



GACETA ECOLÓGICA

**ASEA**



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

**PUBLICACIÓN N ° ASEA/34/2024**  
**Ciudad de México a 22 de agosto 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 15 al 21 de agosto de 2024.

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	MÉXICO	ATLACOMULCO	15EM2024X0101	COMPañÍA DE SERVICIOS EL RISCO, S.A. DE C.V.	MINIESTACIÓN DE SERVICIO CENTRO COMERCIAL SORIANA MERCADO ATLACOMULCO (GASOLINERA), MUNICIPIO DE ATLACOMULCO, ESTADO DE MÉXICO.	IP	15/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CIRCUITO VIAL JORGE JIMÉNEZ CANTÚ Y DREN DE LAS MERCEDES, ESQ. CALLE SIN NOMBRE NO. 1288, COLONIA LAS MERCEDES, C.P. 50455, EN EL MUNICIPIO DE ATLACOMULCO, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 400.00 M<sup>2</sup>; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 90,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: UN TANQUE SUBTERRÁNEO DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO CON UNA CAPACIDAD DE 90,000 LITROS PARA ALMACENAR 50,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, SE CONTARÁ CON UN DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
02	HIDALGO	AJACUBA	13HI2024X0026	ESTACIÓN HIDRO CAOL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO HIDRO CAOL	MIA-P	15/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON ACTIVIDADES PRINCIPALES DIRIGIDAS AL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASOLINAS Y DIÉSEL LA CUAL SE ENCUENTRA EN CARRETERA TULA - PACHUCA NO. 1003, COLONIA VICENTE GUERRERO, MUNICIPIO AJACUBA, ESTADO DE HIDALGO, C.P. 42156, LA CUAL CUENTA CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 160,000 LITROS DE COMBUSTIBLES DISTRIBUIDA EN DOS TANQUES, UN TANQUE DE 80,000 LITROS DESTINADO PARA EL ALMACENAMIENTO DE GASOLINA MAGNA; EL TANQUE DOS BIPARTIDO; UNA SECCIÓN DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL Y LA SEGUNDA SECCIÓN DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 03 DISPENSARIOS CON DOS POSICIONES DE CARGA; LOS TRES DISPENSARIOS SUMINISTRARÁN LOS TRES TIPOS DE COMBUSTIBLES, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE DE 788.00 M<sup>2</sup>. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CONTARÁ CON CUARTO ELÉCTRICO, ALMACÉN DE RESIDUOS PELIGROSOS, SANITARIOS, CUARTO DE SUCIOS, OFICINA, CUARTO DE MÁQUINAS, ÁREA DE TANQUES, MÓDULO DE DESPACHO, ÁREAS VERDES.</p>							
03	ESTADO DE MÉXICO	TULTITLÁN	15EM2024X0100	SERVICIO TULTITLÁN EXPRESS, S.A 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	15/08/2024
<p>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 AVENIDA VÍA JOSÉ LÓPEZ PORTILLO, NÚMERO 127, COLONIA SAN MATEO CUAUATEPEC, MUNICIPIO DE TULTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 54948, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 1,389.17 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL. CUENTA CON UN TOTAL DE 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, 1 DISPENSARIO CUENTA CON 4 MANGUERAS: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL. CUENTA CON UN TOTAL DE 6 POSICIONES DE CARGA.</p>							
04	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2024X0026	COMBUSTIBLES CENCAR, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA DE LA EMPRESA COMBUSTIBLES CENCAR, S.A. DE C.V., UBICADA EN CALLE 86 NO. 523 X 175-A Y 177, COLONIA EMILIANO ZAPATA SUR III, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN, C.P. 97297	IP	16/08/2024
<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 CALLE 86 NO. 523 X 175-A Y 177, COLONIA EMILIANO ZAPATA SUR III, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN, C.P. 97297, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,997.20 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES, UNO BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON CAPACIDAD PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 12 MANGUERAS.</p>							
