



GACETA ECOLÓGICA

**ASEA**



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

**PUBLICACIÓN N ° ASEA/35/2025**  
**Ciudad de México a 04 de septiembre 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 28 de agosto al 03 de septiembre de 2025.

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	SAN LUIS POTOSÍ	VILLA HIDALGO	245L2025X0033	COMBUSTIBLES Y SERVICIOS EL RETÉN, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE VILLA HIDALGO, SAN LUIS POTOSÍ	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA ACTUALMENTE OPERANDO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA 57, TRAMO SAN LUIS POTOSÍ MATEHUALA, KILÓMETRO. 60+300, C.P. 78973, MUNICIPIO VILLA HIDALGO, ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 16,381 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 320,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR 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.							
2	PUEBLA	CUAPIAXTLA DE MADERO	21PU2025X0071	ESTACIÓN DE SERVICIO IVANJAIR, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO IVANJAIR, S.A. DE C.V.	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 16 DE AGOSTO DE 2000 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL PUEBLA-TEHUACÁN KILÓMETRO 48+251, C.P. 75420, MUNICIPIO DE CUAPIAXTLA DE MADERO, ESTADO DE PUEBLA. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,625.00 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 SIETE DISPENSARIOS DOBLES: DE LOS CUALES CUATRO SON DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y TRES SON SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
3	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2025X0093	ESTACIÓN DE SERVICIO LUCATERO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA SAN JOSÉ DEL CERRITO NÚMERO 1715, FRACCIONAMIENTO PASEO DE LA PRIMAVERA, C.P. 58228, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,084.43 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DE CAPACIDAD: 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.							
4	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2025X0059	ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, REFORMA	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE MANUEL ACUÑA NÚMERO 9002, COLONIA REFORMA, C.P. 22180, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,297.13 M <sup>2</sup> , QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 02 DE NOVIEMBRE DE 1999; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 75,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 45,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
5	BAJA CALIFORNIA	TECATE	02BC2025X0058	ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, DEFENSORES	IP	28/08/25
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 MARZO DE 2003, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE ANÁHUAC NÚMERO 750, COLONIA CUAUHTÉMOC, C.P. 21470, MUNICIPIO DE TECATE, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,033.035 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y EL OTRO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES: LOS TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.							
6	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0097	ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, BLVD DELTA	IP	28/08/2025
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 BOULEVARD DELTA ESQUINA CALLE SIGMA, FRACCIONAMIENTO INDUSTRIAL DELTA, C.P. 37545, EN EL MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500.00 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 100,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: DOS TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 70,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA PREMIUM, SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES DOS DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/4297/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 16 DE ABRIL DE 2007.							
7	SONORA	GUAYMAS	26SO2025X0090	FLECHA GASOLINERA S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO, PETROLERA	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 08 DE MARZO DE 2005 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA INTERNACIONAL MEXICO-NOGALES, KILÓMETRO 1982, NÚMERO 1000-A, COLONIA LOMA LINDA, C.P. 85423, MUNICIPIO DE GUAYMAS, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,021.396 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 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS: CINCO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
8	SONORA	HUATABAMPO	26SO2025X0088	GASOLINERA EL NUEVO CANTÓN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, HUATABAMPO	IP	28/08/25
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 AGOSTO DE 2018 (DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE: PL/21171/EXP/ES/2018), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA HUATABAMPO - YAVAROS KM. 5.5, SIN COLONIA, C.P. 85240, MUNICIPIO DE HUATABAMPO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2400 M <sup>2</sup> ; 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 DIÉSEL; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DE TRIPLE POSICIÓN DE CARGA PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.							
9	SINALOA	SALVADOR ALVARADO	25SI2025X0037	GASOLINERA EL NUEVO CANTÓN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, MAQUIO CLOUTHIER	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE MAYO DE 2004, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD VIA LÁCTEA Y CARRETERA INTERNACIONAL NÚMERO 514, COLONIA MAQUIO CLOUTHIER, C.P. 81475, MUNICIPIO DE SALVADOR ALVARADO, ESTADO DE SINALOA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,320 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO 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 PREMIUM.							
10	SONORA	CABORCA	26SO2025X0089	GASOLINERA SANDU HERMANOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, OBREGÓN OESTE	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 09 DE MAYO DE 1994, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA ÁLVARO OBREGÓN OESTE NÚMERO 201, COLONIA CENTRO, C.P. 83600, MUNICIPIO DE CABORCA, SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,794.28 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA PREMIUM, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.							
11	SONORA	AGUA PRIETA	26SO2025X0091	GASOLINERAS NORBAR, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, NORBAR	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALLE VEINTIDÓS Y AVENIDA TREINTA Y DOS, NUEVO PROGRESO, C.P. 84200, MUNICIPIO DE AGUA PRIETA, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,414.48 M <sup>2</sup> , LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 10 DE MAYO DE 2001 Y CUENTA CON EL PERMISO NÚMERO PL/7545/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y, DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
12	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2025X0039	GRUPO GASOLINERO TRC S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, ENCANTADA	IP	28/08/2025
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 ZACATECAS-SALTILLO NO. 20915, LA ENCANTADA, C. P. 25307, SALTILLO, COAHUILA DE ZARAGOZA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 15,556.75 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 7 DISPENSARIOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/19948/EXP/ES/2017.							
13	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2025X0038	GRUPO GASOLINERO TRC, S. A. DE C. V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, MIRASIERRA	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD MIRASIERRA NÚMERO 2085, NUEVO MIRASIERRA SEGUNDA ETAPA, C. P. 25204, MUNICIPIO DE SALTILLO, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2709.35 M <sup>2</sup> , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/6494/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 3 DE JULIO DE 2014; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO CUENTA CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y, CUATRO DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
14	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2025X0037	GRUPO GASOLINERO TRC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, NARRO	IP	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 13 DE DICIEMBRE DE 2013, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA ANTONIO NARRO NÚM. 2640, LOMAS DE GUADALUPE, C.P. 25070, MUNICIPIO DE SALTILLO, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,058.75 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL Y DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA/PREMIUM Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
15	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2025X0040	GRUPO GASOLINERO TRC SA DE CV	ESTACION DE SERVICIO, PRESIDENTE CARDENAS	IP	28/08/2025





