



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/12/2025
Ciudad de México a 27 de marzo 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 20 de marzo al 26 de marzo de 2025.

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	NAYARIT	TEPIC	18NA2025X0004	ATESA ENERGY, S.A.P.I. DE C.V.	PLANTA DE RECICLAJE Y/O CO-PROCESAMIENTO DE RESIDUOS PELIGROSOS ATESA ENERGY, S.A.P.I. DE C.V.	MIA-P/ERA	20/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE RECICLAJE Y/O COPROCESAMIENTO DE RESIDUOS PELIGROSOS A PARTIR DE LODOS DE PERFORACIÓN BASE ACEITE PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE EXTRACCIÓN DE HIDROCARBUROS. ESTO CON PRETENDIDA UBICACIÓN DENTRO DE UNA ZONA CON USO DE SUELO Y VEGETACIÓN DE AGRICULTURA DE TEMPORAL ANUAL Y SEMIPERMANENTE, EN UN PREDIO DE 29,141.940 M2 DE SUPERFICIE, EL CUAL SE ENCUENTRA CONSTRUIDO Y EQUIPADO. LO ANTERIOR CON LOCALIZACIÓN EN CARRETERA MAZATLÁN - TEPEC, EN EL MUNICIPIO DE TEPEC, ESTADO DE NAYARIT.</p>							
02	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0022	ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, RIO MAYO	IP	20/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN BOULEVARD RIO MAYO, NÚMERO 7359, PREDIO JESÚS MARÍA, C.P. 37538, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,563.27 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR 50,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 50,000 LITROS DE DIÉSEL RESPECTIVAMENTE EN CADA COMPARTIMIENTO, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 18 MANGUERAS, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚMERO PL/20492/EXP/ES/2017.</p>							
03	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2025X0011	ESTACIÓN REAL, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, MANEADERO	IP	20/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA ENSENADA NÚMERO 396, EX-EJIDO NACIONALISTA SÁNCHEZ TABOADA, C.P. 22790, MANEADERO, MUNICIPIO DE ENSENADA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 640.00 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 640.00 M2 LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE DICIEMBRE DE 1993; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 260,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS EN TOTAL: 4 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 2 DISPENSARIOS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
04	MICHOACÁN	URUAPAN	16MI2025X0014	ARIALIN, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA ARIALIN, S.A. DE C.V.	IP	21/03/2025
<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 URUAPAN - CARAPAN NÚMERO 10050, RANCHO DE LA GUADALUPE, COLONIA CAPACUARO, C.P. 60210, MUNICIPIO DE URUAPAN, ESTADO DE MICHOACÁN; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,861.06 M2; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE TRIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN COMPARTIMIENTO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 30,000 LITROS PARA DIÉSEL; CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: UN DISPENSARIO CONTARÁ CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO CONTARÁ CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, UN DISPENSARIO CONTARÁ CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO CONTARÁ CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
05	ESTADO DE MÉXICO	IXTAPALUCA	15EM2025G0035	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GNC CELLUFIBRAS	IP	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC) CON EL OBJETIVO DE REDUCIR LA PRESIÓN DEL GNC PROVENIENTE DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT), TRANSPORTADOS MEDIANTE SEMIRREMOLQUES, PARA ALIMENTAR LA RED DE APROVECHAMIENTO PARA LA EMPRESA FÁBRICA DE PAPEL CELLUFIBRAS, S.A. DE C.V. EN UNA SUPERFICIE DE 292 M², PARA LO CUAL REQUERIRÁ DE UN PERIODO DE 08 SEMANAS PARA REALIZAR LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, Y DE 15 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN, CON UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE IXTAPALUCA, ESTADO DE MÉXICO.</p>							
06	TLAXCALA	TLAXCO	29TX2025G0005	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	SISTEMA DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO	IP	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN SISTEMA DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC) SOBRE UNA SUPERFICIE DE 216 M2, PARA SUMINISTRAR GAS NATURAL (GNC) A LA EMPRESA PRODUCTOS METALÚRGICOS DE TLAXCALA, S.A. DE C.V., MISMA QUE SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE TLAXCO, ESTADO DE TLAXCALA. LA ESTACIÓN TENDRÁ UN ABASTECIMIENTO CONTINUO DE GNC MEDIANTE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT). SE SOLICITA UN PLAZO DE 12 SEMANAS PARA LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, DE 15 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
