



## GACETA ECOLÓGICA

# ASEA



### LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

**PUBLICACIÓN N ° ASEA/06/2026**

**Ciudad de México a 12 de febrero de 2026**

En cumplimiento a lo establecido en la Fracción I del Artículo 34, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente, al Artículo 37 de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental y al Artículo 4 de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, se publican los siguientes listados:

#### ÍNDICE

1. Proyectos ingresados
2. Fe de erratas
3. Consultas Públicas
4. Resultados de consultas públicas
5. Convocatoria de reunión pública de información
6. Avisos a los Regulados
7. Comunicados
8. Pago de derechos





## 1. Proyectos Ingresados en la ASEA del día 05 al 11 de febrero de 2026.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	CHIAPAS	TUXTLA GUTIERREZ	07CH2026X0005	ANALLELY TORRES RODRIGUEZ	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA DE LA PROMOVENTE "ANALLELY TORRES RODRIGUEZ" UBICADA EN CALZADA VICENTE FOX QUEZADA NO. 3,351, COLONIA AMPLIACIÓN PLAN DE AYALA, TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS.	MIA-P	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO CALZADA VICENTE FOX QUEZADA NO. 3,351, COLONIA AMPLIACIÓN PLAN DE AYALA, TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,206.82 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE SUBTERRÁNEO DE DOBLE PARED PARA ALMACENAR 80,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA; UN TANQUE BIPARTIDO SUBTERRÁNEO DE DOBLE PARED PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL; CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 20 MANGUERAS.							
02	SINALOA	AHOME	25SI2026G0004	COMERCIALIZADORA DE GAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B (COMERCIAL) SUBTIPO B1, GRUPO I, BIENESTAR	IP	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE ROBALERA, NÚMERO 1990, COLONIA ALEJANDRO PEÑA, LOS MOCHIS, C.P. 81260, MUNICIPIO DE AHOME, ESTADO DE SINALOA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 521.64 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 DE 5,000 LITROS Y CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
03	TLAXCALA	ATLANGATEPEC	29TX2026G0002	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN CONVERTIPAP	IP	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN CON EL OBJETIVO DE REDUCIR LA PRESIÓN DEL GAS NATURAL COMPRIIMIDO (GNC), PROVENIENTE DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT) MEDIANTE SEMIREMOLQUES, PARA ALIMENTAR LA RED DE APROVECHAMIENTO DE LA EMPRESA CONVERTIDOR DE PAPEL, S.A. DE C.V. (USUARIO). EL PROYECTO SE UBICARÁ DENTRO DE LAS INSTALACIONES DEL USUARIO EN UNA SUPERFICIE DE 1,446 M <sup>2</sup> ; EN EL MUNICIPIO DE ATLANGATEPEC, EN EL ESTADO DE TLAXCALA; ASIMISMO SE CONSIDERA QUE TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 04 SEMANAS PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO, 08 SEMANAS PARA LA CONSTRUCCIÓN, 720 SEMANAS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 8 SEMANAS PARA EL ABANDONO.							
04	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2026X0009	ESTACIÓN DE SERVICIO JAMA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO JAMA S.A. DE C.V.	IP	06/02/2025
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 PERIFÉRICO PASEO DE LA REPÚBLICA NÚMERO 120, COLONIA ELÍAS PÉREZ AVALOS, C. P. 58218, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 500 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE TRIPARTIDO DE 130,000 LITROS DE CAPACIDAD: 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO TRIPLE CON 3 MANGUERAS Y UNA POSICIÓN DE CARGA PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.							
05	ESTADO DE MÉXICO	VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD	15EM2026X0012	ESTEFANIA PEREZ RUIZ	OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACION DE SERVICIO ESTEFANIA PEREZ RUIZ	IP	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 27 DE MAYO DE 1996 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/3048/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA ALFREDO DEL MAZO NÚMERO 150, COLONIA SANTIAGO, C.P. 56615, MUNICIPIO DE VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,479.576 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 400,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS CADA UNO PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, CUENTA CON DOCE DISPENSARIOS: NUEVE DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y TRES DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