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	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, CON UBICACIÓN EN CALLE PRESIDENTE CÁRDENAS, NÚMERO 1127 OTE. ZONA CENTRO, C.P. 25000, MUNICIPIO DE SALTILLO, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,706.73 M<sup>2</sup>, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 01 DE ENERO DE 2016 Y CUENTA CON EL PERMISO NÚMERO PL/8774/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL Y, CUATRO DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
16	SONORA	PUERTO PEÑASCO	26SO2025X0092	JOSÉ RAMÓN MARTÍNEZ SALGADO	ESTACIÓN DE SERVICIO, CENTRO	IP	28/08/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD BENITO JUÁREZ NÚMERO 91, CENTRO, C.P. 83550, MUNICIPIO DE PUERTO PEÑASCO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,743.79 M<sup>2</sup>, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 01 DE ENERO DE 1984; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 210,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATROS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 50,000 Y 60,000 LITROS RESPECTIVAMENTE PARA GASOLINA MAGNA Y DOS TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
17	CAMARGO	TAMAULIPAS	28TM2025X0036	MAGDA MERCEDES HINOJOSA CEPEDA.	MAGDA MERCEDES HINOJOSA CEPEDA.	IP	28/08/2025
<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 MARZO DE 2012, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA RIBERENA KM 65.5, NÚMERO 110, SIN COLONIA, C.P. 88440, MUNICIPIO DE CAMARGO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,827.74 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 185,700 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 61,900 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 61,900 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 61,900 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
18	TAMAULIPAS	CAMARGO	28TM2025X0034	MAGDA MERCEDES HINOJOSA CEPEDA	MAGDA MERCEDES HINOJOSA CEPEDA	IP	28/08/2025
<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 MARZO DE 2012, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD EUGENIO HERNÁNDEZ FLORES A RÍO GRANDE CITY NÚMERO 313, COLONIA CUAUHTEMOC, C.P. 88440, MUNICIPIO DE CAMARGO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,720 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM FUERA DE OPERACIÓN Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIESEL.</p>							
19	TAMAULIPAS	CAMARGO	28TM2025X0035	MAGDA MERCEDES HINOJOSA CEPEDA	ESTACIÓN DE SERVICIO MAGDA MERCEDES HINOJOSA CEPEDA	IP	28/08/2025
<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 SEPTIEMBRE DE 1993, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE MATAMOROS, NÚMERO 309, COLONIA CENTRO, C.P. 88440, CIUDAD CAMARGO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 802.04 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM FUERA DE OPERACIÓN; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA.</p>							
20	TAMAULIPAS	CAMARGO	28TM2025X0033	MAGDA MERCEDES HINOJOSA CEPEDA	MAGDA MERCEDES HINOJOSA CEPEDA	IP	28/08/2025
<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 SEPTIEMBRE DE 1993 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/7136/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA NUEVA RIVERENA-REYNOSA, SIN COLONIA, C.P. 88440, MUNICIPIO DE CAMARGO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,200 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 130,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS Y UNO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UNO DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS; DOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
21	SINALOA	SALVADOR ALVARADO	25SI2025X0038	SERVICIO HAROCA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, SALIDA NORTE	IP	28/08/2025
<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 INTERNACIONAL MEXICO-NOGALES KM. 1531 SALIDA NORTE, ZONA INDUSTRIAL, C.P. 814890, EN EL MUNICIPIO DE SALVADOR ALVARADO, ESTADO DE SINALOA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,882.00 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: CINCO TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: DOS TANQUES DE 60,000 LITROS CADA UNO EN LOS QUE SE ALMACENAN GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES DE 60,000 LITROS CADA UNO EN LOS QUE SE ALMACENAN DIÉSEL, SE CONTARÁ CON SEIS DISPENSARIOS DE LOS CUALES TRES DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y TRES DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CADA UNO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/4539/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 20 DE OCTUBRE DE 1992.</p>							
22	GUANAJUATO	CORTAZAR	11GU2025X0098	SERVIDIESEL DEL BAJIO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVIDIESEL DEL BAJIO, S.A. DE C.V.	IP	28/08/2025





