



GACETA ECOLÓGICA

ASEA







LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN Nº ASEA/26/2022 Ciudad de México a 30 de junio de 2022

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. Consultas Públicas
- 3. Resultados de consultas públicas
- 4. Convocatoria de reunión pública de información
- 5. Avisos a los Regulados
- 6. Comunicados
- 7. Pago de derechos



Página 1 de 11





Proyectos Ingresados en la ASEA del día 23 al 29 de junio de 2022

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	VERACRUZ IGNACIO DE LA LLAVE	RAFAEL DELGADO	30VE2022G0067	INDUSTRIAS SPARKLE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN Y MEDICIÓN CON DESCOMPRESORA 2,500 M3/HR.	MIA-P/ERA	23/06/2022

EL PROYECTO CONSISTE EN LA INSTALACIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL QUE LLEGARÁ A TRAVÉS DE SEMIRREMOLQUES. EL EQUIPO DE DESCOMPRESIÓN TENDRÁ UNA CAPACIDAD DE 2,500 M3/HR CON UNA CAPACIDAD DE OPERACIÓN DE 250 BAR, PARA POSTERIORMENTE SER CONDUCIDO MEDIANTE TUBERIA DE ACERO AL CARBÓN AL USUARIO PARA LA GENERACIÓN DE VAPOR. LA ESTACIÓN OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 3,699 M². EN LA LOCALIDAD DE JALAPILLA. EN EL MUNICIPIO DE RAFAEL DELGADO, ESTADO DE VERACRUZ IGNACIO DE LA LLAVE, LA VIDA ÚTIL PROYECTADA DEL PROYECTO ES DE 30 AÑOS.

					ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA		
2	MICHOACÁN	LA PIEDAD	16MI2022G0027	GAS MENGUC, S.A DE C.V.	CARBURACIÓN UBICADO EN	IP	23/06/2022
					CARRETERA LA PIE		

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO. CONSTRUCCIÓN. OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA LA PIEDAD - ZAMORA NO. 855, COLONIA BANQUETES, C.P. 59350, EN EL MUNICIPIO DE LA PIEDAD, ESTADO DE MICHOACÁN, LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 625.00 M², EN LA CUAL SE INSTALARÁN ÁREA DE OFICINA, ÁREA DE SERVICIOS SANITARIOS, ÁREA DE DESPACHO, ÁREA DE ALMACENAMIENTO Y ÁREA DE CIRCULACIÓN, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, SE CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.

3	MORELOS	YAUTEPEC	17MO2022G0022	GAS GLOBAL CORPORATIVO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN EN CALLE BENITO JUÁREZ (CARRETERA YAUTEPEC – TEPOZTLÁN) # 107, COL. VICENTE ESTRADA CAJIGAL, MUNICIPIO DE YAUTEPEC, ESTADO DE MORELOS, C.P. 62732.	IP	23/06/2022
---	---------	----------	---------------	---	--	----	------------

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE BENITO JUÁREZ (CARRETERA YAUTEPEC - TEPOZTLÁN) NO. 107, COL. VICENTE ESTRADA CAJIGAL, C.P. 62732, EN EL MUNICIPIO DE YAUTEPEC, ESTADO DE MORELOS, LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,670.73 M², EN LA CUAL SE INSTALARÁN ÁREA DE OFICINA, ÁREA DE SERVICIOS SANITARIOS, ÁREA DE DESPACHO, ÁREA DE ALMACENAMIENTO Y ÁREA DE CIRCULACIÓN, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, SE CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.

4	TABASCO	CENTRO	27TA2022G0031	GAS TAJIN, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE ESTACIÓN DE CARBURACIÓN PLAYAS DEL ROSARIO	IP	23/06/2022
---	---------	--------	---------------	----------------------------------	---	----	------------

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALZADA TABASCO NO. 118, VILLA PLAYAS DEL ROSARIO, EN EL MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO, LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,087.42 M², EN LA CUAL SE INSTALARÁN ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE OFICINAS, ÁREA DE SANITARIOS, ÁREA DE DESPACHO, ÁREA DE ALMACENAMIENTO Y ÁREA DE CIRCULACIÓN, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 9.913 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO UNO DE 50,000 LITROS Y OTRO DE 4,913 LITROS, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, SE CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.

