



GACETA ECOLÓGICA

**ASEA**



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

**PUBLICACIÓN N ° ASEA/21/2025**  
**Ciudad de México a 29 de mayo 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 22 al 28 de mayo de 2025.

| NO.   | ENTIDAD    | MUNICIPIO        | CLAVE         | PROMOVENTE                                    | PROYECTO  | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|---|------------|------------------|---------------|---|---|-----------|------------------|
| 1   | QUERÉTARO  | SAN JUAN DEL RÍO | 22QE2025G0026 | ENERGÍA Y SERVICIOS COORDINADOS, S.A. DE C.V. | ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS NATURAL LICUADO "PALMILLAS II"        | MIA-P/ERA | 22/05/2025       |
| EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS NATURAL LICUADO PARA SUMINISTRO A LOS USUARIOS FINALES, EN UN PREDIO UBICADO EN LA AUTOPISTA MÉXICO-QUERÉTARO KM 147.5, SIN COLONIA, C.P. 76830, SAN JUAN DEL RÍO, QUERÉTARO; EN UNA SUPERFICIE DE 3,554.41 M2. EL PROCESO CONSISTE EN RECIBIR GAS NATURAL LICUADO POR MEDIO DE ISO-CONTENEDORES CON UNA CAPACIDAD DE 11,095.22 GALONES, ALMACENAR EN UN TANQUE CRIOGÉNICO HORIZONTAL DE 13,210.04 GALONES, PARA FINALMENTE SUMINISTRAR EL PRODUCTO. ASIMISMO, CONTARÁ CON UNA UNIDAD DE DESPACHO CON TRES MANGUERAS.   |            |                  |               |   |   |           |                  |
| 2   | QUERÉTARO  | SAN JUAN DEL RÍO | 22QE2025G0025 | ENERGÍA Y SERVICIOS COORDINADOS, S.A. DE C.V. | ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS NATURAL LICUADO "PALMILLAS I"         | MIA-P/ERA | 22/05/2025       |
| EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS NATURAL LICUADO UBICADA EN KM. 147.5 AUTOPISTA MÉXICO-QUERÉTARO, SIN COLONIA, C.P. 76030, SAN JUAN DEL RÍO, QUERÉTARO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,056.27 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 11,095.22 GAL, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE 13,210.04 GAL. (50 M3) PARA CARGA VEHICULAR, CONTARÁ CON ÁREA PARA SEMITRAILER TRANSVASE DE GNL, ÁREA DE CARGA TRACTOS TRANSVASE DE GNL, CASETA MÓVIL, CTO. ELÉCTRICO, JAULA DE RESIDUOS PELIGROSOS, ÁREA DE CIRCULACIÓN VEHICULAR, ÁREA DE CIRCULACIÓN PEATONAL Y ÁREAS VERDES.   |            |                  |               |   |   |           |                  |
| 3   | TAMAULIPAS | NUEVO LAREDO     | 28TM2025X0018 | ESTACIÓN DE SERVICIO LA LAGUNA, S.A. DE C.V.  | ESTACIÓN DE SERVICIO LA LAGUNA 4675-REFORMA NVO. LAREDO OPERACIÓN | IP        | 22/05/2025       |
| 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 DICIEMBRE DE 1996, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA REFORMA, NÚMERO 4830, COLONIA BURÓCRATAS, C.P. 88280, MUNICIPIO DE NUEVO LAREDO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,184.56 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.  |            |                  |               |   |   |           |                  |
| 4   | TAMAULIPAS | NUEVO LAREDO     | 28TM2025X0019 | ESTACIÓN DE SERVICIO LA LAGUNA, S.A. DE C.V.  | ESTACIÓN DE SERVICIO LA LAGUNA 2097-LAGO OPERACIÓN                | IP        | 22/05/2025       |
| 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 MAYO DE 1994, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA NACIONAL, KM. 7, COLONIA LA CONCORDIA, C.P. 88276, MUNICIPIO DE NUEVO LAREDO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,096.29 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 COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS DOBLES: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM, Y DIÉSEL.   |            |                  |               |   |   |           |                  |
| 5   | TAMAULIPAS | NUEVO LAREDO     | 28TM2025X0016 | ESTACIÓN DE SERVICIO LA LAGUNA, S.A. DE C.V.  | ESTACIÓN DE SERVICIO LA LAGUNA 4840-KM NVO. LAREDO OPERACIÓN      | IP        | 22/05/25         |
| 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 NACIONAL MÉXICO-LAREDO KILOMETRO 14.5 NO. 4444 SUR, COLONIA GRANJAS ECONÓMICAS, C.P. 88295, MUNICIPIO NUEVO LAREDO, ESTADO DE TAMAULIPAS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,025 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 560,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL (3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 100,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL QUE ESTÁN SIN USO); CUENTA CON 13 DISPENSARIOS; 4 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, 5 DISPENSARIOS MÁSTER PARA EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, 4 DISPENSARIOS SATÉLITE PARA EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL CON UNA POSICIÓN DE CARGA. |            |                  |               |   |   |           |                  |
| 6   | TAMAULIPAS | NUEVO LAREDO     | 28TM2025X0017 | ESTACIÓN DE SERVICIO LA LAGUNA, S.A. DE C.V.  | ESTACIÓN DE SERVICIO LA LAGUNA 4486-NVO. LAREDO OPERACIÓN         | IP        | 22/05/25         |
| EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA MONTERREY NO. 3848, ZONA INDUSTRIAL PARQUE 2 LAREDOS, C.P. 88185, MUNICIPIO NUEVO LAREDO, ESTADO DE TAMAULIPAS, TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,959.61 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 L, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 L PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS; 3 DISPENSARIOS DOBLES PARA EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.  |            |                  |               |   |   |           |                  |