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 2000, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA A JARAL NO. 1005, S/C, C.P. 38300, MUNICIPIO DE CORTAZAR, ESTADO DE GUANAJUATO DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,686 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA EXTRA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE GASOLINA SUPREME Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE PARA GASOLINA EXTRA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA DIÉSEL.							
23	QUERÉTARO	AMEALCO DE BONFIL	22QE2025G0061	SOLENSA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE REGASIFICACIÓN ERGR-040-AMEALCO-PLANTA-CHAMPIMEX	MIA-P/ER	28/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, PRE-ARRANQUE, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE REGASIFICACIÓN DONDE SE DESARROLLARÁ LA ACTIVIDAD REGULADA DE REGASIFICACIÓN DE GAS NATURAL LICUADO. PARA ELLO SE CONTEMPLA EL MANEJO DE GNL, CON UNA CANTIDAD DE REPORTE DE 770 KG/H, SOBRE UNA SUPERFICIE DE 311 M2, CON UN RENDIMIENTO DE DISEÑO DE 855 KG/H, CON UNA PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE AMEALCO DE BONFIL, EN EL ESTADO DE QUERÉTARO. EL PROYECTO COMPRENDERÁ DE 12 MESES PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN Y DE 30 AÑOS PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.							
24	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2025G0074	COMBUGAS DEL VALLE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	ACTUALIZACIÓN PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. "PARAÍSO"	MIA-P	29/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA 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 UBICADO EN CALLE 2 DE ABRIL NO. 1, COLONIA EL PARAÍSO C.P. 73176, MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, ESTADO DE PUEBLA; EL CUAL SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 10 DE ABRIL DE 2014, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,000.152 M2, DE LOS CUALES SE OCUPAN EL TOTAL PARA LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL, Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
25	DURANGO	LERDO	10DU2025X0026	DAVIBA COMERCIALIZADORA DE COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE PETROLÍFEROS (DIÉSEL Y GASOLINA) DENOMINADA "PLANTA DAVIBA"	MIA-P	29/08/2025
EL PROYECTO, CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE PETROLÍFEROS DENOMINADA "PLANTA DAVIBA", LA CUAL REQUIERE DE UN PERIODO DE 7 MESES PARA LA PREPARACIÓN Y CONSTRUCCIÓN, ASÍ COMO DE 30 AÑOS PARA SU OPERACIÓN, PARA UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 2,000,000 DE LITROS, DISTRIBUIDOS EN 12 TANQUES DE 150,000 L (DE ESTOS DIEZ SERÁN PARA DIÉSEL Y DOS PARA GASOLINA) ASÍ COMO 2 TANQUES CON CAPACIDAD DE 100,000 PARA GASOLINA. LOS TANQUES SERÁN DE ALMACENAMIENTO SUPERFICIAL CONFINADOS, LA SUPERFICIE TOTAL REQUERIDA PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO CORRESPONDE A 3,108.12 M2, CON UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE LERDO EN EL ESTADO DE DURANGO.							
26	MICHOACÁN DE OCAMPO	ZACAPU	16MI2025G0094	GN ENERGÉTICO, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL PARA EL CLIENTE ZACAPU POWER, S.A. DE C.V.	MIA-P/ER	29/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL, EN UNA SUPERFICIE DE 2,124.646 M2, CONTEMPLANDO UNA CAPACIDAD OPERATIVA DE 27,372.07 KG DE GAS NATURAL, UBICADA EL MUNICIPIO DE ZACAPU, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO. SE CONTEMPLAN UNA VIDA ÚTIL DE 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, Y DE 12 MESES PARA LA ETAPA DE ABANDONO.							
27	PUEBLA	TEHUACÁN	21PU2025X0073	MERCEDES ROMERO BRINGAS	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS MERCEDES ROMERO BRINGAS	IP	29/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN PROLONGACIÓN AVENIDA REFORMA SUR ESQ., LIBRAMIENTO TECNOLÓGICO SAN MARCOS, NÚMERO 101, EL CALVARIO, C.P. 75720, MUNICIPIO DE TEHUACÁN, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,650.00 M2. LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 04 DE OCTUBRE DE 2001 Y CUENTA CON EL PERMISO NÚMERO PL/3489/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y, TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
28	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2025X0054	MOVILIDAD URBANA MÉRIDA, S.A.P.I. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO MOVILIDAD URBANA MÉRIDA	IP	29/08/2025
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 69 NÚM. EXT. 554, COLONIA MÉRIDA CENTRO, ENTRE CALLE 70 Y CALLE 68, C.P. 97000, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN; CON UN PREDIO CON SUPERFICIE TOTAL DE 8,320.97 M2, DE LOS CUALES LA ESTACIÓN OCUPARÁ 8,284.56 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y CONTARÁ CON 6 DISPENSARIOS SENCILLOS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.							
29	COLIMA	COLIMA	06CL2025X0018	SERVICIO CAMINO REAL, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS SERVICIO CAMINO REAL, S.A. DE C.V.	IP	29/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD CAMINO REAL NÚMERO 752, COLONIA EL PORVENIR, C.P. 28019, MUNICIPIO DE COLIMA, ESTADO DE COLIMA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,983.00 M², QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE MARZO DE 2012; 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 3 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
30	PUEBLA	PUEBLA	21PU2025X0072	SERVICIO VANOE, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINA) DENOMINADA SERVICIO VANOE, S.A DE C.V.	IP	29/08/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA REFORMA, NÚMERO 2922, COLONIA AMOR, C.P. 72140, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 997.15 M2, CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/4901/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 18 DE ENERO DE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: CUATRO DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
31	CHIAPAS	PALENQUE	07CH2025X0030	VERSA COMBUSTIBLES DEL SURESTE, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO VERSA COMBUSTIBLES DEL SURESTE	IP	29/08/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL PALENQUE-CATAZAJÁ KILÓMETRO 20 S/N, PAKAL NÁ, C.P. 29960, EN EL MUNICIPIO DE PALENQUE, ESTADO DE CHIAPAS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,371.148 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 130,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO DE 70,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA 35,000 LITROS GASOLINA PREMIUM Y 35,000 LITROS DE DIÉSEL Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 60,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA 27,000 LITROS GASOLINA MAGNA Y 33,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES DOS DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CADA UNO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
