/2371/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 02 DE OCTUBRE DE 1995.</p>							
30	COAHUILA DE ZARAGOZA	TORREÓN	05CO2025X0020	ENERGIA Y SERVICIOS COORDINADOS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, DENOMINADA COLÓN	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE 28 DE MAYO DE 2004, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD REVOLUCIÓN Y CALZADA COLÓN, NUMERO 21, COLONIA CENTRO, C.P. 27000, MUNICIPIO DE TORREÓN, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 476.19 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO (60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM); CUENTA CON DOS DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
31	COAHUILA DE ZARAGOZA	TORREÓN	05CO2025X0018	ENERGÍA Y SERVICIOS COORDINADOS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, DENOMINADA TEC LAGUNA	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE AGOSTO DE 2014, EN UN PREDIO UBICADO EN PROLONGACIÓN CUAUHTÉMOC, NÚMERO 1059, COLONIA LUCIO BLANCO, C.P. 27230, MUNICIPIO DE TORREÓN, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,486.68 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,00 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
32	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2025X0016	ESTACIÓN DE SERVICIO JUAN PABLO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, ESTACION DE SERVICIO JUAN PABLO, S.A. DE C.V.	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 65-A NÚMERO 996 X 118 A Y 120, XOCLAN, C.P. 97246, EN EL MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,178 M<sup>2</sup>; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 300,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON SEIS DISPENSARIOS, DE LOS CUALES CUATRO DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MAGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MAGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MAGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/3372/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 11 DE OCTUBRE DE 2004.</p>							
33	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0049	ESTACIÓN PIRU, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN PIRU, S.A. DE C.V."	IP	30/05/2025
<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 2009, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD CAMINO DEL SERI, NÚMERO 222, COLONIA EL PROGRESO, C.P. 83290, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,621.85 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 110,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
34	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	SANTIAGO TUXTLA	30VE2025G0059	GAS DEL ATLÁNTICO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS LP PARA CARBURACIÓN (ESTACIÓN SANTIAGO TUXTLA), PROPIEDAD DE GAS DEL ATLÁNTICO, S.A. DE C.V.	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P., PARA CARBURACIÓN TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I PARA EL ABASTECIMIENTO DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES DEL PÚBLICO EN GENERAL, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE EL PALENQUE NÚMERO 325 ESQUINA CALLE POETA DANIEL FERNÁNDEZ CADENA, PUNTO DENOMINADO CRUSTITÁN, C.P. 95835, MUNICIPIO DE SANTIAGO TUXTLA, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 900.00 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES SE OCUPA 626.91 M<sup>2</sup> PARA LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
35	JALISCO	LA MANZANILLA DE LA PAZ	14JA2025X0062	GASOLINERA LA MANZANILLA, S. A. DE C. V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, GASOLINERÍA LA MANZANILLA, S.A. DE C.V.	IP	30/05/2025
<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 25 DE MARZO DE 1997, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE ÁVILA CAMACHO, NÚMERO 200, COLONIA LA MANZANILLA DE LA PAZ, C.P. 49460, MUNICIPIO LA MANZANILLA DE LA PAZ, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1030.00 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