| NO.  | ENTIDAD                         | MUNICIPIO         | CLAVE         | PROMOVENTE   | PROYECTO  | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|--|---------------------------------|-------------------|---------------|--|---|-----------|------------------|
| 7  | BAJA CALIFORNIA SUR             | LOS CABOS         | 03BS2025X0016 | ESTACIONES DE SERVICIO LA RIBERA S.A. DE C.V.                    | INFORME PREVENTIVO ESTACIÓN DE SERVICIO LA RIBERA   | IP        | 22/05/2025       |
| <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 LIBRE LA RIBERA-CABO PULMO, KM. 1, MARGEN IZQUIERDO, NÚMERO 3, COLONIA ÚNICA, MUNICIPIO LOS CABOS, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 999.40 M2, DE LOS CUALES OCUPA 172.23 M2 LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, 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 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p> |                                 |                   |               |  |   |           |                  |
| 8  | DURANGO                         | PUEBLO NUEVO      | 10DU2025X0007 | FLORENTINO ESCOBEDO VALDEZ                                       | INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO FLORENTINO ESCOBEDO VALDEZ   | IP        | 22/05/2025       |
| <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 29 DE FEBRERO DE 2008, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA DURANGO-MAZATLÁN KM. 100+300, EL BRILLANTE, C.P. 34950, MUNICIPIO PUEBLO NUEVO, ESTADO DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,299.68 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES: DOS DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>  |                                 |                   |               |  |   |           |                  |
| 9  | CIUDAD DE MÉXICO                | GUSTAVO A. MADERO | 09DF2025X0025 | GAZPRO, S.A. DE C.V.   | ESTACIÓN DE SERVICIO EDUARDO MOLINA   | IP        | 22/05/2025       |
| <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 CALZADA SAN JUAN DE ARAGÓN, NÚMERO 516, COLONIA D.M. NACIONAL, C.P. 07090, ALCALDÍA GUSTAVO A. MADERO, CIUDAD DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 929.654 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 1 TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DOBLES PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>   |                                 |                   |               |  |   |           |                  |
| 10   | VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE | ALVARADO          | 30VE2025G0055 | HIDRO GAS DE VERACRUZ, S.A. DE C.V.                              | ESTACIÓN DE GAS L.P. CON ALMACENAMIENTO FIJO - ALVARADO   | MIA-P     | 22/05/2025       |
| <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, CONTARÁ CON LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN LA CARRETERA FEDERAL 180, TRAMO MINATITLÁN-VERACRUZ, COLONIA LOS AGUACATES, MUNICIPIO DE ALVARADO, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL 1,089.93 M2. EL PROYECTO TENDRÁ ÁREA DE OFICINAS, ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA LIBRE. CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>  |                                 |                   |               |  |   |           |                  |
| 11   | GUANAJUATO                      | LEÓN              | 11GU2025X0034 | HOTELES MOTELES Y SERVICIOS TURÍSTICOS SAN IGNACIO, S.A. DE C.V. | OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN LEÓN, GUANAJUATO (PL/1582/EXP/ES/2015)  | IP        | 22/05/2025       |
| <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 15 DE MAYO DE 1994, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LEÓN-SILAO, KILÓMETRO 10.5, COLONIA MONTEBELLO, C.P. 37680, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,701.29 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL 100% DEL ÁREA. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON NUEVE DISPENSARIOS DOBLES: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y SEIS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>  |                                 |                   |               |  |   |           |                  |
| 12   | JALISCO                         | GUADALAJARA       | 14JA2025X0056 | MULTISERVICIO CALZADA, S.A. DE C.V.                              | INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA "MULTISERVICIO CALZADA, S.A. DE C.V." | IP        | 22/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE 1994, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA INDEPENDENCIA, NÚMERO 2920, COLONIA LA FEDERACHA, C.P. 44300, MUNICIPIO DE GUADALAJARA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1583.08 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 310,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y DOS TANQUES PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL DE 60,000 Y 50,000 LITROS CADA UNO, CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>        |                                 |                   |               |  |   |           |                  |