32	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2025G0099	ACCESGAS, S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL PARA ABASTECIMIENTO AL USUARIO PLANTA EL DORADO MILLFOODS IP	IP	01/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA COLOCACIÓN E INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DEL SISTEMA DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES DE LA NOM-015-ASEA-2023, LAS CONDICIONES DE PRESIÓN EN LAS QUE SE RECIBE VA DESDE 250 KG/CM<sup>2</sup> A LOS 25 KG/CM<sup>2</sup>. LO ANTERIOR, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 224.55 M<sup>2</sup> CON UBICACIÓN DENTRO DE UN ENTORNO INDUSTRIAL Y PERIODO DE VIDA ÚTIL DE 20 AÑOS. LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y LAS OBRAS CIVILES ESTARÁN A CARGO DE MILLFOODS, QUIEN DEBERÁ SUJETARSE A LAS CONDICIONANTES Y CRITERIOS APLICABLES DERIVADOS DE SU AUTORIZACIÓN AMBIENTAL VIGENTE, EN LO RELATIVO A LA GENERACIÓN Y MANEJO DE RESIDUOS. POR SU PARTE, ACCESGAS, S.A.P.I. DE C.V. SERÁ RESPONSABLE ÚNICAMENTE DE LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE DESCOMPRESIÓN Y DE LAS ACTIVIDADES Estrictamente vinculadas a su operación. EL PROYECTO ESTARÁ UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SALAMANCA, ESTADO DE GUANAJUATO.</p>							
33	MICHOACÁN DE OCAMPO	DE LOS REYES	16MI2025X0096	AGRÍCOLA RANCHO EL TRINDAL S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA GASOLINERA	IP	02/09/2025
<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 LOS REYES-ATAPAN, KM. 6.7, LOCALIDAD DE ATAPAN, C.P. 60420, MUNICIPIO DE LOS REYES, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2697.58 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS PREMIUM, MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL</p>							
34	NUEVO LEÓN	JUÁREZ	19NL2025G0095	COMBUSTIBLES ECOLÓGICOS MEXICANOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO Y TERMINAL DE CARGA DE GAS NATURAL COMPRIMIDO "JUÁREZ"	MIA-P/ER	02/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA TERMINAL DE CARGA PARA MÓDULO DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (MAT), ESTE MÓDULO CONSISTE EN UNA TERMINAL DE CARGA PARA ABASTECER GAS NATURAL COMPRIMIDO A UNIDADES MÓVILES DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE Y ESTACIÓN DE SUMINISTRO GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNVC), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MONTERREY-REYNOSA NO 301, MZ 000, LOTE 166, COLONIA PUNTO DENOMINADO LAS SABINAS, MUNICIPIO DE JUÁREZ, C.P. 67257, ESTADO DE NUEVO LEÓN. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,500 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 4,480 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 RACKS DE ALMACENAMIENTO VERTICAL DE 28 CILINDROS EN CADA UNO; Y 5 DISPENSARIOS DE GAS NATURAL COMPRIMIDO, CON MEDIDORES DE FLUJO MÁXICO TIPO CORIOLIS.</p>							
35	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0093	CORPORATIVO ENERVISIÓN, S. A. P. I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, LOMAS	IP	02/09/25
<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 21 DE DICIEMBRE DE 2000, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD PASEO LAS PALMAS NÚMERO 1, COLONIA LAS LOMAS, C. P. 83296, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,469.07 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL SDE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y EL OTRO DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
36	ESTADO DE MÉXICO	TEMOAYA	15EM2025X0221	EL GRAN CANAL DE OTZOLOTEPEC, S.A. DE C.V.	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO "EL GRAN CANAL DE OTZOLOTEPEC, S.A. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TEMOAYA, ESTADO DE MÉXICO.	MIA-P	02/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO O GASOLINERA, EN UN PREDIO UBICADO EN AMOMOLULCO - XONACATLÁN - PRESA JOSÉ ANTONIO ÁLZATE, SIN NÚMERO, LOCALIDAD DE PUENTE SAN PEDRO, C.P. 52084, MUNICIPIO DE TEMOAYA, ESTADO DE MÉXICO. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DEL PROYECTO ES 3,147.00 M<sup>2</sup>, CON UNA SUPERFICIE TOTAL CONSTRUIDA DE 711.10 M<sup>2</sup>. CONTARÁ CON DOS ÁREAS DE DESPACHO, EN UNA DE ELLAS SE TIENE: 2 ISLAS PARA EL DESPACHO EXCLUSIVAMENTE DE DIÉSEL (1 DISPENSARIO POR CADA ISLA CON DOS MANGUERAS CADA UNO), EN LA OTRA ÁREA, SE CUENTA CON 3 ISLAS, PARA EL DESPACHO DE GASOLINA MAGNA-GASOLINA PREMIUM (1 DISPENSARIO POR CADA ISLA CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO), PARA UN TOTAL</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
DE 5 DISPENSARIOS CON 10 POSICIONES DE CARGA, ASÍ MISMO CONTARÁ CON 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO, TODOS ELLOS DE 81,000 LITROS (1 TANQUE DE GASOLINA MAGNA, 1 TANQUE DE GASOLINA PREMIUM Y 1 TANQUE DE DIÉSEL), PARA UNA CANTIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL DE 243,000 LITROS AL 100% DE CAPACIDAD.							
37	COAHUILA DE ZARAGOZA	TORREÓN	05CO2025X0041	EMILIO SILVA SIWADY	ESTACIÓN DE SERVICIO, AMISTAD	IP	02/09/2025
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 FEBRERO DE 2003, EN UN PREDIO UBICADO EN LOTE 03, MANZANA 53, COLONIA LA AMISTAD, C.P. 27054, TORREÓN, COAHUILA DE ZARAGOZA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 391.39 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
38	NUEVO LEÓN	SANTIAGO	19NL2025X0096	GASOREC LOS CAVAZOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOREC LOS CAVAZOS"	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA NACIONAL, NÚMERO 1109, CONDADO DE AUSTURIAS, C.P. 67315, MUNICIPIO DE SANTIAGO, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,553.22 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS, GASOLINA DE 91 OCTANOS Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
39	PUEBLA	CUAUTLANCINGO	21PU2025G0076	GAS URIBE DE PUEBLA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN ROMERO VARGAS	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P., TIPO B (COMERCIAL), SUBTIPO B1, GRUPO I, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA INDEPENDENCIA, NÚMERO OFICIAL 96, COL. IGNACIO ROMERO VARGAS, C.P. 72120, MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, ESTADO DE PUEBLA, MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,690.00 M <sup>2</sup> PARA LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
40	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0068	GRUPO EMPRESARIAL CACHANILLA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, EX EJIDO COAHUILA	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALZADA GUSTAVO VILDOSOLA CASTRO NÚMERO 1901, COLONIA EX EJIDO COAHUILA, C.P. 21360, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,204.707 M <sup>2</sup> , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/378/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 30 DE MAYO DE 2013; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, UN DISPENSARIO CUENTA CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y, DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.							