36	HIDALGO	CUAUTEPEC DE HINOJOSA	13HI2025X0029	HIDROCARBUROS HIDALGUENSES, S. A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA HIDROCARBUROS HIDALGUENSES, S. A. DE C. V.	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE FRANCISCO I. MADERO NÚMERO 112, COLONIA CENTRO, C.P. 43740, MUNICIPIO DE CUAUTEPEC DE HINOJOSA, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 862.90 M<sup>2</sup>; DE LOS CUALES OCUPARÁ 862.90 M<sup>2</sup> LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 L, 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 CINCO DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/10175/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 15 DE NOVIEMBRE DE 2012.</p>							
37	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	TIHUATLÁN	30VE2025X0058	JESÚS MARTÍN ROJAS LÓPEZ	ADECUACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA LA OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO, ACOPIO Y RECICLAJE DE RESIDUOS PELIGROSOS DEL SECTOR HIDROCARBUROS, EN TIHUATLÁN, VERACRUZ	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE ACOPIO, ALMACENAMIENTO Y RECICLAJE DE RESIDUOS PELIGROSOS DEL SECTOR HIDROCARBUROS PARA LA ELABORACIÓN DE COMBUSTIBLE ALTERNO Y SU POSTERIOR COMERCIALIZACIÓN; PARA LO CUAL, SE CONTEMPLA UNA DURACIÓN DE 30 AÑOS, CON UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE TIHUATLÁN, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE.</p>							
38	ESTADO DE MÉXICO	TECÁMAC	15EM2025G0109	OVI GAS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN Y PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. OVI GAS.	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN TIPO B, GRUPO 1, Y PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA SAN JUAN NÚMERO 4, COLONIA SAN JERÓNIMO XONACAHUACÁN, C.P. 55745, MUNICIPIO DE TECÁMAC, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 9,079.12 M<sup>2</sup>; DE LOS CUALES LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN OCUPA 232.50 M<sup>2</sup> Y LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. OCUPA 8,846.62. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 5,000 L DE GAS L.P. AL 100% DE AGUA EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO CON UNA TOMA DE SUMINISTRO Y LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO DE LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. ES DE 250,000 L DE GAS L.P. AL 100% DE AGUA EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE DISTRIBUCIÓN MEDIANTE PLANTA DE ALMACENAMIENTO PARA DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. DE NUMERO LP/14815/DIST/PLA/2016, EN EL CUAL NO SE MENCIONA CUANDO INICIÓ OPERACIONES.</p>							
39	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2025X0061	SERVICIO CLOUTHIER PREMIER, SA DE CV	ESTACIÓN DE SERVICIO CLOUTHIER PREMIER	IP	30/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA MANUEL J. CLOUTHIER NÚMERO 325, LOMAS DEL SEMINARIO, C.P. 45038, EN EL MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,023.09 M<sup>2</sup>. LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA 87 OCTANOS, GASOLINA 92 OCTANOS Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 170,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS, UN TANQUE BIPARTIDO CON UNA CAPACIDAD DE 80,000 LITROS, EN EL CUAL SE ALMACENARÁN 40,000 LITROS DE GASOLINA 92 OCTANOS Y 40,000 LITROS DE DIÉSEL, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS, DE LOS CUALES DOS DISPENSARIOS QUE CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MAGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA 87 OCTANOS Y GASOLINA 92 OCTANOS Y UN DISPENSARIO QUE CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MAGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA 87 OCTANOS, GASOLINA 92 OCTANOS Y DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/5343/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 15 DE MAYO DE 2001.</p>							
40	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2025X0017	SERVICOMBUSTIBLES LOS REYES, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, SERVICOMBUSTIBLES LOS REYES, S.A. DE C.V.	IP	30/05/2025