5	VERACRUZ IGNACIO DE LA LLAVE	SAN ANDRÉS TUXTLA	30VE2022G0068	SONIGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE ESTACIÓN DE CARBURACIÓN SAN ANDRES 2	IP	23/06/2022
---	------------------------------------	----------------------	---------------	-----------------------	---	----	------------

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO. CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B.1. GRUPO I. PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES. EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN BOULEVARD 5 DE FEBRERO NO. 755. COLONIA CALZADA TABASCO NO. 755, COLONIA OTAPAN, EN EL MUNICIPIO DE SAN ANDRES TUXTLA, ESTADO DE VERACRUZ, LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 419.75 M², EN LA CUAL SE INSTALARÁN ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE OFICINAS, ÁREA DE SANITARIOS, ÁREA DE DESPACHO. ÁREA DE ALMACENAMIENTO Y ÁREA DE CIRCULACIÓN, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 5.000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, SE CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
6	TABASCO	CENTRO	27TA2022G0032	GAS TAJIN, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE GAS TAJIN, S. DE R.L. DE C.V. DENOMINADA GAVIOTAS	IP	23/06/2022

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE ALFONSO VICENS SALDIVAR NO. 1336, COLONIA GAVIOTAS NORTE, C.P. 86068, EN EL MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO, LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1 451 20 M2 EN LA CUAL SE INSTALARÁN ÁREA DE AL MACENAMIENTO, ÁREA DE OFICINAS, ÁREA DE SANITARIOS, ÁREA DE DESPACHO ÁREA DE ALMACENAMIENTO Y ÁREA DE CIRCULACIÓN, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 4,930 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, SE CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.

7	TABASCO	CENTRO	27TA2022G0033	GAS TAJIN, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE GAS TAJIN, S. DE R.L. DE C.V. DENOMINADA PARRILLA	IP	23/06/2022
---	---------	--------	---------------	----------------------------------	--	----	------------

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1. GRUPO I. PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCUI OS AUTOMOTORES. EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL VILLA-PARRILLA-TEAPA. KM. 11+797,00 MARGEN DERECHA, VILLA PARRILLA, EN EL MUNICIPIO CENTRO, ESTADO DE TABASCO 1,426.78 M², EN LA CUAL SE INSTALARÁN ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE OFICINAS, ÁREA DE SANITARIOS, ÁREA DE DESPACHO, ÁREA DE ALMACENAMIENTO Y ÁREA DE CIRCULACIÓN, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 4,913 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, SE CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.

8	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	02BC2022X0021	ADMINISTRADORA DEL COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ADMINISTRADORA DEL COLORADO S DE R.L DE C.V.	IP	23/06/2022
---	--------------------	----------	---------------	---	--	----	------------

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 GENERAL LÁZARO CÁRDENAS NÚMERO 1388, DESARROLLO URBANO ZACATECAS II, CP. 21389, MUNICIPIO DE MEXICALI, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 19,478.29 M², DE LA CUAL OCUPARÁ UNA SUPERFICIE DE 8,745.14 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA. UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS.

9 YUCATÁN MÉRIDA 31YU2022X0023 PETROMERIDA, S.A. DE C.V. LA ESTACIÓN DE SERVICIO E09355 IP 23/0 (GASOLINERA)
--

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALLE 12 X 35 Y 37, NÚMERO 315 Y 317, COLONIA: MELCHOR OCAMPO, CÓDIGO POSTAL: 97165, MUNICIPIO DE MÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 901.95 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS.

10	SAN LUIS POTOSÍ	CERRITOS	24SL2022G0037	DURAGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE CARBURACIÓN CERRITOS.	IP	23/06/2022
----	--------------------	----------	---------------	-----------------------	---	----	------------

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 PROLONGACIÓN RAFAEL NIETO NÚMERO 107. COLONIA SAN FRANCISCO, C.P. 79447, MUNICIPIO DE CERRITOS, ESTADO SAN LUIS POTOSÍ: CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 950 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 TOMAS DE SUMINISTRO.