07	GUANAJUATO	DOLORES HIDALGO CUNA DE LA INDEPENDENCIA NACIONAL	11GU2025X0023	ESTACIONES DE SERVICIO CAMINOS DE GUANAJUATO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA ESTACIÓN DE SERVICIO CAMINOS DE GUANAJUATO, S.A. DE C.V.	IP	21/03/2025
<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 FEDERAL CELAYA – OJUELOS RUTA MEX 110, TRAMO SAN MIGUEL DE ALLENDE – DOLORES HIDALGO, KM. 74+280 (LADO DERECHO EJE DE ACCESO), COMUNIDAD LA VENTA C.P. 37817, MUNICIPIO DE DOLORES HIDALGO CUNA DE LA INDEPENDENCIA NACIONAL, ESTADO DE GUANAJUATO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,516.28 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 18 MANGUERAS.</p>							
08	NUEVO LEÓN	GENERAL ZUAZUA	19NL2025G0020	GAS SULTANA, S.A.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. VALLE SANTA ELENA	IP	21/03/2025
<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 AVENIDA A AGUA FRÍA NÚMERO 1007, COLONIA VALLE DE SANTA ELENA, C.P. 65776, SECTOR SAN JUAN, MUNICIPIO DE GENERAL ZUAZUA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,174.87 M2, LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL CON CAPACIDAD DE 5,000 LITROS CADA UNO, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
09	MICHOACÁN	NUMARÁN	16MI2025G0013	GN ENERGÉTICO, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE USUARIO FINAL BERRYSSAL	IP	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), EL GNC SERÁ TRANSPORTADO MEDIANTE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT), PARA FINAMENTE SUMINISTRAR GAS NATURAL (GN) A LA EMPRESA BERRYSSAL, S.P.R. DE R.L. DE C.V., EL CUAL SERÁ UTILIZADO COMO COMBUSTIBLE PARA EL DESARROLLO DE SUS PROCESOS PRODUCTIVOS. EL PROYECTO ESTARÁ UBICADO EN LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA, EN UNA SUPERFICIE DE 320.74 M2, EN EL MUNICIPIO DE NUMARÁN, EN EL ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO. SE REQUERIRÁN 08 SEMANAS PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO, 10 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 04 SEMANAS PARA LA ETAPA DE ABANDONO.</p>							
10	NUEVO LEÓN	GENERAL ESCOBEDO	19NL2025X0023	MERCANTIL DISTRIBUIDORA, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN: ESTACIÓN DE SERVICIO - "RAÚL SALINAS"	MPA	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO LA CUAL TIENE POR OBJETIVO EL EXPENDIO DE GASOLINAS, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA RAÚL SALINAS LOZANO SIN NÚMERO, COLONIA VALLE DE GIRASOLES, C.P. 66056, MUNICIPIO DE GENERAL ESCOBEDO, ESTADO DE NUEVO LEÓN; EN UNA SUPERFICIE DE 2,860.91 M2. LA ESTACIÓN DE SERVICIO TENDRÁ UNA CAPACIDAD INSTALADA TOTAL PARA 100,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, LAS CUALES SE ENCONTRARÁN EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y OTRO DE TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ TAMBIÉN CON CUATRO DISPENSARIOS CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO.</p>							
11	NUEVO LEÓN	GUADALUPE	19NL2025X0022	SERVICIOS GASOLINEROS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "E12778 TALAVERNA"	IP	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "E12778 TALAVERNA", EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA MIGUEL ALEMÁN, COLONIA TALABERNA, C.P. 67112, MUNICIPIO DE GUADALUPE, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,028.80 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 1,800.00 M2 LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 01 DE ENERO DE 2016; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS EN TOTAL: 1 PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM), 2 DISPENSARIOS SATÉLITE PARA SUMINISTRAR DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO MASTER PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
12	MÉXICO	METEPEC	15EM2025X0036	SERVICIOS GASOLINEROS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "E03645 COAXUSCO"	IP	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA EVALUACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "E03645", EN UN PREDIO UBICADO EN VENIDA BENITO JUÁREZ NÚMERO 1624 NORTE, ESQUINA AVENIDA SOLIDARIDAD LAS TORRES, COLONIA SAN FRANCISCO COAXUSCO, C.P. 52158, MUNICIPIO DE METEPEC, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,491.88 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 1,380.34 M2. LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 04 DE OCTUBRE DE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS (OPERANDO), UN TANQUE DE 20,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS (SIN OPERAR), UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS (OPERANDO) Y UN TANQUE DE 20,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS (SIN OPERAR); CUENTA CON 4 DISPENSARIOS EN TOTAL: 4 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (87 OCTANOS Y 91 OCTANOS).</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