| NO.  | ENTIDAD    | MUNICIPIO                 | CLAVE         | PROMOVENTE  | PROYECTO   | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|--|------------|---------------------------|---------------|---|--|-----------|------------------|
| 13   | OAXACA     | JUCHITÁN DE ZARAGOZA      | 200A2025X0018 | NORBERTO RODRIGUEZ JAQUIM                         | INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO NORBERTO RODRIGUEZ JAQUIM         | IP        | 22/05/2025       |
| <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 15 DE MARZO DE 2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA PANAMERICANA, KM. 13.0 MARGEN IZQUIERDO, TRAMO LA VENTOSA-LA VENTA, C.P. 70101, MUNICIPIO JUCHITÁN DE ZARAGOZA, ESTADO OAXACA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,067.50 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO SATELITE.</p>  |            |                           |               |   |  |           |                  |
| 14   | GUANAJUATO | LEÓN                      | 11GU2025X0033 | SERVICIO AZTECA DE LEÓN S.A. DE C.V.              | OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN LEÓN, GUANAJUATO (PL/3768/EXP/ES/2015) | IP        | 22/05/2025       |
| <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 SEPTIEMBRE DE 1988, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA OCÉANO ATLÁNTICO 602, COLONIA SANTA MARÍA DEL GRANJENO, C.P. 37520, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,400 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL 100% DEL ÁREA PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD NOMINAL DE 100,000 LITROS (60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM) Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS DOBLES: UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y SEIS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p> |            |                           |               |   |  |           |                  |
| 15   | GUANAJUATO | LEÓN                      | 11GU2025X0032 | SERVICIO AZTECA DE LEÓN S.A. DE C.V.              | OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN LEÓN, GUANAJUATO (PL/1643/EXP/ES/2015) | IP        | 22/05/2025       |
| <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 MARZO DE 1995, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD J. J. TORRES LANDA NO.2907, COLONIA AZTECA, C.P. 37520, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,251.93 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL 100% DEL ÁREA PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES: LOS CUATRO DESTINADOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>  |            |                           |               |   |  |           |                  |
| 16   | QUERÉTARO  | EL MARQUÉS                | 22QE2025X0028 | CONSORCIO OPERADOR LIT, S.A. DE C.V.              | CONSORCIO OPERADOR LIT, S.A. DE C.V.   | MIA-P/ER  | 23/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA TERMINAL DE TRASVASE DE PETROLÍFEROS, ASÍ COMO SEIS ESPUELAS DE VÍA, COMO PARTE DE LA AMPLIACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA FÉRREA ACTUAL Y LA MODIFICACIÓN DE DOS ESPUELAS DE VÍA EXISTENTES AL SERVICIO DE LA EMPRESA CONSORCIO OPERADOR LIT S.A. DE C.V. EN EL PROYECTO SE CONTEMPLA UNA CAPACIDAD OPERATIVA FÉRREA TOTAL DE LA PLANTA DE 80 A 90 CARRO TANQUE (CTS) POR CADA TREN UNITARIO APROXIMADAMENTE Y LA CAPACIDAD OPERATIVA FÉRREA TOTAL SE ESTIMA QUE SERÁ DE 30 UNIDADES DE 18 METROS SEMANALES, CUYA AFECTACIÓN, SE UBICARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 112,443.164 M2 Y UNA VIGENCIA DE 05 MESES PARA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN Y 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN, CUYA UBICACIÓN SERÁ AL NORTE DEL MUNICIPIO DE EL MARQUÉS EN EL ESTADO DE QUERÉTARO.</p>   |            |                           |               |   |  |           |                  |
| 17   | NUEVO LEÓN | ALLENDE                   | 19NL2025X0027 | ENVIRO EVOLUTION, S.A. DE C.V.                    | PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ENVIRO EVOLUTION  | MIA-P     | 23/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y DESMANTELAMIENTO DE UNA TERMINAL DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN LA CALLE A LAS HORMIGAS NO. 3107, HDA. DE SAN PEDRO, SECC. LOS SABINOS, C.P. 67350, ALLENDE, NUEVO LEÓN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 82,474.50 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 962,210.07 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 9 TANQUES: 4 TANQUES DE 106,912.23 LITROS DE CAPACIDAD CADA UNO (427,648.92 LITROS) PARA GASOLINA MAGNA, 1 TANQUE DE 106,912.23 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, 4 TANQUES DE 106,912.23 LITROS DE CAPACIDAD CADA UNO (427,648.92 LITROS) PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON TALLER- ÁREA DE MANTENIMIENTO, ÁREA DE BOMBAS (HIDROCARBUROS), ÁREA DE BOMBAS (SISTEMA CONTRA INCENDIOS), ÁREA DE ALMACENAMIENTO, SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE VAPORES (RECVAP).</p>                                   |            |                           |               |   |  |           |                  |
| 18   | OAXACA     | SAN FELIPE JALAPA DE DÍAZ | 200A2025X0019 | ESTACIÓN DE SERVICIOS ARROYO VENADO, S.A. DE C.V. | ESTACIÓN DE SERVICIOS ARROYO VENADO S.A. DE C.V.   | IP        | 23/05/2025       |
| <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 28 DE AGOSTO DEL 2008, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE SIN NOMBRE, COLONIA ARROYO VENADO (SECCIÓN TERCERA), MUNICIPIO DE SAN FELIPE JALAPA DE DÍAZ, ESTADO DE OAXACA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1787.16 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>                             |            |                           |               |   |  |           |                  |





