



GACETA ECOLÓGICA

**ASEA**



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

**PUBLICACIÓN N° ASEA/30/2024**  
**Ciudad de México a 25 de julio de 2024**

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 18 al 24 de julio de 2024.

no	entidad	municipio	clave	promovente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
01	MORELOS	YAUTEPEC	17MO2024G0018	CANARDS VOLANTS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN YAUTEPEC 19	IP	18/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. USO COMERCIAL, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE VÍCTOR MANUEL GUERRERO S/N, DENOMINADO "EL CERRITO", COLONIA RANCHO NUEVO, YAUTEPEC, MORELOS, C.P. 62733; LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 1,547.00 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO (SUPERFICIE ÚTIL) SE OCUPARÁN 1,050.00 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 4,913 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.</p>							
02	MORELOS	OCUITUCO	17MO2024X0019	COMBUSTIBLES DRAGÓN, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, *COMBUSTIBLES DRAGÓN S.A. DE C.V.	IP	18/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, *COMBUSTIBLES DRAGÓN S.A. DE C.V., EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA OCUITUCO YECAPITLA NO 20, C.P. 62850, COLONIA EL OCOTE, MUNICIPIO DE OCUITUCO, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,045.60 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DE CAPACIDAD: 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 50,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
03	JALISCO	LAGOS DE MORENO	14JA2024G0056	DISTRIBUIDORA DE GAS DE LAGOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	18/07/2024
<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, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN KILÓMETRO 10+000 DE LA CARRETERA LAGOS-AGUASCALIENTES NÚMERO 9005, COLONIA SAN MIGUEL BUENAVISTA, C.P. 47513, MUNICIPIO DE LAGOS DE MORENO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,100 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.</p>							
04	GUANAJUATO	OCAMPO	11GU2024G0045	DISTRIBUIDORA DE GAS NOEL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	18/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LIBRAMIENTO JUAN PABLO II NO. 105, ZONA CENTRO, C.P. 37630, MUNICIPIO DE OCAMPO, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 735.06 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES DE LOS CUALES EL PROYECTO OCUPARÁ UN ÁREA CONSTRUIDA DE 64.79 M<sup>2</sup>, ÁREA VERDE DE 58.80 M<sup>2</sup> Y ÁREA LIBRE Y CIRCULACIÓN DE 251.47 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
05	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	EMILIANO ZAPATA	30VE2024X0066	ESTACIÓN DE SERVICIO PALO GACHO S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA NUEVA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, DENOMINADA OPERADORA TONINÁ, S.A. DE C.V.	IP	18/07/2024
<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 CARRETERA FEDERAL XALAPA-VERACRUZ PARCELA 138Z-1P/1, LOCALIDAD DE PALO GACHO, MUNICIPIO DE EMILIANO ZAPATA, VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, C.P. 91633, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,590.88 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 340,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN CINCO TANQUES, UN TANQUE ALMACENARÁ 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 80,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, CONTARÁ CON UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 6 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE UNA POSICIÓN DE CARGA CON 1 MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL PARA UN TOTAL DE 11 DISPENSARIOS Y 28 MANGUERAS.</p>							
06	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	VERACRUZ	30VE2024G0065	GAS DE VERACRUZ MABARAK S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN SEMINARIO.	MIA-P	18/07/2024
<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 I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE CAMINO A DOS LOMAS NO. 313, LOTE 510, MANZANA 016, PREDIO RÚSTICO TEJERÍA Y RÍO MEDIO, MUNICIPIO VERACRUZ EN EL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 369.90 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL Y UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
07	QUINTANA ROO	TULUM	23QR2024G0059	GAS ZANNA, S.A. DE C.V.	PLANTA PARA LA DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., GAS ZANNA	MIA-P/ER	18/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL SITIO PARA EL PROYECTO PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P., CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 250,000 LITROS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO-HORIZONTAL AL INTERIOR DEL PREDIO, LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN SE LOCALIZARÁ EN PARCELA 197 Z01 P1-1, EJIDO TULUM, CÓDIGO POSTAL 77760, MUNICIPIO DE TULUM, ESTADO DE QUINTANA ROO. PARA EL SUMINISTRO DE GAS L.P., SE CONTARÁ CON SANITARIOS, COBERTIZO, OFICINAS, CUARTO DE MÁQUINAS, CUARTO ELÉCTRICO, LA POLIGONAL QUE CONFORMA LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 39,610.664 M<sup>2</sup>, CON UN ÁREA A IMPACTAR DE 12,467.47 M<sup>2</sup></p>							
08	GUERRERO	ARCELIA	12GE2024X0022	HUMBERTO FLORES JIMÉNEZ	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO *HUMBERTO FLORES JIMÉNEZ	IP	18/07/2024