06	ESTADO DE MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	15EM2026X0013	FAST FOOD, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO DE LA EMPRESA FAST FOOD ROAD S. A. DE C. V., UBICADA EN PARQUE INDUSTRIAL TLANE PARK SAN MARTÍN OBISPO CARRETERA LAGO DE GUADALUPE KM. 27.5 S/N, NAVE 6 COL. SAN PEDRO BARRENTOS, TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO	IP	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO PARA EL SUMINISTRO DE DIÉSEL, EN UN PREDIO UBICADO EN PARQUE INDUSTRIAL TLANE PARK SAN MARTÍN OBISPO, CARRETERA LAGO DE GUADALUPE KM 27.5 S/N, NAVE 6, COLONIA SAN PEDRO BARRENTOS, MUNICIPIO DE TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 54100. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,081.32 M <sup>2</sup> , SIENDO ESTA TAMBÉN LA SUPERFICIE CONSTRUIDA. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 60,000 LITROS DE DIÉSEL, DISPUESTOS EN UN ÚNICO TANQUE SUBTERRÁNEO DE DOBLE PARED, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS PARA EL SUMINISTRO DE DIÉSEL: UN DISPENSARIO MÁSTER DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO TIPO SATELITE DE UNA SOLA POSICIÓN DE CARGA CON UNA MANGUERA PARA EL MISMO PRODUCTO, SUMANDO UN TOTAL DE TRES MANGUERAS DESTINADAS AL SUMINISTRO DE DIÉSEL.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
07	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2026X0009	GASOLINERA CASEN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, CAMPESTRE	IP	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD CAMPESTRE NÚMERO 301, COLONIA LA FLORIDA, C.P. 37190 MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,634 M <sup>2</sup> , CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/1076/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 30 DE NOVIEMBRE DE 1995; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 210,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; 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 Y, UN DISPENSARIO QUE CUENTA CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.							
08	MICHOACÁN DE OCAMPO	COAHUAYANA DE HIDALGO	16MI2026X0008	MARIO ALEJANDRO BRICEÑO PINEDA	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN PROLONGACIÓN AVENIDA CONSTITUCIÓN, NÚMERO 1305, COAHUAYANA DE HIDALGO, C.P. 60800, MUNICIPIO DE COAHUAYANA DE HIDALGO, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,000 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, 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, CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIESEL.							
09	ESTADO DE MÉXICO	OTZOLETEPEC	15EM2026X0014	PETRO REDO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO PETRO REDO S.A. DE C.V.	IP	06/02/2026
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 AMOMOLULCO-IXTLAHUACA KM 21+550 S/N, BO. EL CAPULÍN, C.P. 52080, MUNICIPIO DE OTZOLETEPEC, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,843.83 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA. CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA/PREMIUM, UN DISPENSARIO TRIPLE PARA SUMINISTRAR DIÉSEL Y GASOLINAS MAGNA/PREMIUM, Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA SUMINISTRO DE DIÉSEL.							
10	VERACRUZ	SAN ANDRÉS TUXTLA	30VE2026X0009	RR OIL SOLUTIONS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO RR OIL SOLUTIONS S.A. DE C.V.	MIA-P	06/02/2026
EL PROYECTO SE TRATA DE LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASOLINAS Y DIÉSEL, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA ESTATAL SIHUAPAN-SALTO DE EYIPANTLA NÚMERO 26, COMOAPAN, C.P. 95805, SAN ANDRÉS TUXTLA, VERACRUZ, EN UNA SUPERFICIE DE 1,280.20 M <sup>2</sup> , CONTARÁ CON DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE MAGNA, UNO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS DIVIDIDO EN DOS COMPARTIMENTOS, UNO DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y OTRO CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. ADÉMÁS CONTARÁ CON UNA ZONA DE DESPACHO DE COMBUSTIBLES CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES DE SEIS MANGUERAS PARA SUMINISTRAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM CADA UNO. TAMBIÉN SE TENDRÁ SERVICIOS SANITARIOS AL PÚBLICO, ÁREA ADMINISTRATIVA Y DE CONTABILIDAD, BODEGAS, LOCAL COMERCIAL, CUARTO ELÉCTRICO, BODEGA DE SUCIOS, CUARTO DE RESIDUOS PELIGROSOS Y CUARTO DE MÁQUINAS.							
11	SONORA	CAJEME	26SO2026X0004	SERVICIOS MARA DEL NOROESTE S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, MARA	IP	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 06 DE ENERO DE 2011 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/9068/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE 300 ORIENTE, NÚMERO 2655, COLONIA PARQUE INDUSTRIAL, C.P. 58065, CIUDAD OBREGÓN, MUNICIPIO DE CAJEME, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,339.97 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIESEL Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIESEL Y UN DISPENSARIO CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA PARA EL EXPEDIO DE DIESEL.							
12	GUERRERO	TAXCO DE ALARCÓN	12GE2026X0003	SERVICIOS MEXICANOS DE TURISMO, S.A.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS MEXICANOS DE TURISMO S.A."	IP	06/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA DE LOS PLATOS, NÚMERO 130, BARRIO DE LOS JALES, C.P. 40220, MUNICIPIO DE TAXCO DE ALARCÓN, ESTADO DE GUERRERO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,162 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 20,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 20,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS PREMIUM Y MAGNA. NO REPORTA NÚMERO DE DISPENSARIOS PARA DIÉSEL.							