13	NUEVO LEÓN	GARCÍA	19NL2025X0021	SERVICIOS GASOLINEROS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO E04628 VILLA GARCÍA	IP	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN CALLE INGENIERO HEBERTO CASTILLO MARTINEZ NÚMERO 103, COLONIA CENTRO, C.P. 66001, MUNICIPIO GARCÍA, ESTADO NUEVO LEÓN, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,452.25 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y 91 OCTANOS, Y 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 6 DISPENSARIOS Y 20 MANGUERAS, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚMERO PL/14159/EXP/ES/2015 EN DONDE SE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIO OPERACIONES EL 11 DE OCTUBRE DE 1996.</p>							
14	ESTADO DE MÉXICO	TOLUCA	15EM2025X0037	SERVICIOS GASOLINEROS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO E00960 TOLLOCAN	IP	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN KM. 61.5 CARRETERA MÉXICO - TOLUCA, SANTA ANA TLAPALITLÁN, C.P. 50160, MUNICIPIO DE TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,589.00 M2 DE LA CUAL SE UTILIZA UNA SUPERFICIE DE 3,300.58 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 10 DE SEPTIEMBRE DE 1992; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS. CUENTA CON TRES DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA 87 OCTANOS Y GASOLINA 91 OCTANOS.</p>							
15	CIUDAD DE MÉXICO	TLALPAN	09DF2025X0007	SERVICIO TOURA, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO" "TOURA", "TLALPAN, CIUDAD DE MÉXICO"	IP	21/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN ANILLO PERIFÉRICO "RUTA DE LA AMISTAD" NÚMERO 4958, COLONIA GUADALUPE, C.P. 14388, ALCALDÍA TLALPAN, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 960.00 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
16	TABASCO	CENTLA	27TA2025X0010	COMBUSTIBLES Y SUMINISTROS DEL GOLFO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "COMBUSTIBLES Y SUMINISTROS DEL GOLFO (FRONTERA)"	IP	24/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODIFICACIÓN ESTRUCTURAL, PREPARACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE ESTEBAN SAMBERINO ADRIANO NÚMERO 413, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE CENTLA, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,262.57 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 2,262.57 M2 LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 01 DE AGOSTO DE 2001; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 350,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, DOS TANQUES DE 100,000 LITROS CADA UNO PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL MARINO ESPECIAL Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR GASOLINA Y DIÉSEL MARINO.</p>							
17	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2025X0020	COSTCO GAS, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO COSTCO GUADALAJARA III	IP	24/03/2025
<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 ANILLO PERIFÉRICO (MANUEL GÓMEZ MORÍN) FRACCIÓN A, NÚMERO 1235, FRACCIONAMIENTO EL VIGÍA, C.P. 45180, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,175.99 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 450,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, DOS TANQUES DE 150,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 150,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 12 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 12 DISPENSARIOS Y 48 MANGUERAS.</p>							
18	SAN LUIS POTOSÍ	ZARAGOZA	24SL2024X0007	GASOLINERA HEROLV 57 PARADOR, S.A. DE C.V.	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA GASOLINERA HEROLV 57 PARADOR, S.A. DE C.V.	IP	24/03/2025
<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 AVENIDA BOULEVARD BLANCA NARRO NÚMERO 04, COLONIA PARQUE INDUSTRIAL SERVER, MUNICIPIO DE ZARAGOZA, ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,000.676 M2; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PEMEX MAGNA 87 OCTANOS Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PEMEX PREMIUM 91 OCTANOS Y UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL AUTOMOTRIZ; CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO CONTARÁ CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