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 26 DE MARZO DE 2009, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA 07, NÚMERO 482 X 36 Y 38, COLONIA LOS REYES, C.P. 97156, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,495 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE BIPARTIDO DE CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 120,000 L, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM), Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y UN DISPENSARIO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
41	CHIHUAHUA	NAMIQUIPA	08CI2025X0023	EL MESTEÑO, S.A. DE C.V.	EL MESTEÑO, S.A. DE C.V.	IP	02/06/2025
<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 24 DE AGOSTO DE 1993, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE CAMPO 51-A NÚMERO 45, COLONIA SANTA CLARA, C.P. 31977, MUNICIPIO DE NAMIQUIPA, ESTADO DE CHIHUAHUA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,000.00 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 L, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y DOS TANQUES DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR.</p>							
42	QUERÉTARO	EL MARQUÉS	22QE2025X0030	FOSOGAS, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, PROPIEDAD DE LA EMPRESA FOSOGAS, S.A. DE C.V.	IP	02/06/25
<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 III ANILLO VIAL MADERAS ORIGEN Y DESTINO NÚMERO 54, LOCALIDAD SILDARRIAGA, C.P. 76246, MUNICIPIO EL MARQUÉS, QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,016.48 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO, CON CAPACIDAD DE 40,000 L PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 L PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM</p>							
43	GUANAJUATO	SALVATIERRA	11GU2025G0038	GN ENERGÉTICO, S. DE R.L DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DEL USUARIO FINAL CAROLINA	IP	02/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC) A UBICARSE EN LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA CAROLINA PERFORMANCE FABRICS, S.A. DE C.V., EN UNA SUPERFICIE DE 443.00 M<sup>2</sup> EN EL MUNICIPIO DE SALVATIERRA, EN EL ESTADO DE GUANAJUATO. EL GNC SERÁ SUMINISTRADO POR MEDIO DE LOS MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT'S) CON CAPACIDAD DE 11,200 M<sup>3</sup> (8,288 KG). EL PROYECTO CONSIDERA 10 SEMANAS PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, 10 AÑOS PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 4 SEMANAS PARA LA ETAPA DE ABANDONO.</p>							
44	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2025X0035	GRUPO INMOBILIARIO BAYBARR, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "GRUPO INMOBILIARIO BAYBARR, S.A. DE C.V."	IP	02/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALLE TECATE NÚMERO 21330, COLONIA JARDÍN DORADO, C.P. 22200, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,476.70 M<sup>2</sup>; LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 1 DE ABRIL DE 2002; CUENTA CON EL PERMISO CRE PL/10611/EXP/ES/2015. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
45	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2025X0039	GRUPO SECA GASOLINERAS, S.A. DE C.V.	GRUPO SECA GASOLINERAS, SA DE CV	IP	02/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN BOULEVARD MORELOS NÚMERO 1903, COLONIA CENTRO, C.P. 36740, MUNICIPIO DE SALAMANCA, ESTADO DE GUANAJUATO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,567.66 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS, DIVIDIDOS EN 40,000 LITROS PARA DIESEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA SUPREME Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA EXTRA, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA EXTRA Y SUPREME Y CUENTA CON UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA EXTRA Y DIESEL, PARA UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.</p>							
46	MICHOACÁN DE OCAMPO	TZINTZUNTZAN	16MI2025X0038	MULTISERVICIO TAMEHI, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIOS MULTISERVICIOS TAMEHI, S.A DE C.V.	IP	02/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN OPERACIÓN, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE AVENIDA LÁZARO CÁRDENAS NÚMERO 275 CENTRO Y/O CUARTEL 4TO, C.P. 58440, MUNICIPIO DE TZINTZUNTZAN, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,196.528 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 L, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
47	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0040	ROCAGAS, S.A. DE C.V.	ROCAGAS, S.A. DE C.V.	IP	02/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN OPERACIÓN, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD PASEO DE LOS INSURGENTES, NÚMERO 403, LOMA DE LA TRINIDAD, C.P. 37300, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,337.38 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 L, 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 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM, Y DIÉSEL.</p>							
48	MICHOACÁN DE OCAMPO	PURUÁNDIRO	16MI2025X0037	SERVICIO CALY, S.A. DE C.V.	SERVICIO CALY, S.A. DE C.V.	IP	02/06/2025
<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 29 DE OCTUBRE DE 2014, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA PURUANDIRO-ZINAPARO, KILÓMETRO 2.50, S/C, C.P. 58500, MUNICIPIO DE PURUÁNDIRO, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,400 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UNO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
49	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2025X0037	SUPER SERVICIO SOLIDARIDAD, S.A. DE C.V.	REGULARIZACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA EMPRESA: SUPER SERVICIO SOLIDARIDAD, S.A. DE C.V.	IP	02/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 09 DE JULIO DE 2003, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD SOLIDARIDAD, NÚMERO 15262, EJIDO LO DE JUAREZ, C.P. 36821, MUNICIPIO DE IRAPUATO, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,139.86 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 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 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON OCHO DISPENSARIOS: CINCO DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y TRES SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
50	MORELOS	ZACATEPEC	17MO2025X0012	ENERGÍA Y GAS DE CUAUTLA, S.A. DE C.V.	ENERGÍA Y GAS DE CUAUTLA, S.A. DE C.V. - ESTACIÓN DE SERVICIO (ZACATEPEC)	IP	03/06/2025
<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 30 DE DICIEMBRE DE 2004, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA CUERNAVACA-JOJUTLA, S/N, COLONIA JOSEFA ORTÍZ DE DOMÍNGUEZ, MUNICIPIO ZACATEPEC, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,254 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE 100,000 LITROS (60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL), Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, UNO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIESEL Y UNO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
51	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0043	ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, CERVANTES SAAVEDRA	IP	03/06/2025
<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 DICIEMBRE DE 2012, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA, NÚMERO 102, COLONIA LOMAS DE ARBIDE, C.P. 37368, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,877.37 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
52	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0041	ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, MALECÓN	IP	03/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN MALECÓN DEL RÍO DE LOS GÓMEZ NÚMERO 1445, EL DURAZNAL, C.P. 37190, EN EL MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,300 M<sup>2</sup>; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 100,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO, EN EL CUAL SE ALMACENARÁN 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MAGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/1213/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 12 DE JUNIO DE 2012.</p>							
53	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0042	ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, JARDINES DEL JEREZ	IP	03/06/2025