13	NUEVO LEÓN	ESCOBEDO	19NL2026G0011	GAS SULTANA, S.A.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "AVIANA"	IP	09/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA BENITO JUÁREZ NÚMERO 417, C.P. 66050, MUNICIPIO DE ESCOBEDO, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,472.94 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 CONTARÁ CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
14	CIUDAD DE MÉXICO	TLALPAN	09DF2026X0007	INMO PICOMAR, S.A. DE C.V.	INMO PICOMAR	IP	09/02/2026
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 BOULEVARD ADOLFO RUIZ CORTÍNEZ, NÚMERO 4607, COLONIA PARQUE DEL PEDREGAL, C.P. 14010, ALCALDÍA TLALPAN, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 2,997.37 M <sup>2</sup> ; 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 REGULAR, Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON 8 DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR Y PREMIUM, UN DISPENSARIO SENCILLO Y UN DISPENSARIO SATÉLITE PARA EL EXPENDIO DE DIESEL.							
15	ESTADO DE MÉXICO	CUAUTITLÁN	15EM2026X0015	LUNA GAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO MELCHOR	IP	09/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, MISMA QUE ESTA OPERANDO DESDE EL 22 DE JUNIO DE 2012 DE ACUERDO CON PERMISO CRE PL/10582/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA CUAUTITLÁN - MELCHOR OCAMPO, MANZANA 60, LOTE 3, NUMERO 5, EL TEJOCOTE, C.P. 54810, EN MUNICIPIO DE CUAUTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,000.06 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES; UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 3 DISPENSARIOS SON TRIPLES PARA EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
16	OAXACA	CUILÁPAM DE GUERRERO	20OA2026X0008	OPERADORA MULTIDISCIPLINARIA LEZA, S.A. DE C.V.	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA OPERADORA MULTIDISCIPLINARIA LEZA, S.A. DE C.V.	IP	09/02/2026
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 PARAJE "TIERRA DEL MOGOTITO", CARRETERA A ZAACHLA KILOMÉTRO 10.05 NÚMERO 101-A, BARRIO DE SAN SEBASTIÁN, C.P. 71403, MUNICIPIO DE CUILÁPAM DE GUERRERO, ESTADO DE OAXACA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,432.32 M <sup>2</sup> , LA CUAL SERÁ OCUPADA EN SU TOTALIDAD; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA; UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR 87 OCTANOS(MAGNA), UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA 91 OCTANOS (PREMIUM) Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS REGULAR 87 OCTANOS (MAGNA), GASOLINA 91 OCTANOS (PREMIUM) Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
17	NUEVO LEÓN	GARCÍA	19NL2026X0010	PETROMAX, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "VALLE DE SAN BLAS"	IP	09/02/2026
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 HOSPITAL SIN NÚMERO, ESQUINA CON PROLONGACIÓN HIDALGO, CASI ESQUINA CON GUADALAJARA, C.P. 66003, MUNICIPIO DE GARCÍA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,120.423 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS; CON UN COMPARTIMENTO DE 60,000 LITROS Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS EN AMBAS SECCIONES, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON UN COMPARTIMENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN COMPARTIMENTO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS DE 87 OCTANOS, 91 OCTANOS Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
18	HIDALGO	HUEJUTLA DE REYES	13HI2026X0007	RAÚL BADILLO RAMÍREZ	INFORME PREVENTIVO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO 5180 "MULTISERVICIOS BADILLO"	IP	09/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 27 DE NOVIEMBRE DE 1998 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/8694/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MÉXICO-TAMPICO, KM 217+00, COLONIA LA GARITA, C.P. 43000, MUNICIPIO HUEJUTLA DE REYES, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,440 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON NUEVE DISPENSARIOS DOBLES: CINCO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SATÉLITE PARA EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
19	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2026X0008	CARBURANTES Y LUBRICANTES DE PROGRESO S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO E00535 TIPO URBANA DE LA EMPRESA CARBURANTES Y LUBRICANTES DE PROGRESO S.A. DE C.V., UBICADA EN CA 80 N 162 X 35, CENTRO, PROGRESO, 97320, YUCATÁN	IP	10/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALLE 80 N 162 X 35, CENTRO, C.P. 97320, MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,679.92 M <sup>2</sup> ; CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/7746/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE JULIO DE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CINCO 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 Y, DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.							
20	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2026X0007	CHALOGAS INMOBILIARIA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, CAMINO VERDE	IP	10/02/2026





