





GACETA ECOLÓGICA

ASEA







LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N° ASEA/28/2021 Ciudad de México a 15 de julio de 2021

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. Avisos a los Regulados
- 4. Comunicados
- 5. Pago de derechos

1 de 17









1. Proyectos Ingresados en la ASEA del día 08 al 14 de julio de 2021 (incluye extemporáneos).

NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	PUEBLA	VENUSTIANO CARRANZA	21PU2021X0055	PROVEEDORA DE FLUIDOS MEXICANOS SA DE CV	PLANTA DE PREPARACIÓN Y MEZCLADO DE FLUIDOS PARA INDUCCIÓN A POZOS PETROLEROS PFM, VENUSTIANO CARRANZA PUEBLA	ΙΡ	03/06/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA CONSTRUCCIÓN,	OPERACIÓN, MANT	ENIMIENTO Y ABANDONO DI	E UNA PLANTA INDUSTRIAL QUE PI	RESTARÁ LOS S	ERVICIOS DE
RECEPC	IÓN, ALMACENAMIENT	O, ADMINISTRACIÓN	Y CONTROL DE CAL	LIDAD DE QUÍMICOS SÓLIDOS	S Y LÍQUIDOS PARA TRABAJOS DE	TRATAMIENTOS	QUÍMICOS EN
INDUCCI	ONES EN POZOS PET	ROLEROS, SUMINIST	RO DE LOS PRODU	CTOS QUÍMICOS REQUERIDO	OS PARA LA DOSIFICACIÓN DE LOS	FLUIDOS DE T	RATAMIENTO,
ALMACEI	NAMIENTO DE REFAC	CIONES DE EQUIPO	DE BOMBEO DE FL	UIDOS DE REPARACIÓN Y M	MANTENIMIENTO DE EQUIPO, ALMAG	CENAMIENTO DE	OXIDANTES,
ESTACIO	NAMIENTO Y ALMACE	NAMIENTO DE RESIDI	JOS. EI PROYECTO	TIENE PRETENDIDA UBICACI	ÓN SOBRE UNA SUPERFICIE DE 16,8	58.02 M2, CUYO	TERRENO ES
UTILIZAD	O COMO ÁREA DE RES	SGUARDO DE MAQUIN	ARIA Y EQUIPO, COI	N UBICACIÓN EN ZONA RURAI	CON USO DE SUELO AGRÍCOLA, EN	LA CARRETERA	FEDERAL 180
MÉXICO-	TUXPAN KM 176, MUNI	CIPIO DE VENUSTIANO	O CARRANZA, PUEBI	_A.			
2	JALISCO	JUANACATLÁN	14JA2021X0109	GASOLINERA JUANACAXTLE, S.A. DE C.V.	PROYECTO DE AUTORIZACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA "GASOLINERA JUANACAXTLE, S.A. DE C.V."	ΙΡ	08/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A OPERACIÓN Y MAN	TENIMIENTO DE UNA	ESTACIÓN DE SERVICIO PAI	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL	PÚBLICO, EN UN	PREDIO QUE
CAPACID GASOLIN	AD NOMINAL DE ALM IA MAGNA, UN TANQU	ACENAMIENTO ES DE E DE 60,000 LITROS P	180,000 LITROS, DI	STRIBUIDOS EN TRES TANQ ASOLINA PREMIUM Y UN TAN	45880, JALISCO; CON UNA SUPERFIC UES DE ALMACENAMIENTO: UN TAN IQUE DE 60,000 LITROS PARA ALMAC MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉS	IQUE DE 60,000 CENAR COMBUS	LITROS PARA
3	JALISCO	JOCOTEPEC	14JA2021X0110	AUTOSERVICIOS UNIDOS JOCOTEPEC S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "AUTOSERVICIOS UNIDOS JOCOTEPEC, S. A. DE C. V.	IP	08/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MAI	NTENIMIENTO DE UI	NA ESTACIÓN DE SERVICIO I	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES	, EN UN PREDIO	UBICADO EN
					ADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFI ES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 6		
MAGNA,	UN TANQUE DE 40,000	D LITROS PARA GASO	LINA PREMIUM Y UN	TANQUE DE 50,000 LITROS	PARA DIÉSEL. CUENTA CON 03 DISP	ENSARIOS EN T	OTAL: 2 PARA
SUMINIS'	TRAR GASOLINAS, Y 1		GASOLINA MAGNA Y	DIÉSEL.			
SUMINIS:			GASOLINA MAGNA Y 14JA2021X0111	DIÉSEL. GASOLINERA ZALATE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA ZALATE S. A. DE C. V."	ΙΡ	08/07/2021
4	TRAR GASOLINAS, Y 1 JALISCO	PARA SUMINISTRAR (TONALÁ	14JA2021X0111	GASOLINERA ZALATE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA ZALATE S. A. DE C.		08/07/2021
4 EL PROY	JALISCO ECTO CONSISTE EN L	PARA SUMINISTRAR (TONALÁ A CONSTRUCCIÓN, O	14JA2021X0111 PERACIÓN Y MANTE	GASOLINERA ZALATE, S.A. DE C.V. NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA ZALATE S. A. DE C. V."	OMBUSTIBLES, E	08/07/2021 N UN PREDIO
4 EL PROY UBICADO	JALISCO ECTO CONSISTE EN L D EN LA CALLE PROLO	PARA SUMINISTRAR O TONALÁ A CONSTRUCCIÓN, O NGACIÓN GIGANTES I	14JA2021X0111 PERACIÓN Y MANTE NO. 340, COLONIA I	GASOLINERA ZALATE, S.A. DE C.V. NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN .OMA BONITA, ZALATITÁN M	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA ZALATE S. A. DE C. V." DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	08/07/2021 N UN PREDIO CIE TOTAL DE
4 EL PROY UBICADO 2,988 M2	JALISCO ECTO CONSISTE EN L D EN LA CALLE PROLO ; LA CAPACIDAD NOM	PARA SUMINISTRAR (TONALÁ A CONSTRUCCIÓN, O NGACIÓN GIGANTES I MINAL DE ALMACENAN	14JA2021X0111 PERACIÓN Y MANTE NO. 340, COLONIA L MIENTO ES DE 180,	GASOLINERA ZALATE, S.A. DE C.V. NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN .OMA BONITA, ZALATITÁN M 000 LITROS, DISTRIBUIDOS E	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA ZALATE S. A. DE C. V." DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C UNICIPIO DE TONALÁ, JALISCO, CO	OMBUSTIBLES, E N UNA SUPERFI IENTO: UNO PA	08/07/2021 EN UN PREDIO CIE TOTAL DE RA GASOLINA
4 EL PROY UBICADO 2,988 M2 MAGNA	JALISCO ECTO CONSISTE EN L D EN LA CALLE PROLO ; LA CAPACIDAD NOM	TONALÁ A CONSTRUCCIÓN, O NGACIÓN GIGANTES I IINAL DE ALMACENAN D DE 80,000 LITROS,	14JA2021X0111 PERACIÓN Y MANTE NO. 340, COLONIA L MIENTO ES DE 180, UN TANQUE DE 4	GASOLINERA ZALATE, S.A. DE C.V. NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN LOMA BONITA, ZALATITÁN M 000 LITROS, DISTRIBUIDOS E 0,000 LITROS PARA ALMACE	ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA ZALATE S. A. DE C. V." DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C UNICIPIO DE TONALÁ, JALISCO, CC EN TRES TANQUES DE ALMACENAM	OMBUSTIBLES, E N UNA SUPERFI IENTO: UNO PAI NQUE DE 60,00	08/07/2021 EN UN PREDIO CIE TOTAL DE RA GASOLINA 10 LITROS DE