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 MAYO DE 2018, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN BOULEVARD MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA, NÚMERO 8502, COLONIA JARDINES DE JEREZ 3RA SECCIÓN, C.P. 37530, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 865.85 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPARÁ SU TOTALIDAD PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS (50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL), Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIO TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
54	MICHOACÁN DE OCAMPO	TLAZAZALCA	16MI2025X0039	GASOLINERA TLAZAZALCA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	03/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA ACTUALMENTE EN OPERACIÓN, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LA PIEDAD-CARAPAN, KILÓMETRO 57, C.P. 58740, MUNICIPIO DE TLAZAZALCA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 30,000.00 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPARÁ 4,633.84 M<sup>2</sup> LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 130,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
55	TABASCO	CENTRO	27TA2025G0022	GRUPO RAMA GAS, S.A. DE C.V.	PLANTA DE ALMACENAMIENTO PARA DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. LP/14039/DIST/PLA/2016, VILLAHERMOSA, TABASCO	MIA-P/ER	03/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL SITIO PARA EL PROYECTO PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L. P., CUENTA CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 366,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO CILÍNDRICOS HORIZONTALES, ESPECIALES PARA CONTENER GAS L.P., CON UNA CAPACIDAD INDIVIDUAL DE 175,000 Y 191,000 LITROS., LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN SE LOCALIZA EN KM. 163+000 CARRETERA COATZACOALCOS-VILLAHERMOSA, VILLAHERMOSA, CP. 86287, MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO. PARA EL SUMINISTRO DE GAS L. P. SE CUENTA CON UN ÁREA DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE Y TOMAS DE SUMINISTRO Y RECEPCIÓN, MUELLE DE LLENADO, ADEMÁS CUENTA CON OFICINAS, BAÑOS, CUARTO DE EQUIPO CONTRA INCENDIO, LA POLIGONAL QUE CONFORMA LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN TIENE UNA SUPERFICIE DE 9,804.72 M<sup>2</sup>. LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO, FUE CONSTRUIDA EN 1999 Y ACTUALMENTE ESTÁ EN OPERACIÓN.</p>							
56	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2025X0036	MAXGAS, S. DE R. L. DE C. V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, BLANCARTE	IP	03/06/2025
<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 24 DE DICIEMBRE DE 1997, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 01 DE MAYO, NÚMERO 1031, COLONIA CENTRO, C.P. 22800, MUNICIPIO DE ENSENADA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,188.00 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 75,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 45,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MANGA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
57	HIDALGO	ATOTONILCO EL GRANDE	13HI2025X0030	RAÚL TELLEZ ROMERO	RAÚL TELLEZ ROMERO, EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	03/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESE EL 10 DE ENERO DE 2010, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL PACHUCA-HUEJUTLA KM 49+050, CERRO COLORADO, C.P. 43310, MUNICIPIO DE ATOTONILCO EL GRANDE, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,672.00 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES, UNO ES BIPARTIDO CON UNA CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS PARA LA VENTA DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
58	HIDALGO	TIZAYUCA	13HI2025X0032	SERVICIO CUPULA, S.A. DE C.V.	SERVICIO CÚPULA, S.A. DE C.V., ESTACIÓN DE SERVICIO "TIZAYUCA II"	IP	03/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA EJERCITO MEXICANO NÚMERO 212, BARRIO LOS CASTRO, C.P. 43800, EN EL MUNICIPIO DE TIZAYUCA, ESTADO DE HIDALGO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,300 M<sup>2</sup>, LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 240,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON SIETE DISPENSARIOS, DE LOS CUALES CUATRO DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MAGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MAGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON UNA POSICIÓN DE CARGA CON 1 MAGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SATELITE QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MAGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/6187/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 01 DE OCTUBRE DE 2010.</p>							
59	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2025X0018	SERVICIO GLORIETA SAN FERNANDO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO GLORIETA SAN FERNANDO, S.A. DE C.V."	IP	03/06/2025