19	PUEBLA	ATLIXCO	21PU2025G0016	GNL COSALA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL "MEX MODE" PROPIEDAD DE LA EMPRESA GNL COSALÁ, S.A. DE C.V. UBICADA EN RETORNO DE CONTINENTES NO. 38, COLONIA RANCHO LOS SOLES, C.P. 74290 ATLIXCO, PUEBLA.	MIA-P/ER	24/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), EL SUMINISTRO DE GAS NATURAL (GN) SERÁ ENTREGADO POR LA EMPRESA PROVEEDORA A TRAVÉS DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE CONSISTENTES EN ESTRUCTURAS MÓVILES, ALMACENADO A UNA PRESIÓN DE 250 BAR, PARA REDUCIR LA PRESIÓN A 20 BAR, CON LA FINALIDAD DE PROMOVER EL USO DE GN A LA COMPAÑÍA MEX MODE, S.A. DE C.V., UBICADA EN EL MUNICIPIO DE ATLIXCO, ESTADO DE PUEBLA, AFECTANDO UNA SUPERFICIE DE 321.75 M2 CON UNA VIGENCIA 04 MESES PARA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y 02 MESES PARA ABANDONO.</p>							
20	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2025X0012	AUTO SERVICIO EL CHAMIZAL, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "AUTO SERVICIO EL CHAMIZAL, S.A. DE C.V."	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD LÁZARO CÁRDENAS NÚMERO 1999, PLUTARCO ELÍAS CALLES, C.P. 21376, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,808.45 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 23 DE JULIO DE 1997; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON NUEVE DISPENSARIOS DE LOS CUALES: SEIS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y TRES DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 1 MANGUERA CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
21	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0024	COMBUSTIBLES Y SERVICIOS HAV, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, HAV	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD LUIS DONALDO COLOSIO ESQUINA CON BOULEVARD ANTONIO Q., SC, C.P. 83224, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,000 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 11 DE JULIO DE 2014; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 40,000 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 CUENTA CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
22	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0023	COMBUSTIBLES Y SERVICIOS LPSA, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES Y SERVICIOS LPSA, S.A. DE C.V.	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN BOULEVARD JOSÉ LÓPEZ PORTILLO NÚMERO 437, ESQUINA SIMÓN BLEY, LEY 57, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, C.P. 83296, ESTADO DE SONORA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,110.33 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIESEL, Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 10 MANGUERAS, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚMERO PL/3732/EXP/ES/2015 EN DONDE SE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIO OPERACIONES EL 28 DE MARZO DE 2012.</p>							
23	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2025G0009	COMERCIALIZADORA Y GASIFICADORA LUCAS PASTOR TOPO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO PARA RELLENO DE CILINDROS PORTÁTILES Y ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "SAN JUAN BOSCO", SALTILLO, COAHUILA DE ZARAGOZA	MIA-P/ER	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y EN SU CASO ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA RELLENO DE CILINDROS PORTÁTILES Y UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN EL CUAL SE INSTALARÁN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD PARA 5,000 LITROS CADA UNO, PARA UN TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS, SOBRE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,130.00 M2, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN FRACCIÓN DEL PREDIO RÚSTICO UBICADO EN CALLE JUAN BOSCO, SIN NÚMERO, ESQUINA AVENIDA CENTRAL, COLONIA INTRODUCORES DE GANADO, C.P. 25016, MUNICIPIO DE SALTILLO, ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA. CONTARÁ CON ZONA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE RECEPCIÓN, TOMA DE SUMINISTRO CON ISLETA CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES, CUARTO ELÉCTRICO, SANITARIOS, ÁREA DE CIRCULACIÓN, INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y TECHUMBRE.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
24	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0022	ESTACIÓN DE SERVICIO LAS PALMAS, S.A. DE C.V.	SOLICITUD RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE IP PARA AUTORIZACIÓN IMPACTO AMBIENTAL - OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, LAS PALMAS	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN PERIMETRAL NORTE NÚMERO 1107, ÁLVARO OBREGÓN, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, C.P. 83170, ESTADO DE SONORA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,110.33 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 12 MANGUERAS, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚMERO PL/3743/EXP/ES/2015 EN DONDE SE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIO OPERACIONES EL 14 DE JULIO DE 2004.</p>							
