



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/07/2025
Ciudad de México a 20 de febrero 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 13 al 19 de febrero de 2025.

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	CAMPECHE	CARMEN	04CA2025X0002	CORNELL Y TRUJILLO COMPANY, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA "REFINERIA" DE LA EMPRESA CORNELL Y TRUJILLO COMPANY S.A. DE C.V. UBICADA EN LA CALLE REFINERIA POR CARRETERA CARMEN PUERTO REAL C.P. 24157 CIUDAD DEL CARMEN MUNICIPIO DEL CARMEN CAMPECHE	MIA-P	13/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN CALLE REFINERIA POR CARRETERA CARMEN PUERTO REAL C.P. 24157 CIUDAD DEL CARMEN MUNICIPIO DEL CARMEN CAMPECHE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,326.59 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS TIPO CILÍNDRICO - HORIZONTAL DE DOBLE PARED: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS Y 12 MANGUERAS</p>							
02	GUANAJUATO	ABASOLO	11GU2025G0009	DISTRIBUIDORA DE GAS NOEL, S.A. DE C.V.	AMPLIACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P."	MIA-P/ER	13/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. ACTUALMENTE CUENTA CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 250,000 LITROS Y REQUIERE INSTALAR NUEVE TANQUES DE 450,000 LITROS, POR LO QUE LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 4,300,000 LITROS EN 10 TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE GAS L.P. TIPO INTEMPERIE DE FORMA CILÍNDRICA HORIZONTAL, DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 250,000 LITROS DE GAS L.P. Y NUEVE TANQUES DE 450,000 LITROS PARA GAS L.P.. LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN SE LOCALIZA EN KM. 24+300 DE LA CARRETERA IRAPUATO - LA PIEDAD, MUNICIPIO DE ABASOLO, ESTADO DE GUANAJUATO. PARA EL SUMINISTRO DE GAS L.P., TENDRÁ TRES TOMAS Y MUELLE DE LLENADO, SE TIENEN CONTEMPLADA OFICINA, CUARTO DE MÁQUINAS, TRES TOMAS, MUELLE DE LLENADO, ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE CIRCULACIÓN, ESTACIONAMIENTO, PLATAFORMA MULTUSOS, LA POLIGONAL QUE CONFORMA LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 21,481.935 M².</p>							
3	PUEBLA	TEHUITZINGO	21PU2025G0007	GAS GLOBAL CORPORATIVO, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETROLEO A TRAVÉS DE ESTACION CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACION PROPIEDAD DE "GAS GLOBAL CORPORATIVO", S.A. DE C.V.	IP	13/02/2025
<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 CARRETERA INTERNACIONAL NO. 93, COLONIA SECCIÓN TERCERA, MUNICIPIO DE TEHUITZINGO, ESTADO DE PUEBLA, C.P. 74800, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 221.35 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 3,400 LITROS AL 100% DE AGUA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 3,400 LITROS, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
04	HIDALGO	ACATLÁN	13HI2025X0007	GASOLINERA LA MUSA, S.A. DE C.V. EXPENDIO	GASOLINERA LA MUSA, S.A. DE C.V. EXPENDIO AL PÚBLICO MEDIANTE ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO	IP	13/02/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MUNICIPAL TULANCINGO HUASCA KM. 11, COLONIA ALMOLOYA, C.P. 43540, MUNICIPIO DE ACATLÁN, ESTADO DE HIDALGO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,800 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 09 DE AGOSTO DE 1993 CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 40,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
05	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2025X0005	GASOLINERAS GROCA, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERAS GROCA, S. A. DE C. V."	MIA-P	13/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS; 1 TANQUE (T-1) CON UNA CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE DIÉSEL Y 1 TANQUE BIPARTIDO (T-2) CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE 100,000 LITROS DEL CUAL UNA DIVISIÓN SERÁ PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS Y LA OTRA DIVISIÓN SERÁ PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALLE PROLONGACIÓN SINALOA NO. 830, COLONIA EIJDAL, CIUDAD DE SAN JOSÉ DEL CABO, MUNICIPIO DE LOS CABOS, BAJA CALIFORNIA SUR, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL 800 M², LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS, CADA UNO CON 2 POSICIONES DE CARGA Y 6 MANGUERAS DE ABASTECIMIENTO., CONTARÁ CON OFICINA, SERVICIOS, ZONA DE DESPACHO, ZONA DE ALMACENAMIENTO, ZONA AJARDINADA, ÁREA DE CIRCULACIÓN, ÁREA DE ESTACIONAMIENTO.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