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVIENTE	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 20 DE MARZO DE 2013 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/5066/EXP/ES/2015 EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA IZTACIÁHUALT, NÚMERO 7405, COLONIA CAMINO VERDE, C.P. 22190, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,259.2567 M <sup>2</sup> ; 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 DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
21	QUINTANA ROO	JOSÉ MARÍA MORELOS	23QR2026X0005	COMBUSTIBLES DE TULUM Y DEL CARIBE, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO E03073 TIPO URBANA DE LA EMPRESA COMBUSTIBLES DE TULUM Y DEL CARMEN S.A. DE C.V."	IP	10/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA EN OPERACIÓN DESDE EL 31 DE MAYO DE 1996, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA JOSÉ MARÍA MORELOS N/S/N, SANJUAN, C.P. 77870, JOSÉ MARÍA MORELOS, QUINTANA ROO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,307.77 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA PREMIUM, UN DISPENSARIO TRIPLE PARA SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA/PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL SUMINISTRO DE DIÉSEL.							
22	PUEBLA	ATLIXCO	21PU2026X0008	DISTRIBUIDORA ALONSO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES	IP	10/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 17 DE AGOSTO DE 1992 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/2636/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA OAXACA NÚMERO 4011, COLONIA FRANCISCO I. MADERO, C.P. 74290, MUNICIPIO DE ATLIXCO, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,293.8207 M <sup>2</sup> , 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: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS SENCILLOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
23	DURANGO	DURANGO	10DU2026X0004	ENERGÍA Y SERVICIOS COORDINADOS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, DENOMINADA MAZatlán	IP	10/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 31 DE AGOSTO DE 2012 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/1159/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD DEL GUADIANA, NÚMERO 800, FRACCIONAMIENTO JACARANDAS, C.P. 34106, MUNICIPIO DE DURANGO, ESTADO DE DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,649.00 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS PREMIUM Y REGULAR, UN DISPENSARIO SENCILLO PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y DOS DISPENSARIOS SATÉLITES PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
24	TAMAULIPAS Y NUEVO LEÓN	MÉNDEZ Y CHINA	28TM2026X0007	PANTERA EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN 2.2, S.A.P.I. DE C.V.	EXPLORACIÓN, EVALUACIÓN, DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS DEL ÁREA CONTRACTUAL A4.BG	MIA-R/ERA	10/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE TRES OBRAS NUEVAS (UN POZO, UNA LÍNEA DE DESCARGA Y LA INTERCONEXIÓN DE OTRA LÍNEA DE DESCARGA) DURANTE UN PERÍODO DE 21 AÑOS, ADEMÁS DE LA CONSOLIDACIÓN DE OBRAS Y ACTIVIDADES PREVIAMENTE AUTORIZADAS. DICHAS OBRAS ABARCAN UN TOTAL DE 53 CAMINOS DE ACCESO EXISTENTES Y UNO POR EJECUTAR, 53 PLATAFORMAS (CUADROS DE MANIÓBRAS Y/O MACROPERAS) EXISTENTES Y UNA POR EJECUTAR, 90 POZOS EXISTENTES Y DOS ADICIONALES, ASÍ COMO 88 LÍNEAS DE DESCARGA EXISTENTES Y DOS NUEVAS, SOBRE UNA SUPERFICIE DE 192.06 HA. LAS ACTIVIDADES SE DESARROLLARÁN EN ZONAS TERRESTRES CONVENCIONALES CON INFRAESTRUCTURA ASOCIADA A LA PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS, EN CAMPOS CON YACIMIENTOS DE GAS HÚMEDO (ÉCATL, FITÓN, FÓSIL, GRANADITAS, ITA, PÍPILA Y RUSCO, DENTRO DE LOS MUNICIPIOS DE MÉNDEZ, EN TAMAULIPAS, Y CHINA, EN NUEVO LEÓN.							