25	CIUDAD DE MÉXICO	AZCAPOTZALCO	09DF2025X0008	ESTACIÓN DE SERVICIO VALLEJO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA "ESTACIÓN DE SERVICIO VALLEJO"	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA CEYLAN NÚMERO 613, COLONIA INDUSTRIAL VALLEJO, C.P. 02300, ALCALDÍA AZCAPOTZALCO, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,518.50 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 2,518.50 M2 LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE MARZO DE 1995; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 440,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 80,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA SUPREME 93 Y DOS TANQUES DE 100,000 LITROS CADA UNO PARA DIÉSEL ULTRA; CUENTA CON 19 DISPENSARIOS EN TOTAL: 8 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (REGULAR Y GASOLINA SUPRIME 93), 1 DISPENSARIO SENCILLO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y 10 DISPENSARIOS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL ULTRA.</p>							
26	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	MISANTLA	30VE2025G0020	GAS DE XALAPA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN MISANTLA	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, 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 MISANTLA - MARTÍNEZ DE LA TORRE, NÚMERO 300, COLONIA LOMA BONITA, C.P. 93831, MUNICIPIO DE MISANTLA, ESTADO DE VERACRUZ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 1,200.00 M2 Y LA SUPERFICIE DE LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO CORRESPONDE A 141.38 M2. 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, CONTARÁ CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.</p>							
27	JALISCO	AMATITÁN	14JA2025G0021	GAS LOS ALTOSS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN AMATITÁN	IP	25/03/2025
<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 UBICADO EN CALLE NEBULOSA, SIN NÚMERO, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE AMATITÁN, ESTADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,318.70 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA CON UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS C, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
28	JALISCO	ZACOALCO DE TORRES	14JA2025G0022	GAS LOS ALTOSS, S.A. DE C.V.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. ZACOALCO	MIA-P/ER	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN PARA GAS LP EL CUAL SE DESINSTALARÁN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD PARA 250,000 LITROS CADA UNO, PARA UN TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 500,000 LITROS, SOBRE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 41,289 M2, CON UN RENDIMIENTO DE DISEÑO DE 270,000 KG, CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN PARCELA 0042 P1/8, COLONIA EJIDO BARRANCA DE LOS LAURELES, MUNICIPIO DE ZACOALCO DE TORRES, ESTADO DE JALISCO. CONTARÁ CON OFICINA, TOMAS DE RECEPCIÓN, TOMAS DE SUMINISTRO, MUELLE Y COMPRESOR, SANITARIOS, CASETA, CUARTO ELÉCTRICO, CUARTO DE BOMBAS, ZONA DE ALMACENAMIENTO.</p>							
29	JALISCO	ZAPOTILTIC	14JA2025G0023	GAS LOS ALTOSS, S.A. DE C.V.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. ZAPOTILTIC	DMA	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. PARA EL CUAL SE INSTALARÁN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 250,000 LITROS CADA UNO, PARA UN TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 500,000 LITROS, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA ZAPOTILTIC-EL MIRADOR A 4.9 KM, AL ESTE DE ZAPOTILTIC, FRACCIÓN PRIMERA, MUNICIPIO DE ZAPOTILTIC, JALISCO; EN UNA SUPERFICIE DE 41,289.00 M².</p>							
30	JALISCO	JALOSTOTILÁN	14JA2025X0025	MULTISERVICIOS OTTO, S.A. DE C.V.	MULTISERVICIOS OTTO S.A. DE C.V.	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS, CON UBICACIÓN EN CARRETERA JALOSTOTILÁN-SAN MIGUEL KM. 8+100, COLONIA EL BUEYERO, C.P. 47137, MUNICIPIO DE JALOSTOTILÁN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DEL PROYECTO ES DE 10,000.00 M2. DICHA SUPERFICIE SE DIVIDE EN 2 ÁREAS SUPERFICIE DE LA ESTACIÓN ES DE 5,300.00 M2 Y EL RESTO DEL ÁREA DEL TERRENO ES DE 4,700.00 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 26 DE DICIEMBRE DEL 2022; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL; 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 PREMIUM Y DOS DISPENSARIO CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, CONTARÁ CON 16 MANGUERAS EN TOTAL.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
