



### **GACETA ECOLÓGICA**

# **ASEA**







### LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

## PUBLICACIÓN N ° ASEA/39/2023 Ciudad de México a 28 de septiembre de 2023

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 21 al 27 de septiembre de 2023.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	
01	PUEBLA	PUEBLA	21PU2023X0073	TUYEN, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE TUYEN, S.A. DE C.V.	IP	21/09/2023	
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 LA AVENIDA 25 ORIENTE NÚMERO 2024, COLONIA BELLA VISTA, C.P. 72500, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 437.37 M°; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 130,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 3 PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 3 PARA GASOLINA PREMIUM.								
02	TABASCO	COMALCALCO	27TA2023X0048	GRUPO PIRÁMIDE DE LA CHONTALPA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO RURAL DE LA EMPRESA GRUPO PIRÁMIDE DE LA CHONTALPA S.A. DE C.V., UBICADA EN CALLE BENITO JUÁREZ LT 12, MANZ 29, VILLA CARLOS GREENE, MUNICIPIO DE COMALCALCO, TABASCO, C.P. 86660.	IP	21/09/2023	
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 BENTRO JUÁREZ LOTE 12, MANZANA 29, VILLA CARLOS GREENE, MUNICIPIO DE COMALCALCO, ESTADO DE TABASCO, C.P. 86660; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1422.14 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE DOBLE PAREP PARA ALMACENAR EN UN TANQUE BIPARTIDO CON UNA SECCIÓN DE 80,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y OTRA SECCIÓN DE 30,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN SEGUNDO TANQUE PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DOBLES CON 12 MANGUERAS, DE LAS CUALES 6 SERÁN PARA GASOLINA MAGNA, 4 PARA GASOLINA PREMIUM Y 2 PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL.								
03	CHIAPAS	TONALÁ	07CH2023X0028	EDGAR ANTONIO SOLANO TEGO	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL EDGAR ANTONIO SOLANO TEGO "GASOLINERA EL DESENGAÑO"	IP	21/09/2023	
UBICA DE AL REGU	LE PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) DE TIPO CARRETERA, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA ARRIAGA-TONALÁ KM. 4, C.P. 30503, MUNICIPIO DE TONALÁ, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000 Mº; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS BIPARTIDO: 60,000 LITROS DE GASOLINA REGULAR (87 OCTANOS) Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO TRIPLE PARA GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM Y 1 DISPENSARIO PARA DIÉSEL.							
04	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08Cl2023X0026	GASOLINERA BOQUILLA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO RELIZ	IP	21/09/2023	
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 AVENIDA TEÓFILO BORUNDA ORTIZ NÚMERO 12201, EJIDO LABOR DE TERRAZAS, C.P. 31220, EN EL MUNICIPIO DE CHIHUAHUA, ESTADO DE CHIHUAHUA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,538.725 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA REGULAR CON INDICE DE GA COTANO MÍNIMO DE 91 Y DIÉSEL); CONTARA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 160,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE EN EL CUAL SE ALMACENARAN 80,000 LITROS DE GASOLINA REGULAR CON INDICE DE COTANO MÍNIMO DE 91 Y DIÉSEL, SE CONTARATIDO DE 80,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR 40,000 LITROS GASOLINA PREMIUM CON INDICE DE OCTANO MÍNIMO DE 91 Y 140,000 LITROS DE DIÉSEL, SE CONTARA CON UNCASRICOS DOBLES.								
05	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2023X0045	ESTACIÓN DE SERVICIO FAMGAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO FAMGAS, S.A. DE C.V.",	IP	21/09/2023	
FRAN SUPE PARA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIÓ PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA FRANCISCO I. MADERO PONIENTE NÚMERO 9205, COLONIA SAN LORENZO ITZÍCUARO, C.P. 58330, MUNICIPIO DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÂN DE OCAMPO, CON UNA SUPERFICIE DE 1,118.17 M <sup>2</sup> ; LA CAPACIDAD NOMINIAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES, UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR (67 OCTANOS), CUENTA CON TRES DISPENSARIOS, CON DOS POSICIONES DE CARGÁ, DOS CUENTAN CON CUATRO MANGUERAS Y UNO CON SEIS MANGUERAS CADA UNO.							
06	CHIAPAS	SOYALÓ	07CH2023X0029	COMERCIALIZADORA DE COMBUSTIBLES DE CHIAPAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, SOYALÓ, CHIAPAS	IP	21/09/2023	
EN UN IXTAP PROY ALMA	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 CALLE CENTRAL ORIENTE SIN NÚMERO, EN SU COSTADO ESTE, ENTRE ESTA CALLE Y LA CARRETERA FEDERAL 195 TRAMO IXTAPA-SOYALÓ, COLONIA CENTRO, CIUDAD DE SOYALÓ, MUNICIPIO DE SOYALÓ, ESTADO DE CHIAPAS, C.P. 29780, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,723.37 M², DE LA CUAL EL PROYECTO OCUPARA 1,224.67 M², CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DIVIDIDO EN TRES SECCIONES PARA ALMACENAR 50,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, 25,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, Y 25,000 LITROS DE GASOLINA DIÉSEL CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS, UNO CON SEIS MANGUERAS PARA EL DESPACHO DE LOS TRES PRODUCTOS Y UNO CON SOLO CUATRO MANGUERAS PARA DESPACHO DE GASOLINAS.							
07	NAYARIT	SAN BLAS	18NA2023G0012	CORAGAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN ATICAMA	IP	22/09/2023	
ABAS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B. SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA MÉXICO, NÚMERO 81, LOCALIDAD DE ATICAMA, C.P. 63775, MUNICIPIO DE SAN BLAS, ESTADO DE NAYARIT; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 838,84 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 660,00 M²; 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.							
08	PUEBLA	ORIENTAL	21PU2023X0074	ENERGÉTICOS CUGO, S.A. DE C.V.	ENERGÉTICOS CUGO, S.A. DE C.V.	IP	22/09/2023	
					i .		·	







NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	
PRETI PUEBI ALMA DE 92	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA 5 DE MAYO Y PROLONGACIÓN DE LA CALLE 54 PONIENTE, MUNICADO, EJIDO ORIENTAL, MUNICIPIO ORIENTAL, C.P. 75020, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,916.74 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS Y 60.000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA DE 92 OCTANOS Y 60.000 LITROS PARA ALMACENAR COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DOBLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (87 Y 92 OCTANOS) Y DIÉSEL.							
09	CIUDAD DE MÉXICO	COYOACÁN	09DF2023X0014	SERVICIO EL HUESO, S.A. DE C.V.	EL HUESO	IP	25/09/2023	
OCUP 280,00 UN TA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN ESPACIO DE SERVICIOS PARA EL ALMACENAMIENTO Y VENTA DE GASOLINAS, EN UN PREDIO UBICADO EN CALZADA DEL HUESO, NÚMERO 966, EL MIRADOR, ALCALDÍA DE COYOACÁN, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 04950; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 050.00 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ 1, 050 M². LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 04 DE NOVIEMBRE DE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA G SUPER, UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA G PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA G SUPER Y GASOLINA G PREMIUM.							
10	CHIAPAS	LAS MARGARITAS	07CH2023X0030	OPERADORA DE ENERGÉTICOS MOMO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO MARGARITAS	IP	25/09/2023	
DEL S SUPEI GASO DISPE	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN BOULEVARD DEL SOL, ESQUINA CON 14º AVENIDA PONIENTE NORTE NÚMERO 437, COLONIA BARRIO SACSALUM, C.P. 30187, MUNICIPIO DE LAS MARGARITAS, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,397.28 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES, UNO DE 120,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 120,000 LITROS PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS DE DIÉSEL. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y 10 ISPENSARIO DOBLE DE 4 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.							
11	TABASCO	CÁRDENAS	27TA2023X0049	SERVICIO CHONTALPA S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA DE LA EMPRESA SERVICIO CHONTALPA S.A. DE C.V., UBIGADA EN CARRETERA CÁRDENAS - COMALCALCO KM. 2.6, COLONIA MELCHOR OCAMPO 2DA. SECCIÓN, CP 86526, MUNICIPIO DE CÁRDENAS, ESTADO DE TABASCO.	ΙP	25/09/2023	
EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODIFICACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA CÁRDENAS, - COMALCALCO KM. 2.6, COLONIA MELCHOR OCAMPO 2DA. SECCIÓN, C.P. 86520, EN EL MUNICIPIO DE CÁRDENAS, ESTADO DE TABASCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,899.39 Mº; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CONTARA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 220,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: CUATRO TANQUES SUBTERRÂNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: DOS TANQUES DE 60,000 LITROS CADA UNO, EN LOS CUALES SE ALMACENARAN GASOLINA MAGNA, UN TANQUE EN EL CUAL SE ALMACENARAN 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE EN EL CUAL SE ALMACENARAN 60,000 LITROS DE DIÉSEL, SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DOBLES.								
12	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	SAN RAFAEL	30VE2023X0082	PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN	CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PARA LA PERFORACIÓN DE LA LOCAUZACIÓN EXPLORATORIA XINU-1 EXP	IP	26/09/2023	
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE LA LOCALIZACIÓN EXPLORATORIA XINU-1EXP, LA CUAL CONSISTIRÁ DE UNA PERA, UN ÁREA DE QUEMADOR, LAS CUALES ESTARÁN CONECTADAS POR UN CAMINO INTERMEDIO Y LA CONSTRUCCIÓN DE UN CAMINO DE ACCESO, PARA LA PERFORACIÓN DEL POZO EXPLORATORIO XINU-1EXP, EN EL MUNICIPIO DE SAN RAFAEL EN EL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE. LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO TENDRÁN UNA SUPERFICIE DE 3,77 HA. LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO SERÁN EL TRAZADO TOPOGRÁFICO, DESPALME, COLOÇACIÓN DE ALCANTAILLA, ARROPE DE TALUDES, REVESTIMIENTO DEL ÁREA, LA CONSTRUCCIÓN DEL CONTRAPOZO, MOVILIZACIÓN Y ARMADO DEL EQUIPO DE PERFORACIÓN, LA PERFORACIÓN DEL POZO XINU-1EXP, PRUEBAS DE HERMETICIDAD DEL POZO, MEDICIÓN Y PRUEBAS DE PRODUCCIÓN, LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y EL ABANDONO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL PROYECTO EN EL ÁREA DEL PROYECTO EN EL FAPAS DEL PROYECTO.								
13	ESTADO DE MÉXICO	LERMA	15EM2023X0131	GRUPO OCCIDENTAL DE COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO: GRUPO OCCIDENTAL DE COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V.	IP	26/09/2023	
AL PÚ M²; LA CAPA CUAL	LEL 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 AUTOPISTA TOLUCA - NAUCALPAN KM. 6.0, EN EL MUNICIPIO DE LERMA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,338 Mº; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CONTARA CON UNA CAPACIDAD DE AUMACENAMIENTO DE 200,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: TRES TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE EN EL CUAL SE ALMACENARAN 80,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, UN TANQUE EN EL CUAL SE ALMACENARAN 80,000 LITROS DE DESCANCIA MAGNA, UN TANQUE EN EL CUAL SE ALMACENARAN 80,000 LITROS DE DIÉSEL, SE CONTARÁ CON SEIS DISPENSARIOS DOBLES.							
14	ESTADO DE MÉXICO	LERMA	15EM2023X0132	GRUPO OCCIDENTAL DE COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO: GRUPO OCCIDENTAL DE COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V. (ESTACIÓN B)	IP	26/09/2023	
AUTO ES DE GASO	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL SITIO PARA UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN AUTOPISTA TOLUCA – NAUCALPAN KM. 6.1, MUNICIPIO DE LERMA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 12,518.94 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS EN 3 TANQUES CON LAS SIGUIENTES CAPACIDADES, EL TANQUE UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, EL TANQUE DOS DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y EL TANQUE TRES DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CONTARÁ CON 6 DISPENSARIOS, 12 POSICIONES DE CARGA, DE LOS CUALES 4 DISPENSARIOS SERÁN PARA GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS SERÁN PARA DIÉSEL.							
15	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	SOLEDAD DE DOBLADO	30VE2023X0083	GRUPO FERCHÉ S.A. DE C.V.	SOLEDAD DE DOBLADO	IP	26/09/2023	
		1	0			·		







NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL SITIO PARA UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN LA CALLE 2 DE ABRIL NÚMERO 618, ESQUINA RETORNO, COLONIA VISTA ALEGRE, C.P. 94240, MUNICIPIO DE SOLEDAD DE DOBLADO, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, CON UNA SUPERFICIE DE 779.72 Mº LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS EN 3 TANQUES CON LAS SIGUIENTES CAPACIDADES; EL TANQUE UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y EL TANQUE TRES DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS TRIPLES Y 12 MANGUERAS PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.							
16	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	NARANJOS	30VE2023X0084	CENTRO GASOLINERO ANIMAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO NARANJOS	IP	26/09/2023
EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLE AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE IGNACIO ZARAGOZA NÚMERO 30, ESQUINA CARRETERA TUXPAN-TAMPICO, COLONIA LAS DELICIAS, C.P. 92350, MUNICIPIO DE NARANJOS, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, CON UNA SUPERRICIE TOTAL DE 1,708.20 M²; 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 DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR 40,000 LITROS GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS DE DIÉSEL, SE CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DOBLES.							
17	QUERÉTARO	PEDRO ESCOBEDO	22QE2023X0019	SEMILLAS Y FORRAJES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.	ACONDICIONAMIENTO, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO PARA LA ACTIVIDAD DE TRANSBORDO Y TRASVASE DE HIDROCARBUROS	MIA-P/ER	26/09/2023
EL PROYECTO CONSISTE EN EL ACONDICIONAMIENTO, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO PARA LA ACTIVIDAD DE TRANSBORDO Y TRASVASE DE HIDROCARBUROS, DE CARROTANQUES A AUTOTANQUES, DONDE SE MANEJARÁ DIÉSEL CON UNA CAPACIDAD DE APROXIMADAMENTE 2,040,000 LITROS POR CADA CARROTANQUE, TENIENDO UNA CAPACIDAD INSTALADA PARA ALOJAR 22 UNIDADES FERROVIARIAS DE 18 METROS DE LONGITUD PARA REALIZAR EL TRASVASE, LA CONDUCCIÓN DE LÍQUIDOS SERÁ MEDIANTE MANGUERAS FLEXBILES DE 4° DE DIÁMETRO PARA LAS INTERCONEXIONES CON LOS TANQUES Y TUBERÍA RIGIDA DE ACERO AL CARBÓN DE 4° PARA LA INTERCONEXIONES CON LOS TANQUES Y TUBERÍA RIGIDA DE ACERO AL CARBÓN DE 4° PARA LA INTERCONEXIONES CON LOS TANQUES Y TUBERÍA RIGIDA DE ACERO AL CARBÓN DE 4° PARA LA INTERCONEXIÓN CON EL SKID DE TRASVASE DE HIDROCARBUROS, SOBRE UNA SUPERFICIE DE 3,154,75 M², CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE PEDRO ESCOBEDO, ESTADO DE QUERÉTARO. EL PROYECTO SE CONTEMPLA QUE TENGA UNA VIDA ÚTIL DE 40 AÑOS PARA LA OPERACIÓN DEL MISMO, EL CUAL NO INCLUYE LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO, YA QUE NO SE REALIZARÁ NINGÚN TIPO DE CONSTRUCCIÓN, SOLO SE REALIZARÁ EL ACONDICIONAMIENTO DE INSTALACIONES EXISTENTES							
18	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2023X0050	BURGOS PLUS GASOLINERAS, S.A. DE C.V.	BURGOS PLUS GASOLINERAS, S.A. DE C.V.	IP	27/09/2023
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA REVOLUCIÓN NÚMERO 421, FRACCIONAMIENTO EL HALCÓN, MUNICIPIO DE REVNOSA, ESTADO DE TAMAULIPAS, C.P. 88735; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,891,80 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO; 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM).  CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM).							
19	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2023X0051	BURGOS PLUS GASOLINERAS, S.A. DE C.V.	BURGOS PLUS GASOLINERAS, S.A. DE C.V.	IP	27/09/2023
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 VIADUCTO MONTERREY – MATAMOROS NÚMERO 725, FRACCIONAMIENTO EL HALCÓN, MUNICIPIO DE REYNOSA, ESTADO DE TAMAULIPAS, C.P. 88735; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,257.17 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDIO: 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGINA Y 30,000 LITROS PARA GASOLINA MAGINA Y PREMIUM.  CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGINA Y PREMIUM).							
20	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2023X0052	BURGOS PLUS GASOLINERAS S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA "BURGOS PLUS GASOLINERAS, S.A. DE C.V."	IP	27/09/2023
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 CALLE JACARANDAS NÚMERO 400, COLONIA VILLA FLORIDA, MUNICIPIO DE REYNOSA, ESTADO DE TAMAULIPAS, C.P. 88715., CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 646 Mª, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 80,000 LITROS, DISTRIBUDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO PARA ALMACENAR 50,000 LITROS DE GASOLIUNA PREMIUM, CONTARA CON DOS DISPENSARIOS, CON CUATRO MANGUERAS CADA UNO.							
21	YUCATÁN	CONKAL	31YU2023G0026	CORPORATIVO TG ADITIVOS Y COMBUSTIBLES S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA DE LA EMPRESA CORPORATIVO TG ADITIVOS Y COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V., UBICADA EN CALLE 31 NO. 100 A POR 20 Y 22, CABECERA Y MUNICIPIO DE CONKAL, YUCATÁN, C.P. 97345.	IP	27/09/2023
EN UN SUPEI TANQI ALMA(	N PREDIO CON PRETE RFICIE TOTAL DE 2,01 UE DE 60,000 LITROS F	ENDIDA UBICACIÓN EN 7.87 M², LA CAPACIDA PARA ALMACENAR GA ARÁ CON DOS DISPEN	N CALLE 31 NÚMERO AD NOMINAL DE ALM ASOLINA MAGNA, UN ISARIOS, CON DOS P	100 A POR 20 Y 22, CABI IACENAMIENTO SERÁ DE TANQUE DE 40,000 LITROS OSICIONES DE CARGA CA	ENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO ECERA Y MUNICIPIO DE CONKAL, ESTADO 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES T E PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y DA UNO, UNO CON DOS MANGUERAS PARA	DE YUCATÁN, C ANQUES DE ALM UN TANQUE DE	P. 97345, CON UNA IACENAMIENTO, UN 40,000 LITROS PARA

- 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 (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 2023.

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 \$15.880.77 MONTO CON REDONDEO \$15.881

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). \$42,706.30 a). \$42,706 b). \$85,414.60 b). \$85,415 c). \$128,122.91 c). \$128,123

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). \$55,887.39 a). \$55,887 b). \$111,772.77 b). \$111,773 c). \$167,658.12 c). \$167,658

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

\$11,443.25

\$11,443

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

\$ 5,248.88

\$ 5,249

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	NO	1				
	COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	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.	NO	1				
	EN SELVAS O ZONAS ÁRIDAS?	SÍ	3				
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE	NO	1				
	RIESGOSAS?	SÍ	3				





#### TABLA DE CUOTAS A PAGAR PUBLICADAS EL 22 DE DICIEMBRE DE 2017, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA B CUOTA A CLASIFICACIÓN GRADO PAGAR 1 3 MÍNIMO Α 2 DE 5 A 7 MEDIO В С 3 9 ALTO