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, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALLE 60, NÚMERO 338 J X 58 A Y 27, COLONIA ALCALÁ MARTÍN, C.P. 97050, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1977.49 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPARÁ SU TOTALIDAD PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 8 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
60	TABASCO	CENTLA	27TA2025X0021	SERVICIO LA PIÑA, S.A. DE C.V.	SERVICIO LA PIÑA, S.A. DE C.V.	IP	03/06/2025
<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 CALLE JUAN DE GRIJALVA, ESQUINA GREGORIO MÉNDEZ, S/N, COLONIA ULISES GARCÍA HERNÁNDEZ, CIUDAD DE FRONTERA, CP 86750, MUNICIPIO DE CENTLA, ESTADO DE TABASCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,796.28 M<sup>2</sup> 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, UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS (60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
61	HIDALGO	HUICHAPAN	13HI2025X0031	SERVICIO PARADOR SANTA BÁRBARA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) HUICHAPAN, HIDALGO (PL/6991/EXP/ES/2015)	IP	03/06/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA HUICHAPAN-TECOZAUTLA, KILÓMETRO 2+300, BARRIO SANTA BÁRBARA, C.P. 42400, MUNICIPIO DE HUICHAPAN, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,167.18 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES EL PROYECTO OCUPARÁ 846.96 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚMERO PL/6991/EXP/ES/2015, EN EL CUAL NO SE MENCIONA CUANDO INICIÓ OPERACIONES.</p>							
62	ESTADO DE MÉXICO	ACAMBAY DE RUIZ CASTAÑEDA	15EM2025X0110	YOLANDA RODRÍGUEZ GARCÍA	YOLANDA RODRÍGUEZ GARCÍA (ESTACIÓN LA CARIDAD)	IP	03/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA PANAMERICANA S/N, COLONIA LA CARIDAD, C.P. 50326, MUNICIPIO ACAMBAY DE RUIZ CASTAÑEDA, ESTADO DE MÉXICO; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,707 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 190,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL; CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
63	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	SANTA ANA ATZACAN	30VE2025G0062	BURBUGAS, S. DE R.L. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN	IP	04/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P., PARA SUMINISTRAR EL COMBUSTIBLE A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA NICOLÁS BRAVO NÚMERO 22, LOCALIDAD LA SIDRA, C.P. 94440, MUNICIPIO DE SANTA ANA ATZACAN, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 476.70 M<sup>2</sup>, 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 CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
64	CHIHUAHUA	BALLEZA	08CI2025X0024	CLEMENCIA CECILIA RODRÍGUEZ HOLGUÍN	SERVICIO BALLEZA	IP	04/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA TERMINACIÓN DE CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA BALLEZA-GUACHOCHI Y LA CARRETERA BALLEZA-LA CASITA NÚMERO 1, LOCALIDAD BALLEZA, MUNICIPIO BALLEZA, ESTADO DE CHIHUAHUA; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,267.39 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UNO CONTARÁ CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
65	GUERRERO	ACAPULCO DE JUÁREZ	12GE2025X0016	CORPORACIÓN GASOLINERA MILLENNIUM, S.A. DE C.V.	MULTIPLAZA LAS PALMAS	IP	04/06/2025
<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 BOULEVARD DE LAS NACIONES, NÚMERO 802, COLONIA GRANJAS DEL MARQUÉS, MUNICIPIO DE ACAPULCO DE JUÁREZ, ESTADO DE GUERRERO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 35,173.37 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 90,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO (50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM). CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