41	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0061	GRUPO EMPRESARIAL CACHANILLA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, MISIÓN DEL ÁNGEL	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 24 DE OCTUBRE DE 2014, EN UN PREDIO UBICADO EN GENERAL SANTIAGO VIDAURRI Y CALLE DEFENSORES DE LA PATRIA FRACCIONAMIENTO MISIÓN DEL ÁNGEL, C.P. 21387, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,001.00 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA MAGNA Y DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA/PREMIUM Y DIÉSEL, UN DISPENSARIO DOBLE PARA GASOLINAS MAGNA/PREMIUM.							
42	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0066	GRUPO EMPRESARIAL CACHANILLA, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO, LA Balsa"	IP	02/09/2025
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 IGNACIO ZARAGOZA Y AVENIDA CASCADA, LA Balsa, FRACCIONAMIENTO VALLE DE PUEBLA VI SECCIÓN. C.P. 21395, EN EL MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,578.93 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 200,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUES DE 60,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON SEIS DISPENSARIOS DE LOS CUALES CUATRO DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CADA UNO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/393/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 24 DE OCTUBRE DE 2014.							
43	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0062	GRUPO EMPRESARIAL CACHANILLA, S.A. DE C.V.	ESTACION DE SERVICIO CALLES	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALZADA AVELARDO L. RODRÍGUEZ, COLONIA POBLADO COMPUERTAS, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA C.P. 21224; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,553.50 M <sup>2</sup> , LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 24 DE OCTUBRE DE 2014; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS PREMIUM Y MAGNA, ASÍ COMO PARA DIÉSEL, DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, TRES DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
44	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0065	GRUPO EMPRESARIAL CACHANILLA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, VILLA DEL REY	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA DE LOS MONARCAS NÚMERO 1198 FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL VILLA DEL REY II ETAPA, C.P. 21354, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,879.45 M <sup>2</sup> , QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 18 DE ENERO DE 2013; 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 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 DISPENSARIOS TRIPLES CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO DOBLE CON 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
45	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0064	GRUPO EMPRESARIAL CACHANILLA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, DOS DIVISIONES	IP	02/09/2025
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 MEXICALI-SAN FELIPE NO.399, COLONIA DOS DIVISIÓN DOS, MEXICALI, BAJA CALIFORNIA C.P. 21383, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,704.15 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 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 5 DISPENSARIOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/389/EXP/ES/2015, EN LA QUE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 4 DE ABRIL DE 2012							
46	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0067	GRUPO EMPRESARIAL CACHANILLA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, SANTA ISABEL	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 24 DE OCTUBRE DE 2014, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA COLONIA PROGRESO - SANTA ISABEL S/N FRACCIONAMIENTO VALLE DEL PROGRESO, C.P. 21326, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,364.52 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							
47	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0063	GRUPO EMPRESARIAL CACHANILLA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, ÁNGELES DE PUEBLA	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALZADA HEROICA PUEBLA NÚMERO 18, FRACCIONAMIENTO ÁNGELES DE PUEBLA, C.P. 21395, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,019.08 M <sup>2</sup> , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/384/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 19 DE FEBRERO DE 2011; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
48	COAHUILA DE ZARAGOZA	MATAMOROS	05CO2025X0045	HIDROLITRO LAGUNERO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, SERVICIO MATAMOROS	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 13 DE AGOSTO DE 1992 (DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE: PL/13281/EXP/ES/2016), EN UN PREDIO UBICADO EN KM. 251 DE LA CARRETERA MATAMOROS-MAZATLÁN, COLONIA ANDALUCÍA, C.P.27447, MUNICIPIO DE MATAMOROS, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 13,213.70 M <sup>2</sup> ; 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 DIÉSEL; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS DE LOS CUALES: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
49	COAHUILA DE ZARAGOZA	TORREÓN	05CO2025X0043	HIDROLITRO LAGUNERO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO SANTA FE	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 30 DE DICIEMBRE DE 2010, EN UN PREDIO UBICADO EN PASEO CERRO DE LAS CALABAZAS 2030, FRACCIONAMIENTO CIUDAD NAZAS, C.P. 27054, MUNICIPIO DE TORREÓN, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 810.72 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 90,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							
50	COAHUILA DE ZARAGOZA	MATAMOROS	05CO2025X0044	HIDROLITRO LAGUNERO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO SAN JOSÉ	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE OCTUBRE DE 1992, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA TORREÓN-MATAMOROS KM 19.300, FRACCIONAMIENTO VALLE HERMOSO, C.P. 27440, MUNICIPIO MATAMOROS, COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, CON CAPACIDAD PARA ALMACENAR 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS, DOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
51	COAHUILA DE ZARAGOZA	TORREÓN	05CO2025X0042	MAS QUE LITRO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO COLEADERO	IP	02/09/2025





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
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 FEBRERO DE 2001, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA JOSÉ VASCONCELOS NÚMERO 250, EXHACIENDA LOS ÁNGELES, C.P. 27265, MUNICIPIO DE TORREÓN, COAHUILA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,844.90 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
52	NUEVO LEÓN	ALLENDE	19NL2025X0098	PETRO FUELS NACIONES UNIDAS, S.A. DE C.V.	PETRO FUELS NACIONES UNIDAS, S.A. DE C.V.	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA NACIONAL NÚMERO 1203 NORTE, SECCIÓN ZARAGOZA, COMUNIDAD DEL NOVILLO, HACIENDA DE SAN JAVIER, C.P. 67350, MUNICIPIO DE ALLENDE, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,643.07 M <sup>2</sup> , DE LOS CUALES SE OCUPARÁ LA TOTALIDAD DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTRARÁ CON 3 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							
53	NUEVO LEÓN	LINARES	19NL2025X0097	PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA LAS AMÉRICAS, NÚMERO 1520, COLONIA LA PETACA, C.P. 67750, MUNICIPIO LINARES, ESTADO DE NUEVO LEÓN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,267 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
54	NUEVO LEÓN	CADEREYTA DE JIMÉNEZ	19NL2025X0100	PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	IP	02/09/2025
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 JOSÉ M. GONZÁLEZ KM. 350 (ANTES CARRETERA A LA HACIENDA CHIHUAHUITA), ZONA CENTRO, ANTES EJIDO CADEREYTA, C.P. 67450, MUNICIPIO DE CADEREYTA DE JIMÉNEZ, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTRARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
55	NUEVO LEÓN	LINARES	19NL2025X0099	PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	IP	02/09/2025
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 MONTERREY-LINARES KM. 158+790 NÚMERO 1580, EJIDO EMILIANO ZAPATA, C.P. 67827, MUNICIPIO DE LINARES, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,889.50 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTRARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
56	MICHOACÁN DE OCAMPO	ARTEAGA	16MI2025X0097	SANALIN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO PL/1687/EXP/ES/2015	IP	02/09/2025
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 2001, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA LÁZARO CÁRDENAS, NÚMERO 1111, COLONIA CENTRO, C.P. 60920, MUNICIPIO DE ARTEAGA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,425.34 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 40,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON 8 DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y CUATRO DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
57	MICHOACÁN DE OCAMPO.	HUANDACAREO	16MI2025X0095	SERVICIO CAVA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO CAVA, S.A. DE C.V."	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 13 DE FEBRERO DEL 2004 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN PROLONGACIÓN 8 DE ENERO NÚMERO 1237, LA LOBERA, C.P. 58820, HUANDACAREO. MICHOACÁN. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,380.00 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 COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA, DE LOS CUALES TRES SON DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y DOS SON SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
58	CIUDAD DE MÉXICO	CUAUHTÉMOC	09DF2025X0059	SERVICIO DAN-ROM, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "DAN-ROM, S.A. DE C.V."	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE JUAN A. MATEOS, NÚMERO 4, COLONIA OBRERA, C.P. 06800, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 376.25 M <sup>2</sup> , QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 19 DE NOVIEMBRE DE 1997; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
59	JALISCO	MASCOTA	14JA2025X0102	SERVICIO SIERRA ESMERALDA S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO SIERRA ESMERALDA S.A. DE C.V."	IP	02/09/2025





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 08 DE DICIEMBRE DE 1993 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN KILÓMETRO 1 CARRETERA PUERTO VALLARTA, MASCOTA, C.P. 46900, MUNICIPIO DE MASCOTA, ESTADO DE JALISCO. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,000.00 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 90,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE 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 DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA DE LOS CUALES UNO ES TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UNO MÁS DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM							
60	MICHOACÁN DE OCAMPO	LÁZARO CÁRDENAS	16MI2025X0098	SUPER SERVICIO PUERTO PACIFICO, S.A. DE C.V.	SUPER SERVICIO PUERTO PACIFICO S.A. DE C.V.	IP	02/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AUTOPISTA SIGLO XXI, NO.1300, COL. ISLA DEL CAYACAL, CP 60950, MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,013.03 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: TRES DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
61	NAYARIT	TEPIC	18NA2025X0017	UNIDAD DE SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE EN GENERAL, S.A. DE C.V.	"OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "UNIDAD DE SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE EN GENERAL S.A. DE C.V."	IP	02/09/2025
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 LIBRAMIENTO MEXICO-NOGALES KM. 1,650, MIGUEL HIDALGO, C.P. 63193, EN EL MUNICIPIO DE TEPEC, ESTADO DE NAYARIT, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,578.93 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 DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES DE 100,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA DIÉSEL, SE CONSTARÁ CON SIETE DISPENSARIOS DE LOS CUALES CUATRO DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CADA UNO CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
62	PUEBLA	CORONANGO	21PU2025G0079	ARIATNE ITZEL CRUZ ORTIZ	ESTACIÓN DE GAS L.P. CORONANGO, PUEBLA	IP	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE LÁZARO CÁRDENAS, NÚMERO 1643 D, COLONIA SAN FRANCISCO OCOTLÁN, C.P. 72680, MUNICIPIO DE CORONANGO, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 700.00 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO							
63	PUEBLA	PUEBLA	21PU2025G0078	GAS GLOBAL CORPORATIVO, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN UBICADO EN PROLONGACIÓN 16 SUR NO. 10118, C.P. 72587, COLONIA GRANJAS DE SAN ISIDRO, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA, C.P. 72587	IP	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN PROLONGACIÓN 16 SUR NÚMERO 10118, COLONIA GRANJAS SAN ISIDRO, C.P. 72587, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 333.03 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.							
64	TLAXCALA	SAN PABLO DEL MONTE	29TX2025G0026	GAS GLOBAL CORPORATIVO, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN UBICADO EN CARRETERA VÍA CORTA, KILÓMETRO 2.5, NO. 76, BARRIO DE SAN BARTOLOMÉ, MUNICIPIO DE SAN PABLO DEL MONTE, ESTADO DE TLAXCALA, C.P. 90970.	IP	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA VÍA CORTA, KM. 2.5, NÚMERO 76, BARRIO DE SAN BARTOLOMÉ, C.P. 90970, MUNICIPIO DE SAN PABLO DEL MONTE, ESTADO DE TLAXCALA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,082.90 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO							
65	PUEBLA	PUEBLA	21PU2025X0077	GASOLINERA EL ECOLÓGICO POBLANO, S.A. DE C.V.	GASOLINERA EL ECOLÓGICO POBLANO, S.A. DE C.V.	IP	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN LA CALLE 26 SUR NO. 709, COLONIA RANCHO AZCARATE, CP 72501, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA DE ZARAGOZA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 529.12 M <sup>2</sup> , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/8620/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 16 DE FEBRERO DE 2004; 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 TRES DISPENSARIOS LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y UN DISPENSARIO CUENTAN CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
66	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	RÍO BLANCO	30VE2025G0132	GRUPO CELANICE S.A. DE C.V.	"SISTEMA DE COMPRESIÓN DE GAS NATURAL, RÍO BLANCO".	MIA-P/ER	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE COMPRESIÓN DE GAS NATURAL DE LA EMPRESA GRUPO CELANICE, S.A. DE C.V. MUNICIPIO DE RÍO BLANCO, ESTADO DE VERACRUZ, EN UNA SUPERFICIE DE 4,833.09 M2. EL SISTEMA DE COMPRESIÓN DE GAS NATURAL CUENTA CON UN COMPRESOR, DOBLE ETAPA, MARCA AGIRA, CAPACIDAD DE COMPRESIÓN: GNC, 2,800 M3/HR Y UN POSTE DE CARGA CON LA CAPACIDAD DE 2,800 NM3/HR, SISTEMA DE TUBERÍAS DE BAJA Y ALTA PRESIÓN, SISTEMA DE COMPRESIÓN, DESPACHO Y SEGURIDAD, DISTRIBUCIÓN DE FUERZA ELÉCTRICA Y SISTEMA DE TIERRAS FÍSICAS, PROYECTA UNA VIGENCIA DE 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN.							
