



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/37/2025 Ciudad de México a 18 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 11 al 17 de septiembre de 2025.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	ESTADO DE MÉXICO	CHALCO	15EM2025X0226	COMBUSTIBLES TIZOC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIZOC	IP	11/09/2025
<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 MÉXICO-CUAUTLA, NÚMERO 02, ANTES KILÓMETRO 39, SAN GREGORIO CUAUTZINGO, C.P. 56640, MUNICIPIO DE CHALCO, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,000 M²; DE LOS CUALES SE OCUPARÁ LA TOTALIDAD DE LA SUPERFICIE DEL PREDIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON CINCO DISPENSARIOS: 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, 1 DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, Y 2 DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
02	COAHUILA DE ZARAGOZA	ACUÑA	05CO2025X0052	ENERRED, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA)	IP	11/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LIBRAMIENTO EMILIO MENDOZA CISNEROS, NÚMERO 290 COLONIA PEQUEÑAS PROPIEDADES, C.P. 26282, MUNICIPIO DE ACUÑA, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 1,500 M²; MIENTRAS QUE EL PROYECTO UTILIZARÁ UNA SUPERFICIE DE 327.58 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 190,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PARA 87 OCTANOS Y, UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS LOS CUALES CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS, GASOLINA DE 91 OCTANOS Y DIÉSEL.</p>							
03	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2025X0081	ENSENADA INTERNATIONAL TERMINAL, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE ESTACIÓN DE SERVICIO DE AUTOCONSUMO DE DIÉSEL ENSENADA INTERNATIONAL TERMINAL S.A. DE C.V.	MIA-P	09/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, CIERRE, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA AUTOCONSUMO DE COMBUSTIBLES. CABE SEÑALAR QUE HUTCHISON PORTS MÉXICO, EN SU UNIDAD DE NEGOCIO "ENSENADA INTERNATIONAL TERMINAL" (EN ADELANTE EIT), PLANEA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA AUTOCONSUMO DE DIÉSEL DERIVADO DEL PROYECTO DE AMPLIACIÓN DE LA TERMINAL PORTUARIA, EL CUAL OBTUVO AUTORIZACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, POR PARTE DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (SEMARNAT), MEDIANTE EL RESOLUTIVO NÚMERO ORBC/SGPA/UGA/DIRA/2740/2022, DE FECHA 11 DE NOVIEMBRE DE 2022; EN UN PREDIO UBICADO EL PROYECTO SE LOCALIZARÁ DENTRO DE LA TERMINAL HUTCHINSON PORTS EIT, CON DOMICILIO EN BOULEVARD. TTE. JOSÉ AZUETA NÚMERO 224 INT. RECINTO PORTUARIO, C.P. 22800, ENSENADA, BAJA CALIFORNIA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 206.92 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE DIÉSEL; CONTARÁ CON UN 1 DISPENSARIO CON 1 POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA, MISMO QUE SE ENCUENTRA CONTIGUO AL TANQUE DE ALMACENAMIENTO.</p>							
04	QUERÉTARO	EL MARQUES	22QE2025X0067	GAS CIRCUITO UNIVERSIDADES 2, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, ZAKIA II	MIA-P	11/09/2025
<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 CIRCUITO UNIVERSIDADES II, KM 2+200, EJIDO LA PURÍSIMA, EL MARQUÉS, QUERÉTARO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,995.52 M²; 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, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
05	ESTADO DE MÉXICO	ATLACOMULCO	15EM2025G0225	GAS IMPERIAL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	11/09/2025
<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, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA ESTATAL LIBRE NÚMERO 470 TLANEPANTLA - SAN GABRIEL - ATLACOMULCO KM. 46.8, LOCALIDAD RINCÓN DE LA CANDELARIA, C.P. 50474, MUNICIPIO DE ATLACOMULCO, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,277.40 M², DE LOS CUALES LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN OCUPARÁ 931.08; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA Y UN DISPENSARIO CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
06	JALISCO	OCOTLÁN	14JA2025G0104	GAS MENGUC, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN	IP	11/09/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE MANUEL MARTÍNEZ, NÚMERO 72, COLONIA MASCOTA, C.P. 47860, MUNICIPIO DE OCOTLÁN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 342.00 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ LA TOTALIDAD DE LA SUPERFICIE DEL PREDIO; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA Y UN DISPENSARIO CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
07	MICHOACÁN DE OCAMPO	LÁZARO CÁRDENAS	16MI2025X0104	GASOLINERA ENTRONQUE LAS PALMAS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	11/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 22 DE ABRIL DE 2009, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA TULIPANES, NÚMERO 1286, LÁZARO CÁRDENAS, C.P. 60950, MUNICIPIO DE LÁZARO CÁRDENAS, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,302.25 M²; 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 SEIS DISPENSARIOS: CINCO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
08	JALISCO	GUADALAJARA	14JA2025X0105	GASOLINERA LEONARDO, S.A. DE C.V.	GASOLINERA LEONARDO, S.A. DE C.V., EL CUAL CORRESPONDE A LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	11/09/2025
<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 ANILLO PERIFÉRICO MANUEL GÓMEZ MORÍN NORTE, NÚMERO 176, COLONIA LOMAS DEL PARAÍSO, C.P. 44250, MUNICIPIO DE GUADALAJARA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 614.41 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 50,000 LITROS DE DIÉSEL; CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA SUMINISTRAR DIÉSEL Y GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
09	SONORA	AGUA PRIETA	26SO2025X0102	GASOLINERAS EXPRESS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, EXPRESS	IP	11/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALLES 35 NÚMERO 2901, LOPEZ NOGALES, MUNICIPIO DE AGUA PRIETA, ESTADO DE SONORA, C. P. 84267, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,447.67 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, DOS TANQUES DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, DOS TANQUES DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DE LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS, PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/12049/EXP/ES/2015 EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 03 DE ENERO DE 2008.</p>							
10	QUERÉTARO	QUERÉTARO	22QE2025X0066	INDUSTRIAL TURÍSTICA ANCRA, S.A. DE C. V.	INFORME PREVENTIVO PARA EL CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PL/3184/EXP/ES/2015	IP	11/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA - QUERÉTARO - SAN LUIS POTOSÍ KM. 15.5, C.P. 76230, MUNICIPIO DE QUERÉTARO, ESTADO DE QUERÉTARO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000 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 180,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRANEO DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 60,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON CINCO 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 UN DISPENSARIO QUE CUENTA CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/3184/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 02 DE DICIEMBRE DE 1992.</p>							
11	TAMAULIPAS	VICTORIA	28TM2025X0041	JAPALMA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO JAPALMA S.A. DE C.V.	IP	11/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA VICTORIA-SOTO LA MARINA KILÓMETRO 1, COLONIA CHAPULTEPEC, C.P. 87130, MUNICIPIO DE VICTORIA, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,400 M², QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 22 DE JUNIO DE 1993; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 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 5 EN TOTAL: 3 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
12	NUEVO LEÓN	ARAMBERRI	19NL2025X0107	JATEÑO EN LA ESCONDIDA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO	MPA	11/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, EN UN PREDIO UBICADO EN ALFONSO MARTÍNEZ DOMÍNGUEZ NÚM. 10, EL REALITO (LA PARRITA), C.P. 67944, MUNICIPIO DE ARAMBERRI, ESTADO DE NUEVO LEÓN. LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DEL PROYECTO ES DE 1,600 M². CONSTA DE UN ÁREA DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE, ÁREA DE DESPACHO, CUARTO DE CONTROL, CUARTO DE MÁQUINAS, SANITARIOS, BODEGA DE LIMPIOS, ESTACIONAMIENTO, CUARTO DE SUCIOS, LOCAL COMERCIAL, OFICINAS, ÁREAS DE CIRCULACIÓN Y ÁREAS VERDES. CUENTA CON UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 120,000 LITROS, DE DOBLE PARED, DISTRIBUIDO DE LA SIGUIENTE MANERA: 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. ASIMISMO, CONSTA DE UN ÁREA DE DESPACHO INTEGRADA POR 2 DISPENSARIOS LOS CUALES SON DE 4 MANGUERAS CADA UNO, 2 MANGUERAS PARA EL DESPACHO DE GASOLINA MAGNA Y 2 MANGUERAS PARA DESPACHO DE DIÉSEL.</p>							
13	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0082	PETROMAX, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "ABELARDO"	IP	11/09/25