no	entidad	municipio	clave	promoviente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
<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 IGUALA-CIUDAD. ALTAMIRANO KILÓMETRO 145 MARGEN DERECHO, COLONIA PALOS ALTOS, MUNICIPIO DE ARCELIA, ESTADO DE GUERRERO, C. P. 40501; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,831.70 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPARÁ 1,831.70 M<sup>2</sup> LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO; 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 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
09	CIUDAD DE MÉXICO	TLAHUAC	09DF2024X0016	INFRA, S.A DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO INFRA.	IP	18/07/2024
<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 CALLE VENADO NO. 63, COLONIA SAN NICOLÁS TOLENTINO, C.P. 13210, ALCALDÍA TLÁHUAC, CIUDAD DE MÉXICO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 194.46 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 40,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL CONTARÁ EN TOTAL CON 1 DISPENSARIO, EL CUAL CONTARÁ CON 1 MANGUERA PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 POSICIÓN DE CARGA.</p>							
10	TABASCO	CENTRO	27TA2024X0020	NUVIQO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO RURAL DE LA EMPRESA NUVIQO, S.A. DE C.V., UBICADA EN CARRETERA VILLAHERMOSA – REFORMA KM. 7+500, FRACCIONAMIENTO LOS GANSOS, R/A RÍO VIEJO SEGUNDA SECCIÓN, MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO, C.P. 86127.	IP	18/07/2024
<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 VILLAHERMOSA – REFORMA KM. 7+500, FRACCIONAMIENTO LOS GANSOS, R/A RÍO VIEJO SEGUNDA SECCIÓN, MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO, C.P. 86127, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 1,237.40 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL. CONTARÁ EN TOTAL CON 2 DISPENSARIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON 6 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, 2 MANGUERAS GASOLINA PREMIUM Y 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 4 POSICIONES DE CARGA.</p>							
11	CHIAPAS	OCOSINGO	07CH2024X0026	OPERADORA TONINA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA NUEVA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, DENOMINADA OPERADORA TONINÁ, S.A. DE C.V.	IP	18/07/2024
<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 OCOSINGO-ALTAMIRANO, KM. 1.5, CALLE SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ, BARRIO SANTO TOMÁS, C.P. 29950, OCOSINGO, CHIAPAS., CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,000 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES, UN TANQUE ALMACENARÁ 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL. PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 14 MANGUERAS.</p>							
12	MICHOACÁN	URUAPAN	16MI2024G0038	3EGASV, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN AGROVIM	IP/ER	19/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL, LA CUAL REQUERIRÁ EL SUMINISTRO DE GAS NATURAL A TRAVÉS DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE (MAT) A UNA PRESIÓN DE 250 KG/CM<sup>2</sup> Y UNA PRESIÓN MÍNIMA DE 10 KG/CM<sup>2</sup>. EL PROYECTO SE PRETENDE CONSTRUIR EN UNA SUPERFICIE DE 112.94 M<sup>2</sup>, DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA AGROVIM, S.A. DE C.V. CON UBICACIÓN EN CALLE CAMINO A SANTA ROSA, S/N, COL. GRANJAS SANTA ROSA, URUAPAN, MICHOACÁN. LA VIGENCIA ES DE 04 MESES PARA EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN Y 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							
13	MICHOACÁN	URUAPAN	16MI2024G0039	3EGASV S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN BOFRYMEX	IP/ER	19/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL, QUE PRETENDE DESARROLLARSE EN UN PREDIO PREVIAMENTE IMPACTADO EN UNA SUPERFICIE DE 101 M<sup>2</sup>, DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA BOFRYMEX, S.A. DE C.V., CON UBICACIÓN EN PONIENTE NO. 36 A, COL. CASA DEL NIÑO, URUAPAN, MICHOACÁN. EL GAS NATURAL COMPRIMIDO SE RECIBIRÁ DESDE LA UNIDAD DE TRANSPORTE Y SE REALIZARÁ SU ACONDICIONAMIENTO PARA ENTREGARLO A LA LÍNEA INTERNA DEL USUARIO FINAL SEGÚN LAS CONDICIONES DE OPERACIÓN REQUERIDAS. SE ESTIMA UN TIEMPO DE 04 MESES PARA LAS ETAPAS DE DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN Y 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN DEL PROYECTO.</p>							
14	MICHOACÁN	URUAPAN	16MI2024G0040	3EGASV, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN SYNTHOMER	IP/ER	19/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL, PARA ATENDER LA DEMANDA DE GAS NATURAL DE LA EMPRESA SYNTHOMER MÉXICO, S.A. DE C.V. LA ESTACIÓN SE UBICARÁ DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE LA MENCIONADA EMPRESA, MISMA QUE SE LOCALIZA EN BOULEVARD PASEO GENERAL LÁZARO CÁRDENAS NO. 844, COLONIA LA MAGDALENA, URUAPAN, MICHOACÁN. EL PROYECTO REQUIERE UNA SUPERFICIE DE 149.30 M<sup>2</sup>. LA VIGENCIA ES DE 04 MESES PARA EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN Y 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							
15	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2024X0047	ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ESTACIÓN DE SERVICIO PUERTA GRANDE S. DE R.L. DE C.V.	IP	19/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA OLÍMPICA NÚMERO 1501, LOCAL 7, COLONIA PRADERAS DE AGUA AZUL, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO, C.P. 37290; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,781.45 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES OCUPARÁ 597.27 M<sup>2</sup> LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 06 DE DICIEMBRE DE 2010; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA SUPREME Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR, GASOLINA SUPREME Y DIÉSEL.</p>							





no	entidad	municipio	clave	promoviente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
16	ESTADO DE MÉXICO	TOLUCA	15EM2024X0089	AUTOMOTORES AUSTÍN, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO "AUTOMOTORES AUSTIN S.A. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO	IP	22/07/2024
<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 FEDERAL TOLUCA - NAUCALPAN, NÚMERO 1500, DEL/SUB. SAN MATEO OTZACATIPAN, U.T.B. SAN JOSÉ GUADALUPE OTZACATIPAN, MUNICIPIO DE TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50220; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,760.30 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE TRIPARTIDO DE ALMACENAMIENTO: 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 30,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO, PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
17	ESTADO DE MÉXICO	TECAMÁC	15EM2024X0090	ESTACIÓN DE SERVICIO RAJM, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO RAJM, S.A. DE C.V.	IP	22/07/2024
<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 A TONANITLA S/N, COLONIA SANTA CRUZ, MUNICIPIO DE TECAMÁC, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 55740; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,659.93 M<sup>2</sup>, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL AÑO 2004; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS, UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS: 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 7 DISPENSARIOS EN TOTAL: 4 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (87 OCTANOS Y 91 OCTANOS) Y 3 DISPENSARIOS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL TODOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA.</p>							
18	JALISCO	ATOTONILCO EL ALTO	14JA2024X0057	INMOBILIARIA SAMICH, S.A. DE C.V.	TERMINO DE CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, "INMOBILIARIA SAMICH, S.A DE C.V."	IP	22/07/2024
<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 AVENIDA INDEPENDENCIA PONIENTE NO.1250 COLONIA. EL NACIMIENTO C.P.47779, MUNICIPIO DE ATOTONILCO EL ALTO, ESTADO DE JALISCO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,623 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES: UNO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 18 MANGUERAS.</p>							
19	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2024X0024	SERVICIO INDEPENDENCIA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA REMODELACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO: PL/7141/EXP/ES/2015, PROPIEDAD DE LA EMPRESA SERVICIO INDEPENDENCIA, S.A. DE C.V.	IP	22/07/2024
<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 AVENIDA AGUASCALIENTES SUR NO. 200, VISTA DEL SOL, AGUASCALIENTES, C.P. 20270, AGUASCALIENTES. CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 6,400 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM CUENTA EN TOTAL CON 6 DISPENSARIOS, LOS CUALES CUENTAN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y 2 MANGUERAS PARA GASOLINA DE PREMIUM. CUENTA CON UN TOTAL DE 12 POSICIONES DE CARGA.</p>							
20	SAN LUIS POTOSÍ	SAN LUIS POTOSÍ	24SL2024X0026	SUPER SERVICIO ABASTOS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA SUPER SERVICIO ABASTOS, S.A. DE C.V.	IP	22/07/2024
<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 ABARROTES NÚMERO 210, COLONIA CENTRO DE ABASTOS, C.P. 78390, MUNICIPIO DE SAN LUIS POTOSÍ, ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,618 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR DE 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM DE 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 5 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO, 4 PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR DE 87 OCTANOS Y GASOLINA PREMIUM DE 91 OCTANOS Y UNO PARA SUMINISTRO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
21	CHIAPAS	TZIMOL	07CH2024X0027	COMBUSTIBLES TZIMOL, S. A. DE C. V.	GASOLINERA TZIMOL	IP	23/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA ESTATAL TZIMOL - COMITÁN, MEJOR CONOCIDO COMO CALZADA JOB GORDILLO, ESQUINA CALLE 7ª. PONIENTE SUR BARRIO SANTA CECILIA, TZIMOL, CHIAPAS, C. P. 30110, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 1,471.58 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL CONTARÁ EN TOTAL CON 3 DISPENSARIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON 6 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA REGULAR, 2 MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM Y 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 6 POSICIONES DE CARGA.</p>							
22	MORELOS	YAUTEPEC DE ZARAGOZA	17MO2024X0020	GASOVEVA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "PETRA ESTACIÓN DE SERVICIO, S.A. DE C.V."	IP	23/07/2024
<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 FEDERAL XOCHIMILCO-OAXTEPEC, MANZANA 02, LOTES 14, 15, 16, 56 Y 57, COLONIA LOMAS DE MORILLO CORRAL GRANDE, MUNICIPIO DE YAUTEPEC DE ZARAGOZA, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,274.12 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO, 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UNO PARA SUMINISTRO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
23	JALISCO	TLAQUEPAQUE	14JA2024X0059	BECKTROP GDL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO DE PETROLIFEROS CAMINOS REALES	IP	24/07/2024







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, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE CAMINO REAL DE COLIMA NÚMERO EXTERIOR 150, COLONIA LOS CAJETES, MUNICIPIO DE TLAQUEPAQUE, ESTADO DE JALISCO, C.P. 44981; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,843.5 M <sup>2</sup> , DE LOS CUALES OCUPARÁ 2,320.00 M <sup>2</sup> LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL AÑO 2012; CUENTA CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA 92 OCTANOS Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (87 OCTANOS Y 91 OCTANO) Y 2 DISPENSARIOS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.							
24	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2024X0025	CAPAGAS, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO CAPAGAS	IP	24/07/2024
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA TECNOLÓGICO NÚMERO 105, COLONIA EX HACIENDA OJOCALIENTE, MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, ESTADO DE AGUASCALIENTES, C.P. 20190; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,056.25 M <sup>2</sup> ; DE LOS CUALES OCUPARÁ 1,386.32 M <sup>2</sup> , 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 COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.							
25	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2024X0048	ESTACIÓN DE SERVICIOS DON GU, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ESTACIÓN DE SERVICIOS DON GU, S.A. DE C. V."	IP	24/07/2024
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 EJE NOR-PONIENTE NO. 400 DE LA COLONIA LA CAPILLA EN EL MUNICIPIO DE CELAYA, GUANAJUATO, MÉXICO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,831.53 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, UN DISPENSARIO MASTER CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS Y UN DISPENSARIO TIPO SATÉLITE CON UNA POSICIÓN DE CARGA CON UNA MANGUERA PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 6 DISPENSARIOS Y 19 MANGUERAS.							
26	GUERRERO	ARCELIA	12GE2024X0023	HUMBERTO FLORES JIMÉNEZ	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "HUMBERTO FLORES JIMÉNEZ"	IP	24/07/2024
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA UBICADA EN BERRIOZABAL NO. 22, CENTRO, ARCELIA, GUERRERO, C. P. 40500, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,205.99 M <sup>2</sup> , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 2 DISPENSARIOS Y 8 MANGUERAS.							
27	ESTADO DE MÉXICO	CUAUTITLÁN IZCALLI	15EM2024G0091	PRIMA GAZ, S.A. DE C.V.	PLANTA DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P.	MIA-P/ER	24/07/2024
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL SITIO PARA EL PROYECTO PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L. P., CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 908,400 LITROS EN DOS TANQUES CON UNA CAPACIDAD DE 454,200 LITROS CADA UNO DE TIPO INTEMPERIE CILINDRICO-HORIZONTAL, LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN SE LOCALIZARÁ EN MANZANA V, LOTE 13, PARQUE INDUSTRIAL CUAMATLA, CUAUTITLÁN IZCALLI, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 54730. PARA EL SUMINISTRO DE GAS L. P., SE CONTARÁ CON OFICINAS, VIGILANCIA, SERVICIOS SANITARIOS, ESTACIONAMIENTO, CUARTO DE MÁQUINAS DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO, TALLER MECÁNICO, FOSA SÉPTICA, COBERTIZO DE MAQUINARIA, TABLERO ELÉCTRICO, LA POLIGONAL QUE CONFORMA LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 7,452.16 M <sup>2</sup>							
28	SAN LUIS POTOSÍ	MOCTEZUMA	24SL2024X0027	RAYMUNDO MARTÍNEZ GARCÍA	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	24/07/2024
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN CALZADA NIÑOS HÉROES NO.22, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE MOCTEZUMA, ESTADO DE SAN LUIS POTOSI, C.P. 78900. CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 2577.62 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL. CUENTA EN TOTAL CON 3 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 2 DISPENSARIOS CUENTAN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y 2 MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO CUENTA CON DOS MANGUERAS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 6 POSICIONES DE CARGA.							
29	JALISCO	TALA	14JA2024X0058	SUPERSERVICIO TALA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS TALA.	IP	24/07/2024
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA AMECA – GUADALAJARA, NÚMERO EXTERIOR 6020, MUNICIPIO TALA, C.P. 45300, ESTADO DE JALISCO. CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 3,600 M <sup>2</sup> . LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA 92 OCTANOS Y, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL AUTOMOTRIZ. CUENTA EN TOTAL CON 6 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 3 DISPENSARIOS CUENTAN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS Y 2 MANGUERAS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS. Y 3 DISPENSARIOS CUENTAN CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA DIÉSEL AUTOMOTRIZ. CUENTA CON UN TOTAL DE 12 POSICIONES DE CARGA.							

2. Fe de erratas
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 Y 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
\$16,566.82	\$16,567

- 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). \$44,551.21	a). \$44,551
b). \$89,104.51	b). \$89,105
c). \$133,657.82	c). \$133,658

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). \$58,301.73	a). \$58,302
b). \$116,601.35	b). \$116,601
c). \$174,900.95	c). \$174,901

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
\$11,937.60	\$11,938

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
\$ 5,475.63	\$ 5,476

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