25	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2026X0006	SERVICIO RÍO FUERTE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, RÍO FUERTE	IP	10/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE ABRIL DE 1994 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/8065/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD DE LAS AMÉRICAS NÚMERO 595, COLONIA CUAUHTÉMOC NORTE, C.P. 21200, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 478 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CUENTA CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA DE LOS CUALES TODOS SON DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							
26	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2026X0002	SERVICIOS HUATSON, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO, DENOMINADA DIAMANTE	MPA	10/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ESPECIFICAMENTE GASOLINA DE 91 OCTANOS, GASOLINA DE 87 OCTANOS Y DIÉSEL VEHICULAR. EN UN PREDIO UBICADO EN FRACCIÓN C, LOTE 11, DE LA FRACCIÓN VII, COLONIA LOS CANGREJOS, C.P. 23473 DELEGACIÓN DE CABO SAN LUCAS, MUNICIPIO DE LOS CABOS, BAJA CALIFORNIA SUR. LA ESTACIÓN OCUPARÁ EN UNA SUPERFICIE DE 2,924.00 M <sup>2</sup> . TENDRÁ 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE 150, 000 LITROS: UN TANQUE DE DOBLE PARED, PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA DE 91 OCTANOS. UN TANQUE DE DOBLE PARED, PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y UN TANQUE DE DOBLE PARED PARA ALMACENAR 50,000 LITROS DE DIÉSEL. CINCO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA EL DESPACHO DE GASOLINA DE 91 OCTANOS Y GASOLINA DE 87 OCTANOS Y DOS DISPENSARIOS CON DOS MANGUERAS CADA UNO PARA EL DESPACHO DE DIÉSEL.							
27	GUERRERO	IGUALA DE LA INDEPENDENCIA	12GE2026X0005	SERVICIOS TURÍSTICOS DE CARRETERA, S.A.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS TURÍSTICOS DE CARRETERA, S.A.	IP	10/02/2025
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA NACIONAL MÉXICO-ACAPULCO, KILÓMETRO 196, IGUALA DE LA INDEPENDENCIA CENTRO, C.P. 40000, MUNICIPIO DE IGUALA DE LA INDEPENDENCIA, ESTADO DE GUERRERO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,162 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 5 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
28	MICHOACÁN	MORELIA	16MI2026X0010	SUPER SERVICIO SORPRESA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCAL COMERCIAL "SUPER SERVICIO SORPRESA S.A. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE MORELIA, MICHOACÁN DE OCAMPO	IP	10/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, UBICADA EN AVENIDA FRANCISCO I. MADERO (PTE) NO. 11053, EJIDO TACUARO, MUNICIPIO DE MORELIA, MICHOACÁN, C.P. 58323, EN UN PREDIO CON SUPERFICIE TOTAL DE 2,866.64 M <sup>2</sup> , DE LOS CUALES 2,193.02 M <sup>2</sup> CORRESPONDEN A LA ESTACIÓN DE SERVICIO. LA INSTALACIÓN CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDA EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS CON COMPARTIMENTOS DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. EL DESPACHO ESTARÁ CONFORMADO POR 3 DISPENSARIOS, CON UN TOTAL DE 6 POSICIONES DE CARGA, DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: DOS DISPENSARIOS PARA GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UNO PARA GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, SUMANDO 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL, 6 PARA MAGNA Y 6 PARA PREMIUM.							