06	COAHUILA	SALTILLO	05CO2025X0008	GASOLINERA PLUS DEL VALLE DE DERRAMADERO, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO" "PLUS DEL VALLE", "SALTILLO, COAHUILA"	IP	13/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN PARCELA 263, Z-7, P 1/ 2, CALLE SIN NOMBRE NO. 255, FRACCIÓN A, EL EJIDO, AGUA NUEVA, C.P. 25324, EN EL MUNICIPIO DE SALTILLO, ESTADO DE COAHUILA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,500.00 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 240,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 80,000 LITROS PARA ALMACENAR DIESEL. SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MAGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MAGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
07	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2025X0001	PETROMAX, S.A DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "LOS ALMENDROS"	IP	13/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA A SAN FERNANDO, NÚMERO 100, FRACCIONAMIENTO LOS ALMENDROS, C.P. 88799, MUNICIPIO DE REYNOSA, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,000 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS, UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DE CAPACIDAD: 60,000 LITROS PARA GASOLINA 92 OCTANOS Y 40,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA 87OCTANOS, GASOLINA 92 OCTANOS Y DIÉSEL.</p>							
08	DURANGO	DURANGO	10DU2025X0002	SERVICIO GASOLINERO EL PRIMO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO MEZQUITAL	IP	13/02/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA AL MEZQUITAL KM. 511, FRACCIONAMIENTO PREDIO DE LOS ABONOS, C.P. 34166, MUNICIPIO DE DURANGO, ESTADO DE DURANGO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,350.400 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 10 DE ENERO DE 2014 CON CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS EN TOTAL: 4 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y GASOLINA DE 91 OCTANOS Y 2 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
9	YUCATÁN	PROGRESO	31YU2025X0007	CARBURANTES DE YUCATAN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA CARBURANTES DE YUCATÁN, S.A. DE C.V. UBICADA EN TABLAJE CATATRAL 14,188, FRACCIÓN I (KM. 31 CARRETERA MÉRIDA-PROGRESO), C.P. 97324, DE LA LOCALIDAD Y MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATÁN	IP	14/02/2025
<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 TABLAJE CATASTRAL 14.188. FRACCIÓN I (KM. 31 CARRETERA MÉRIDA – PROGRESO) C.P.97324. DE LA LOCALIDAD Y MUNICIPIO DE PROGRESO, ESTADO DE YUCATÁN, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5.500.00 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS Y DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIESEL Y DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIESEL, PARA UN TOTAL DE 5 DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.</p>							
10	SINALOA	CULIACÁN	25SI2025X0004	GASOLINERA PESQUEIRA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIOS LAS QUINTAS	IP	14/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD DR. MORA No.1231 ORIENTE, ACERA NORTE, FRACCIONAMINETO LAS QUINTAS, C.P. 80060, EN EL MUNICIPIO CULIACÁN, ESTADO DE SINALOA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,233.43 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 110,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: DOS TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 60,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENARAN 30,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 30,000 LITROS DE DIESEL, SE CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MAGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
11	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0010	MAGAÑA SERVICIOS GASOLINEROS, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO ÉPSILON	IP	14/02/25
<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 BLVD. ÉPSILON NO. 901 Y 903, FRACCIONAMIENTO INDUSTRIAL DELTA, C.P. 37545, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,236.70 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE 80,000 LITROS, DIVIDIDO EN DOS SECCIONES, UNA DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y OTRA DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL Y TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS, 2 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