66	HIDALGO	ZAPOTLÁN DE JUÁREZ	13HI2025X0034	ELEGANCIA GAS, S.A. DE C.V.	ELEGANCIA GAS S.A. DE C.V., EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	04/06/2025
<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 ACCESO A TÉLLEZ NÚMERO 366, FRACC II PARCELA NÚMERO 133 Z-1 P1/3, COLONIA EJIDO DE ACAYUCA, LOCALIDAD ACAYUCA, C.P. 42191, MUNICIPIO DE ZAPOTLÁN DE JUÁREZ, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,378.22 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 L DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 L PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 L CON CAPACIDAD DE 40,000 L PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 L DE DIÉSEL. CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
67	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	AGUA DULCE	30VE2025X0061	ESTACIÓN DE SERVICIO FRAGOSO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO FRAGOSO, S.A. DE C.V.	IP	04/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA TRANSÍSMICA, NÚMERO 598, COLONIA DÍAZ ORDAZ, MUNICIPIO DE AGUA DULCE, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,939 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 210,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIESEL, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, CUENTA CON UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y DIESEL Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIESEL, PARA UN TOTAL DE 5 DISPENSARIOS Y 18 MANGUERAS.</p>							
68	MICHOACÁN	TANHUATO	16MI2025G0040	GN ENERGÉTICO, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL HERMANOS GÓMEZ	IP	04/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO, REQUERIRÁ DE UNA SUPERFICIE DE 310 M<sup>2</sup>, SE ABASTECERÁ DE GAS NATURAL POR MEDIO DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES CON CAPACIDAD DE 11,200 M<sup>3</sup> A 250 BAR DE PRESIÓN, CON UN TIEMPO ESTIMADO DE 10 AÑOS DE VIDA ÚTIL, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE TANHUATO, ESTADO DE MICHOACÁN.</p>							
69	QUERÉTARO	COLÓN	22QE2025X0031	JESÚS RÍOS ROLDÁN	ESTACIÓN DE SERVICIO JESÚS RÍOS ROLDÁN	IP	04/06/2025
<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 CARRETERA ESTATAL 100, NÚMERO 16617, EL COLORADO HIGUERILLAS, COLONIA LA ESPERANZA, C.P. 76298, MUNICIPIO DE COLÓN, ESTADO DE QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,951.45 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE TRIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN COMPARTIMIENTO DE 35,000 LITROS PARA DIESEL Y UN COMPARTIMIENTO DE 35,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y COMBUSTIBLE DIESEL.</p>							
70	HIDALGO	AGUA BLANCA DE ITURBIDE	13HI2025X0033	JULIAN GONZÁLEZ ZARAGOZA	JULIAN GONZÁLEZ ZARAGOZA	IP	04/06/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA AGUA BLANCA - TULANCINGO KM 1, AGUA BLANCA DE ITURBIDE, C.P. 43460, EN EL MUNICIPIO DE AGUA BLANCA DE ITURBIDE, ESTADO DE HIDALGO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,902.75 M<sup>2</sup>, LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 120,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS, DE LOS CUALES DOS DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON 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 NÚM. PU/5527/EX/PE/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 22 DE DICIEMBRE DE 2000.</p>							
71	TABASCO	COMALCALCO	27TA2025G0023	PERENCO MÉXICO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, AMPLIACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UN CENTRO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA A BASE DE GAS NATURAL COMO UN SISTEMA DE GENERACIÓN DE ABASTO AISLADO Y SU RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN A DIVERSAS MACROPERAS DEL ÁREA CONTRACTUAL SANTUARIO-EL GOLPE, OPERADO POR PERENCO MÉXICO, S.A. DE C.V., UBICADO EN LOS MUNICIPIOS DE COMALCALCO Y CÁRDENAS, TABASCO	MIA-P/ERA	04/06/2025