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALZADA CORONEL ESTEBAN CANTÚ, NÚMERO 301, MANZANA 25, LOTE 2, COLONIA PROGRESO, C.P. 21326, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,957.88 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000, CON CAPACIDAD DE 40,000 Y 60,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS EN AMBAS SECCIONES, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y 40,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 Y 91 OCTANOS Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
14	MORELOS	TEMIXCO	17MO2025X0029	SERVICIO NEREGO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO NEREGO TEMIXCO	IP	11/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE MARCELINO GARCÍA BARRAGÁN, S/N, ESQ. CARLOS TAPIA Y NEREO BANDERA, LOTE 9, MANZANA 325, COLONIA AZTECA, MUNICIPIO DE TEMIXCO, ESTADO DE MORELOS; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 883.14 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
15	SINALOA	CULIACÁN	25SI2025X0040	SERVICIO CALZADA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CALZADA, S.A. DE C.V.	IP	11/09/2025
<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 ENERO DE 1997, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA H. COLEGIO MILITAR, NÚMERO 70 SUR, COLONIA BENITO JUÁREZ, C.P. 80210, MUNICIPIO DE CULIACÁN, ESTADO DE SINALOA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,843.43 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
16	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2025X0028	TCC GRUPO GASOLINERO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA TERMINAR LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO (PERSEO)	IP	11/09/2025
<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 AVENIDA PERSEO, NÚMERO 98-A, COLONIA PRIMO VERDAD, C.P. 20130, MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,270 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 110,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS, Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMENTO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN COMPARTIMENTO DE 30,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y GASOLINAS DE 87 Y 91 OCTANOS, Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 Y 91 OCTANOS.</p>							
17	CHIHUAHUA	JANOS	08CI2025X0046	COMBUSTIBLES BUENOS AIRES, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "COMBUSTIBLES BUENOS AIRES, S.A. DE C.V."	IP	12/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA BUENOS AIRES ESQUINA CALLE GAVILÁN NÚMERO 401, AGRÍCOLA BUENOS AIRES, JANOS, C.P. 31884, CHIHUAHUA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,447.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA GASOLINA REGULAR Y DIÉSEL CON 4 MANGUERAS, UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, SATÉLITE CON 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PU/3910/EXP/ES/2015 EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 07 DE MAYO DE 2015.</p>							
18	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	AMATLÁN DE LOS REYES	30VE2025X0137	COMBUSTLAN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "COMBUSTLAN S.A. DE C.V."	IP	12/09/2025
<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 BOULEVARD CORDOBA-AMATLÁN KM 3.4, SIN COLONIA, C.P. 94950, EN EL MUNICIPIO DE AMATLÁN DE LOS REYES, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,220.69 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 160,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE 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 60,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/12716/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 29 DE JUNIO DE 2011.</p>							
19	SAN LUIS POTOSÍ	VILLA HIDALGO	24SL2025G0037	DISTRIBUIDORA POTOSINA DE GAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	12/09/2025
<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 II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL 57, TRAMO SAN LUIS POTOSÍ-MATEHUALA, KM. 54+800, C.P. 78967, MUNICIPIO DE VILLA HIDALGO, ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,286.44 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 10,000 LITROS, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL CADA UNO DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA Y UN DISPENSARIO CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
20	SAN LUIS POTOSÍ	MOCTEZUMA	24SL2025G0038	DISTRIBUIDORA POTOSINA DE GAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	12/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P., TIPO B (COMERCIAL), SUBTIPO B1, GRUPO II, EN UN PREDIO UBICADO EN KM. 56+300 DE LA CARRETERA SAN LUIS POTOSÍ-MOCTEZUMA, COLONIA REFUGIO, MUNICIPIO DE MOCTEZUMA, ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ, CÓDIGO POSTAL 78900; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,418.90 M ² PARA LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 10,000 LITROS, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL CADA UNO DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA Y CUENTA CON UN DISPENSARIO CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
21	PUEBLA	CUAUTLANCINGO	21PU2025X0085	ESTACIÓN DE SERVICIOS GEMMA LOS ANGELES, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ESTACIÓN DE SERVICIOS GEMMA LOS ANGELES, S.A. DE C.V."	IP	12/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD FORJADORES NÚMERO 19, SIN COLONIA, C. P. 72700, MUNICIPIO DE CUAUTLANCINGO, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,154.00 M ² , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/10288/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 11 DE ENERO DE 2012; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO 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.							
22	SINALOA	GUASAVE	25SI2025X0041	GASOLINERA GABRIEL LEYVA SOLANO, S.A. DE C.V.	REACTIVACIÓN PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA GABRIEL LEYVA SOLANO, S.A. DE C.V."	IP	12/06/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA REGULACIÓN PARA REACTIVACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE NUEVE NÚMERO 798, LOCALIDAD GABRIEL LEYVA SOLANO, C.P. 81122, MUNICIPIO DE GUASAVE, ESTADO DE SINALOA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,000.00 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO CON 1 MANGUERA PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.							
23	JALISCO	TONALÁ	14JA2025X0106	GASOLINERÍA SANTA RITA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERÍA SANTA RITA, S.A. DE C.V."	IP	12/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 11 DE JULIO DE 2003, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE TIZAPÁN, NÚMERO 2, JALISCO I SECCIÓN, C.P. 45412, MUNICIPIO DE TONALÁ, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 941 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.							
24	NAYARIT	TEPIC	18NA2025X0018	GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO DE LA EMPRESA GRUPO OCTANO S.A. DE C.V. (E.S 04413) UBICADA EN AV. INSURGENTES OTE. NO. 1131. COL. LAS AVES, TEPEC, NAYARIT, C.P. 63170	IP	12/09/25
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE DICIEMBRE DE 1995 (DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE: PL/416/EXP/ES/2015), EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA INSURGENTES ORIENTE NÚMERO 1131, COLONIA LAS AVES, C.P. 63170, MUNICIPIO DE TEPEC, ESTADO DE NAYARIT; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,256.58 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
25	NAYARIT	TEPIC	18NA2025X0019	GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO DE LA EMPRESA GRUPO OCTANO S.A. DE C.V. (E.S 12819) UBICADA EN LIBRAMIENTO CARRETERO TEPEC GUADALAJARA NO. 172, LADRILLERAS, TEPEC, NAYARIT, C.P. 63194.	IP	12/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALLE LIBRAMIENTO CARRETERO TEPEC GUADALAJARA, NÚMERO 172, COLONIA LADRILLERAS, C.P. 63194, MUNICIPIO DE TEPEC, ESTADO DE NAYARIT; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,000.07 M ² , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/13667/EXP/ES/2016, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 01 DE ENERO DE 2016; 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, TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: TRES DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO CONTARÁ CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
26	NAYARIT	TEPIC	18NA2025X0020	GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO DE LA EMPRESA GRUPO OCTANO S.A. DE C.V. (E.S E11247) UBICADA EN AV. RICARDO FLORES MAGÓN NO. 369 COL. ADOLFO LÓPEZ MATEOS, TEPEC, NAYARIT, CP. 63021.	IP	12/09/2025