31	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	LAS CHOAPAS	30VE2025X0019	PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN	CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA LA PERFORACIÓN DE LA LOCALIZACIÓN EXPLORATORIA NIGULHA-1EXP	IP	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA NUEVA LOCALIZACIÓN, UN CAMINO DE ACCESO, UN CAMINO ALTERNATIVO, UN QUEMADOR DE FOSA Y LA PERFORACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UN POZO EXPLORATORIO DENOMINADO NIGULHA-1EXP EN UNA SUPERFICIE DE 8.16 HA (INCLUIDO DDV), EN EL MUNICIPIO DE LAS CHOAPAS, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE. EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE DIVIDE EN ETAPA DE PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y ABANDONO, ESTIMANDO 06 MESES PARA SU CONSTRUCCIÓN Y 239.79 DÍAS PARA LA OPERACIÓN.</p>							
32	JALISCO	JALOSTOTITLÁN	14JA2025X0024	SALVADOR RÁBAGO CORNEJO	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA EL TÉRMINO DE LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA "SALVADOR RÁBAGO CORNEJO"	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE CAMINO AL REALENGO NÚMERO 117, MUNICIPIO DE JALOSTOTITLÁN, ESTADO DE JALISCO, MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,284.74 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS: 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
33	ESTADO DE MÉXICO	TULTITLÁN	15EM2025X0038	SERVICIO TULTITLÁN EXPRESS, S.A. DE C.V. / SERVICIO TULTITLÁN EXPRESS, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO TULTITLÁN EXPRESS, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TULTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO.	IP	25/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA VÍA LÓPEZ PORTILLO NÚMERO 75, C.P. 54913, COLONIA RECURSOS HIDRÁULICOS, MUNICIPIO DE TULTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 1,660.00 M2, CON UNA SUPERFICIE TOTAL CONSTRUIDA DE 840.44 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 1996; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 250,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y TRES TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON OCHO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, SEIS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS, CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
34	NUEVO LEÓN	ALLENDE	19NL2025X0024	ENERGÉTICOS CAMPER, S.A. DE C.V.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GASOLINA ENERGÉTICOS CAMPER S.A. DE C.V.	MIA-ER	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GASOLINA CON ALMACENAMIENTO FIJO, UBICADA EN CALLE EL PROGRESO, NUMERO 1301 NORTE, C.P. 67350, COLONIA EL MAGUEY, MUNICIPIO DE ALLENDE, ESTADO DE NUEVO LEÓN, CON UNA SUPERFICIE DE 7,208.20 M2, CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO DE 1,620,000 LITROS DE GASOLINA, DISTRIBUIDOS EN 12 TANQUES: EL PRIMERO DE 70,000 LITROS, 2 DE 100,000 LITROS Y 9 DE 150,000 LITROS; CONTARÁ CON ZONA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE RECEPCIÓN DE COMBUSTIBLE, CUARTO DE CONTROL, BAÑOS DE USO COMÚN, BIODIGESTOR, ESTACIONAMIENTO, EDIFICIO ADMINISTRATIVO Y CUARTO DE SERVICIO, CASETA DE VIGILANCIA, TALLER MECÁNICO/ELECTRICO, ALMACÉN, CISTERNA DE AGUA CONTRA INCENDIO, CASA DE BOMBAS CONTRA INCENDIO, CUARTO ELÉCTRICO, ALMACÉN DE RESIDUOS PELIGROSOS, TRANSFORMADOR ELÉCTRICO, FOSA API, CISTERNA DE AGUA DE SERVICIOS, CÁRCAMO, PATIO DE MANIOBRAS Y VIALIDADES.</p>							
35	GUERRERO	CHILPANCINGO DE LOS BRAVO	12GE2025G0008	GAS GLOBAL CORPORATIVO, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN	IP	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS LP. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE REY CUAUHTÉMOC NÚMERO 41 Y 43, FRACCIONAMIENTO AZTECAS, MUNICIPIO DE CHILPANCINGO DE LOS BRAVO, ESTADO DE GUERRERO, C.P. 39016, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 333.01 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA CON UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
36	MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2025X0040	GASOLINERA MÁLAGA, S.A. DE C.V. / GASOLINERA MÁLAGA, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO GASOLINERÍA MÁLAGA S. DE R.L. DE CV UBICADA EN EL MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS ESTADO DE MÉXICO	IP	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN AVENIDA ACUEDUCTO NÚMERO 1, COLONIA AMPLIACIÓN TULPETLAC, MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 55418, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,506.29 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, Y CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