| NO.   | ENTIDAD         | MUNICIPIO           | CLAVE         | PROMOVENTE   | PROYECTO  | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|---|-----------------|---------------------|---------------|--|---|-----------|------------------|
| 19  | CHIHUAHUA       | NUEVO CASAS GRANDES | 08CI2025X0021 | GASOLINERA EL MEZQUITE, S.A. DE C.V.               | CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO EL MEZQUITE                 | IP        | 23/05/2025       |
| <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 CALLE CAMPO, NÚMERO 05, FRACCIÓN DEL LOTE NÚMERO 9, COLONIA EL CAPULÍN, C.P. 31803, MUNICIPIO NUEVO CASAS GRANDES, ESTADO DE CHIHUAHUA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 20,452.23 M2, DE LOS CUALES EL PROYECTO OCUPARÁ 7,419.53 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 150,000 CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 150,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS EN TOTAL: UN DISPENSARIO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, UN DISPENSARIO PARA EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE DIESEL Y UN DISPENSARIO SATÉLITE PARA EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE DIESEL.</p> |                 |                     |               |  |   |           |                  |
| 20  | SAN LUIS POTOSÍ | SAN LUIS POTOSÍ     | 24SL2025X0015 | LOGÍSTICA INTEGRAL EN TRANSPORTACIÓN, S.A. DE C.V. | LOGÍSTICA INTEGRAL EN TRANSPORTACIÓN, S.A. DE C.V.  | MIA-P/ER  | 23/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN RECIBIR PETROLÍFEROS LÍQUIDOS (GASOLINA Y DIÉSEL) VÍA FERROCARRIL, PARA SER TRASVASADOS DE FERROTANQUES A AUTOTANQUES O AUTOREMOLQUES, PARA SU TRANSPORTE O TRASLADO A LAS INSTALACIONES O PUNTOS DE VENTA DE LOS CLIENTES. LA CAPACIDAD OPERATIVA FÉRREA TOTAL DE LA PLANTA SE ESTIMA QUE SERÁ APROXIMADAMENTE DE 80 A 90 CARROTOANQUES POR CADA TREN UNITARIO. EL PROYECTO TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 316,878.417 M2, SE CONSIDERAN 45 DÍAS PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN Y 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>  |                 |                     |               |  |   |           |                  |
| 21  | SAN LUIS POTOSÍ | SAN LUIS POTOSÍ     | 24SL2025G0016 | NATGAS QUERÉTARO, S.A.P.I. DE C.V.                 | ESTACIÓN DE SERVICIO MÓVIL DE GAS NATURAL COMPRIMIDO PARA USO VEHICULAR, DENOMINADO LA PILA | DMA       | 23/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO MÓVIL DE GAS NATURAL COMPRIMIDO PARA USO VEHICULAR, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA 57 QUERÉTARO-SAN LUIS POTOSÍ 183+900, EJIDO LA PILA, C.P. 79540, SAN LUIS POTOSÍ, SAN LUIS POTOSÍ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 9,876.370 M2, PERO ÚNICAMENTE OCUPARÁ UNA SUPERFICIE TOTAL DE 248.95 M2. CONTARÁ CON 1 COMPRESOR DE ASPIRACIÓN VARIABLE, SISTEMA DE ALMACENAMIENTO (10 CILINDROS DE 125 LITROS CADA UNO), 2 GABINETES DE MEDICIÓN, 1 MÓDULO DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (12 CILINDROS DE ALMACENAMIENTO DE 2,420 LITROS CADA UNO) Y 4 GABINETES DE DESPACHO CON UNA MANGUERA DE LLENADO POR GABINETE.</p>   |                 |                     |               |  |   |           |                  |
| 22  | QUERÉTARO       | EL MARQUÉS          | 22QE2025X0027 | PETRO EL NAVO, S.A. DE C.V.                        | PETRO EL NAVO, S.A. DE C.V.   | IP        | 23/05/2025       |
| <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 210, NÚMERO 3655, RANCHO EL COYME, C.P. 76245, MUNICIPIO DE EL MARQUÉS, ESTADO DE QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,983.09 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y DIÉSEL.</p>   |                 |                     |               |  |   |           |                  |
| 23  | DURANGO         | CANATLÁN            | 10DU2025X0008 | SERVICIO GASOLINERO EL PRIMO, S.A. DE C.V.         | "ESTACIÓN DE SERVICIO CANATLÁN", CANATLÁN, DURANGO"   | IP        | 23/05/2025       |
| <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 11 DE JUNIO DE 2007, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN MARIANO ESCOBEDO, NÚMERO 304, COLONIA ZONA CENTRO, C.P. 34450, MUNICIPIO DE CANATLÁN, ESTADO DE DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 964.92 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 100%. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIESEL, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM CUENTA CON UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE DIESEL, GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM; Y DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>   |                 |                     |               |  |   |           |                  |