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AV. RICARDO FLORES MAGÓN NÚMERO 369 COL. ADOLFO LÓPEZ MATEOS, MUNICIPIO DE TEPIC, ESTADO DE NAYARIT, C.P. 63021; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500.00 M ² ; CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/506/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 30 DE ABRIL DE 2012; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: TRES DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
27	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2025X0105	GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO DE LA EMPRESA GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V. (E.S. 10297) UBICADA EN PERIFÉRICO PASEO DE LA REPÚBLICA NO. 3755, COL. HERMANOS LÓPEZ RAYÓN, MORELIA, MICHOACÁN C.P. 58086	IP	12/09/2025
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 ABRIL DE 2010 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN PERIFÉRICO PASEO DE LA REPÚBLICA, NÚMERO 3755, COLONIA HERMANOS LÓPEZ RAYÓN, C.P. 58086, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,578.87 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.							
28	PUEBLA	AJALPAN	21PU2025X0086	JARAL DE PEÑALES Y ASOCIADOS S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS "JARAL DE PEÑALES Y ASOCIADOS, S.A. DE C.V."	IP	12/09/2025
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 CARRETERA TEHUACAN - TEOTITLAN KM. 16 + 840, SIN COLONIA, C.P. 75960, MUNICIPIO DE AJALPAN, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,000.00 M ² ; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 300,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 100,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 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. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/6908/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 29 DE MARZO DE 1992.							
29	TABASCO	TENOSIQUE	27TA2025X0052	JUSTO JESÚS DÍAZ DEL CASTILLO CORTES	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO "JUSTO JESÚS DÍAZ DEL CASTILLO CORTES"	IP	12/09/2025
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 JUNIO DE 2009, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 28 NÚMERO 282, LÁZARO CÁRDENAS, C.P. 86901, MUNICIPIO DE TENOSIQUE, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,871.26 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA G SUPER, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA G PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE G DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS G SUPER Y G PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EXPENDIO DE GASOLINA G SUPER Y COMBUSTIBLE G DIÉSEL.							
30	TABASCO	TENOSIQUE	27TA2025X0053	JUSTO JESUS DIAZ DEL CASTILLO CORTES	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO EN ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO "JUSTO JESÚS DÍAZ DEL CASTILLO CORTES"	MIA-P	12/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 20 NÚMERO 675, COLONIA ESTACIÓN NUEVA, C.P. 86901, MUNICIPIO DE TENOSIQUE, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,294.00 M ² ; QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 11 DE MARZO DE 1993; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA G-PREMIUM, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA G-SUPER Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE G-DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (G-SUPER Y G-PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR G-DIÉSEL.							
31	CIUDAD DE MÉXICO	IZTACALCO	09DF2025X0065	RAFAEL HERNÁNDEZ LÓPEZ	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO HERNÁNDEZ LÓPEZ RAFAEL	IP	12/09/2025
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 CALZADA DE LA VIGA, NÚMERO 798, BARRIO SAN MIGUEL, C.P. 08650, ALCALDÍA IZTACALCO, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 730 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM RESPECTIVAMENTE, Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							
32	MORELOS	EMILIANO ZAPATA	17MO2025X0030	SERVICIO BRONY, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO BRONY ZAPATA	IP	12/09/2025
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 LIBRAMIENTO AL DIEZ, S/N, FRACCIÓN 3 Y 4, COLONIA PALO ESCRITO, C.P. 62765, MUNICIPIO DE EMILIANO ZAPATA, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,776 M ² ; DE LOS CUALES SE CONSTRUIRÁ LA ESTACIÓN EN UNA SUPERFICIE DE 3,353 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE 100,000 LITROS QUE ALMACENA 50,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON 5 DISPENSARIOS: 3 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
33	ESTADO DE MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	15EM2025X0227	SERVICIO DEL CANTÁBRICO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN TLALNEPANTLA, MÉXICO (PL/1652/EXP/ES/2015)	IP	12/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA GUSTAVO BAZ NÚMERO 39, COLONIA XOCOYAHUALCO, C.P. 54080, MUNICIPIO DE TLALNEPANTLA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,952.24 M²; QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 08 DE DICIEMBRE DE 1992; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 DISPENSARIOS TRIPLES CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 4 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
34	CIUDAD DE MÉXICO	IZTAPALAPA	09DF2025X0063	SERVICIO MIRLO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO MIRLO	IP	12/09/2025
<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 AVENIDA CANAL DE TEZONTLE 4, COLONIA LEYES DE REFORMA, C.P. 09310, ALCALDÍA IZTAPALAPA, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 466.85 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DOBLES Y DOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
35	NUEVO LEÓN	LOS RAMONES	19NL2025X0108	SUPER SERVICIO EL CHUCHILLO, S.A.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E03225	IP	12/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA MONTERREY-REYNOSA, KM. 68, EMPALME LOS RAMONES, C.P. 66801, MUNICIPIO DE LOS RAMONES, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,900 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 31 DE DICIEMBRE DE 1997, SEGÚN EL PERMISO NÚM. PL/12046/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
36	ESTADO DE MÉXICO	IXTAPALUCA	15EM2025X0228	ADMINISTRADORA DE INMUEBLES IXTAPALUCA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INMUEBLES IXTAPALUCA	IP	15/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 09 DE DICIEMBRE DE 2004, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD SAN BUENA AVENTURA, ESQUINA A CANUTILLO, IXTAPALUCA, C.P. 56530, MUNICIPIO DE IXTAPALUCA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 660 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO, EL CUAL CUENTA CON UN COMPARTIMIENTO DE 80,000 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, UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA PREMIUM.</p>							
37	CHIHUAHUA	RIVA PALACIO	08CI2025X0047	COMBUSTIBLES Y REFACCIONES FRIESEN S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "COMBUSTIBLES Y REFACCIONES FRIESEN S.A. DE C.V.	IP	15/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN LOTE NÚMERO 20, CAMPO SESENTA Y CUATRO B, RIVA PALACIO, C.P. 31646, ESTADO DE CHIHUAHUA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,046.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 60,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO CUENTA CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y UN DISPENSARIO CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
38	DURANGO	DURANGO	10DU2025X0027	ENERGÍA Y SERVICIOS COORDINADOS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, DENOMINADA INDUSTRIAL	IP	15/09/2025
<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 1993, EN UN PREDIO UBICADO EN BULEVAR CIUDAD INDUSTRIAL Y AVENIDA ALUMINIO, FRACCIONAMIENTO CIUDAD INDUSTRIAL, C.P. 34208, MUNICIPIO DE DURANGO, ESTADO DE DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,130.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS, Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 Y 91 OCTANOS, Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
39	CIUDAD DE MÉXICO	IZTAPALAPA	09DF2025X0066	GASOLINERA ALFA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN IZTAPALAPA, CIUDAD DE MÉXICO (PL/6337/EXP/ES/2015)	IP	15/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE SEPTIEMBRE DE 1992, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA IGNACIO ZARAGOZA, NÚMERO 2370, COLONIA SANTA MARTHA ACATITLA, C.P. 09510, ALCALDÍA IZTAPALAPA, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,352.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN SEIS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y CINCO TANQUES DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
40	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	POZA RICA DE HIDALGO	30VE2025X0138	GASOLINERA ORIÓN, S.A. DE C.V.	REGULARIZACIÓN PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE GASOLINERA ORIÓN, S.A. DE C.V.	IP	15/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 12 DE AGOSTO DE 2008, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA CENTRAL ORIENTE, NÚMERO 48, COLONIA AVIACIÓN VIEJA, C.P. 93370, MUNICIPIO DE POZA RICA DE HIDALGO, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 297.07 M ² ; 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 DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							
41	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2025X0106	GELOM SAN MIGUEL, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO GELOM SAN MIGUEL, S.A. DE C.V.	IP	15/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 17 DE MARZO DE 1993, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA LA HUERTA, NÚMERO 3150, COLONIA HERMANOS LÓPEZ RAYÓN, C.P. 58086, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,488 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 210,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES 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 50,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS: SEIS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
42	ESTADO DE MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	15EM2025G0229	G. G. GAS, S.A. DE C.V.	PLANTA UNO ALMACENAMIENTO PARA DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., LP/13901/DIST/PLA/2016, TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO	MIA-P/ER	15/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. PARA SUMINISTRO A LOS USUARIOS FINALES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA SAN JOSÉ NÚMERO 33, FRACCIONAMIENTO INDUSTRIAL LA PRESA, TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 25,535.25 M ² , DE LOS CUALES OCUPA EL TOTAL PARA LA PLANTA. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 1,000,000 LITROS DE GAS L.P. BASE AGUA, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO CILÍNDRICOS HORIZONTALES CON UNA CAPACIDAD DE 250,000 LITROS CADA UNO, PARA SU POSTERIOR DISTRIBUCIÓN POR MEDIO DE PIPAS DE REPARTO A LOS CLIENTES DE LA REGIÓN.							
43	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2025X0107	GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO DE LA EMPRESA GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V. (E.S. 04407) UBICADA EN LA AV. ACUEDUCTO 3670, COL. POBLADO OCOLUSEN, MORELIA, MICHOACÁN, C.P. 58270	IP	15/09/2025
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 DICIEMBRE DE 1995 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE PU/500/EXP/ES/20159, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA ACUEDUCTO, NÚMERO 3670, COLONIA POBLADO OCOLUSEN, C.P. 58270, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,039.45 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.							
44	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2025X0108	GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO DE LA EMPRESA GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V. (E.S. 03924) UBICADA EN EL LIBRAMIENTO NORTE 300, COL. FCO. J. MUJICA, MORELIA, MICHOACÁN C.P. 58118.	IP	15/09/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALLE LIBRAMIENTO NORTE, NÚMERO 300, COLONIA FRANCISCO J. MUJICA, C.P. 58118, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,028.64 M ² , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/498/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 22 DE ABRIL DE 1993; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 250,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA DIÉSEL; CUENTA CON 17 DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOCE DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, CINCO DISPENSARIOS CONTARÁN CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
45	NUEVO LEÓN	GARCÍA	19NL2025X0109	CÉSAR GERÓNIMO IPIÑA SIFUENTES	ESTACIÓN DE SERVICIO CÉSAR GERÓNIMO IPIÑA SIFUENTES	IP	17/09/2025
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 PROLONGACIÓN LINCOLN, COLONIA PORTAL DE LINCOLN, C.P. 66103, MUNICIPIO GARCÍA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2951.52 M ² ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							
46	NUEVO LEÓN	JUÁREZ	19NL2025X0110	CÉSAR GERONIMO IPIÑA SIFUENTES	ESTACIÓN DE SERVICIO CÉSAR GERÓNIMO IPIÑA SIFUENTES	IP	17/09/2025
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 AUTOPISTA MONTERREY-CADEREYTA, NÚMERO 1100, S/C, C.P. 67258, MUNICIPIO DE JUÁREZ, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 17,027.525 M ² , DE LOS CUALES SE OCUPARÁN 2,630.56 M ² DE LA SUPERFICIE TOTAL 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; CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
47	TABASCO	COMALCALCO	27TA2025X0055	ENERGÉTICO GEP CUPILCO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "CUPILCO" DE LA EMPRESA ENERGETICO GEP CUPILCO, S.A. DE C.V.	IP	17/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN CARRETERA COMALCALCO - JALPA S/N (KM. 30+297), CUPILCO, C.P. 86670, COMALCALCO, TABASCO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,744.25 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.</p>							
48	HIDALGO	SINGUILUCAN	13HI2025X0079	JORGE GUTIÉRREZ JIMÉNEZ	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO JORGE GUTIÉRREZ JIMÉNEZ	IP	17/09/2025
<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 2001, EN UN PREDIO UBICADO EN AUTOPISTA PIRAMIDES-TULANCINGO NORTE, NÚMERO 261, LOS AUTOS, C. P. 43780, MUNICIPIO DE SINGUILUCAN, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,000.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 210,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
49	TABASCO	CÁRDENAS	27TA2025X0054	MARÍA VICTORIA VÁZQUEZ TABOADA	ESTACIÓN DE SERVICIO E07127 DE LA PERSONA FÍSICA C. MARÍA VICTORIA VÁZQUEZ TABOADA, UBICADA EN LA CARRETERA FEDERAL COATZACOALCOS A CÁRDENAS MARGEN DERECHO KM 120, COL. RÍO SECO 1A SECCIÓN, C.P. 86470, MUNICIPIO DE CÁRDENAS, TABASCO	IP	17/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL COATZACOALCOS A CÁRDENAS MARGEN DERECHO KM 120, COLONIA RÍO SECO 1ª. SECCIÓN, C.P. 86470, MUNICIPIO DE CÁRDENAS, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000.00 M², CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/4070/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 28 DE JULIO DE 2003; 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 GASOLINA DIÉSEL; CUENTA CON SIETE 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, TRES DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
50	ESTADO DE MÉXICO	MELCHOR OCAMPO	15EM2025G0230	OSCAR RODRIGO RAMIREZ VILLEGAS	ESTACIÓN DE GAS L.P. "MELCHOR OCAMPO"	IP	17/09/2025
<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 1, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN BOULEVARD CENTENARIO DEL HIMNO NACIONAL, NO 529, COLONIA SAN ISIDRO, MELCHOR OCAMPO, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 560.84 M²; DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
51	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2025X0025	PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	PETRO FUELS ZACATAL S.A. DE C.V.	MIA-P	17/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD B NÚMERO 1052 NORTE, COLONIA VISTA HERMOSA, C.P. 23427, SAN JOSÉ DEL CABO, MUNICIPIO DE LOS CABOS, BAJA CALIFORNIA SUR, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,624.32 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE PARA ALMACENAR 80,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, UN TANQUE PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON UN TOTAL DE 2 DISPENSARIOS Y 8 MANGUERAS.</p>							
52	AGUASCALIENTES	EL LLANO	01AG2025X0029	PETROSERVICIO EL LLANO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, PROPIEDAD DE LA EMPRESA PETROSERVICIO EL LLANO, S.A. DE C.V.	IP	17/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA ESTATAL NÚMERO 43 SAN ISIDRO-PALO ALTO KM. 16.75, C.P. 20330, MUNICIPIO DE EL LLANO, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,128.54 M², DE LOS CUALES ÚNICAMENTE SE UTILIZARÁN 1,462.79 M² PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR; CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO CONTARÁ CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y DIÉSEL.</p>							
53	CIUDAD DE MÉXICO	COYOACÁN	09DF2025X0067	SERVICIO AGUA BRAVA, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA "SERVICIO AGUA BRAVA, S. DE R.L. DE C.V."; UBICADA EN LA ALCALDÍA COYOACÁN, CIUDAD DE MÉXICO	IP	17/09/2025





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA DE LAS BOMBAS NÚMERO 77, COLONIA EX HACIENDA COAPA, C. P. 04980, ALCALDÍA COYOACÁN, CIUDAD DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,580.11 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 200,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: CUATRO TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: DOS TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO EN LOS QUE SE ALMACENA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS EN EL QUE SE ALMACENA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES TRES DISPENSARIOS 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/881/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 20 DE DICIEMBRE DE 2000.</p>							
54	MORELOS	TEMIXCO	17MO2025X0031	SERVICIO EL DIEZ, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA SERVICIO EL DIEZ, S.A. DE C.V.	IP	17/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 25 DE JULIO DE 2011 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN AUTOPISTA DEL SOL MÉXICO-ACAPULCO, KILÓMETRO 101 + 151.64, COLONIA TEMIXCO CENTRO, C.P. 62580, MUNICIPIO DE TEMIXCO, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,564.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA VALERO - REGULAR, UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE 100,000 LITROS QUE ALMACENA 50,000 LITROS DE GASOLINA VALERO - REGULAR Y 50,000 LITROS PARA GASOLINA VALERO - PREMIUM, Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE VALERO - DIÉSEL; CUENTA CON NUEVE DISPENSARIOS: SEIS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y TRES DISPENSARIOS SENCILLOS EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
55	ESTADO DE MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2025X0232	SERVICIO JACARANDAS S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA "SERVICIO JACARANDAS, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO	IP	17/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA TEXCO-LECHERÍA, SIN NÚMERO, COLONIA SANTA MARÍA CHICONAUTLA, MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO, CÓDIGO POSTAL 55066; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,753.47 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 22 DE MARZO DE 2006, SEGÚN EL PERMISO NÚM. PU/854/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL Y, UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
56	MICHOACÁN DE OCAMPO	JACONA	16MI2025X0109	SERVICIO LA CALZADA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN DE INSTALACIONES PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO E04278 "SERVICIO LA CALZADA, S.A. DE C.V."	IP	17/09/2025
<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 JUNIO DE 1995 (DE ACUERDO CON PERMISO CRE), EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA ZAMORA JACONA, S/N/, S/C, C.P. 59810, MUNICIPIO DE JACONA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,210.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
57	ESTADO DE MÉXICO	TEMASCALAPA	15EM2025X0231	SERVICIO TEMASCALAPA, S.A. DE C.V.	GASOLINERA-TEMASCALAPA	IP	17/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE BENITO JUÁREZ NÚMERO 2, BO. SAN ANTONIO, C. P. 59980, MUNICIPIO DE TEMASCALAPA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,246.10 M²; DE LOS CUALES OCUPARÁ 2,000 M² LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 29 DE MAYO DE 2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO 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; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, 1 DISPENSARIO DOBLE CON 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
58	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	VERACRUZ	30VE2025X0139	SUPER SERVICIO COSTA VERDE, S.A. DE C.V.	SUPER SERVICIO COSTA VERDE, S.A. DE C.V.	IP	17/09/2025
<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 AÑO 2003, EN UN PREDIO UBICADO EN FRACCIONAMIENTO REFORMA, BOULEVARD MANUEL ÁVILA CAMACHO ESQUINA JOSÉ MARTÍ Y CALZADA COSTA VERDE, C.P. 91919, MUNICIPIO DE VERACRUZ Y ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,325.90 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 110,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 65,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 45,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
59	ESTADO DE MÉXICO	CUATITLÁN IZCALLI	15EM2025X0233	SUSANA MERELLES BARREIRO	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SUSANA MERELLES BARREIRO"	IP	17/09/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 04 DE FEBRERO DE 1998, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE FLAMENCOS, S/N, FRACCIÓN 2, LOTE 10, PLAN DE GUADALUPE, C.P. 54760, MUNICIPIO DE CUATITLÁN IZCALLI, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,743.35 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 380,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 100,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON NUEVE DISPENSARIOS: OCHO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							





2. Fe de erratas

3. Consultas Públicas

**CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO
SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL POR MEDIO DE DUCTOS EN LA ZONA GEOGRÁFICA ÚNICA: LOS CABOS**

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEPA), SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DARÁ INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO "SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL POR MEDIO DE DUCTOS EN LA ZONA GEOGRÁFICA ÚNICA: LOS CABOS" CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO LA PAZ, EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR; IDENTIFICADO CON LA CLAVE 03BS2025G0021, PROMOVIDO POR LA C. HORTENSIA LIZETH MORENO APARICIO, EN SU CARÁCTER DE APODERADO LEGAL DE LA EMPRESA GAS NATURAL DEL NOROESTE, S.A. DE C.V., (REGULADO); ASÍ MISMO A PETICIÓN DE UN CIUDADANO Y DE CONFORMIDAD CON LA FRACCIÓN II DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY EN COMENTO, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL Y ESTUDIO DE RIESGO AMBIENTAL EN LA PÁGINA WEB DE INTERNET, EN LA SIGUIENTE RUTA: <http://transparencia.asea.gob.mx/consultapublica>, Y QUE PUEDE SER CONSULTADO CON LA CLAVE DEL PROYECTO NÚMERO 03BS2025G0021, IGUALMENTE, SE PUSO A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO DE MANERA FÍSICA EL EXPEDIENTE DEL PROYECTO QUE NOS OCUPA EN LAS OFICINAS DE ESTA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS (AGENCIA) UBICADA EN BOULEVARD ADOLFO RUIZ CORTINES 4209, JARDINES EN LA MONTAÑA, ALCALDÍA TLALPAN, C. P. 14210, CIUDAD DE MÉXICO, ASÍ COMO EN LA OFICINA DE REPRESENTACIÓN DE LA SEMARNAT, EN EL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR.

EN CONSECUENCIA, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LAS FRACCIÓNES IV Y V DEL ARTÍCULO 34 DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE, CUALQUIER INTERESADO, DENTRO DEL PLAZO DE VEINTE DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA PUESTA A DISPOSICIÓN DEL PÚBLICO DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL Y ESTUDIO DE RIESGO, PODRÁ PROPONER EL ESTABLECIMIENTO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN ADICIONALES, ASÍ COMO LAS OBSERVACIONES QUE CONSIDERE PERTINENTES, MISMAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS QUE SE AGREGARÁN AL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y SE CONSIGNARÁN EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA. TODAS LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS DEBERÁN FORMULARSE POR ESCRITO Y CONTENDRÁN EL NOMBRE COMPLETO DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL QUE LAS HUBIESE PRESENTADO Y SU DOMICILIO, LO ANTERIOR CON FUNDAMENTO EN LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 41, FRACCIÓN III PÁRRAFO SEGUNDO DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (REIA).

ASIMISMO, DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 34 DE LA LGEPA Y 43 DEL REIA, EN EL CASO DE QUE ESTA AGENCIA, DENTRO DEL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, DECIDA LLEVAR A CABO LA CELEBRACIÓN DE UNA REUNIÓN PÚBLICA DE INFORMACIÓN, DICHA DECISIÓN SE DARÁ A CONOCER A TRAVÉS DE ESTE MEDIO, EN LA GACETA ECOLÓGICA EMITIDA POR LA AGENCIA Y EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD. DICHA CONSULTA SERÁ COORDINADA POR LA AGENCIA A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE VINCULACIÓN ESTRATÉGICA, EN LOS TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 20 FRACCIÓN VIII DEL REGLAMENTO INTERIOR DE LA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS.





FINALMENTE, LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE SUS OBSERVACIONES EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA AGENCIA, MISMO QUE DEBERÁ SER ENVIADO AL CORREO ELECTRÓNICO: (consulta.publica.03BS2025G0021@asea.gob.mx)

CUESTIONARIO CONSULTA PÚBLICA

PROYECTO: "SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL POR MEDIO DE DUCTOS EN LA ZONA GEOGRÁFICA ÚNICA: LOS CABOS"

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS; DURANTE EL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA, LE PROPORCIONAMOS EL SIGUIENTE CUESTIONARIO, EL CUAL LE PERMITIRÁ EXPONER SUS OBSERVACIONES Y FACILITARÁ EL ANÁLISIS E INCLUSIÓN DE LAS MISMAS EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN QUE REALIZA LA AGENCIA.

ES IMPORTANTE SEÑALAR QUE LAS RESOLUCIONES QUE EXPIDE LA AGENCIA SÓLO PUEDEN REFERIRSE A LOS ASPECTOS AMBIENTALES DE LAS OBRAS O ACTIVIDADES DE QUE SE TRATE; POR LO QUE LOS RECLAMOS DE TIPO AGRARIO, TENENCIA DE LA TIERRA EN GENERAL, DERECHOS DE AGUAS, ARQUEOLÓGICOS, ECONÓMICOS, ETC., QUEDAN FUERA DEL ÁMBITO DE COMPETENCIA DE LA RESOLUCIÓN QUE EMITE LA AGENCIA Y NO PUEDEN SER CONSIDERADOS EN LA EVALUACIÓN DEL PROYECTO.

POR LO ANTES EXPUESTO LE REITERAMOS QUE LOS COMENTARIOS, OBSERVACIONES, PETICIONES, ETC., QUE SOBRE OTROS ASUNTOS QUIERA MANIFESTAR, LOS REMITA A LAS AUTORIDADES CORRESPONDIENTES EN CADA MATERIA.

POR FAVOR LEA CON CUIDADO ANTES DE RESPONDER Y OCUPE EL ESPACIO QUE REQUIERA.

1) FECHA Y LUGAR DE EMISIÓN

2) NOMBRE COMPLETO O RAZÓN SOCIAL

3) DOMICILIO, NÚMERO TELEFÓNICO Y/O CORREO ELECTRÓNICO

4) EN CASO DE TENER ALGUNA OBSERVACIÓN, SUGERENCIA O PROPUESTA, ¿ÉSTA SE RELACIONA CON EL PROYECTO Y SUS CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES? DE SER EL CASO, EXPLÍQUELA Y SEÑALE ADEMÁS EN QUÉ PARTE DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL QUE PRESENTÓ EL REGULADO, SE MENCIONA.

5) ¿CONSULTÓ O TUVO CONOCIMIENTO DEL CONTENIDO DE LA MIA QUE PRESENTÓ EL REGULADO ANTE LA AUTORIDAD?

SI ___ NO ___





6) ¿TIENE ALGUNA(S) OBSERVACIÓN(ES), SUGERENCIA(S) O PROPUESTA(S) RESPECTO DE LOS EFECTOS AMBIENTALES DEL PROYECTO (IMPACTOS AMBIENTALES, MEDIDAS DE MITIGACIÓN, COMPENSACIÓN, ETC.)?

SI ____ NO ____

EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE EN QUÉ CONSISTEN:

7) ¿SUSTENTA USTED SUS OBSERVACIONES, PROPUESTAS O SUGERENCIAS EN INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA, ESTUDIOS TÉCNICOS, ARTÍCULOS O ALGUNA OTRA EVIDENCIA?

SI ____ NO ____

EN CASO AFIRMATIVO ESPECIFIQUE LA(S) FUENTE(S) DE LA INFORMACIÓN:

DE SER POSIBLE ANEXE A ESTE CUESTIONARIO COPIA IMPRESA O ELECTRÓNICA (DISQUETE O CD) EN FORMATO WORD, TXT O PDF, DE LOS DOCUMENTOS ARRIBA MENCIONADOS.

¡GRACIAS POR SU COLABORACIÓN!
SU PARTICIPACIÓN ES MUY IMPORTANTE PARA NOSOTROS.

¹ ARTÍCULO 41, FRACCIÓN IV DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.
¹ ARTÍCULO 49 DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

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, FRACCIÓNES 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

ⁱ ARTÍCULO 41, FRACCIÓN IV DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

ⁱⁱ ARTÍCULO 49 DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.