37	GUANAJUATO	TARIMORO	11GU2025G0024	GN ENERGÉTICO, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DEL USUARIO FINAL "BIOTECH"	IP	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), CON UNA SUPERFICIE DE 640.37 M2, A UBICARSE EN LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA BIOTECH DE SALVATIERRA, S.P.R. DE R.L. DE C.V., EN EL MUNICIPIO DE TARIMORO, ESTADO DE GUANAJUATO. LA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN ESTARÁ INTEGRADA POR UNA SERIE DE DISPOSITIVOS MECÁNICOS Y ELÉCTRICOS QUE PERMITAN OBTENER EL GAS NATURAL ODORIZADO DESDE LOS MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT) CON UNA CAPACIDAD DE 11,200 M3 DE GNC, A UNA PRESIÓN DE 250 BAR Y DESCOMPRESIÓN A UNA PRESIÓN DE 5 BAR PARA SUMINISTRARLO A BIOTECH Y SER UTILIZADO COMO COMBUSTIBLE EN SUS PROCESOS PRODUCTIVOS. LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN COMPRENDEN UN PERIODO DE 10 SEMANAS, LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO COMPRENDEN UN PERIODO DE 10 AÑOS Y PARA LA ETAPA DE ABANDONO SE ESTIMA UN PERIODO DE 4 SEMANAS.</p>							
38	CIUDAD DE MÉXICO	TLALPAN	09DF2025X0009	OPERADORA SANTA ELENA, S.A. DE C.V./OPERADORA SANTA ELENA, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA Y LOCAL COMERCIAL "OPERADORA SANTA ELENA, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN LA ALCALDÍA TLALPAN, CIUDAD DE MÉXICO.	IP	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN PROLONGACIÓN GUADALUPE VICTORIA NÚMERO 79, COLONIA SANTO TOMÁS AJUSCO, C.P. 14710, ALCALDÍA TLALPAN, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,591.26 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 04 DE SEPTIEMBRE DE 2009; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS 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 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 PREMIUM Y UN DISPENSARIO CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, CONTARÁ CON 16 MANGUERAS EN TOTAL.</p>							
39	MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2025X0041	SERVICIO NUEVO LAREDO, S.A. DE C.V. / SERVICIO NUEVO LAREDO, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA "SERVICIO NUEVO LAREDO, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO.	IP	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA VÍA MORELOS, NÚMERO 515, COLONIA TULPETLAC, C.P. 55108, MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,683.40 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE MAYO DE 1998; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN SEIS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: TRES TANQUES DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON DIEZ DISPENSARIOS DE LOS CUALES: SEIS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, TRES DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y UN DISPENSARIO CON UNA POSICIÓN DE CARGA Y UNA MANGUERA, CONTARÁ CON 31 MANGUERAS EN TOTAL.</p>							
40	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2025X0011	SERVICIOS HUATSON, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO, DENOMINADA VISTA HERMOSA	MIA-P	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, ASÍ COMO LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, PROPIEDAD DE SERVICIOS HUATSON, S.A. DE C.V., CONTARÁ CON LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS; 1 TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y 1 TANQUE BIPARTIDO CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE 80,000 LITROS DEL CUAL UNA DIVISIÓN SERÁ PARA ALMACENAR GASOLINA DE 92 OCTANOS CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS Y LA OTRA DIVISIÓN SERÁ PARA ALMACENAR DIÉSEL CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN LOTE 15, SUPERMANZANA 28 MANZANA A, POLÍGONO 4, COLONIA VISTA HERMOSA, SAN JOSÉ DEL CABO, C.P. 23427, MUNICIPIO DE LOS CABOS, BAJA CALIFORNIA SUR. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL 605.78 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS CON DOS POSICIONES DE CARGA CADA UNO, DOS DE ELLOS SERÁN PARA ABASTECER GASOLINAS Y EL TERCERO SERÁ PARA LOS TRES PRODUCTOS, ASÍ MISMO CONTARÁ CON CASETA PARA EL CONTROL DE ACCESO A EDIFICIOS PARA ALBERGAR OFICINA/CUARTO DE CONTROL, CUARTO ELÉCTRICO, VESTIDORES Y SANITARIOS, CUARTO DE BOMBAS.</p>							
41	ESTADO DE MÉXICO	HUIXQUILUCAN	15EM2025X0039	SERVICIO TRES MIL, S.A. DE C.V. / SERVICIO TRES MIL, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA SERVICIO TRES MIL, S. DE R.L. DE C.V., UBICADA EN EL MUNICIPIO DE HUIXQUILUCAN, ESTADO DE MÉXICO.	IP	26/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN PASEO DE LA HERRADURA, MANZANA 2, LOTE 6 Y 7, COLONIA INTERLOMAS, C.P. 52760; MUNICIPIO DE HUIXQUILUCAN, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 2,530.10 M2, DE LOS CUALES PARA EL PROYECTO SE UTILIZA UNA SUPERFICIE DE TERRENO DE 1,559.32 M2. LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 19 DE DICIEMBRE DE 2001; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y TRES TANQUES DE 50,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							