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
11	YUCATÁN	MOTUL	31YU2022X0024	AUTOSERVICIO YUCATÁN, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E 11255 (GÁSOLINERA)	IP	23/06/2022
CALLE EL PR DE 10	E 25 X 1 TAB. CAT.5 OYECTO OCUPARA 0,000 LITROS PARA	651 Y 4359, COLONIA C Á 3,233.11 M², LA CAPAC	ENTRO, C.P. 97430 M CIDAD NOMINAL DE A	IUNICIPIO MOTUL, ESTADO DE Y LMACENAMIENTO SERÁ DE 180	ARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN U ('UCATÁN CON UNA SUPERFICIE TOTAL E ,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TAN DIÉSEL, Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS	DE 4,426.56 M², DE QUES, UN TANQU	LAS CUALES
12	YUCATÁN	MÉRIDA	31YU2022X0025	PETROMERIDA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E11112	IP	23/06/2022
CALLE M²; LA	E: 28 X 24 Y 26, NÚI CAPACIDAD NOMI	MERO: 539D, COLONIA NAL DE ALMACENAMIE	AZCORRA, CÓDIGO I NTO ES DE 100,000 L	POSTAL 97177, MUNICIPIO DE M	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UI ÉRIDA, ESTADO DE YUCATÁN, CON UNA ANQUE DE ALMACENAMIENTO COMPART ISARIOS.	SUPERFICIE TOT	AL DE 500.2
13	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2022X0035	PROMOTORA SEC, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PROMOTORA SEC, S.A. DE C.V.	IP	23/06/2022
TOTAI 80,000	DE 3,292.18 M ² ; L	A CAPACIDAD NOMINAI	DE ALMACENAMIEN	NTO ES DE 160,000 LITROS, DIS	REYNOSA, ESTADO DE TAMAULIPAS, C.P TRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMA REMIUM, Y UN TANQUE DE 40,000 LITRO PREPARACIÓN DEL SITIO	CENAMIENTO, UN	TANQUE DI
14	TAMAULIPAS	DÍAZ ORDAZ	28TM2022X0036	ESTACIONES DE SERVICIO AGV, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO FIN ESPECIFICO	IP	23/06/2022
COMB DE TA TANQ	USTIBLES, EN UN MAULIPAS, C.P. 88 UES DE ALMACEN	PREDIO CON PRETEND 1400, CON UNA SUPERF AMIENTO: UN TANQUE I	IDA UBICACIÓN EN I ICIE TOTAL DE 1,006 BIPARTIDO CON CAP	BOULEVARD HIDALGO NÚMERO 5 M²,LA CAPACIDAD NOMINAL DI ACIDAD DE 100,000 LITROS PAR	AANTENIMIENTO UNA ESTACIÓN DE SI 130 ESQUINA ADOLFO LÓPEZ MATEOS E ALMACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 L TA ALMACENAR 73,000 LITROS DE GASOI TROS PARA ALMACENAR DIÉSEL, CONTÁ	CIUDAD DÍAZ ORI ITROS, DISTRIBUI LINA MAGNA 37,00	DAZ, ESTADO DOS EN DOS DO LITROS DI
15	QUINTANA ROO	OTHÓN P. BLANCO	23QR2022X0030	MULTISERVICIOS PETROLÍFEROS DE QUINTANA ROO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "MULTISERVICIOS PETROLÍFEROS DE QUINTANA ROO, S.A. DE C.V."	IP	27/06/2022
CON F OTHÓ DISTR 50,000 PARA	PRETENDIDA UBIC <i>i</i> N P. BLANCO, EST IBUIDOS EN DOS [*] I LITROS PARA GA SUMINISTRAR GA:	ACIÓN EN AVENIDA COI ADO DE QUINTANA ROI TANQUES DE ALMACEN SOLINA DE 91 OCTANO SOLINAS DE 87 Y 91 OC	NSTITUYENTES DEL D; CON UNA SUPERF IAMIENTO: UN TANQ IS Y 60,000 LITROS F CTANOS, 1 DISPENSA	74 NO. 221 FRACCIONAMIENTO FICIE TOTAL DE 5,345.43 M²; LA 0 UE DE 80,000 LITROS PARA GAS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CO	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C ANDRÉS QUINTANA ROO EN LA CIUDAD CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIE I SOLINA DE 87 OCTANOS Y UN TANQUE I DINTARÁ CON 2 DIPENSARIOS DOBLES C S PARA SUMINISTRAR GASOLINAS DE 8	DE CHETUMAL, N NTO SERÁ DE 190 BIPARTIDO DE 110 ON 4 MANGUERA	MUNICIPIO DE 0,000 LITROS 0,000 LITROS S CADA UNO
16	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2022X0022	COMBUSERVICIOS MEXICANOS S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA)	IP	27/06/2022
CON F SUPEI LITRO	PRETENDIDA UBICA RFICIE TOTAL DE 2 S DE LOS CUALES	ACIÓN EN BOULEVARD 68.22 M²; LA CAPACIDAI 60,000 LITROS PARA G	SIMÓN BOLIVAR NÚM D NOMINAL DE ALMAM ASOLINA DE 87 OCTA	MERO 9672, COLONIA LOS VENA CENAMIENTO SERÁ DE 140,000 L ANOS Y 40,000 LITROS PARA GA:	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C DOS, MUNICIPIO DE TIJUANA, ESTADO D LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SOLINA DE 91 OCTANOS Y UN TANQUE D 87 OCTANOS, DE 91 OCTANOS Y DE DIE	E BAJA CALIFORM S, UNO BIPARTIDO E 40,000 LITROS F	NIA; CON UN. O CON 100,00





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
17	ESTADO DE MÉXICO	JILOTEPEC	15EM2022X0127	ESTACIÓN RÍO TIJUANA, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) Y LOCALES COMERCIALES	IP	27/06/2022
CON P UNA S UN TA COMB	RETENDIDA UBICA UPERFICIE TOTAL NQUE DE 80,000 LI USTIBLE DIÉSEL. C	CIÓN EN AUTOPISTA M DE 771.74 M²; LA CAPAC TROS PARA GASOLINA	IÉXICO-QUERETARO CIDAD NOMINAL DE A DE 87 OCTANOS, UI NSARIOS DOBLES D	KM 91+195 CUERPO A, S/NO, C. ALMACENAMIENTO SERÁ DE 230 N TANQUE DE 50,000 LITROS PA E 4 MANGUERAS CADA UNO PAI	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C P. 54250. EJIDO DE SAN PABLO HUANTEF ,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TAI RA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN TAN RA SUMINISTRAR GASOLINAS DE 87 Y 91	PEC, ESTADO DE I NQUES DE ALMAC NQUE DE 100,000	MÉXICO; CON CENAMIENTO: LITROS PARA
18	ESTADO DE MÉXICO	JILOTEPEC	15EM2022X0128	ESTACIÓN RÍO TIJUANA, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) Y LOCALES COMERCIALES	IP	27/06/2022
CON F SUPER TANQU COMB	PRETENDIDA UBICA RFICIE TOTAL DE 1, JE DE 80,000 LITRO USTIBLE DIÉSEL. C	ACIÓN EN AUTOPISTA 239.22 M²; LA CAPACIDA DS PARA GASOLINA DE	MÉXICO - QUERET. AD NOMINAL DE ALM E 87 OCTANOS, UN T NSARIOS DOBLES D	ARO KM 90+820 SENTIDO 2, C. IACENAMIENTO SERÁ DE 230,000 FANQUE DE 50,000 LITROS PAR E 4 MANGUERAS CADA UNO PAI	IÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE CI P. 54250, MUNICIPIO DE JILOTEPEC, ES D. LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQU A GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN TAN RA SUMINISTRAR GASOLINAS DE 87 Y 91	STADO DE MÉXIC JES DE ALMACEN QUE DE 100,000 I	O; CON UNA AMIENTO: UN LITROS PARA
19	ESTADO DE MÉXICO	TECÁMAC	15EM2022X0129	ELIA JAIMES JAIMES	ESTACIÓN DE SERVICIO RINO	IP	27/06/2022
CAPAC MAGN	CIDAD NOMINAL DE A, UN TANQUE DE (E ALMACENAMIENTO E 60,000 LITROS PARA CO	S DE 160,000 LITRO DMBUSTIBLE DIÉSEL	S, DISTRIBUIDOS EN TRES TAN	/ICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO QUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 6 S PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CO IEL. ESTACIÓN DE SERVICIO PATRIA UNIVERSIDAD, S.A. DE C.V.	0,000 LITROS PAF	RA GASOLINA
PATRIA CUALE ES DE GASOI	A NÚMERO 424, CC S OCUPARÁ LA TO 180,000 LITROS, E LINA PREMIUM Y L	DLONIA JARDINES DE L TALIDAD LA ESTACIÓN DISTRIBUIDOS EN TRES	A PATRIA, C.P. 45110 DE SERVICIO, QUE S TANQUES DE ALMA LITROS PARA COM	O, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTA SE ENCUENTRA OPERANDO DESI ACENAMIENTO: UNO DE 40,000 I	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN ADO DE JALISCO, CON UNA SUPERFICIE DE EL 23 JULIO DE 2010; LA CAPACIDAD N LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TA: N 4 DISPENSARIOS EN TOTAL CON 6 M PROYECTO NUEVO DE	TOTAL DE 1,687.5 OMINAL DE ALMA NQUE DE 60,000 I	66 M², DE LOS CENAMIENTO LITROS PARA
21	ESTADO DE MÉXICO	AXAPUSCO	15EM2022X0130	ENCO-GAS, S.A.P.I. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA (GASOLINERA)	IP	28/06/2022
CON P DE MÉ BIPAR	RETENDIDA UBICA XICO; CON UNA SL TIDO DE 120,000 LI L. CONTARÁ CON S	CIÓN EN AUTOPISTA M IPERFICIE TOTAL DE 7, TROS DE LOS CUALES	MÉXICO-TULANCINGO 216.95 M²; LA CAPAC 50,000 LITROS SON I	O KM 39+000 EJIDO DE SAN MIG IDAD NOMINAL DE ALMACENAMI DE GASOLINA PREMIUM Y 70,000	ON DE SERVICIO PARA LA VENTA DE CI IUEL ATEPOXCO PARCELA 37Z-1 P1/2, M ENTO SERÁ DE 220,000 LITROS, DISTRIB D LITROS DE GASOLINA MAGNA Y UN TAN LY PREMIUM) Y DIESEL Y CUATRO DESPE	UNICIPIO AXAPUS UIDOS EN DOS TA NQUE DE 100,000 I	SCO, ESTADO NQUES, UNO LITROS PARA
22	NUEVO LEÓN	SAN NICOLÁS DE LOS GARZA	19NL2022X0052	SUPER COMERCIAL AZTECA, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO G19010.	IP	28/06/2022
RÓMU LOS CI DE AL	LO GARZA NÚMER JALES OCUPARÁ L MACENAMIENTO:	O 505, COLONIA DEL L A TOTALIDAD LA ESTAC DOS TANQUES DE 60	AGO, MUNICIPIO SAI CIÓN DE SERVICIO; L 1,000 LITROS PARA	N NICOLÁS DE LOS GARZA, ESTA A CAPACIDAD NOMINAL DE ALMA	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN ADO DE NUEVO LEÓN, CON UNA SUPERF ICENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DIS QUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLIN Y PREMIUM).	FICIE TOTAL DE 3, TRIBUIDOS EN TR	107.86 M², DE ES TANQUES





NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	
23	COAHUILA DE ZARAGOZA	SALTILLO	05CO2022X0021	SUPER COMERCIAL AZTECA, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO G08002	IP	28/06/2022	
BOULE SUPER LITRO Y UN 1	EVARD VENUSTIAN RFICIE TOTAL DE 2 S, DISTRIBUIDOS E TANQUE DE 60,000	NO CARRANZA NÚMERO 2,270 M², DE LOS CUAL EN TRES TANQUES DE A	O 4005, COLONIA VII ES OCUPARÁ LA TO LMACENAMIENTO: U ITIBLE DIESEL; CUEN	LLA OLÍMPICA, C.P. 25023 MUNI ITALIDAD LA ESTACIÓN DE SER NO DE 70,000 LITROS PARA GASO	O PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CIPIO DE SALTILLO, ESTADO DE COAHL VICIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALM DLINA MAGNA, UN TANQUE DE 70,000 LITF DTAL, CUATRO PARA SUMINISTRAR GASO	JILA DE ZARAGOZ IACENAMIENTO E ROS PARA GASOLI	ZA, CON UNA S DE 200,000 INA PREMIUM	
24	NUEVO LEÓN	ANÁHUAC	19NL2022X0053	SUPER COMERCIAL AZTECA, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO 4237	IP	28/06/2022	
SOLID UNA S LITRO PREMI	ARIDAD NÚMERO SUPERFICIE TOTAL S, DISTRIBUIDOS I IUM (FUERA DE OF	100 ESQUINA CON CAR DE 5,890 M², DE LOS C EN CUATRO TANQUES	RETERA NUEVO LAR CUALES 2,275.09 M² (DE ALMACENAMIEN E DE 60,000 LITROS F	EDO-PIEDRAS NEGRAS, PUENT DCUPARÁ LA ESTACIÓN DE SEF TO: UNO DE 60,000 LITROS PAR PARA DIESEL Y UN TANQUE DE 6	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN E COLOMBIA, MUNICIPIO DE ANÁHUAC, E EVICIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALM IA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 6 60,000 LITROS PARA DIESEL; CUENTA CO	ESTADO DE NUEVO MACENAMIENTO E 0,000 LITROS PAF	O LEÓN, CON S DE 240,000 RA GASOLINA	
25	NUEVO LEÓN	SAN NICOLAS DE LOS GARZA	19NL2022X0054	SUPER COMERCIAL AZTECA, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO G19015 AZTECA 2	IP	28/06/2022	
DIEGO 1,137.4 EN CU) DÍAZ DE BERLAN 40 M², DE LOS CUA JATRO TANQUES D	GA NÚMERO 502, COL LLES OCUPARÁ LA TOTA DE ALMACENAMIENTO: I	ONIA AZTECA, MUNI ALIDAD LA ESTACIÓI DOS TANQUES DE 60	CIPIO DE SAN NICOLÁS DE LOS N DE SERVICIO; LA CAPACIDAD D,000 LITROS PARA GASOLINA N	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN GARZA, ESTADO DE NUEVO LEÓN, CO NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 2 IAGNA, UN TANQUE DE 30,000 LITROS P/ RO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PR	N UNA SUPERFIC 210,000 LITROS, D ARA GASOLINA PF	IE TOTAL DE ISTRIBUIDOS REMIUM Y UN	
26	ESTADO DE MÉXICO	NEZAHUALCOYOTL	15EM2022X0131	SERVICIO VOKY, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO VOKY S.A. DE C.V."	IP	28/06/2022	
PANTI SERVI GASOI	TLÁN NO. 610, COI CIO; LA CAPACIDA LINA MAGNA, UN T	LONIA LA PERLA, C.P. 5 D NOMINAL DE ALMACE	57820, MUNICIPIO DE ENAMIENTO ES DE 10 DS PARA GASOLINA	NEZAHUALCÓYOTL, ESTADO D 60,000 LITROS, DISTRIBUIDOS E	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN IE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTA N TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUE	L DE 660 M ² , LA E D: UNO DE 80,000 I	STACIÓN DE LITROS PARA	
27	CHIAPAS	TUXTLA GUTIÉRREZ	07CH2022G0018	VIRTUAL PIPELINES DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS NATURAL VEHICULAR "LAGUITOS" EN TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS	MIA-P/ERA	28/06/2022	
UBICA TOTAL CON C EQUIP MEXIC ESTRU	ESTRUCTURAS ADECUADAMENTE DISEÑADAS CON UN SISTEMA DE ANCLAJE PARA CUMPLIR CON LOS REQUISITOS DE LOS FABRICANTES Y DE LAS NORMAS APLICABLES AL DISEÑO DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES EXISTENTE DE LAS NORMAS APLICABLES AL DISEÑO DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES EXISTENTE EN LAS CONDICIONES EXISTENTE EN LAS CONDICIONES EXISTENTE EN LAS CONDICIONES EXISTENTE EN LA SONO EN SECURIOR SECURIOR SE AL MACENAMIENTO DE ACUERDA CONDICIONES EXISTENTE EN LA SONO EN LA CONTARÁ CON SONO EN LA NORMA OFICIAL DE CONTARA CON SONO EN LA NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-010-ASEA-2016, GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), LOCALIZADOS EN EXTERIORES ARRIBA DEL NIVEL DEL PISO, INSTALADOS SOBRE CIMENTACIONES O ESTRUCTURAS ADECUADAMENTE DISEÑADAS CON UN SISTEMA DE ANCLAJE PARA CUMPLIR CON LOS REQUISITOS DE LOS FABRICANTES Y DE LAS NORMAS APLICABLES AL DISEÑO DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES EXISTENTES EN LA ZONA EN DONDE SE UBICARÁN.							
28	ESTADO DE MÉXICO	CHIMALHUACÁN	15EM2022G0132	LUISA ILIANA BORRAYES TRIANA	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "LUISA ILIANA BORREYES TRIANA"	IP	28/06/2022	
ABAST	TECIMIENTO A VEH	HÍCULOS AUTOMOTORE	S, EN UN PREDIO L	JBICADO EN CALLE EMILIANO Z	P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUB APATA LOTE 8, BARRIO TRANSPORTIST ÓN DE CARBURACIÓN. LA CAPACIDAD D	AS, C.P. 56363, N	IUNICIPIO DE	

ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL Y CUENTA CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.

Página 6 de 11







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
29	SINALOA	AHOME	25SI2022X0024	COMBUSTIBLES VELARDE ESPINOZA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIOS "COMBUSTIBLES VELARDE ESPINOZA, S.A. DE C.V."	IP	28/06/2022

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE IGNACIO ALLENDE NO. 127 SUR, COLONIA CENTRO, CIUDAD DE LOS MOCHIS, ESTADO DE SINALOA, C.P. 81200; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 874.79 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140.000 LITROS. DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60.000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA. UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS EN TOTAL PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.

				MA GUADALUPE CHAPA	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACION DE		
30	NUEVO LEÓN	CHINA	19NL2022X0055	VILLARREAL	SERVICIOS "MA. GUADALUPE CHAPA	IP	28/06/2022
					VILLARREAL"		

EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA LIBRE ESTATAL A TERÁN KILÓMETRO 1, MUNICIPIO DE CHINA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,290.89 M², LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 2 DE FEBRERO DE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.

					PREPARACIÓN DEL SITIO,		
31	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2022X0056	ACEITES, GRASAS Y	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y	IP	29/06/2022
				DERIVADOS, S.A. DE C.V.	MANTENIMIENTO DE LA ESTACION		
					DE AUTOCONSUMO DE AGYDSA		

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA VALLARTA NO. 5106, COLONIA JUAN MANUEL VALLARTA, C.P. 45120, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 591.25 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120.000 LITROS. DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 60.000 LITROS CADA UNO PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIOS DE 1 MANGUERA PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.

32	OAXACA	SANTA LUCIA DEL CAMINO	20OA2022X0026	ARRENDADORA E INMOBILIARIA OMMSA S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA	IP	29/06/2022
----	--------	---------------------------	---------------	---	--	----	------------

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 A GUELATAO NO. 120. AGENCIA MUNICIPAL DE SAN FRANCISCO TUTLA. MUNICIPIO DE SANTA LUCÍA DEL CAMINO. ESTADO DE OAXACA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,308.22 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.

33	PUEBLA	CUAPIAXTLA DE MADERO	21PU2022G0046	JOSSELIN LOPEZ AQUINO	CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, "NUEVA ROSITA"	IP	29/06/2022
----	--------	-------------------------	---------------	-----------------------	---	----	------------

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 PUEBLA-TEHUACÁN KM. 044+865 COLONIA NUEVA ROSITA, C.P. 75420, MUNICIPIO DE CUAPIAXTLA DE MADERO, ESTADO DE PUEBLA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 595.00 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ 573.64 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.

34	MORELOS YECAPIXTLA	17MO2022G0023	COMBUSTIBLES Y GASES DE TEPEJI, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, "TLACOTITLÁN"	IP	29/06/2022
----	--------------------	---------------	---	---	----	------------