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN DE 7,120.12 M<sup>2</sup> DE UN CENTRO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA (CGEE) UBICADO EN EL ÁREA DE OCUPACIÓN DE LA BATERÍA DE SEPARACIÓN SANTUARIO BLOQUE NORESTE, EL CUAL SE ALIMENTA A PARTIR DE GAS NATURAL ASOCIADO GENERADO EN LOS CAMPOS SANTUARIO-EL GOLPE. EN SUS ALCANCES EL PROYECTO TAMBIÉN COMPRENDE LA SUSTITUCIÓN DE 4 MOTOGENERADORES POR 5 TURBO GENERADORES, CADA UNO DE 5.2 MW, LA CONSTRUCCIÓN DE 13 SUBESTACIONES ELÉCTRICAS EN MACROPERAS, LA AMPLIACIÓN DE 6,859.33 M<sup>2</sup> DE LA MACROPERA SAN-500A Y EL TENDIDO DE UNA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN PARTICULAR TRIFÁSICA DE 34.5 KV, CUYA EXTENSIÓN SERÁ DE 11.3 KM, LA CUAL SE COMPLEMENTARÁ CON EL USO DE 1.83 KM DE CIRCUITO EXISTENTE DE 13.2 KV, LA INSTALACIÓN DE DICHA RED IMPLICARÁ LA COLOCACIÓN DE 217 POSTES DE CONCRETO NUEVOS, ADEMÁS DEL REEMPLAZO O REUBICACIÓN DE POSTES EXISTENTES. LA INFRAESTRUCTURA ANTERIOR TIENE POR OBJETIVO LA GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA LAS OPERACIONES DE PRODUCCIÓN NECESARIAS EN LOS CAMPOS PETROLEROS. LA SUPERFICIE TOTAL REQUERIDA PARA LO ANTERIOR SERÁ DE 7.962 HA, DE LAS CUALES 1.17 HA REQUERIRÁN DESMONTES DE VEGETACIÓN. LA RED INCIDIRÁ EN SITIOS CON USOS DE SUELO Y VEGETACIÓN DE PASTIZAL CULTIVADO Y AGRICULTURA DE TEMPORAL, ASÍ COMO EN ZONAS INUNDABLES. LO ANTERIOR CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LOS MUNICIPIOS DE CÁRDENAS Y COMALCALCO, EN EL ESTADO DE TABASCO.</p>							
72	HIDALGO	MINERAL DE LA REFORMA	13HI2025X0035	SERVICIO COLINAS DE PLATA, S.A. DE C.V.	SERVICIO COLINAS DE PLATA, S.A. DE C.V., EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	03/06/2025
<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 NOVIEMBRE DE 2002, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD LUIS DONALDO COLOSIO, KILÓMETRO. 4.5, COLONIA LAS PALOMAS, C.P. 42186, MUNICIPIO DE MINERAL DE LA REFORMA, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,402.06 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES 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 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
73	TABASCO	CUNDUACÁN	27TA2025X0026	SERVICIO TULIPAN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO TULIPAN"	IP	04/06/2025
<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 OCTUBRE DE 2001, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA CÁRDENAS-COMALCALCO, KILÓMETRO 21, RANCHERÍA RÍO SECO SEGUNDA SECCIÓN, C.P. 86680, MUNICIPIO DE CUNDUACÁN, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,000 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPARÁ SU TOTALIDAD PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
74	TABASCO	CENTRO	27TA2025X0024	SUPER SERVICIO CARRETERO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO SUPER SERVICIO CARRETERO	IP	04/06/2025
<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 SEPTIEMBRE DE 2004, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA VILLAHERMOSA-CARDENAS, KILÓMETRO 18+500, RANCHERÍA PLÁTANO Y CACAO 1RA SECCIÓN, C.P. 86280, MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 9,287.82 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 210,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS MÁSTER Y UN SATÉLITE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
75	TABASCO	CENTLA	27TA2025X0025	SUPER SERVICIO FRONTERA, S.A. DE C. V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "SUPER SERVICIO FRONTERA"	IP	04/06/2025
<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 DICIEMBRE DE 1988, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA EJIDO NÚMERO 169, SIN COLONIA, C.P. 86751, MUNICIPIO DE CENTLA, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 22,744 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 190,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA G-SUPER, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA G-PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA G-SUPER Y G-PREMIUM, UN DISPENSARIO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA G-SUPER, G-PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS PARA EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
76	CAMPECHE	CAMPECHE	04CA2025X0010	TURISMO CAMPECHE, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TURISMO CAMPECHE, S.A. DE C.V.	IP	04/06/25
<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 24 DE JULIO DE 1992, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA RESURGIMIENTO, NÚMERO 181, COLONIA BOSQUES DE CAMPECHE, C.P. 24030, MUNICIPIO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,736.45 M<sup>2</sup>. 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 TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							

## 2. Fe de erratas





PUBLICACIÓN N° ASEA/21/2025 de fecha 22 al 28 de mayo de 2025, en la página 6 dice:

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
47	ESTADO DE MÉXICO	CHIMALHUACÁN	15EM2025X0102	MARREGO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERÍA) "MARREGO, S.A. DE C.V."	IP	28/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 02 DE JUNIO DE 2005, EN UN PREDIO UBICADO EN PROLONGACIÓN AVENIDA DEL PEÑÓN ESQUINA ACUITLA, SIN NÚMERO, COLONIA ACUITLAPILCO, C.P. 56364, MUNICIPIO CHIMALHUACÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 668.15 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 110,000 L, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS CUÁDRUPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							

Debe decir:

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
25	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0034	ADMINISTRADORA DEL COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	"OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO MONTECARLO"	IP	26/05/2025
<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 DICIEMBRE DE 2013 EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA INDEPENDENCIA, NÚMERO 1100, FRACCIONAMIENTO MONTECARLO RESIDENCIAL 3ª ETAPA, C.P. 21255, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,058.990 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 L, 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 DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y GASOLINA MAGNA, Y DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							

### 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 Y RESOLUCIÓN DE LAS MANIFESTACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL EN CUALQUIERA DE SUS MODALIDADES, SE HAYA EFECTUADO DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B DEL ARTÍCULO 194 H, FRACCIONES II Y III, DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS, ES NECESARIO QUE PRESENTEN JUNTO CON EL COMPROBANTE DE PAGO, LA MEMORIA DE CÁLCULO CON LOS RESULTADOS DEL LLENADO DE DICHAS TABLAS.

## 7. Comunicados

A TODOS LOS USUARIOS QUE INGRESEN TRÁMITES ANTE ESTA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE, CON RESPECTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA) EN SUS DIFERENTES MODALIDADES (ASEA-00-015-A, ASEA-00-015-B, ASEA-00-015-C Y ASEA-00-024), DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 34 LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA), DEBERÁN PUBLICAR A SU COSTA, UN EXTRACTO DEL PROYECTO DE LA OBRA O ACTIVIDAD, EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD FEDERATIVA DE QUE SE TRATE, DENTRO DEL PLAZO DE CINCO DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE PRESENTE LA MIA A ESTA AGENCIA.

DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

1. NOMBRE DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL RESPONSABLE DEL PROYECTO;
2. BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA O ACTIVIDAD DE QUE SE TRATE, INDICANDO LOS ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN;
3. UBICACIÓN DEL LUGAR EN EL QUE LA OBRA O ACTIVIDAD SE PRETENDA EJECUTAR, INDICANDO EL ESTADO Y MUNICIPIO HACIENDO REFERENCIA LOS ECOSISTEMAS EXISTENTES SU CONDICIÓN AL MOMENTO DE REALIZAR EL ESTUDIO, Y
4. INDICACIÓN DE LOS PRINCIPALES EFECTOS AMBIENTALES QUE PUEDE GENERAR LA OBRA O ACTIVIDAD Y LAS MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y REPARACIÓN QUE SE PROPONEN;

POR LO ANTES EXPUESTO, SE LE SOLICITA QUE DENTRO DEL TÉRMINO DE CINCO DÍAS A QUE HAYA PUBLICADO EL EXTRACTO, DEBERÁ REMITIR A ESTA AGENCIA LA PÁGINA DEL PERIÓDICO DONDE SE HUBIERE REALIZADO LA PUBLICACIÓN, PARA QUE SEA INCORPORADA EN EL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y PARA TENER LA EVIDENCIA DE QUE CUMPLIÓ EN TIEMPO Y FORMA CON LO REQUERIDO POR LA LGEEPA.

## 8. Pago de derechos

HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 2025.

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
\$17,318.95	\$17,319

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). \$46,573.83	a). \$46,574
b). \$93,149.85	b). \$93,150
c). \$139,725.89	c). \$139,726

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). \$60,948.63	a). \$60,949
b). \$121,895.05	b). \$121,895
c). \$182,841.45	c). \$182,841

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
\$12,479.57	\$12,480

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
\$ 5,724.22	\$ 5,724

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