12	SONORA	SAN LUIS RÍO COLORADO	26SO2025X0004	OPERADORA RIO COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	OPERACION, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "TLAXCALA Y MONTERREY"	IP	14/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AV TLAXCALA NO.682, RUIZ CORTINEZ, SAN LUIS RÍO COLORADO, 83439, SONORA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,817.29 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 110,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 4 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS. EL REGULADO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/5182/EXP/ES/2015 EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 18 DE MARZO DE 1998.</p>							
13	QUINTANA ROO	OTHÓN P. BLANCO	23QR2025X0004	SERVICIO CHIT, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO RURAL "HUAY-PIX" DE LA EMPRESA SERVICIO CHIT, S.A. DE C.V., UBICADA EN PREDIO SIN NÚMERO, AV. LUIS DONALDO COLOSIO, DEL POBLADO DE HUAY-PIX, MUNICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO, C.P. 77965	IP	14/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA NUEVA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO RURAL, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA LUIS DONALDO COLOSIO SIN NÚMERO, EN LA LOCALIDAD DE HUAY-PIX, C.P. 77965, MUNICIPIO OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,095.55 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 2,707.84 M² LA ESTACIÓN DE SERVICIO, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 190,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PEMEX REGULAR, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PEMEX PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE PEMEX DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO TRIPLE DE 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
14	QUINTANA ROO	OTHÓN P. BLANCO	23QR2025X0003	SERVICIO CHIT, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA "XUL-HA" DE LA EMPRESA SERVICIO CHIT, S.A. DE C.V., UBICADA EN PREDIO SIN NÚMERO, CALLE GENERAL MAY, MANZANA 007, LOTE 03, EN XUL-HA, MUNICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, QUINTANA ROO, C.P. 77963	IP	14/02/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN PREDIO SIN NÚMERO, CALLE GENERAL MAY, MANZANA 007, LOTE 03, XUL-HA, C.P. 77963, MUNICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 10,374.979 M2, DE LOS CUALES SE OCUPARÁN 6,988.23 M² PARA EL PROYECTO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 190,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 50,000 PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS EN TOTAL: DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
15	CAMPECHE	ESCÁRCEGA	04CA2025X0003	TURISMO CAMPECHE, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TURISMO CAMPECHE, S.A. DE C.V., UBICADA EN CARRETERA VILLAHERMOSA-ESCÁRCEGA KM.292+500, EJIDO CRUZ BLANCO, ESCÁRCEGA, CAMPECHE. CP 24350	IP	14/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA VILLAHERMOSA-ESCÁRCEGA KILÓMETRO 292+500, EJIDO CRUZ BLANCO, C.P. 24350, MUNICIPIO DE ESCÁRCEGA, ESTADO DE CAMPECHE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 29,978.33 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ 18,134.82 M² LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 04 DE JULIO DE 2000; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR-MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 5 DISPENSARIOS EN TOTAL: 1 DISPENSARIO DOBLE CON 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 2 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
16	MÉXICO	HUEHUETOCA	15EM2025G0022	COMERCIALIZADORA Y SERVICIOS EN GAS LP SEGAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "HUEHUETOCA, ESTADO DE MÉXICO."	MIA-P	17/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICADO EN AV. TENANCINGO S/N, BARRIO SAN PEDRO XALPA; C.P. 54683, MUNICIPIO DE HUEHUETOCA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 800.00 M2. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO CILÍNDRICOS HORIZONTALES DE 5,000 LITROS CADA UNO, Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
17	NAYARIT	HUAJICORI	18NA2025G0001	CORAGAS S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN HUAJICORI	IP	17/02/2025
<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 CALLE CAMINO SEMINARIO - DOS LOMAS, FRACCIÓN DE LA PARCELA 35 Z-1 P2/2, NÚMERO 3225, EJIDO VALENTE DIAZ, C.P. 91725, EN EL MUNICIPIO DE VERACRUZ, ESTADO DE VERACRUZ, LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 2,403.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁN ZONA DE DESPACHO, ÁREA ADMINISTRATIVA, ZONA DE TANQUE, SANITARIOS, CUARTO DE CONTROL ELÉCTRICO, ÁREA VERDES Y VIALIDADES, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 9,826.00 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 4,913 LITROS CADA UNO, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, SE CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