| NO.   | ENTIDAD          | MUNICIPIO      | CLAVE         | PROMOVENTE                                 | PROYECTO   | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|---|------------------|----------------|---------------|--|--|-----------|------------------|
| 24  | AGUASCALIENTES   | JESÚS MARÍA    | 01AG2025X0009 | SERVICIO VENADERO, S.A. DE C.V.            | OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO VENADERO S.A. DE C.V."  | IP        | 23/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL AGUASCALIENTES-CALVILLO, KM. 17.4, COLONIA IGNACIO ZARAGOZA, C.P. 20980, MUNICIPIO JESÚS MARÍA, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,872.60 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIO SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>  |                  |                |               |  |  |           |                  |
| 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 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 110,000 LITROS, 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>  |                  |                |               |  |  |           |                  |
| 26  | JALISCO          | TONALÁ         | 14JA2025X0057 | GASOLINERA ZALATE, S.A. DE C.V.            | INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA "GASOLINERA ZALATE S.A. DE C.V." | IP        | 26/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE ACTUALMENTE SE ENCUENTRA EN OPERACIÓN, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN PROLONGACIÓN GIGANTES NÚMERO 340, COLONIA LOMA BONITA, C.P. 45405, MUNICIPIO DE TONALÁ, ESTADO DE JALISCO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,988 M2, DE LOS CUALES SE OCUPARÁ EL 100%. 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 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>   |                  |                |               |  |  |           |                  |
| 27  | JALISCO          | TONALÁ         | 12JA2025X0058 | GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.                 | ESTACIÓN DE SERVICIO 2844  | 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 1994, EN UN PREDIO UBICADO EN ENTRONQUE CARRETERO CIUDAD GUZMÁN-AUTLÁN KM. 50, PUEBLO TONAYA, MUNICIPIO TONAYA, ESTADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,800.00 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 90,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS; 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO SATELITE SENCILLO PARA SUMINISTRAR COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>  |                  |                |               |  |  |           |                  |
| 28  | QUERÉTARO        | EL MARQUÉS     | 22QE2025X0029 | INMOBILIARIA 2VC, S.A. DE C.V.             | "CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "INMOBILIARIA 2VC, S.A. DE C.V."   | IP        | 26/05/2025       |
| <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 FRACCIÓN 1 DE LA PARCELA IDENTIFICADA CON EL NÚMERO 104, ZONA 1, POLÍGONO 3/3, EN EL EJIDO DENOMINADO JOSEFA VERGARA ANTES SILDARRIAGA, MUNICIPIO EL MARQUÉS, ESTADO QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,001.48 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UN TANQUE DE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL Y 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 6 DISPENSARIOS: 4 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO SENCILLO Y UN DISPENSARIO SATELITE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p> |                  |                |               |  |  |           |                  |
| 29  | SONORA           | PUERTO PEÑASCO | 26SO2025X0046 | OPERADORA RÍO COLORADO, S. DE R.L. DE C.V. | OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO JOSEFA ORTÍZ  | 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 JULIO DE 2006, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD JOSEFA ORTÍZ DE DOMÍNGUEZ, NÚMERO 322 (ORIENTE), COLONIA CENTRO, C.P. 83550, MUNICIPIO PUERTO PEÑASCO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,598.52 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000.00 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 DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>   |                  |                |               |  |  |           |                  |