2. Fe de erratas

Publicación N° ASEA/09/2025 de fecha 06 de marzo de 2025, en la página 06 dice:

Dice,

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
23	TLAXCALA	VILLA DE LAS FLORES	29TX2025G0003	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN COVERTIDOR DE PAPEL, S.A. DE C.V.	IP	05/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE UN SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL DE LA ZONA NORTE DE TAMAULIPAS, CUENTA CON UNA ESTACIÓN DE MEDICIÓN, REGULACIÓN, Y ODORIZACIÓN (CITY GATE), EL CITY GATE ESTACIÓN 4 TIENE UNA CAPACIDAD DE DISEÑO DE 10,000 NM3/H, QUE SUMINISTRA GAS NATURAL A LA RED MEDIANTE TUBERÍA DE ACERO CON UNA LONGITUD DE 25,943.13 METROS CON DIÁMETROS DE 2" Ø, 4" Ø, 6" Ø, 8" Ø, 10" Ø Y 12" Ø, Y POLIETILENO DE MEDIA Y ALTA DENSIDAD CON UNA LONGITUD DE 554,023.72 METROS CON DIÁMETROS DE 20MM Ø, 40MM Ø, 63MM Ø, 125MM Ø Y 200MM Ø, LA PRESIÓN DE OPERACIÓN PARA LA TUBERÍA DE ACERO ES DE 12.00 KG/CM², EN TANTO QUE LA TUBERÍA DE POLIETILENO OPERA A 4.00 KG/CM², SE UBICA EN EL MUNICIPIO DE MATAMOROS, ESTADO DE TAMAULIPAS.</p>							

Debe decir,

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
23	TLAXCALA	TETLA DE LA SOLIDARIDAD	29TX2025G0003	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN COVERTIPAP	IP	05/03/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), CON EL OBJETIVO DE REDUCIR LA PRESIÓN DEL GNC PROVENIENTE DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT), TRANSPORTADOS MEDIANTE SEMIRREMOLQUES, PARA ALIMENTAR LA RED DE APROVECHAMIENTO PARA LA EMPRESA CONVERTIDOR DE PAPEL, S.A. DE C.V. EN UNA SUPERFICIE DE 1,446 M², PARA LO CUAL REQUERIRÁ DE UN PERIODO DE 08 SEMANAS PARA REALIZAR LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, Y DE 15 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN, CON UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE TETLA DE LA SOLIDARIDAD, ESTADO DE TLAXCALA.</p>							

3. Consultas Públicas

4. Resultados de consultas públicas

5. Convocatoria de reunión pública de información

6. Avisos a los Regulados

SE INFORMA QUE A EFECTO DE VALIDAR QUE EL PAGO DE DERECHOS POR CONCEPTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN RESOLUCIÓN DE LAS MANIFESTACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL EN CUALQUIERA DE SUS MODALIDADES, SE HAYA EFECTUADO DE ACUERDO CON LOS





CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B DEL ARTÍCULO 194 H, FRACCIONES II Y III, DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS, ES NECESARIO QUE PRESENTEN JUNTO CON EL COMPROBANTE DE PAGO, LA MEMORIA DE CÁLCULO CON LOS RESULTADOS DEL LLENADO DE DICHAS TABLAS.

7. Comunicados

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

DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

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

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

8. Pago de derechos

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

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

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





MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
\$17,318.95	\$17,319

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

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

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

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

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

MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
\$12,479.57	\$12,480

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

MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
\$ 5,724.22	\$ 5,724





TABLA DE CRITERIOS AMBIENTALES PUBLICADAS EL 22 DE DICIEMBRE DE 2017, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA A			
No.	CRITERIOS AMBIENTALES	RESPUESTA	VALOR
1	¿SE TRATA DE OBRAS O ACTIVIDADES EN ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	NO	1
		SÍ	3
2	¿PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE LA AUTORIZACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL POR EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS FORESTALES, EN SELVAS O ZONAS ÁRIDAS?	NO	1
		SÍ	3
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE RIESGOSAS?	NO	1
		SÍ	3

TABLA DE CUOTAS A PAGAR PUBLICADAS EL 22 DE DICIEMBRE DE 2017, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA B			
No.	CLASIFICACIÓN	GRADO	CUOTA A PAGAR
1	3	MÍNIMO	A
2	DE 5 A 7	MEDIO	B
3	9	ALTO	C