18	TABASCO	CÁRDENAS	27TA2025X0006	E.S.G.E.S, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO SUC. CÁRDENAS PLAZA	IP	17/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, LA CUAL, CONTARÁ CON TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA CÁRDENAS-COMALCALCO KILÓMETRO 1 SIN NÚMERO, COLONIA MELCHOR OCAMPO, C.P. 86529, MUNICIPIO DE CÁRDENAS, ESTADO DE TABASCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,000.00 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO DOBLE CON 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
19	AGUASCALIENTES	SAN FRANCISCO DE LOS ROMO	01AG2025X0004	TRANSPORTES MEDIO KILO S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO TRANSPORTES MEDIO KILO	IP	17/02/2025
<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 KM 12.5 CARRETERA AGUASCALIENTES - ZACATECAS NO. S/N, 20350 SAN FRANCISCO DE LOS ROMO, AGUASCALIENTES, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 191.00 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL, Y CONTARÁ CON UN DISPENSARIO DE UNA MANGUERA PARA EL SUMINISTRO DE DIESEL.</p>							
20	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	XALAPA	30VE2025X0009.	GRUPO JESSY, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS (GASOLINA PREMIUM Y MAGNA) DENOMINADA "GASOLINERA JESSY"	MIA-P	18/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AV. DE LAS AMÉRICAS NO. 10, COLONIA DEL MAESTRO, C.P. 91030, EN EL MUNICIPIO DE XALAPA, VERACRUZ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 917.00 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS; PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 60,000 PARA CONTENER GASOLINA MAGNA. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
21	JALISCO	GUADALAJARA	14JA2025X0003	MULTISERVICIO CALZADA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA "MULTISERVICIO CALZADA S.A. DE C.V."	IP	18/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA INDEPENDENCIA NÚMERO 2920 COLONIA LA FEDERACHA, EN EL MUNICIPIO DE GUADALAJARA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,583.08 M2, DE LOS CUALES OCUPARÁ 1,583.08 M2 LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 310,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 5 DISPENSARIOS EN TOTAL: 3 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, 1 DISPENSARIO DOBLE CON 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
22	TAMAULIPAS	SOTO LA MARINA	28TM2025X0002	PANTERA EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN 2.2, S.A.P.I. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, PERFORACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL POZO CHAWANA-1 EXP, EN EL ÁREA CONTRACTUAL A8.BG, MUNICIPIO DE SOTO LA MARINA, ESTADO DE TAMAULIPAS	IP	18/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PERFORACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL POZO CHAWANA-1EXP, ASÍ COMO LA CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA ASOCIADA COMO: CUADRO DE MANIOBRAS, CAMINO DE ACCESO Y FOSA DE QUEMA. LA OCUPACIÓN SUPERFICIAL PROYECTADA SERÁ DE 17,478.86 M2, EN SITIOS QUE ACTUALMENTE SUSTENTAN CULTIVOS DE SORGO Y PASTIZAL INDUCIDO, DENTRO DE UNA ZONA CON USO DE SUELO Y VEGETACIÓN DE TIPO AGRICULTURA DE TEMPORAL ANUAL, EN EL MUNICIPIO DE SOTO LA MARINA, TAMAULIPAS.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
23	CHIHUAHUA	NUEVO CASAS GRANDES	08CI2025X0004	SERVICIO H4, S.A. DE C.V.	SERVICIO H4, S.A. DE C.V.	IP	18/02/25
<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 TECNOLÓGICO, NO. 3311, COLONIA NUEVA, C.P. 31750, MUNICIPIO DE NUEVO CASAS GRANDES, ESTADO DE CHIHUAHUA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,197.074 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
24	CIUDAD DE MÉXICO	GUSTAVO A. MADERO	09DF2025X0005	SUPER SERVICIO HOLANDA, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SUPER SERVICIO HOLANDA	IP	18/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA FERROCARRIL HIDALGO NO. 766, COLONIA 7 DE NOVIEMBRE, C.P. 07840, ALCALDÍA GUSTAVO A. MADERO, CIUDAD DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,406.87 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 180,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: DOS TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 90,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 90,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENARÁN 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 50,000 LITROS DE DIESEL, SE CONTARÁ CON SEIS DISPENSARIOS: CUATRO DISPENSARIOS QUE CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS QUE CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA Y PREMIUM DIÉSEL.</p>							