05	NUEVO LEÓN	APODACA	19NL2024G0031	GAS ECONÓMICO METROPOLITANO, S. A. DE C. V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, "APODACA"	IP	16/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN 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 MIGUEL ALEMÁN KILÓMETRO 28 NÚMERO 2825, C.P. 66611, MUNICIPIO DE APODACA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,800.00 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 9,826 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONTAL, CON DOS DISPENSARIOS CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
06	JALISCO	OCOTLÁN	14JA2024X0066	GASFASA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, DE NOMBRE "GASFASA, S.A. DE C.V."	IP	16/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE FRANCISCO ZARCO NO. 803, COLONIA LA PRIMAVERA, EN EL MUNICIPIO DE OCOTLÁN, ESTADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,353.22 M<sup>2</sup>; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 260,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
07	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	FORTÍN	30VE2024X0070	SERVICIOS UNIDOS FORTÍN, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIOS UNIDOS FORTÍN, S.A. DE C.V."	IP	16/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN (AMPLIACIÓN), OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA 1 ORIENTE NÚMERO 560, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE FORTÍN, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, C.P. 94470, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 5,628.25 M<sup>2</sup>, DE LOS CUALES EL PROYECTO OCUPA UNA SUPERFICIE DE 4,442.91 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 170,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR EN UN COMPARTIMIENTO 40,000 LITROS DE DIÉSEL Y EN EL SEGUNDO COMPARTIMIENTO 40,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y, UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 90,000 LITROS PARA ALMACENAR EN UN COMPARTIMIENTO 60,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y EN EL SEGUNDO COMPARTIMIENTO 30,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA. CUENTA EN TOTAL CON 5 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 3 DISPENSARIOS CUENTAN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y 2 MANGUERAS GASOLINA PREMIUM Y, 2 DISPENSARIOS CUENTAN CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA DIÉSEL. CUENTA CON UN TOTAL DE 10 POSICIONES DE CARGA.</p>							
08	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	CÓRDOBA	30VE2024X0071	RODRÍGUEZ Y RODRÍGUEZ, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE LA ESTACIÓN RODRÍGUEZ Y RODRÍGUEZ, S.A. DE C.V.	IP	19/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN AVENIDA 5 NO.1111, CENTRO, MUNICIPIO DE CÓRDOBA, VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, C. P. 94500, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,889.63 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES, UNO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y OTRO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 12 MANGUERAS.</p>							
09	QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	23QR2024X0066	SALVAMENTOS DEL CARIBE, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "SALVEMOS DEL CARIBE, S.A. DE C.V.", A UBICARSE EN PLAYA DEL CARMEN, MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, ESTADO DE QUINTANA ROO	IP	19/08/2024
<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 CARRETERA FEDERAL CANCÚN-TULUM, LOTE 003, MANZANA 009, SUPERMANZANA 00, PREDIO SAN FRANCISCO, FRACCIÓN I DE LA LOCALIDAD DE PLAYA DEL CARMEN, EN EL MUNICIPIO DE SOLIDARIDAD, ESTADO DE QUINTANA ROO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 19,184.93 M<sup>2</sup>; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA 87 OCTANOS, GASOLINA 91 OCTANOS, DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 300,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA 87 OCTANOS, UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA 91 OCTANOS Y UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA 87 OCTANOS Y GASOLINA 91 Y DOS DISPENSARIO QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
10	SINALOA	MOCHIS	25SI2024G0027	SONIGAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P., PARA CARBURACIÓN "AZUCENAS"	IP	19/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA COPAL NÚMERO 1434 ORIENTE, C.P. 81294, FRACCIONAMIENTO AZUCENAS, MUNICIPIO DE LOS MOCHIS, ESTADO DE SINALOA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 302.63 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>							
11	ESTADO DE MÉXICO	CALIMAYA	15EM2024G0102	TRANSPORTADORA IAMSA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN OCOTLÁN	IP	19/08/2024
<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 CARRETERA A SANTIAGO TIANGUISTENCO A SAN ANDRÉS OCOTLÁN NO. 73, MANZANA 14, LOTE 1, SAN ANDRÉS OCOTLÁN, C.P. 52220, MUNICIPIO DE CALIMAYA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 256.51 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, CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
12	SINALOA	GUASAVE	25SI2024X0028	AUTOSERVICIO LA 700, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE AUTOSERVICIO LA 700, S.A. DE C.V.	IP	20/08/2024
<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 A EL DORADO 2413, ESQUINA CON CALLEJÓN S/N, EL TECOMATE, MUNICIPIO DE GUASAVE, ESTADO DE SINALOA, C.P. 81065, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,705.79 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES, CON CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, OTRO TANQUE DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS CON 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 COMBUSTIBLE DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 10 MANGUERAS.</p>							
13	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2024X0021	COMBUSTIBLES BAJA SUR, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES BAJA SUR, S.A. DE C.V.	MIA-P/ER	20/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON ACTIVIDADES PRINCIPALES DIRIGIDAS AL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASOLINAS Y DIÉSEL LA CUAL SE ENCUENTRA EN AV. PASEO DE LOS PESCADORES S/N COLONIA PATIO DE LA MARINA PUERTO LOS CABOS, EL MUNICIPIO DE LOS CABOS, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR, C.P. 23400, LA CUAL CUENTA CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 130,000 LITROS DE COMBUSTIBLES DISTRIBUIDA EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DESTINADO PARA EL ALMACENAMIENTO DE GASOLINA PREMIUM; EL TANQUE DOS DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL Y EL TANQUE TRES DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 02 DISPENSARIOS; UNO CON POSICIÓN PARA EL DESPACHO DE GASOLINA Y UNA POSICIÓN PARA EL DESPACHO DE DIÉSEL Y OTRO DISPENSARIO CON UNA SOLA POSICIÓN PARA EL DESPACHO DE DIÉSEL. CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 834.25 M<sup>2</sup>. LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON CUARTO ELÉCTRICO, SANITARIOS, CUARTO DE SUCIOS, CUARTO DE LIMPIOS, OFICINA, CUARTO DE MÁQUINAS, MINISÚPER, CUARTO DE ASEO, BODEGA, ÁREA DE TANQUES, ÁREAS VERDES.</p>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
14	JALISCO	TLAJOMULCO DE ZÚNIGA	14JA2024X0067	ENX TERMINALS, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, INSTALACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO MODULAR DE TLAJOMULCO	IP	20/08/2024
<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 AVENIDA UNIÓN DEL 4, NÚMERO 101, UNIÓN DEL CUATRO, PLAZA CHEDRAUI, C.P. 46654, MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚNIGA, ESTADO DE JALISCO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 400 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 70,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD PARA ALMACENAR EN UN COMPARTIMIENTO 40,000 LITROS DE GASOLINA REGULAR Y EN EL SEGUNDO COMPARTIMIENTO 30,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ EN TOTAL CON 2 DISPENSARIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA REGULAR Y 2 MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 4 POSICIONES DE CARGA.</p>							
15	PUEBLA	PUEBLA	21PU2024X0053	LUBRIGAS DE PUEBLA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO EN ETAPA DE OPERACIÓN "LUBRIGAS DE PUEBLA, S.A. DE C.V."	IP	20/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CAMINO A TLALTENANGO NÚMERO 10601, COLONIA JORGE MURAD MACLUF, C.P. 72920, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,126.00 M<sup>2</sup>; DE LOS CUALES OCUPARÁ 2,126.00 M<sup>2</sup> LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO; UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 6 DISPENSARIOS EN TOTAL: 4 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 2 DISPENSARIOS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
16	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2024G0020	NFE PACÍFICO LAP, S. DE R.L. DE C.V.	INTEGRACIÓN DE LA OPERACIÓN DEL SISTEMA DE GNL DEL PUERTO DE PICHILINGUE, B.C.S.	MIA-R/ER	20/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE ALMACENAMIENTO, DISTRIBUCIÓN Y REGASIFICACIÓN DE GAS NATURAL LICUADO, SE LOCALIZA EN ZONA TERRESTRE Y MARINA EN EL RECINTO PORTUARIO DE PICHILINGUE EN EL MUNICIPIO DE LA PAZ, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR; LA ZONA MARINA SE ENCUENTRA INMERSA EN EL GOLFO DE CALIFORNIA, DONDE SE REALIZARÁ LA ACTIVIDAD DE ALMACENAMIENTO A TRAVÉS DE UNA UNIDAD DE ALMACENAMIENTO FLOTANTE DE GNL (FSU) CON CAPACIDAD DE 145,953.6 M<sup>3</sup>, SE TIENE PREVISTO LA OCUPACIÓN DE UNA SUPERFICIE DE 101,207 HA, Y SE ESTIMA UNA VIDA ÚTIL DE 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL PROYECTO.</p>							
17	CHIAPAS	TUXTLA GUTIÉRREZ	07CH2024X0030	OPERADORA TOXHITLAN, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA NUEVA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, DENOMINADA OPERADORA TOXHITLAN, S.A. DE C.V.	IP	20/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA PROSPERIDAD NO. 105 FRACCIONAMIENTO VIDA MEJOR, C.P. 29045, MUNICIPIO DE TUXTLA GUTIÉRREZ, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,000 M<sup>2</sup>; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 30,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO TRIPLE DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
18	TAMAULIPAS	NUEVO LAREDO	28TM2024X0044	SERVICIO EVA SAMANO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO	MIA-P	20/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, EN UN PREDIO UBICADO EN LA AVENIDA EVA SAMANO NÚMERO 1349, COLONIA BUENAVISTA, C.P. 88295, NUEVO LAREDO, TAMAULIPAS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 490 M<sup>2</sup>, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, DISTRIBUIDOS EN UN SOLO TANQUE DE ALMACENAMIENTO; CONTARÁ DOS DISPENSARIOS DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL DESPACHO DE GASOLINA MAGNA.</p>							
19	PUEBLA	SAN SALVADOR EL SECO	21PU2024X0054	SERVICIO GASOLINERO EL SECO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO EN ETAPA DE OPERACIÓN "SERVICIO GASOLINERO EL SECO, S.A. DE C.V."	IP	20/08/2024
<p>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 LIBRE PUEBLA-XALAPA TRAMO PUEBLA-ZACATEPEC KM 38.20, SAN SALVADOR EL SECO, SAN SALVADOR EL SECO, 75160, PUEBLA. CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 4,000 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL. CUENTA EN TOTAL CON 4 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 2 DISPENSARIOS CUENTAN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA REGULAR Y 2 MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM; 1 DISPENSARIO CUENTA CON 6 MANGUERAS: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA REGULAR, 2 MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM Y 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO CUENTA CON 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL. CUENTA CON UN TOTAL DE 8 POSICIONES DE CARGA.</p>							
20	SAN LUIS POTOSÍ	SAN LUIS POTOSÍ	24SL2024X0030	SERVICIO GUERRA HERMANOS, S.A. DE C.V.	SERVICIO GUERRA HERMANOS S.A. DE C.V.	IP	20/08/2024
<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 CALLE CAMINO REAL A SANTA RITA - JASSOS NO.352, FRACCIONAMIENTO LAGUNA DE SANTA RITA, C.P. 78421, SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P., CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,407.69 M<sup>2</sup>. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES, CON CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, OTRO TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS CON 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>							





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
21	TAMAULIPAS	ALTAMIRA, CIUDAD MADERO Y TAMPICO	28TM2024G0045	TRACTEBEL GNP, S.A. DE C.V.	RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN TAMPICO, MADERO Y ALTAMIRA	MIA-R/ER	20/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN UNA RED DE DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL EN OPERACIÓN QUE ESTÁ CONFORMADA POR INFRAESTRUCTURA DE ACERO AL CARBONO DE DIVERSOS DIÁMETROS QUE VAN DESDE 12" A 1" Ø (INCLUYENDO KM DE ACOMETIDAS), LOS CUALES SUMAN UNA LONGITUD DE 55.459 KM; UNA RED DE POLIETILENO ES DE ALTA Y MEDIA DENSIDAD EN DIVERSOS DIÁMETROS QUE VAN DESDE 6" A ½" Ø CON UNA LONGITUD DE 682.042 KM Y TUBERÍAS DE COBRE Y PE-AL-PE QUE SOLO SE OCUPA EN ALGUNOS CASOS PARA LAS ACOMETIDAS QUE VAN DE 1" A 2" LAS DE COBRE Y PE-AL-PE DE 1" Y ¾" CON UNA LONGITUD TOTAL DE 1.058 KM. EL SISTEMA CUENTA CON 4 CITY GATES, 9 ESTACIONES DE REGULACIÓN, 25 ESTACIONES DE REGULACIÓN Y MEDICIÓN, 39 METERING SETS. EL SISTEMA SE DISTRIBUYE DENTRO DE LOS MUNICIPIOS DE ALTAMIRA, CIUDAD MADERO Y TAMPICO, EN EL ESTADO DE TAMAULIPAS, EL PROYECTO CONSIDERA UNA AMPLIACIÓN DEL SISTEMA (CRECIMIENTO A FUTURO) DE 203.244 M DE TUBERÍA DE POLIETILENO, UNA TUBERÍA DE ACERO DE 12 DE DIÁMETRO DE 3.1 KM DE LONGITUD APROXIMADA, 1 ESTACIÓN DE REGULACIÓN, 3 ESTACIONES DE REGULACIÓN Y MEDICIÓN Y DE 9 METERING SETS QUE CONTEMPLA LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN EN UN TIEMPO DE CINCO (5) AÑOS ASÍ PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO SE PRETENDE UN TIEMPO ESTIMADO DE TREINTA (30) AÑOS.</p>							
22	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2024X0026	COMBUSTIBLES LOS TOCAYOS, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ESTACIÓN DE SERVICIO COMBUSTIBLES LOS TOCAYOS S. DE R.L. DE C.V.	IP	21/08/2024
<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 CALZADA MACRISTY DE HERMOSILLO, NÚMERO 2401, COLONIA CONSTITUCIÓN, C.P. 21250, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 810.408 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD PARA ALMACENAR EN UN COMPARTIMIENTO 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y EN EL SEGUNDO COMPARTIMIENTO 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM CONTARÁ EN TOTAL CON 2 DISPENSARIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y 2 MANGUERAS GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 4 POSICIONES DE CARGA.</p>							
23	MORELOS	PUENTE DE IXTLA	17MO2024X0023	CORPORATIVO TILZAPOTLA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "CORPORATIVO TILZAPOTLA, S.A. DE C.V."	IP	21/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA TEHUIXTLATILZAPOTLA KM. 7, LOCALIDAD TILZAPOTLA, C.P. 62690, EN EL MUNICIPIO PUENTE DE IXTLA, ESTADO DE MORELOS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3395.50 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM, DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 150,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIOS CONTARÁN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
24	PUEBLA	PUEBLA	21PU2024X0055	GASOLINERA BOSQUES, S.A. DE C.V.	GASOLINERA BOSQUES, S.A. DE C.V.	IP	21/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD XONACATEPEC NÚMERO 135, COLONIA BOSQUES DE SAN SEBASTIÁN C.P.72310, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,479.96 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ 2,479.96 M² LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 13 DE MARZO DE 1998; LA CAPACIDAD NÓMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS EN TOTAL: 3 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y DIÉSEL.</p>							
25	VERACRUZ	SOLEDAD DE DOBLADO	30VE2024X0072	JAGUAR EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN 2.3., S.A.P.I. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA EL TAPONAMIENTO, INERTIZACIÓN Y ABANDONO DE 5 POZOS Y 4 LÍNEAS DE DESCARGA, EN EL ÁREA CONTRACTUAL VC-02, MUNICIPIO DE SOLEDAD DE DOBLADO, VERACRUZ	IP	21/08/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN REALIZAR EL TAPONAMIENTO DE LOS POZOS CHILPAYA 1, COPITE 92, COPITE 93, COPITE 95 Y MANUEL RODRÍGUEZ AGUILAR 1A; EN LAS ACTIVIDADES DE ABANDONO DE LA PERA Y CAMINO DE ACCESO DEL POZO COPITE 95; PERA Y CAMINO DE ACCESO DE LOS POZOS CHILPAYA 1, COPITE 92 Y COPITE 93 Y DE LA PERA DEL POZO MANUEL RODRÍGUEZ AGUILAR 1A; ASÍ COMO EN LAS ACTIVIDADES DE ABANDONO POR INERTIZACIÓN DE LAS LÍNEAS DE DESCARGA (LDD) COPITE 95, CHILPAYA1, COPITE 92 Y COPITE 93. EN EL MUNICIPIO DE SOLEDAD DEL DOBLADO, EN EL ESTADO DE VERACRUZ. EL ÁREA DEL PROYECTO ES LOCALIZADO EN TERRENOS DE USO AGRÍCOLA Y PECUARIO. EL ÁREA OCUPADA POR LA INFRAESTRUCTURA PARA EL PROYECTO ESTÁ UBICADA EN PROPIEDAD PRIVADA. LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO SE PREVEN EN UN PERÍODO DE ONCE SEMANAS Y LAS ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN Y ABANDONO DE CUADROS DE MANIOBRA Y CAMINOS DE ACCESO, EN UN PERÍODO DE 02 AÑOS.</p>							
26	ESTADO DE MÉXICO	NICOLÁS ROMERO	15EM2024X0103	MI GAS EN NICOLÁS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EXPENDIO DE GASOLINERAS Y DIÉSEL DE LA EMPRESA MI GAS EN NICOLÁS, S. A. DE C.V.	IP	21/08/2024





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
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 CALLE PRIMERO DE MAYO NO. 221, COLONIA SANTA ANITA, C.P. 54434, EN EL MUNICIPIO DE NICOLÁS ROMERO, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,472.18 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CONTARA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 200,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE EN EL CUAL SE ALMACENARAN 100,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENARAN 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS DE DIÉSEL, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.							
27	SONORA	CABORCA	26SO2024X0028	OPERADORA RIO COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "AEROPUERTO-AVIACIÓN"	IP	21/08/2024
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 CALLE MORELOS NO.1, COLONIA AVIACIÓN, C.P.83610, CABORCA, SONORA, SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P., CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,370.00 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES, CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL, OTRO TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.							
28	TLAXCALA	HUAMANTLA	29TX2024X0012	SERVICIO NUEXES, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) DENOMINADA "SERVICIO NUEXES, S.A. DE C.V."	IP	21/08/2024
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 BOULEVARD CUAMÁNCO, NÚMERO 307, BARRIO DE LA PRECIOSA, MUNICIPIO DE HUAMANTLA, ESTADO DE TLAXCALA, CP. 90505. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 1,788.40 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 80,000 LITROS, PARA ALMACENAR EN UN COMPARTIMIENTO 40,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y EN EL SEGUNDO COMPARTIMIENTO 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE CON CAPACIDAD DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL. CONTARÁ EN TOTAL CON 3 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 2 DISPENSARIOS CONTARÁN CON 6 MANGUERAS CADA UNO: 2 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, 2 MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM Y 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL Y, UN DISPENSARIO CONTARÁ CON 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 6 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 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 (LGEPA), 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

\$ 5,475.63

MONTO CON REDONDEO

\$ 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