| NO.   | ENTIDAD             | MUNICIPIO             | CLAVE         | PROMOVENTE                               | PROYECTO   | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|---|---------------------|-----------------------|---------------|--|--|-----------|------------------|
| 30  | PUEBLA              | SAN SALVADOR EL VERDE | 21PU2025X0033 | SERVICIO SAN SALVADOR, S.A. DE C.V.      | OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E04079  | 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 10 DE AGOSTO DE 1994, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA SAN MARTÍN - SAN SALVADOR KILÓMETRO 10, C.P. 74130, MUNICIPIO DE SAN SALVADOR EL VERDE, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,544.393 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 3,382.393 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 L, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, DOS TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>   |                     |                       |               |  |  |           |                  |
| 31  | MICHOACÁN DE OCAMPO | JIQUILPAN DE JUÁREZ   | 16MI2025X0034 | SUPER SERVICIO JIQUILPAN, S.A. DE C.V.   | INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SUPER SERVICIO JIQUILPAN S.A. DE C.V. | 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 26 DE JUNIO DE 1972, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA CIRCUNVALACIÓN, SIN NÚMERO, COLONIA CENTRO, C.P. 59510, MUNICIPIO DE JIQUILPAN DE JUÁREZ, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 12,500.00 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 5,177.00 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 COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON NUEVE DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS SENCILLOS Y DOS SATÉLITES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, Y CINCO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>   |                     |                       |               |  |  |           |                  |
| 32  | YUCATÁN             | BACA                  | 31YU2025X0014 | ALBERTO YAÑES CASTRO                     | MODIFICACIÓN Y AMPLIACIÓN OPERATIVA DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO ALBERTO YAÑES CASTRO  | IP        | 27/05/2025       |
| <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 ENERO DE 2021, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MÉRIDA-TIZIMÍN, 18+779.83, PUEBLO BACA, MUNICIPIO BACA, ESTADO DE YUCATÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,592.37 M2, DE LOS CUALES OCUPAN UNA SUPERFICIE DE 781.9 M2 DE CONSTRUCCIÓN Y 7,810.47 M2 DE ÁREAS DE EQUIPAMIENTO Y SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON OCHO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, DOS SATÉLITE SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, DOS DISPENSARIO MAESTRO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SATÉLITE DOBLE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p> |                     |                       |               |  |  |           |                  |
| 33  | SONORA              | HERMOSILLO            | 26SO2025X0047 | CORPORATIVO ENERVISIÓN, S.A.P.I. DE C.V. | ESTACIÓN DE SERVICIO, COLINAS  | IP        | 27/05/2025       |
| <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 BOULEVARD LÓPEZ PORTILLO, NUMERO 189, COLONIA BACHOCO, C.P. 83104, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,801.18 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 2 DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>   |                     |                       |               |  |  |           |                  |
| 34  | MICHOACÁN DE OCAMPO | MORELIA               | 16MI2025X0035 | DESARROLLO LOGÍSTICO S.A. DE C.V.        | OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN EXPENDIO DE PETROLIFEROS EN ESTACIÓN DE SERVICIO DE AUTOCONSUMO CON NO. DE PERMISO PL/11660/EXP/ES/2015    | IP        | 27/05/2025       |
| <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 MARZO DEL 207, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE ORIENTE 4, NUMERO 360, COLONIA CIUDAD INDUSTRIAL, C.P. 58200, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,361.83 M2, DE LOS CUALES OCUPA 625.00 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 75,000 L PARA ALMACENAR DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS SENCILLOS DE TIPO SATÉLITE Y UN DISPENSARIO MASTER DOBLE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>   |                     |                       |               |  |  |           |                  |
| 35  | SONORA              | CANANEA               | 26SO2025G0048 | GAS NATURAL DEL NOROESTE, S.A. DE C.V.   | SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL POR MEDIO DE DUCTOS EN LA ZONA GEOGRÁFICA: SONORA (CANANEA)   | MIA-R/ER  | 27/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UN SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL POR MEDIO DE DUCTOS QUE TENDRÁ INCIDENCIA EN LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DE CANANEA EN EL ESTADO DE SONORA, CON UNA LONGITUD TOTAL DE 18,472.64 M, PARA LO CUAL REQUERIRÁ DE 7 AÑOS Y 6 MESES PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, 30 AÑOS PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y DE 30 DÍAS PARA LA ETAPA DE ABANDONO.</p>  |                     |                       |               |  |  |           |                  |