29	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2026X0010	ENERGÉTICOS TESLA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ENERGÉTICOS TESLA, S.A. DE C.V."	IP	11/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CAMINO A SAN JOSÉ DE GUANAJUATO, NÚMERO 1313, COLONIA SAN JOSÉ GUANAJUATO, C.P. 38114, MUNICIPIO DE CELAYA, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,500.00 M <sup>2</sup> , DE LOS CUALES SE OCUPARÁN 2,096.29 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, 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 COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
30	JALISCO	OJUELOS DE JALISCO	14JA2026G0012	GAS DE OJUELOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	11/02/2026
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 LIBRAMIENTO, SIN NÚMERO, COLONIA LOS CAMPOS, C.P. 47546, MUNICIPIO OJUELOS DE JALISCO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 400 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 DE 5,000 LITROS Y CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.							
31	JALISCO	TECALITLÁN	14JA2026X0011	GASOLINERIA TECALITLÁN S.A DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA "GASOLINERIA TECALITLÁN S.A. DE C.V."	IP	11/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 12 DE JUNIO DE 2009 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/6625/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN DOMICILIO CONOCIDO SIN NÚMERO, COLONIA EJIDAL, C.P. 49900, MUNICIPIO DE TECALITLÁN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,952.60 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 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO SIMPLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
32	VERACRUZ	PÁNUCO	30VE2026X0011	GRUPO FERCHE, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PÁNUCO	IP	11/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA PÁNUCO - TEMPOAL ESQUINA CALLE ALFONSO GUZMÁN NEYRA, NÚMERO 142, COLONIA PATURRA, C.P. 93995, MUNICIPIO DE PÁNUCO, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,230.90 M <sup>2</sup> , 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 BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
33	PUEBLA	TEHUACÁN	21PU2026G0009	JOSÉ ALFREDO HERRERA LUNA	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN PARA GAS L.P. "SAN VICENTE"	MIA-P	11/02/2026
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 BÉNITO JUÁREZ NO. 6000, COLONIA SAN VICENTE FERRER, C.P. 75718, MUNICIPIO DE TEHUACÁN, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 500.00 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.							
34	COAHUILA	ARTEAGA	05CO2026X0008	KLINFUELS, S.A. DE C.V.	INSTALACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE DIÉSEL KLINFUELS	MIA-P	11/02/2026
EL PROYECTO SE TRATA DE LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE DIÉSEL, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LOMA ALTA KM. 1.8, NÚMERO 1561, RANCHO LAS CASA, EN EL MUNICIPIO DE ARTEAGA, PERTENECIENTE AL ESTADO DE COAHUILA, CON C.P. 25350, EN UNA SUPERFICIE DE 15,292.808 M <sup>2</sup> , DONDE SE MANEJARÁ DIÉSEL CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO(GUARDA) DE 510,000 LITROS DE DIÉSEL LOS CUALES ESTÁ DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE 115,000 LITROS CADA UNO, UN TANQUE DE 80,000 LITROS Y UN TANQUE DE 85,000 LITROS YA INSTALADOS, CONTARÁ CON OFICINAS ADMINISTRATIVAS, CASETA DE VIGILANCIA, ACCESOS Y SANITARIOS, ALMACENES, ÁREA DE TANQUES, ESTACIONAMIENTO Y BARRA PERIMETRAL.							
35	CIUDAD DE MÉXICO	ALCALDÍA GUSTAVO A. MADERO	09DF2026X0008	SERVICIO ADEME, S.A. DE C.V. // SERVICIO ADEME, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA "SERVICIO ADEME, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA	IP	11/02/2026