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, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN LIBRAMIENTO YECAPIXTLA - OCUITUCO S/N, COLONIA TLACOTITLÁN, MUNICIPIO DE YECAPIXTLA, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,729.85 M², DE LOS CUALES SE OCUPARA 908.82 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 5,000 LITROS CADA UNO, TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL. CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	
35	MORELOS	YAUTEPEC DE ZARAGOZA	17MO2022G0024	COMBUSTIBLES Y GASES DE TEPEJI, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, "OAXTEPEC"	IP	29/06/2022	
PARA DE OA	EL ABASTECIMIEN AXTEPEC, C.P. 62 CENAMIENTO NOM	TO A VEHÍCULOS AUTO 738, MUNICIPIO DE YA	MOTORES, EN UN P AUTEPEC DE ZARA LITROS AL 100% DE	REDIO CON PRETENDIDA UBICA GOZA, ESTADO DE MORELOS; E AGUA, EN 2 TANQUES DE AL	ÖN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, T CIÓN EN AVENIDA NACIONAL NO. 85, CO CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,2 MACENAMIENTO CON CAPACIDAD DE 5	LONIA SANTA ROS 231.10 M²; LA CA	SA, POBLADO PACIDAD DE	
36	ZACATECAS	VILLA DE COS	32ZA2022X0021	MULTISERVICIO LA VILLITA, S.A. DE C.V.	OPERACION, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCION DE LA ESTACION DE SERVICIO MULTISERVICIO LA VILLITA S.A. DE C.V.	IP	29/06/2022	
ZACAT CUALE DE ALI PARA	TECAS NÚMERO 1º ES OCUPARÁ LA TO MACENAMIENTO: D	10, MEXICO 2A SECCIO DTALIDAD LA ESTACIÓN DOS TANQUES DE 60,000 SEL; CUENTA CON 4 DIS	N, C.P. 98470 MUNIC DE SERVICIO; LA CA DLITROS PARA GASC	CIPIO DE VILLA DE COS, ESTADI PACIDAD NOMINAL DE ALMACEI DLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40	ARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN L O DE ZACATECAS, CON UNA SUPERFICI NAMIENTO ES DE 220,000 LITROS, DISTRI),000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y LINAS (MAGNA Y PREMIUM), UNO PARA S	IE TOTAL DE 2,50 [.] IBUIDOS EN CUATI Y UN TANQUE DE 6	1 M², DE LOS RO TANQUES 60,000 LITROS	
37	MICHOACÁN DE OCAMPO	MORELIA	16MI2022X0028	PROMOTORA DE AUTO ESTACIONES, S.A. DE C.V.	OPERACION, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCION DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "PROMOTORA DE AUTO ESTACIONES S.A. DE C.V."	IP	29/06/2022	
SOLID DE 653 EN UN	ARIDAD NÚMERO 7.22 M², DE LOS CU TANQUE BIPARTID	1340, FRACCIONAMIEN [*] IALES OCUPARÁ LA TO [*]	TO PRADOS DEL CAI FALIDAD LA ESTACIÓ 00 LITROS SON PARA	MPESTRE, C.P. 58297 MUNICIPIC NN DE SERVICIO; LA CAPACIDAD AG SUPER (87 OCTANOS) Y 40,00	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN) DE MORELIA, ESTADO DE MICHOACÂN NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 10 LITROS DE G PREMIUM (91 OCTANOS);	, CON UNA SUPER 120,000 LITROS, D	RFICIE TOTAL ISTRIBUIDOS	
38	MORELOS	CUERNAVACA	17MO2022X0025	SERVICIO LEOPARD, S.A. DE C.V.	SERVICIO LEOPARD S.A. DE C.V.	IP	29/06/2022	
PODEI UNA S LITRO OCTAI	R LEGISLATIVO, ES UPERFICIE TOTAL S, DISTRIBUIDOS E	SQUINA MARIANO ESCO DE 695.13 M², DE LOS C EN TRES TANQUES, UN E DE 40,000 LITROS PAR	DBEDO SIN NÚMERO UALES OCUPARÁ LA IO CON CAPACIDAD	COLONIA LOMAS DE LA SELVA TOTALIDAD LA ESTACIÓN DE SE DE 60,000 LITROS PARA BP REC	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN , C.P. 62270, MUNICIPIO DE CUERNAVAC. ERVICIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALI GULAR (87 OCTANOS), OTRO DE 60,000 I , DOS PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (I	A, ESTADO DE MO MACENAMIENTO E LITROS PARA BP I	DRELOS, CON ES DE 160,000 PREMIUM (91	
39	MORELOS	EMILIANO ZAPATA	17MO2022X0026	GASOLINERA ZAPATA, S.A. DE C.V.	GASOLINERÍA ZAPATA S.A. DE C.V.	IP	29/06/2022	
CARRI TOTAL DISTR PREM	LE PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL ZAPATA TEZOYUCA NÚMERO 4, COLONIA CENTRO, C.P. 62760, MUNICIPIO DE EMILIANO ZAPATA, ESTADO DE MORELOS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,085.06 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ LA TOTALIDAD LA ESTACIÓN DE SERVICIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES, UNO CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA BP REGULAR (87 OCTANOS), Y OTRO TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS PARA BP PREMIUM (91 OCTANOS) Y DIESEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL, DOS PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (BP REGULAR Y BP PREMIUM) Y UNO PARA SUMINISTRO DE DIESEL.							
40	ZACATECAS	GUADALUPE	32ZA2022X0022	MULTISERVICIO SAN RAMON, S.A. DE C.V.	OPERACION, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCION DE LA ESTACION DE SERVICIO "MULTISERVICIO SAN RAMON S.A. DE C.V."	IP	29/06/2022	
BOULE LOS C TANQI CUEN	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD A SAN RAMON NÚMERO 25, DIVISION DEL NORTE, C.P.98605, MUNICIPIO DE GUADALUPE, ESTADO ZACATECAS, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,744 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ LA TOTALIDAD LA ESTACIÓN DE SERVICIO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UNO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO TANQUE DE 40,000 LITROS PARA PREMIUM Y OTRO DE 60,000 LITROS PARA DIESEL; CUENTA CON 5 DISPENSARIOS EN TOTAL, TRES PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM), UNO PARA SUMINISTRO DE GASOLINAS Y DIESEL Y OTRO PARA SUMINISTRO DE DIESEL.							





- 2. Consultas Públicas
- 3. Resultados de consultas públicas
- 4. Convocatoria de reunión pública de información
- 5. 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 Y 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.

6. 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 (SEMARNAT-004-02-A, SEMARNAT-004-02-B, SEMARNAT-004-03-A Y SEMARNAT- 004-03-B), 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.

7. 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 2022.

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 \$14,733.06 MONTO CON REDONDEO \$14,733

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.

2022 Flores





MONTO SIN REDONDEO MONTO CON REDONDEO

> a). \$39,619.91 a). \$39,620 b). \$79,241.67 b). \$79,242 c). \$118,863.45 c). \$118,863

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). \$51,848.40 a). \$51,848 b). \$103,694.93 b). \$103,695 c). \$155,541.44 c). \$155,541

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

> > \$10,616.24 \$10,616

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

> > \$ 4,869.54 \$ 4,870

	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						
2	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						
J	RIESGOSAS?	SÍ	3						







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