67	TAMAULIPAS	VICTORIA	28TM2025X0037	MARÍA LUISA HERNÁNDEZ DEL ÁNGEL	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E03774	IP	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 03 DE NOVIEMBRE DE 1992, EN UN PREDIO UBICADO EN LIBRAMIENTO NACIONES UNIDAS, NUMERO 1048 (PRÓXIMO A FRACCIONAMIENTO VILLARREAL), KILOMETRO BENITO JUAREZ, C.P. 87261, MUNICIPIO DE VICTORIA, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,324.10 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 260,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE 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, CUENTA CON 10 DISPENSARIOS: SEIS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y CUATRO DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
68	NUEVO LEÓN	EL CARMEN	19NL2025G0101	PANEL REY, S.A.	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA SUMINISTRO DE GAS NATURAL A PANEL REY, S.A.	MIA-P	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN EL DISEÑO, PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE UNA INFRAESTRUCTURA PARA SUMINISTRAR GAS NATURAL POR MEDIO DE DUCTOS PARA USOS PROPIOS, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DEL CARMEN, EN EL ESTADO DE NUEVO LEÓN, SE CONTEMPLAN 12 MESES PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN Y DE 30 AÑOS PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.							
69	CIUDAD DE MÉXICO	BENITO JUÁREZ	09DF2025X0060	SERVICIO AUTOMOTRIZ XOLA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E05691	IP	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 05 DE NOVIEMBRE DE 2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE XOLA NÚMERO 135, COLONIA ÁLAMOS, C.P. 03400, ALCALDÍA BENITO JUÁREZ, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 350.45 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UNO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.							
70	HIDALGO	IXMIQUILPAN	13HI2025X0076	SERVICIOS EL NITH, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO PL/3795/EXP/ES/2015	IP	03/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 27 DE JUNIO DE 2003 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA ESTATAL IXMIQUILPAN-CAPULA, KILÓMETRO 2, BARRIO EL NITH, C.P. 42300, MUNICIPIO DE IXMIQUILPAN, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,100.00 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MOBIL SYNERGY EXTRA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA MOBIL SYNERGY SUPREME, Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA MOBIL SYNERGY DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MOBIL SYNERGY EXTRA Y MOBIL SYNERGY SUPREME, Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE MOBIL SYNERGY EXTRA Y MOBIL SYNERGY DIÉSEL.							

## 2. Fe de erratas

En la PUBLICACIÓN N° ASEA/34/2025 del 28 de agosto de 2025, en la página 14 dice:

82	NUEVO LEÓN	SABINAS HIDALGO	19NL2025X0093	SERVICIOS GARZA PEÑA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E03895	IP	27/08/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 18 DE AGOSTO DE 1992 (DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE: PL/7121/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA NIÑOS HÉROES NÚMERO 1200, COLONIA CENTRO, C.P. 65200, MUNICIPIO DE SABINAS HIDALGO, ESTADO DE NUEVO LEÓN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,636.16 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.							

Debe decir:

82	NUEVO LEÓN	SABINAS HIDALGO	19NL2025X0093	SERVICIOS GARZA PEÑA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E03895	IP	27/08/2025
----	------------	-----------------	---------------	------------------------------------	---	----	------------





EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 18 DE AGOSTO DE 1992 (DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE: PL/7121/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA NIÑOS HÉROES NÚMERO 1200, COLONIA CENTRO, C.P. 65200, MUNICIPIO DE SABINAS HIDALGO, ESTADO DE NUEVO LEÓN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,636.16 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.

### 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	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