| NO.   | ENTIDAD                         | MUNICIPIO             | CLAVE         | PROMOVENTE                                      | PROYECTO  | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|---|---------------------------------|-----------------------|---------------|---|---|-----------|------------------|
| 36  | GUANAJUATO                      | SAN DIEGO DE LA UNIÓN | 11GU2025X0035 | J. JESÚS VÁZQUEZ                                | ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA "SAN DIEGO DE LA UNIÓN"               | MIA-P     | 27/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA A SAN LUIS POTOSÍ, KILÓMETRO 020, C.P. 37854, EN EL MUNICIPIO DE SAN DIEGO DE LA UNIÓN, EN EL ESTADO DE GUANAJUATO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,000.00 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE PARA ALMACENAR 80,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS, CON UN TOTAL DE 16 MANGUERAS.</p>  |                                 |                       |               |   |   |           |                  |
| 37  | CHIHUAHUA                       | OJINAGA               | 08CI2025X0022 | LUKEDA GAS S. A. DE C. V.                       | LUKEDA GAS, S.A. DE C.V.  | IP        | 27/05/2025       |
| <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 LOTE URBANO NO. 2 EN EL NUEVO CENTRO DE POBLACIÓN QUIVIRA EN OJINAGA; ESTADO DE CHIHUAHUA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 948.86 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON UN DISPENSARIO TRIPLE PARA SUMINISTRAR DIÉSEL Y GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y OTRO DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>   |                                 |                       |               |   |   |           |                  |
| 38  | TABASCO                         | PARAÍSO               | 27TA2025X0020 | REPSOL EXPLORACIÓN MÉXICO, S.A. DE C.V.         | DESARROLLO DEL ÁREA CONTRACTUAL AP-CS-G10, CUENCA SALINA, GOLFO DE MÉXICO | MIA-R/ERA | 27/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PERFORACIÓN DE CUATRO POZOS DE DESARROLLO (POLOK-1DEV, POLOK-2DEV, POLOK-3DEV Y POLOK-4DEV) Y DOS POZOS DE INYECCIÓN (POLOK-1INY Y POLOK-2INY) COMO PARTE DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN SUBMARINA (SPS) QUE CONDUCIRÁN EL HIDROCARBURO HACIA UNA UNIDAD FLOTANTE DE PRODUCCIÓN, ALMACENAMIENTO Y DESCARGA (FPSO, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS) DONDE SERÁ SEPARADO, ACONDICIONADO Y SOMETIDO A MEDICIÓN FISCAL, PARA EL POSTERIOR ENVÍO DE PETRÓLEO MEDIANTE BUQUES TANQUE (FUERA DEL ALCANCE DEL PROYECTO) Y DE GAS MEDIANTE UN SISTEMA DE ENVÍO DE GAS (SEG), EL CUAL INCLUIRÁ LA INSTALACIÓN DE UN GASODUCTO QUE SE INTERCONECTARÁ CON EL GASODUCTO DE UN TERCERO. EL PROYECTO SE DESARROLLARÁ DENTRO DEL ÁREA CONTRACTUAL 29 EN AGUAS PROFUNDAS DE LA CUENCA SALINA DEL GOLFO DE MÉXICO, Y PRETENDE UTILIZAR UNA SUPERFICIE APROXIMADA DE 18.25 KM<sup>2</sup>. SU PROYECCIÓN LINEAL DESDE LA COSTA ES CON LOS ESTADOS DE VERACRUZ Y TABASCO, A UNA DISTANCIA APROXIMADA DE 84 KM DEL PUERTO DE COATZACOALCOS, VERACRUZ; DE 87 KM DEL PUERTO DE DOS BOCAS, TABASCO Y DE 462 KM DEL PUERTO DE TAMPICO, TAMAULIPAS. EL PROYECTO ESTIMA UN DESARROLLO DURANTE 25 AÑOS.</p> |                                 |                       |               |   |   |           |                  |
| 39  | SINALOA                         | ESCUINAPA             | 25SI2025X0022 | SERVICIO LERMA DEL PACIFICO, S.A. DE C.V.       | OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO LERMA, E11669           | MIA-P     | 27/05/2025       |
| <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 2 DE DICIEMBRE DE 2013, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA ESTATAL ESCUINAPA-TEACAPAN KM. 14 N. 1, LOCALIDAD ISLA DEL BOSQUE, C.P. 82535, MUNICIPIO DE ESCUINAPA, ESTADO DE SINALOA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,946.53 M2, DE LOS CUALES OCUPA EL 100%. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS CON DOS POSICIONES DE CARGA PARA GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO CON DOS POSICIONES DE CARGA PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON UN TOTAL DE 10 MANGUERAS.</p>  |                                 |                       |               |   |   |           |                  |
| 40  | DURANGO                         | GÓMEZ PALACIO         | 10DU2025X0009 | TRANSPORTES ESPECIALIZADOS LUCERO, S.A. DE C.V. | TRANSPORTES ESPECIALIZADOS LUCERO, S.A. DE C.V.                           | IP        | 27/05/2025       |
| <p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE AUTOCONSUMO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE SIN NOMBRE, SIN NÚMERO, COLONIA OTRA NO ESPECIFICADA EN EL CATÁLOGO, LOCALIDAD SAN JOSÉ DE VIÑEDO, C.P. 35140, MUNICIPIO DE GÓMEZ PALACIO, ESTADO DE DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 64,144.00 M2 DE LOS CUALES OCUPARÁ 714.98 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 524,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES SUPERFICIALES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 500,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 24,000 LITROS DE DIÉSEL. CONTARÁ CON UN DISPENSARIO SENCILLO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>   |                                 |                       |               |   |   |           |                  |
| 41  | VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE | POZA RICA DE HIDALGO  | 30VE2025X0057 | GASOLINERIA EL CUATRO Y MEDIO, S.A. DE C.V.     | GASOLINERIA EL CUATRO Y MEDIO, 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 10 DE JULIO DE 2012, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE CENTRAL PONIENTE, SIN NÚMERO, COLONIA TAMAULIPAS, C.P. 93270, MUNICIPIO DE POZA RICA DE HIDALGO, ESTADO VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 456.00 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>   |                                 |                       |               |   |   |           |                  |