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
					EN LA ALCALDÍA GUSTAVO A MADERO, CIUDAD DE MÉXICO		
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 ENERO DE 2004 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/1059/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA 510, NÚMERO 340, COLONIA SAN JUAN DE ARAGÓN, C.P. 07950, ALCALDÍA GUSTAVO A. MADERO, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,328.00 M <sup>2</sup> , DE LOS CUALES PARA AL PROYECTO SE UTILIZARON 1,204.82 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM.							
36	ESTADO DE MÉXICO	HUIXQUILUCAN	15EM2026X0017	SERVICIO NEVADA, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA "SERVICIO NEVADA, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE HUIXQUILUCAN, ESTADO DE MÉXICO.	IP	11/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 13 DE OCTUBRE DE 2005 DE ACUERDO CON PERMISO CRE NÚMERO PL/980/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MÉXICO-HUIXQUILUCAN, NÚMERO 1083, LOTE 3, MANZANA 41, COLONIA LAS CANTERAS, MUNICIPIO DE HUIXQUILUCAN, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 52783; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,703.94 M <sup>2</sup> , DE LOS CUALES LA ESTACIÓN DE SERVICIO OCUPA UNA SUPERFICIE DE 1,815.22 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							
37	ESTADO DE MÉXICO	CUAUTITLÁN IZCALLI	15EM2026X0018	SERVI EXPRESS DE CUAUTITLÁN, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, SERVI EXPRESS DE CUAUTITLÁN, S.A. DE C.V.	MIA-P	11/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 29 DE JUNIO DE 1994, EN UN PREDIO UBICADO EN LATERAL AUTOPISTA MÉXICO - QUERÉTARO NO. 111, FRACCIONAMIENTO INDUSTRIAL CUAUTITLÁN IZCALLI, C.P. 54730, CUAUTITLÁN IZCALLI, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 24,810 M <sup>2</sup> DE LOS CUALES 17,310 M <sup>2</sup> SE ENCUENTRAN CONSTRUIDOS CON LA ESTACIÓN DE SERVICIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE DOBLE PARED PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA CADA UNO, UN TANQUE DE SUBTERRÁNEO DE DOBLE PARED PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, PARA EXPENDER GASOLINA MAGNA/PREMIUM, CUENTA CON UN TOTAL DE 20 MANGUERAS.							
38	TAMAULIPAS	ABASOLO	28TM2026X0008	UNIÓN DE EJIDOS DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y ACTIVIDADES MÚLTIPLES ALFREDO V. BONFIL RL	OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO UNIÓN DE EJIDOS DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y ACTIVIDADES MÚLTIPLES ALFREDO V. BONFIL RL S.A. DE C.V.	IP	11/02/2026
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, MISMA QUE ESTÁ OPERANDO DESDE EL 08 DE MAYO DE 1998 DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE PL/6344/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA JIMÉNEZ -ABASOLO KILOMÉTRICO CARRETERA JIMÉNEZ ABASOLO, C.P. 87760, MUNICIPIO DE ABASOLO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 29,000 M <sup>2</sup> , DE LOS CUALES LA CONSTRUCCIÓN CORRESPONDE A 2,900 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES; UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 2 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 1 DISPENSARIO ES DOBLE PARA EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y 1 DISPENSARIO MASTER PARA EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.							