25	MICHOACÁN	URUAPAN	16MI2025G0006	3EGASV, S.DE R.L DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN SYNTHOMER	MIA-P/ER	19/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), QUE LLEGA POR MEDIO DE SEMIRREMOLQUES DE TRANSPORTE DE GNC EXTERNOS A LA EMPRESA, SOBRE UNA SUPERFICIE DE 149.3 M², CON UN CONSUMO DE 391 SM³/H, PARA DESCOMPRIMIR DICHO GAS A TRAVÉS DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN, REGULACIÓN Y MEDICIÓN Y FINALMENTE SUMINISTRARLO POR TUBERÍA DE CONEXIÓN A LA EMPRESA SYNTHOMER MÉXICO, S.A. DE C.V., CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE URUAPAN, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO. EL PROYECTO CONTEMPLA UNA DURACIÓN DE 1 MES PARA LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO, 1 MES PARA LA ETAPA DE CONSTRUCCIÓN, 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 2 MESES PARA LA ETAPA DE ABANDONO.</p>							
26	JALISCO	OCOTLÁN	14JA2025G0005	3EGASV, S.DE R.L DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN CASA TRADICIÓN	MIA-P/ER	19/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), QUE LLEGA POR MEDIO DE SEMIRREMOLQUES DE TRANSPORTE DE GNC EXTERNOS A LA EMPRESA 3EGASV, S. DE R.L. DE C.V., PARA POSTERIORMENTE DESCOMPRIMIR DICHO GAS A TRAVÉS DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN, REGULACIÓN Y MEDICIÓN (EDRM) Y FINALMENTE, SUMINISTRARLO POR UNA TUBERÍA DE CONEXIÓN AL USUARIO FINAL LA EMPRESA CASA TRADICIÓN S.A. DE C.V., CON UNA CAPACIDAD DE SUMINISTRO DE 879.57 SM³/H, UBICADO SOBRE UNA SUPERFICIE DE 354.00 M2, EN EL MUNICIPIO DE OCOTLÁN, ESTADO DE JALISCO, CON UN TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE 30 AÑOS.</p>							
27	HIDALGO	ATLAPEXCO	13HI2025X0008	COMBUSTIBLES CAROM, S.A. DE CV.	PROYECTO ESTACIÓN DE SERVICIO "ESTACION DE SERVICIO CAROM"	IP	19/02/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA HUEJUTLA CHICONTEPEC ALAMO-3 HUASTECAS KM. 114+980, C.P. 43060, ATLAPEXCO, HIDALGO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,500.00 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 210,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS, PARA EL EXPENDIO DE DIESEL, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 10 MANGUERAS.</p>							
28	JALISCO	LAGOS DE MORENO	14JA2025X0004	COMERCIALIZADORA CENTRAL DE COMBUSTIBLE, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (ACTIVIDAD: EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS) PL/10695/EXP/ES/2015	IP	19/02/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA REMODELACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA LEÓN AGUASCALIENTES KM. 29 +7.80, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE LAGOS DE MORENO, ESTADO DE JALISCO, CÓDIGO POSTAL 47510, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 3,579.66 M² DE LOS CUALES LA ESTACIÓN DE SERVICIO UTILIZA UNA SUPERFICIE DE 2,303.90 M2; LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 08 DE AGOSTO DE 1997; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CUENTA CON 4 DISPENSARIOS EN TOTAL: 1 DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, 2 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
29	TAMAULIPAS	NUEVO LAREDO	28TM2025X0003	CORPORATIVO MENMU, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACION DE SERVICIO EXPENDIO DE GASOLINAS Y DIESEL - CORPORATIVO MENMU S.A. DE C.V.	MIA-P	19/02/2025
<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 AEROPUERTO (PIEDRAS NEGRAS), KM. 2+655, EJIDO LA SANDIA, PARCELA 52 Z-1 P-1/2, NUEVO LADERO, TAMAULIPAS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,000 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 120,000 LITROS, DE LOS CUALES 60,000 LITROS SON PARA GASOLINA REGULAR 87 OCTANOS (MAGNA) Y 60,000 LITROS PARA GASOLINA 91 OCTANOS (PREMIUM) Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA DIESEL AUTOMOTRIZ. CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 14 MANGUERAS.</p>							

2. Fe de erratas

PUBLICACIÓN N° ASEA/06/2025 de fecha 13 de febrero de 2025, en la página 7 dice:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
31	MÉXICO	TONANITLA	15EM2025X0021	ZU-GAS, S.A DE C.V.	TONANITLA 1	IP	12/02/2025

Observaciones: El proyecto se seleccionó con el sector energía-petróleo.

Debe decir:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
31	MÉXICO	TONANITLA	15EM2025X0021	ZU-GAS, S.A DE C.V.	TONANITLA 1	IP	12/02/2025

El proyecto se seleccionó con el sector energía petróleo, sin embargo, de acuerdo con el expediente debe ser energía-gaseras.

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 2024.

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