| NO.  | ENTIDAD          | MUNICIPIO         | CLAVE         | PROMOVENTE                                    | PROYECTO   | MODALIDAD | FECHA DE INGRESO |
|--|------------------|-------------------|---------------|---|--|-----------|------------------|
| 42   | CIUDAD DE MÉXICO | MIGUEL HIDALGO    | 09DF2025X0027 | GASOLINERÍA LOMALINDA 0194, S.A. DE C.V.      | ESTACIÓN DE SERVICIO LOMALINDA ES0194  | IP        | 28/05/2025       |
| EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 15 DE MAYO DE 1996, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA PASEO DE LA REFORMA, NÚMERO 1005, COLONIA LOMAS DE CHAPULTEPEC, C.P. 11000, ALCALDÍA MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 307.00 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CON 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.   |                  |                   |               |   |  |           |                  |
| 43   | CIUDAD DE MÉXICO | IZTAPALAPA        | 09DF2025X0026 | GASOLINERÍA PAGA, S.A. DE C.V.                | REGULARIZACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA EMPRESA: GASOLINERÍA PAGA, S.A. DE C.V. | IP        | 28/05/2025       |
| EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO AVENIDA IGNACIO ZARAGOZA, NÚMERO 2608, SANTA MARTHA ACATITLA, C.P. 09530, ALCALDÍA DE IZTAPALAPA, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,237.0 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 90,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.  |                  |                   |               |   |  |           |                  |
| 44   | ESTADO DE MÉXICO | CHALCO            | 15EM2025X0101 | GASOLINERÍA PAGA, S.A. DE C.V.                | REGULARIZACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA EMPRESA: GASOLINERÍA PAGA, S.A. DE C.V. | IP        | 28/05/2025       |
| 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 MAYO DE 2008, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MÉXICO - CUAUTLA KILOMETRO. 9.5 SIN NÚMERO, C.P. 56640, MUNICIPIO DE COCOTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,948.40 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL 100% DEL ÁREA PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD NOMINAL DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DOBLES: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM. |                  |                   |               |   |  |           |                  |
| 45   | JALISCO          | GUADALAJARA       | 12JA2025X0059 | GRUPO INDUSTRIAL TAJALI, S.A.                 | OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "GRUPO INDUSTRIAL TAJALI S.A.                               | IP        | 28/05/2025       |
| 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 CALZADA INDEPENDENCIA SUR NÚMERO 618, GUADALAJARA CENTRO, CIUDAD DE GUADALAJARA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 474 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y TRES TANQUES DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.  |                  |                   |               |   |  |           |                  |
| 46   | YUCATÁN          | UMÁN, MÉRIDA, UCÚ | 31YU2025G0015 | IGASAMEX SAN JOSE ITURBIDE S. DE R.L. DE C.V. | DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL POR MEDIO DE DUCTOS PARA LA ZONA GEOGRÁFICA DE LA ZONA METROPOLITANA DE MÉRIDA                     | MIA-R/ER  | 28/05/2025       |
| EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y ABANDONO, DE UNA RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL DE 57,023.45 M, PARA ELLO SE ADECUARÁ UN SISTEMA DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL DE 5,167.45 M (PREVIAMENTE AUTORIZADO) Y SE CONSTRUIRÁN 51,856 M NUEVOS, CUBRIRÁ UNA SUPERFICIE DE 383,976.80 M2, UBICADOS EN LOS MUNICIPIOS DE UMÁN, UCÚ Y MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN. SE INTERCONECTARÁ AL SISTEMA MÉRIDA, CONTARÁ CON 19 ESTACIONES DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN, 24 VÁLVULAS DE SEGURIDAD (VS), LA CAPACIDAD DE OPERACIÓN DEL SISTEMA SERÁ DE 17,853 MSCFD, LA TUBERÍA DEL DUCTO SERÁ DE ACERO (API 5L X42). SE REQUIERE DE 3 AÑOS PARA LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 1 AÑO PARA LA ETAPA DE ABANDONO.   |                  |                   |               |   |  |           |                  |
| 47   | ESTADO DE MÉXICO | CHIMALHUACÁN      | 15EM2025X0102 | MARREGO, S.A. DE C.V.                         | ESTACION DE SERVICIO (GASOLINERÍA) "MARREGO, S.A. DE C.V."   | IP        | 28/05/2025       |
| 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 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 110,000 LITROS, 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.  |                  |                   |               |   |  |           |                  |

2. Fe de erratas





### 3. Consultas Públicas

### 4. Resultados de consultas públicas

### 5. Convocatoria de reunión pública de información

### 6. Avisos a los Regulados

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

### 7. Comunicados

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

DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

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

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





## 8. Pago de derechos

HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 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  
\$12,479.57

MONTO CON REDONDEO  
\$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  
\$ 5,724.22

MONTO CON REDONDEO  
\$ 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             |