## 2. Fe de erratas

## 3. Consultas Públicas

### CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO TERMINAL DE LICUEFACCIÓN Y ALMACENAMIENTO LNG AMIGO

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO POR EL ARTÍCULO 34 FRACCIÓN I DE LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA), SE HACE DE CONOCIMIENTO A LA CIUDADANÍA EN GENERAL QUE SE DARÁ INICIO AL PROCESO DE CONSULTA PÚBLICA DEL PROYECTO DENOMINADO “TERMINAL DE LICUEFACCIÓN Y ALMACENAMIENTO LNG AMIGO” CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE GUAYMAS, ESTADO DE SONORA; IDENTIFICADO CON LA CLAVE 26SO2025G0143, PROMOVIDO POR LA **C. SOFIA ESPRIU PÉREZ**, EN SU CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA **AMIGO LNG, S.A. DE C.V., (REGULADO)**; ASÍ MISMO A PETICIÓN DE CUATRO CIUDADANOS 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 26SO2025G0143, 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 SONORA.

EN CONSECUENCIA, CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LAS FRACCIONES 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 PÁRRAGO 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 LGEEPA 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 ESTRÁTÉGICA, 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.26SO2025G0143@asea.gob.mx](mailto:consulta.26SO2025G0143@asea.gob.mx)).

#### CUESTIONARIO CONSULTA PÚBLICA

---

##### PROYECTO: "TERMINAL DE LICUEFACCIÓN Y ALMACENAMIENTO LNG AMIGO"

---

CON LA FINALIDAD DE CONSIGNAR EN LA RESOLUCIÓN QUE SE EMITA RESPECTO DEL PROYECTO, LOS RESULTADOS DE LAS OBSERVACIONES Y PROPUESTAS FORMULADAS<sup>i</sup> 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<sup>ii</sup>, 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.

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 2026.



ARTÍCULO 194-H. POR LOS SERVICIOS QUE A CONTINUACIÓN SE SEÑALAN, SE PAGARÁ EL DERECHO DE IMPACTO AMBIENTAL DE OBRAS O ACTIVIDADES CUYA EVALUACIÓN CORRESPONDA AL GOBIERNO FEDERAL, CONFORME A LAS SIGUIENTES CUOTAS:

I. POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DEL INFORME PREVENTIVO.

MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
\$17,975.34	\$17,975

II. POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD PARTICULAR, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B.

MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
a). \$48,338.98	a). \$48,339
b). \$96,680.23	b). \$96,680
c). \$145,021.50	c). \$145,021

III. POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD REGIONAL, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B:

MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
a). \$63,258.58	a). \$63,259
b). \$126,514.87	b). \$126,515
c). \$189,771.14	c). \$189,771

VI. POR LA EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PROYECTOS AUTORIZADOS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA

MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
\$12,952.55	\$12,953

VIII. POR LA EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE EXENCIÓN DE PRESENTACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES SEÑALADAS EN EL ARTÍCULO 60 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DE EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA

MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
\$ 5,941.17	\$ 5,941



**TABLA DE CRITERIOS AMBIENTALES PUBLICADAS EL 22 DE DICIEMBRE DE 2017, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA A**

No.	CRITERIOS AMBIENTALES	RESPUESTA	VALOR
1	¿SE TRATA DE OBRAS O ACTIVIDADES EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	NO	1
		SÍ	3
2	¿PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE LA AUTORIZACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES, EN SELVAS O ZONAS ÁRIDAS?	NO	1
		SÍ	3
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE RIESGOSAS?	NO	1
		SÍ	3

**TABLA DE CUOTAS A PAGAR PUBLICADAS EL 22 DE DICIEMBRE DE 2017, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA B**

No.	CLASIFICACIÓN	GRADO	CUOTA A PAGAR
1	3	MÍNIMO	A
2	DE 5 A 7	MEDIO	B
3	9	ALTO	C

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

<sup>ii</sup> ARTÍCULO 49 DEL REGLAMENTO DE LA LGEEPA EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL.