



GACETA ECOLÓGICA

ASEA







LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/42/2023 Ciudad de México a 19 de octubre 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 12 al 18 de octubre 2023.

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
01	JALISCO	PONCITLÁN	14JA2023X0093	PLANEACIONES ROD Y TORRS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) ACTIVIDAD: EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS	IP	12/10/2023

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 CARRETERA SANTA ROSA - LA BARCA, KM. 36+330 M; EN EL MUNICIPIO DE PONCITLÁN, ESTADO DE JALISCO, C.P. 45955; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,930.25 Mº; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 120,000 LITROS, 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 120,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DOBLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO DOBLE DE 2 MANGUERAS PARA SI IMINISTRAR DIÉSEI.

02	YUCATÁN	KANASÍN	31YU2023G0033	IGASAMEX SAN JOSÉ ITURBIDE S. DE R.L. DE C.V.	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD PARTICULAR (MIA-P) CON ESTUDIO DE RIESGO (ER) PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN GASODUCTO EN MODALIDAD DE DISTRIBUCIÓN CAS NATURAL Y ESTACIONES DE	MIA-P/ER	12/10/2023
					GAS NATURAL Y ESTACIONES DE		
					MEDICIÓN Y REGULACIÓN (EMR)		

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE DOS DUCTOS DE TRANSPORTE Y DISTRIBUCIÓN DE GAS NATURAL Y DOS ESTACIONES DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN (EMR); EL DUCTO DE INTERCONEXIÓN TENDRÁ UN DIÁMETRO DE 6° DE DIÁMETRO NOMINAL QUE SERVIRÁ DE INTERCONEXIÓN CON EL DUCTO DE MAYAKÁN CON CONEXIÓN HACIA LA ESTACIÓN DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN (EMR) DE INTERCONEXIÓN, LA CUAL REGULARÁ EL FLUJO Y LA PRESIÓN DEL GAS NATURAL, PARA POSTERIORMENTE ENVIARLO POR EL DUCTO DE DISTRIBUCIÓN DE 4° DE DIÁMETRO NOMINAL QUE TENDRÁ VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO Y QUE LLEGARÁ A LA ESTACIÓN DE MEDICIÓN Y REGULACIÓN (EMR) DE USUARIO. EL PROYECTO MANEJARÁ GAS NATURAL CON UNA CANTIDAD DE FLUJO VOLUMÉTRICO ESTIMADO DE 3,807 MM3/D EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 47,610.87 M². EL PROYECTO CONSIDERA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y ABANDONO, ESTARÁ UBICADO EN EL MUNICIPIO DE KANASÍN EN EL ESTADO DE YUCATÁN.

				GAS ECONÓMICO	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE		
03	NUEVO LEÓN	GARCÍA	19NL2023G0067	METROPOLITANO, S.A.	GAS L. P. "GRUTAS DE GARCÍA"	MIA/ER	12/10/2023
				DE C. V	GAS L. F. GRUTAS DE GARCIA		

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES Y EL LLENADO TOTAL O PARCIAL DE RECIPIENTES PORTÁTILES A PRESIÓN, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA ABRAHAM LINCOLN SIN NÚMERO, MUNICIPIO DE GARCÍA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,000 M², DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL CON UNA CAPACIDAD DE 5,000 LITROS CADA UNO, CON TOMAS DE SUMINISTRO.

04	ESTADO DE MÉXICO	TOLUCA	15EM2023X0143	CRIMER, S.A. DE C.V.	CRIMER, S.A. DE C.V.	MIA-P	12/10/2023
----	---------------------	--------	---------------	----------------------	----------------------	-------	------------

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 SANTOS DEGOLLADO NORTE NÚMERO 914, COL. HUITZILA Y DOCTORES, C.P. 50060, TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,167.48 M², DE LOS CUALES EL PROYECTO OCUPARÁ 1,207.10 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 224,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 72,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DE LOS CUALES 40,000 LITROS SERÁN PARA ALMACENAMIENTO DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 72,000 LITROS PARA DIÉSEL, CONTARÁ CON 6 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES 4 SERÁN PARA EL DESPACHO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 2 DISPENSARIOS SERÁN PARA DESPACHO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, ADEMÁS CONTARÁ CON 28 MANGUERAS.

05	YUCATÁN	KANASÍN	31YU2023X0034	SERVICIOS ECOLÓGICOS AVENTURA, S.A. DE C.V.	UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA, KANASÍN 35	IP	12/10/2023
----	---------	---------	---------------	------------------------------------------------	------------------------------------------------------	----	------------

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 35, NÚMERO 308, COLONIA AMALIA SOLORZANO II, C.P. 97370, MUNICIPIO DE KANASÍN, ESTADO DE YUCATÁN; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 660 M°; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO. UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
					DISEÑO, CONSTRUCCIÓN,		
		TI 4 D 4 D 5		SINERGIA GLOBAL	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE		
06	GUERRERO	TLAPA DE	12GE2023X0037	COMONFORT, S. DE R.L. DE	LA ESTACIÓN DE SERVICIO SINERGIA	IP	12/10/2023
		COMONFORT		C.V.	GLOBAL COMONFORT, S. DE R.L. DE		
					C.V.		

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 HEROICO COLEGIO MILITAR NO. 368, COLONIA 5 DE MAYO, C.P. 41304, MUNICIPIO DE TLAPA DE COMONFORT, ESTADO DE GUERRERO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 900.68 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS APAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: 1 DISPENSARIO TRIPLE DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL. Y DOS DISPENSARIOS DOBLES CON CUATRO MANGUERAS PARA SUMINISTRO DE GASOLINAS (MAGNA/PREMIUM)

07	MICHOACÁN DE OCAMPO	ZACAPU	16MI2023G0048	GAS MENGUC, S.A. DE C.V.	EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO A TRAVÉS DE ESTACIÓN CON FIN ESPECÍFICO DE CARBURACIÓN UBICADO EN CALLE 20 DE NOVIEMBRE NO. 196, COLONIA LA ANGOSTURA, MUNICIPIO DE ZACAPU, ESTADO DE MICHOACÁN, C.P. 58610.	ΙP	12/10/2023
----	------------------------	--------	---------------	--------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------------

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 CALLE 20 DE NOVIEMBRE NO. 196, COLONIA LA ANGOSTURA, MUNICIPIO DE ZACAPU, ESTADO DE MICHOACÁN, C.P. 58610; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 624.02 M², 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.

				DEVOC DEDVICE OTATIONS	CONSTRUCCION Y OPERACION DE		
80	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2023X0044	REXCO SERVICE STATIONS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CON	IP	13/10/2023
				S.A. DE C.V.	LOCALES COMERCIALES		

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 SALAMANCA – LA ORDEÑA KILÓMETRO 00+084, LOCALIDAD PREDIO OTEROS; C.P. 36873, MUNICIPIO DE SALAMANCA, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,000 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 120,000 LITROS DE CAPACIDAD 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, 1 DISPENSARIO TRIPLE CON 6 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO SENCILLO DE DOBLE MANGUERA PARA DIÉSEL.

09	SAN LUIS POTOSÍ	HUEHUETLÁN	24SL2023X0036	ESTACIÓN DE SERVICIO HUICHIHUAYAN, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN HUICHIHUAYAN MUNICIPIO DE HUEHUETLÁN, SAN	IP	13/10/2023
	FOTOSI			HOICHINGATAN, S.A. DE C.V.	MUNICIPIO DE HUEHUETLÁN, SAN		
					LUIS POTOSÍ		

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA MÉXICO – LAREDO KM 400, HUICHIHUAYAN, MUNICIPIO DE HUEHUETLÁN, ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ, C.P. 79890; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 622.55 M², LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 17 DE MARZO DE 1993; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 90,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 20,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 20,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y 1 DISPENSARIO PARA SI MINISTRAR DIÉSEI

10	CHIAPAS	SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS	07CH2023X0038	MÓNICA ROXANA LIEVANO MORENO	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA MÓNICA ROXANA LIÉVANO MORENO	IP	13/10/2023
----	---------	-------------------------------	---------------	---------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------------

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 PROLONGACIÓN INSURGENTES NÚMERO 157-B, BARRIO DE MARÍA AUXILIADORA, C.P. 29290, MUNICIPIO DE SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,019.34 M²; DE LOS CUALES OCUPARÁ LA TOTALIDAD LA ESTACIÓN DE SERVICIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 260,000 LÍTROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO, UNO DE 120,000 LÍTROS DE GASOLINA MAGNA, UNO DE 60,000 LÍTROS DE GASOLINA PREMIUM Y UNO DE 80,000 LÍTROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS PARA SUMINISTRO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
11	JALISCO	TOMATLÁN	14JA2023G0094	CORAGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, "PINO SUÁREZ"	IP	13/10/2023

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 FEDERAL MANZANILLO - PUERTO VALLARTA KM 126 + 300, LOCALIDAD JOSÉ MARÍA PINO SUÁREZ, MUNICIPIO DE TOMATLÁN, ESTADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1920.40 M², DE LOS CUALES SE OCUPA 797.14 M² PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO; 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.

					AUMENTO DE CAPACIDAD DE		
		SAN CRISTÓBAL DE			ALMACENAMIENTO PARA LA ETAPA		
12	CHIAPAS		07CH2023G0039	GAS COM, S.A. DE C.V.	DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO	MIA-P/ER	13/10/2023
		LAS CASAS			DE LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE		
					GAS L.P. SAN CRISTÓBAL		

EL PROYECTO CONSISTE EN EL AUMENTO DE CAPACIDAD, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DEL SITIO PARA EL PROYECTO PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L. P., CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 750,000 LITROS EN CINCO TANQUES DE ALMACENAMIENTO; 4 TANQUES DE 125,000 LITROS Y UN TANQUE DE 250,000 LITROS, LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN SE LOCALIZARÁ EN KM. 5+100 CARR. RANCHO NUEVO-PLAYAS DE CATAZAJÁ (SAN CRISTÓBAL-OCOSINGO), MUNICIPIO DE SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, ESTADO DE CHIAPAS. PARA EL SUMINISTRO DE GAS L. P, SE CONTARÁ CON UNA GENERADORA DE ENERGÍA, CAPILLA, CISTERNA, BOMBAS DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO, BAÑOS, OFICINAS BODEGAS, EQUIPOS DE BOMBEROS, CASETA, ÁREA DE MANTENIMIENTO DE RECIPIENTES TRANSPORTABLES, ÁREA DE RECIPIENTES TRANSPORTABLES RECHAZADOS, ANDÉN DE LLENADO, ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE RECEPCIÓN Y ÁREA DE SUMINISTRO, LA POLIGONAL QUE CONFORMA LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 12,364 METROS CUADRADOS

13	QUERÉTARO	EL MARQUÉS	22QE2023G0024	SONIGAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "SONIGAS CALAMANDA"	MIA-P/ER	13/10/2023	
----	-----------	------------	---------------	-----------------------	------------------------------------------------	----------	------------	--

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P.
UBICADO EN AUTOPISTA FEDERAL NO. 57, PARCELA 51 2-3 P1/1, COLONIA EJIDO CALAMANDA, MUNICIPIO EL MARQUÉS, C.P. 76247, ESTADO DE QUERÉTARO, LA CAPACIDAD
TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 5,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE 2,500 LITROS CADA UNO. CONTARÁ CON CONTARÁ CON ÁREA DE LLENADO DE
CILINDROS, BAÑOS, REGADERAS, OFICINAS DE ADMINISTRACIÓN, CASETA DE VIGILANCIA, ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, TALLER DE MANTENIMIENTO, BODEGA, ÁREA DE
TANQUES VACÍOS. ÁREA DE LLENADO. LO ANTERIOR SE PRETENDE REALIZAR EN UNA SUPERFICIE DE 84.476.08 M².

14	ESTADO DE MÉXICO	TEXCOCO	15EM2023X0144	ESTACIÓN DE SERVICIO TOLEDO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA Y LOCAL COMERCIAL "ESTACIÓN DE SERVICIO TOLEDO, S.A. DE C.V.", MUNICIPIO DE	IP	16/10/2023
					TOLEDO, S.A. DE C.V.", MUNICIPIO DE TEXCOCO, ESTADO DE MÉXICO.		

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 KILÓMETRO 65+400, PARCELA 59, Z01, P1/6, CIRCUITO EXTERIOR MEXIQUENSE, EJIDO DE SANTIAGO CUAUTLALPAN, C.P. 56256, MUNICIPIO DE TEXCOCO, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 4,065.00 M², DE LOS CUALES PARA EL PROYECTO SE UTILIZARÁ 2,939.77 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SEN DE 30,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 5 DISPENSARIOS: 1 DISPENSARIO TRIPLE DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRA GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, 3 DISPENSARIOS PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS (MAGNA/PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRO DE DIÉSEL.

15	ESTADO DE MÉXICO	TEXCOCO	15EM2023X0145	INMOBILIARIA MEDINA DEL CAMPO, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA Y LOCAL COMERCIAL "INMOBILIARIA MEDINA DEL CAMPO S. DE R.L. DE C.V.", MUNICIPIO DE TEXCOCO, ESTADO DE MÉXICO	ΙΡ	16/10/2023
----	---------------------	---------	---------------	------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------------

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 KILÓMETRO 65+000, PARCELA 51, Z-1, P1/6, CIRCUITO EXTERIOR MEXIQUENSE, EJIDO DE SANTIAGO CUAUTLALPAN, MUNICIPIO DE TEXCOCO, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 56255; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO DE 4,575.41 M², DE LOS CUALES PARA EL PROYECTO SE UTILIZARÁ 2,808.93 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 5 DISPENSARIOS: 1 DISPENSARIO TRIPLE DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, 3 DISPENSARIOS PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRO DE DIÉSEL.









NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
16	GUANAJUATO	SALAMANCA	11GU2023X0045	MA SOLEDAD SOLORZANO AGUILERA	"CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERO, SALAMANCA, GTO	IP	16/10/2023
CON F DE GL DISTR GASO	PRETENDIDA UBICA JANAJUATO; CON L IBUIDOS EN DOS LINA MAGNA Y 40, DISPENSARIOS DOI	ACIÓN EN CARRETERA INA SUPERFICIE TOTAL TANQUES DE ALMACE 000 LITROS PARA GASO	ESTATAL SALAMANO PARA LA ESTACIÓN NAMIENTO: UN TAN DLINA PREMIUM, ASÍ	CA- LA ORDEÑA KM 3+470.00, PR DE SERVICIO DE 9,343.90 M²; LA QUE BIPARTIDO DE 90,000 LITR COMO UN TANQUE DE 60,000 L	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C EDIO SAN ANTONIO BACHACHÁN, MUNIC CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIE ROS CON CAPACIDAD DE ALMACENAMIE LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CO I DISPENSARIO SENCILLO DE DOS MANG	CIPIO DE SALAMAN ENTO SERÁ DE 150 ENTO DE 50,000 L INTARÁ CON 3 DIS	NCA, ESTADO D,000 LITROS, LITROS PARA SPENSARIOS:
17	OAXACA	HEROICA CIUDAD DE JUCHITÁN DE ZARAGOZA	20OA2023X0038	SERVICIO FÁCIL DEL SURESTE S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA "LOS PINOS", UBICADA EN LA CARRETERA TRANSÍSTMICA LA VENTOSA – SALINA CRUZ, KM. 254+100, COLONIA LOS PINOS, MUNICIPIO DE JUCHITÁN DE ZARAGOZA, OAXACA	IP	16/10/2023
CON F JUCHI DISTR PREM GASO	PRETENDIDA UBICA TÁN DE ZARAGOZ IBUIDOS EN TRES IUM Y UN TANQUE	ACIÓN EN CARRETERA A, ESTADO DE OAXACA : TANQUES DE ALMACI : DE 100,000 LITROS PA :REMIUM), 2 DISPENSAI	TRANSÍSTMICA LA V X; CON UNA SUPERF ENAMIENTO: UN TAI ARA COMBUSTIBLE I	ENTOSA – SALINA CRUZ, KM 25 ICIE TOTAL DE 7,701.38 M²; LA 0 NQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPE	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C 4 + 100, COLONIA LOS PINOS, DEL MUNI CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIE 6 GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80 INSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS C SUMINISTRAR DIÉSEL Y 2 DISPENSARIOS	CIPIO DE HEROIC. NTO SERÁ DE 280 0,000 LITROS PAR ADA UNO PARA S	A CIUDAD DE 0,000 LITROS, RA GASOLINA SUMINISTRAR
18	OAXACA	SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	20OA2023X0039	SERVICIO FÁCIL DEL SURESTE S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA "LA BRECHA", UBICADA EN CARRETERA TRANSÍSTMICA, KM. 292+680 S/N, COLONIA LA BRECHA, MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC, OAXACA	IP	16/10/2023
CON F OAXA ALMA PARA	PRETENDIDA UBIC. CA.; CON UNA SUF CENAMIENTO: UN T COMBUSTIBLE DI	ACIÓN EN CARRETERA PERFICIE TOTAL DE 8,61 FANQUE DE 100,000 LIT	TRANSÍSTMICA, KM 68.86 M²; LA CAPACII ROS PARA GASOLIN 4 DISPENSARIOS D	M 292 + 680 S/N, COLONIA LA BI DAD NOMINAL DE ALMACENAMI A MAGNA, UN TANQUE DE 80,00 DOBLES DE 4 MANGUERAS CA	ÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C RECHA, MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO ENTO SERÁ DE 280,000 LITROS, DISTRIE 0 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y L DA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLIN	D TEHUANTEPEC, BUIDOS EN TRES JN TANQUE DE 10	ESTADO DE TANQUES DE 0,000 LITROS
19	CHIAPAS	TAPACHULA	07CH2023X0040	SERVICIO FÁCIL DEL SURESTE S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA "TAPACHULA CINEMEX", UBICADA EN BOULEVARD GUSTAVO DÍAZ ORDAZ S/N, COLONIA LOMAS DE SAYULA, MUNICIPIO DE TAPACHULA, CHIAPAS	IP	16/10/2023
CON F SUPEI TANQI DIÉSE	PRETENDIDA UBICA RFICIE TOTAL DE 2 UE DE 100,000 LITI L. CONTARÁ CON	ACIÓN EN BOULEVARD ,661.24 M²; LA CAPACID. ROS PARA GASOLINA M	GUSTAVO DÍAZ ORI AD NOMINAL DE ALM MAGNA, UN TANQUE E DE 6 MANGUERAS	DAZ NO. 76, COLONIA LOMA DE IACENAMIENTO SERÁ DE 240,000 DE 80,000 LITROS PARA GASC S PARA SUMINISTRAR GASOLIN	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C SAYULA, MUNICIPIO DE TAPACHULA, E: D'LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQU ILINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,001 AS (MAGNA Y PREMIUM) Y DIÉSEL Y 3	STADO DE CHIAPA JES DE ALMACENA O LITROS PARA C	AS; CON UNA AMIENTO: UN OMBUSTIBLE
20	OAXACA	SALINA CRUZ	20OA2023X0040	SERVICIO FÁCIL DEL SURESTE S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA "SALINA CRUZ ORIENTE", UBICADA EN LA CARRETERA TRANSÍSTMICA KM.3, COLONIA HIDALGO ORIENTE, SALINA CRUZ, OAXACA".	IP	16/10/2023







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE
ON P OTAL 00,00 ON 2	PRETENDIDA UBICA L DE 2,131.04 M²; LA O LITROS PARA GA E DISPENSARIOS D	CIÓN EN CARRETERA T CAPACIDAD NOMINAL SOLINA MAGNA, UN TA	TRANSÍSTMICA KM. 3 DE ALMACENAMIEN NQUE DE 80,000 LITF AS CADA UNO PARA	, COLONIA HIDALGO ORIENTE, M TO SERÁ DE 260,000 LITROS, DIS ROS PARA GASOLINA PREMIUM Y SUMINISTRAR GASOLINAS (MA	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE CI IUNICIPIO DE SALINA CRUZ, ESTADO DE C STRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMA Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA CO GNA Y PREMIUM) Y 2 DISPENSARIOS DO	DAXACA; CON UNA CENAMIENTO: UI MBUSTIBLE DIÉS	A SUPERFICI N TANQUE D EL. CONTAR
21	ESTADO DE MÉXICO	ATLAUTLA	15EM2023X0146	COMBUSTIBLES EL CARACOL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO – COMBUSTIBLES EL CARACOL – ATLAUTLA	IP	16/10/202
ON F NA S N TA	PRETENDIDA UBICA UPERFICIE TOTAL NQUE DE 100,000 L	ACIÓN EN CALLE CORR DE 1,625.16 M²; LA CAPA ITROS PARA GASOLINA	REGIDORA NÚMERO ACIDAD NOMINAL DE A MAGNA, UN TANQUI	101, COLONIA BARRIO SAN JAC ALMACENAMIENTO SERÁ DE 200 E DE 40,000 LITROS PARA GASOI	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE CI IINTO, MUNICIPIO DE ATLAUTLA, ESTADO 0,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TA LINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LI IA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.	DE MÉXICO, C.F NQUES DE ALMAC	P. 56970; CO CENAMIENT
22	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2023X0035	SERVIGAS SALTILLO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE INSTALACIONES PARA ALMACENAMIENTO Y EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS	IP	16/10/202
ÉSE E CA ARA	L Y UN COMPARTII RGA Y 4 MANGUEF EL EXPENDIO DE	MIENTO DE 60,000 LITRO RAS CADA UNO PARA EI GASOLINA PREMIUM Y	OS PARA GASOLINA LEXPENDIO DE GASI DIÉSEL Y, UNO CUI	PREMIUM; CUENTA CON OCHO I OLINA MAGNA Y GASOLINA PREI	000 LITROS BIPARTIDO; UN COMPARTIM DISPENSARIOS DE LOS CUALES, SEIS CL MIUM, UNO CUENTA CON DOBLE POSICIÓ E CARGA Y 2 MANGUERAS PARA EL EXF GASOLINERÍA OTZOLOTEPEC S.A. DE C.V.	JENTAN CON DOE ON DE CARGA Y 4	BLE POSICION MANGUER
OMB TZOI STR ANQI ANG	USTIBLES, EN UN LOTEPEC, ESTADO IBUIDOS EN TRES JE DE 60,000 LITR UERAS PARA EL E	PREDIO CON PRETEN DE MÉXICO; CONTARA TANQUES DE ALMACE OS PARA GASOLINA R	NDIDA UBICACIÓN E Á CON UNA SUPERF NAMIENTO: UN TANO EGULAR; CONTARÁ A REGULAR Y DIÉSEL	N CALLE BENITO JUÁREZ, NUN ICIE TOTAL DE 2,293.04 M², LA C QUE DE 60,000 LITROS PARA DII CON TRES DISPENSARIOS, DE	L NTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE S MERO 189, COLONIA VILLA CUAUHTÉMO CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIEI ÉSEL, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PA LOS CUALES, UNO CONTARÁ CON DOI E POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS (OC, C.P. 52080, M NTO SERÁ DE 170 RA GASOLINA PR BLE POSICIÓN DI	IUNICIPIO 0,000 LITRO EMIUM Y, I E CARGA Y
24	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2023X0038	AUTOSERVICIOS GUTIÉRREZ, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO EL PASAJERO	IP	16/10/20
URAI OS C _MAC JTOI	NGO Y SEXTA, SIN CUALES OCUPARÁ CENAMIENTO ES D	NÚMERO, ESTACIÓN C 1,280.00 M² LA ESTAC E 80 M³, DISTRIBUIDOS	OAHUILA, C.P. 21800 IÓN DE SERVICIO Q S EN DOS TANQUES	, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTA UE SE ENCUENTRA OPERANDO DE ALMACENAMIENTO: UNO DE	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN DO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPI D DESDE EL 29 DE DICIEMBRE DE 1997 40 Mª PARA GASOLINA REGULAR, UN T. INA REGULAR Y 1 DISPENSARIO DOBLI	ERFICIE TOTAL DI ; LA CAPACIDAD ANQUE DE 40 M³	E 1,280 M², I NOMINAL I PARA DIÉS
25	ESTADO DE MÉXICO	AXAPUSCO	15EM2023X0148	SERVICIO ORIS, S.A. DE C.V.	"PROYECTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO ORIS"	IP	16/10/202
ARRI OTAL N TR 0,000	ETERA OTUMBA M . LA ESTACIÓN DE ES TANQUES DE A	ÉXICO KM 1, C. P. 55940 SERVICIO QUE SE ENC LLMACENAMIENTO: UNO), MUNICIPIO DE AXA UENTRA OPERANDO O DE 50,000 LITROS	PUSCO, ESTADO DE MÉXICO; C ACTUALMENTE; LA CAPACIDAD PARA GASOLINA MAGNA, UN TA	I IO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, ON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,392.46 I NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE NAQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLIN JMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREI	M², DE LOS CUAL 150,000 LITROS, D IA PREMIUM Y UN	ES OCUPA DISTRIBUIDO N TANQUE I
	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2023X0095	GASOLINERA CHAPALITA,	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN	IP	16/10/20







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
					"GASOLINERA CHAPALITA S.A. DE		
					C.V."		

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA VALDEPEÑAS SM; ESQUINA CON LA CALLE RINCONADA DEL CAMICHIN, ENTRE ÉSTA Y LA AVENIDA FEDERALISTAS, COLONIA VALDEPEÑAS, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 866.81 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERVA DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DE CAPACIDAD 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.

27	ESTADO DE MÉXICO	AXAPUSCO	15EM2023X0149	SERVICIO PIRÁMIDE DEL FUEGO, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO PIRÁMIDE DEL FUEGO	IP	16/10/2023
----	---------------------	----------	---------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	----	------------

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA MÉXICO – TULANCINGO, KM 37+615, PUEBLO DE SAN MIGUEL DE ATEPOXCO, C.P. 55940, MUNICIPIO DE AXAPUSCO, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 30,307 M², LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE SEPTIEMBRE DE 2013; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON SIETE DISPENSARIOS DE LOS CUALES, CUATRO CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y, TRES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.

28	ESTADO DE MÉXICO	NAUCALPAN DE JUÁREZ	15EM2023G0150	NA TRANSPORT S.A. DE C.V	NAT MRU TULTITLÁN	MIA-R/ER	16/10/2023	
----	---------------------	------------------------	---------------	--------------------------	-------------------	----------	------------	--

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE COMPRESIÓN DE GAS NATURAL PARA LA DISTRIBUCIÓN Y EL SUMINISTRO DE GAS NATURAL POR MEDIO DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT'S) Y ESTACIÓN MÓVIL, PARA VENTA DE GNC/GNV. UBICADO EN INGENIEROS MILITARES NO. 4, COL. INDUSTRIAL NAUCALPAN, C.P. 53489, NAUCALPAN DE JUÁREZ, ESTADO DE MÉXICO. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 43,810 LITROS DISTRIBUIDOS EN 12 CILINDROS. CONTARÁ CON ÁREA DE LA ESTACIÓN MÓVIL, ÁREA DE CIRCULACIÓN, ÁREA DE SUMINISTRO, ÁREAS VERDES, ÁREA DE MÓDULO DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLE, OFICINA, COM, LO ANTERIOR SE PRETENDE REALIZAR EN UNA SUPERFÍCIE DE 2,357.81 M².

29	NUEVO LEÓN	APODACA	19NL2023X0068	GENSA AUTO SERVICIO EXPRESS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO "GENSA AUTO SERVICIO EXPRESS. S.A. DE C.V."	IP	17/10/2023
----	------------	---------	---------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	------------

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA INDEPENDENCIA ESQUINA CON AVENIDA GASPAR CASTAÑO (CARRETERA A HUINALÁ) NÚMERO 351, COLONIA SAN MIGUEL, MUNICIPIO DE APODACA, NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,446 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDOS: UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DE CAPACIDAD 40,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA 87 OCTANOS Y 40,000 LITROS PARA DESEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.

	VERACRUZ DE			OAO DEL ATLÁNTICO OA	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE		
30	IGNACIO DE LA	TIERRA BLANCA	30VE2023G0092	GAS DEL ATLANTICO, S.A. DE C.V.	UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA	IP	17/10/2023
	LLAVE			DE C.V.	CARBURACIÓN TIERRA BLANCA	1	

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, CON UBICACIÓN EN CALLE IGNACIO ALLENDE NO. 1601, COLONIA UNIDAD DEPORTIVA, MUNICIPIO DE TIERRA BLANCA, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 661.00 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 9,816 LITROS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 4,913 LITROS CADA UNO Y CUENTA CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.

				GRUPO AEROPORTUARIO,			
	QUINTANA	FELIPE CARRILLO		FERROVIARIO, DE			
31	ROO	PUERTO	23QR2023X0074	SERVICIOS AUXILIARES Y	PLANTA DE COMBUSTIBLES	MIA-P/ER	18/10/2023
	ROO	PUERIO		CONEXOS, OLMECA-MAYA-			
				MEXICA, S.A. DE C.V.			

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ETAPA DE ABANDONO DE UNA PLANTA DE COMBUSTIBLES AEROPORTUARIOS, CONFORMADA POR UN ÁREA DE PROCESOS Y ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES CON UNA AUTONOMÍA DE 10 DÍAS Y DONDE SE ALBERGARÁ UNA ZONA DE DESCARGADERAS CON CAPACIDAD PARA LA DESCARGA SIMULTÁNEA DE DOS AUTOTANQUES DE 66,000 LITROS, UN ESTACIONAMIENTO DE AUTO-TANQUES EN ESPERA CON 10 CAJONES, UNA ZONA DE LLENADERAS CON CAPACIDAD DE CARGA SIMULTÁNEA PARA DOS AUTO-TANQUES DE 40,000 LITROS, ASIMISMO, CONTARÁ CON TRES TANQUES VERTICALES DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES JET-A CON CAPACIDAD NOMINAL Y OPERATIVA DE 2,000,000 DE LITROS. PARA EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE DE AVIACIÓN TIPO JET-A A PLATAFORMA DE ESTACIONAMIENTO DE AERONAVES, SE CONTARÁ CON UNA RED DE DISTRIBUCIÓN SUBTERRÁNEA CONFORMADA POR UNA TUBERÍA DE ACERO AL CARBÓN CON CONEXIÓN A LOS REGISTROS HIDRANTES UBICADOS EN LA PLATAFORMA DE AERONAVES, GARANTIZANDO EL SUMINISTRO EN TODOS LOS PUESTOS DEL ESTACIONAMIENTO. EL PROYECTO SE UBICARÁ EN EL MUNICIPIO DE CARRILLO PUERTO EN EL ESTADO DE QUINTANA ROO.

22	ESTADO DE	ATIZAPAN DE	15EM2023G0151	USA GAS SAN JUAN, S.A. DE	CONSTRUCCION, OPERACION Y	MIA-P	18/10/2023	ĺ
32	MÉXICO	ZARAGOZA	13EWI2023G0131	C.V.	MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	WIIA-P	16/10/2023	ĺ





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
					DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN		
					ATIZAPÁN CH		

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 ESTADO DE MÉXICO NÚMERO 4 LT. 1 MZ. 55, COLONIA PROF. CRISTÓBAL HIGUERA, C.P. 52900, MUNICIPIO DE ATIZAPÁN DE ZARAGOZA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,603.3260 M², DE LOS CUALES SE OCUPARÁN 598.75 M² DEL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LÍTROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.

2. Fe de erratas

PUBLICACIÓN Nº ASEA/41/2023 de fecha 12 de octubre de 2023, en la página 4 dice:

I	NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
	14	CHIAPAS	TAPACHULA DE CÓRDOVA Y ORDOÑEZ	07CH2023X0037	OMERCIALIZAD ORA DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES CRISERNA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, COMERCIALIZADORA DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES CRISERNA, S.A. DE C.V.	IΡ	09/10/2023

EL PROYECTO CONSISTE EN LA REPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMERCIALIZADORA DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA CENTRAL NORTE, ESQUINA 19º. CALLE PONIENTE, SIN NÚMERO, COLONIA CENTRO, C.P. 30700, MUNICIPIO DE TAPACHULA DE CÓRDOVA Y ORDOÑEZ, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 508.80 Mº; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.

Debe decir:

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
14	CHIAPAS	TAPACHULA DE CÓRDOVA Y ORDOÑEZ	07CH2023X0037	OMERCIALIZAD ORA DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES CRISERNA, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, COMERCIALIZADORA DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES CRISERNA, S.A. DE C.V.	IP	09/10/2023

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMERCIALIZADORA DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA CENTRAL NORTE, ESQUINA 19ª. CALLE PONIENTE, SIN NÚMERO, COLONIA CENTRO, C.P. 30700, MUNICIPIO DE TAPACHULA DE CÓRDOVA Y ORDOÑEZ, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 508.80 Mª; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUES DE ALMACENAMIENTO BIPARTIDO DE 100,000 LITROS 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DOBLES DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.

- 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:

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

MONTO SIN REDONDEO MONTO CON REDONDEO \$15,880.77 \$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						
No.	CLASIFICACIÓN	GRADO	CUOTA A PAGAR			
1	3	MÍNIMO	А			
2	DE 5 A 7	MEDIO	В			
3	9	ALTO	С			