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
5	ESTADO DE MÉXICO	CAPULHUAC	15EM2021X0144	SERVICIO GOMEDI, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO CON LOCAL COMERCIAL, LLAMADA: "SERVICIO GOMEDI, S.A. DE C.V."	ΙP	08/07/2021		
					DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C				
					TLAZALA, MUNICIPIO CAPULHUAC, E IENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DIST				
					0,000 LITROS PARA GASOLINA PREM				
					SERÁ DOBLE CON 4 MANGUERA				
			DOS SERÁN TRIPLE	S CON SEIS MANGUERAS P	ARA EL DESPACHO DE TRES PROI	DUCTOS (GASOL	.INAS MAGNA,		
PREMIUN	I Y DIÉSEL AUTOMOTF	RIZ).							
6	JALISCO	EL SALTO	14JA2021X0112	GASOLINERA EL CARRILS.A. DE C.V.	"GASOLINERA EL CARRILS.A. DE C.V."	IP	08/07/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MAI	NTENIMIENTO DE U	NA ESTACIÓN DE SERVICIO	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES	AL PÚBLICO, E	N UN PREDIO		
UBICADA	EN CALLE GÓMEZ FA	RIAS NO. 387. COLON	IA URBANA EJIDAL.	C.P. 45680. EN EL MUNICIPIO	DE EL SALTO, ESTADO DE JALISCO,	CON UNA SUPE	RFICIE TOTAL		
					MBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GA				
					RIBUIDOS EN TRES TANQUES SUBT		•		
					N TANQUE DE 60,000 LITROS DE CA				
					ONTARÁ CON CINCO DISPENSARIOS		ALWACENAR		
GASOLIN	A PREMIUNI T UN TAN	QUE DE 40,000 LITROS	DE CAPACIDAD PAI	RA ALIMACENAR DIESEL, SE C	ONTARA CON CINCO DISPENSARIOS				
7	VERACRUZ	COYUTLA	30VE2021X0061	OPERADORA DE MOLÉCULAS FÓSILES DE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "OPERADORA DE MOLÉCULAS FÓSILES DE MÉXICO S. DE R.L. DE C.V."	IP	08/07/2021		
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DEI	SITIO, CONSTRUC	L CIÓN, ASÍ COMO LA OPERAC	IÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA EST	ACIÓN DE SERV	ICIO PARA LA		
VENTA D	E COMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO UBICA	DO EN CARRETERA	COYUTLA A ENTABLADERO	O S/N, S/COL., C.P. 93140, MUNICIPI	O DE COYUTLA	, ESTADO DE		
VERACRI	JZ, CON UNA SUPERF	ICIE TOTAL DE 1200 M	M2, LA CAPACIDAD I	NOMINAL DE ALMACENAMIEN	ITO SERÁ DE 120,000 LITROS, DISTR	IBUIDOS EN UN	TANQUE CON		
TRES SE	CCIONES DE 40,000 LI	TROS PARA GASOLINA	A MAGNA, PREMIUM	Y DIÉSEL, ADICIONALMENTE	CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS EL	PRIMERO CON 4	MANGUERAS		
PARA GA	SOLINAS Y EL SEGUN	DO CON 4 MANGUERA	S ARA GASOLINA MA	AGNA Y DIÉSEL.					
8	SONORA	HERMOSILLO	26SO2021X0034	AUTOSERVICIO VERACRUZ, S.A. DE C.V.	AUTOSERVICIO VERACRUZ, S.A. DE C.V.	ΙΡ	08/07/2021		
EL BOS	FOTO CONCIOTE TO	LA ODEDACIÓN VI	NITENIMIENTO DE :	INA FOTACIÓN DE CESSUES.	DONDE OF HEILT A CARCALL COM	ITA DIDECTA ::	DIÍDUIGO BE		
					, DONDE SE LLEVA A CABO LA VEN ANQUES DE ALMACENAMIENTO CON				
					ANQUES DE ALMACENAMIENTO COI RA GASOLINA MAGNA, EL TANQUE D				
					DE OCTUBRE, SAN BENITO, MUNICIP				
	C.P. 83190, ADEMÁS, CUENTA CON 8 DISPENSARIOS: 4 DISPENSARIOS PARA GASOLINA MAGNA Y 4 DISPENSARIOS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TOTAL DE 8 MANGUERAS, CUENTA CON CUARTO DE SUCIOS, CUARTO DE MÁQUINAS, CUARTO ELÉCTRICO, ZONA DE DESPACHO, SANITARIOS PÚBLICOS, OFICINA Y ÁREA DE								
		CONFORMA EL PREDI			2, 2, 3, 3, 3, 3, 6	,			







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO			
9	TLAXCALA	HUAMANTLA	29TX2021G0013	REGIO GAS CENTRAL, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "SAN LUCAS" PERTENECIENTE A LA EMPRESA REGIO GAS CENTRAL, S.A. DE C.V.	IΡ	08/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONTRUCCIÓN, OPE	ERACIÓN Y MANTEN	IMIENTO DE UNA ESTACIÓN D	DE GAS L.P. EN UN PREDIO UBICADO	EN BOULEVARD	JUAN PABLO			
II, NO. 11	6, COLONIA CENTRO,	MUNICIPIO DE HUAM	ANTLA, ESTADO DE	TLAXCALA, CON UNA SUPER	FICIE TOTAL DE 840.67 M², LA CAPA	ACIDAD DE ALMA	CENAMIENTO			
NOMINAL	SERÁ DE 5,000 LITRO	S AL 100% DE AGUA, E	EN 1 TANQUE DE ALI	MACENAMIENTO TIPO INTEMP	PERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON	UNA TOMA DE S	UMINISTRO.			
10	TABASCO	BALANCÁN	27TA2021G0044	SONIGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P., DENOMINADA BALANCÁN	ΙΡ	08/07/2021			
					DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, T					
					ACIÓN EN BOULEVARD A. MADRAZ					
					E LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL NAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNI					
	SUMINISTRO.	DETAIL DE 0,000 ENTROC	THE 100% BE NOON	, EN 2 MINGOLO DE MENIMOL	NAME OF THE OTHER PARTY OF THE OFFICE	THOO HOMEON	AL, CON CIVA			
11	MORELOS	CUERNAVACA	17MO2021X0012	SERVICIO COSSY, S.A. DE C.V.	SERVICIO COSSY, S.A. DE C.V. (LADO "B")	IP	08/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OI	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO			
CON PRE	TENDIDA UBICACIÓN	EN AVENIDA MORELO	S SUR NO. 14 – A, 0	COLONIA POLVORÍN, C.P. 6207	76, MUNICIPIO DE CUERNAVACA, ES	TADO DE MOREL	OS; CON UNA			
SUPERFI	CIE TOTAL DE 805.23	M2 DE LOS CUALES	SE OCUPARÁN 370.	55 M2 DEL TOTAL; LA CAPA	CIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIEN	ITO SERÁ DE 20	0,000 LITROS,			
DISTRIBL	JIDOS EN DOS TANQL	JES DE ALMACENAMIE	NTO: UN TANQUE [DE 100,000 LITROS PARA GAS	SOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100	, 000 LITROS PA	RA GASOLINA			
PREMIUN	1. Contará con tre	S DISPENSARIOS, 2	CON CUATRO MANO	GUERAS PARA GASOLINA MA	GNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSAR	IO CON 2 MANG	UERAS PARA			
GASOLIN	A MAGNA Y PREMIUM									
12	JALISCO	TEPATITLÁN DE MORELOS	14JA2021G0113	CENTRAL DE GAS DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN RÍO FRÍO	IP	08/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A PREPARACIÓN DEL	SITIO, CONSTRUCC	IÓN, OPERACIÓN Y MANTENII	MIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS I	P. PARA CARBU	JRACIÓN TIPO			
B, SUBTI	PO B.1, GRUPO I, PAR	A EL ABASTECIMIENT	O A VEHÍCULOS AU	TOMOTORES, EN UN PREDIO	UBICADO EN CAMINO A SANTA BÁR	BARA No. 1487, L	OCALIDAD LA			
CUESTA,	MUNICIPIO DE TEP	ATITLÁN DE MORELO	S, ESTADO DE JA	LISCO, LA SUPERFICIE QUE	SE DESTINARÁ PARA LA INSTAL	ACIÓN DE LA E	STACIÓN DE			
CARBUR	ACIÓN ES DE 1,744.20	M2, EN LA CUAL SE II	NSTALARÁ LA ZONA	DEL TABLERO ELÉCTRICO, 1	TOMA DE SUMINISTRO, OFICINA Y SA	ANITARIO; CONTA	ARÁ CON UNA			
CAPACID	AD MÁXIMA DE ALMA	ACENAMIENTO DE 5,0	00 LITROS AL 100%	DE AGUA DISTRIBUIDOS EN	N UN TANQUE HORIZONTAL A LA IN	ITEMPERIE; ASÍ	COMO CON 1			
DISPENS	ARIO PARA EL SUMINI	STRO.	1			1				
13	AGUASCALIENTES	SAN FRANCISCO DE LOS ROMO	01AG2021G0028	CENTRAL DE GAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. (SAN FRANCISCO DE LOS ROMO) PROPIEDAD DE LA EMPRESA DENOMINADA CENTRAL DE GAS, S.A. DE C.V.	IP	08/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN,	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,			
PARA EL	ABASTECIMIENTO A \	/EHÍCULOS AUTOMOT	ORES, EN UN PREDI	O CON PRETENDIDA UBICACI	ÓN EN EMILIANO ZAPATA 810-812, C	OL. LOS LIRIOS,	MUNICIPIO DE			
SAN FRA	SAN FRANCISCO DE LOS ROMO, ESTADO DE AGUASCALIENTES.; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 320.00 M2, DE LOS CUALES SE UTILIZARÁ EL 100% PARA EL									
DESARR	OLLO DEL PROYECTO	; LA CAPACIDAD DE A	LMACENAMIENTO N	OMINAL SERÁ DE 5,000.00 LIT	ROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQU	JE DE ALMACENA	AMIENTO TIPO			
INTEMPE	RIE CILÍNDRICO HORI	ZONTAL, CON UNA TOI	MA DE SUMINISTRO.							









NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
14	JALISCO	TONALÁ	14JA2021G0114	DISTRIBUIDORA DE GAS DEL CAÑON S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN: VILLA GUERERO	ΙΡ	08/07/2021
PARA EI GUERER NOMINAI	_ ABASTECIMIENTO A O, ESTADO DE JALISO	VEHÍCULOS AUTOM CO, CON UNA SUPERF	OTORES, EN UN P	REDIO UBICADO EN CARRE 00 M2, DE LOS CUALES SE O	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TERA VILLA GUERERO-TOTATICHE CUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAP/ PO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZO	NO. 578, MUNIC ACIDAD DE ALMA	IPIO DE VILA CENAMIENTO
15	DURANGO	DURANGO	10DU2021G0015	INTERGAS DEL NORTE, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE CARBURACIÓN CONSTELACIONES"	IP	08/07/2021
					DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN,		
					CACIÓN EN AVENIDA DEL GUADIAN		
					N UNA SUPERFICIE TOTAL DE 400 M		
	CO HORIZONTAL, CON			ERA DE 5,000 LITROS AL 100%	DE AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMAC	ENAMIENTO TIPO	INTEMPERIE
16	SINALOA	AHOME	25Sl2021G0037	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN CENTENARIO"	INTERNACIONAL DE GAS, S.A. DE C.V.	IP	08/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A PREPARACIÓN DEL	SITIO, CONSTRUCC	IÓN, OPERACIÓN Y MANTENII	MIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS I	P. PARA CARBU	JRACIÓN TIPO
B, SUBTI	PO B.1, GRUPO II, PAF	RA EL ABASTECIMIEN	TO A VEHÍCULOS AL	JTOMOTORES, EN UN PREDIC	CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN I	BOULEVARD CEN	NTENARIO SIN
NUMERO	Y CALLE ALAMEDA,	LOS MOCHIS, EN EL I	MUNICIPIO DE AHOI	ME, ESTADO DE SINALOA, LA	SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ	PARA LA INSTAL	ACIÓN DE LA
ESTACIÓ	N DE CARBURACIÓN	ES DE 235.55 M2, EN	LA CUAL SE INSTAI	ARÁ ÁREA DE ALMACENAMI	ENTO, ÁREA DE TOMA DE SUMINIST	TRO, OFICINAS, S	SANITARIOS Y
ÁREA DE	CIRULACIÓN CONTAF	RÁ CON UNA CAPACID	DAD MÁXIMA DE ALN	MACENAMIENTO DE 5,000 LITE	ROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQU	E DE ALMACENA	MIENTO TIPO
INTEMPE	RIE CILÍNDRICO HORIZ	ZONTAL, SE CONTARÁ	CON 1 TOMA DE SU	MINISTRO.			
17	DURANGO	DURANGO	10DU2021G0016	INTERGAS DEL NORTE S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN TAPIAS	IP	08/07/2021
EL PRO	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	EL SITIO, CONSTRU	CCIÓN; ASÍ COMO LA OPERA	ACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA I	ESTACIÓN DE G	AS L.P. PARA
CARBUR	ACIÓN, TIPO B, SUBTII	PO B.1, GRUPO I, PAR	A EL ABASTECIMIE	NTO A VEHÍCULOS AUTOMOT	ORES EN UN PREDIO UBICADO EN E	BLVD. DEL GUAD	IANA NO. 601,
COL. FU	NDO LEGAL 15 DE MA	YO. CIUDAD DE DURA	NGO. MUNICIPIO DE	DURANGO. ESTADO DE DUI	RANGO, C.P 3422, CON UNA SUPERI	FICIE TOTAL DE	288.96 M2. LA
				GUA EN UN TANQUE DE ALMA			,
0711 71012	, is be near to entrance	11.10 CE.W. BE 0,000 E.	1100712 10070 3271	307 E. (31 17 17 11 14 25 E 7 1E 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	SELV MINERY OF TOTAL CONTINUE		
18	NUEVO LEÓN	MONTERREY	19NL2021X0063	ORGANIZACIÓN PEGO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "SAN NICOLÁS"	IP	08/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTI	ENIMIENTO DE UNA ESTACIÓ	N DE SERVICIO, DONDE SE LLEVA A	CABO LA VENTA	A DIRECTA AL
PÚBLICO	DE PETROLÍFEROS P	ARA CONSUMO DE VI	EHÍCULOS DE COME	BUSTIÓN INTERNA. CUENTA C	CON TRES TANQUES DE ALMACENAI	MIENTO CON UN	A CAPACIDAD
TOTAL D	E 140,000 LITROS, EL	TANQUE UNO TIENE U	INA CAPACIDAD DE	ALMACENAMIENTO DE 50,000	LITROS PARA GASOLINA DE 87 OCT	ANOS, EL TANQU	JE DOS TIENE
					A CAPACIDAD DE 50,000 LITROS PA		
					, C.P. 64500, ESTADO DE NUEVO LE		
					OCTANOS, 4 MANGUERAS PARA GA		*
					DE RESIDUOS PELIGROSOS, CUAI		
					ÁREA DE TANQUES, TIENDA DE CO	NVENIENCIA, ÁR	EA LIBRE, LA
POLIGON	IAL QUE CONFORMA E	L PREDIO TIENE UNA	SUPERFICIE 1,889.4	M2			









NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
19	CHIAPAS	MAPASTEPEC	07CH2021X0021	ESTACIÓN DE SERVICIO GGP ÁMBAR, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO "ESTACIÓN DE SERVICIO GGP ÁMBAR, S.A.A DE C.V."	ΙΡ	08/07/2021
					DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C		
					560, MUNICIPIO DE MAPASTEPEC, ES		
					MACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 L		
					NQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOL	LINA PREMIUM. C	CONTARA CON
3 DISPEN	SARIOS DOBLES DE 4	MANGUERAS CADA U	NO PARA SUMINIST	RAR GASOLINA REGULAR Y G			
20	ESTADO DE MÉXICO	CHIMALHUACÁN	15EM2021G0145	ULISES ISRAEL CRUZ ALVAREZ	PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B, SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CAPACIDAD DE 4, 913 LITROS, PROPIEDAD DE ULISES ISRAEL CRUZ ÁLVAREZ.	MIA-P	08/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONTRUCCIÓN, OPE	RACIÓN Y MANTEN	MIENTO DE UNA ESTACIÓN D	E GAS L.P. EN UN PREDIO UBICADO	EN AV. IGNACIO	ALLENDE (AV.
CEDROS	MZ. S/N, LOTE S/N, C	OLONIA CORTE LOMA	S DE BUENAVISTA,	MUNICIPIO DE CHIMALHUACÁ	N, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SI	JPERFICIE TOTA	L DE 1,200 M ² ,
					TOMA DE SUMINISTRO CORRESPON	IDIENTE Y LA CO	NSTRUCCIÓN
DE OFICI	NAS, CUARTO ELÉCTR	RICO, SANITARIOS, ZOI	NA DE DESCARGA D	EL AUTOTANQUE ÁREA DE AL	.MACENAMIENTO.		
21	BAJA CALIFORNIA SUR	LA PAZ	03BS2021X0011	CLUB DE YATES PALMIRA S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO CLUB DE YATES PALMIRA	MIA-P	08/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OI	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO
CON PRE	TENDIDA UBICACIÓN	EN CARRETERA A PI	CHILINGUE KM 2.5,	C.P. 23010, MUNICIPIO DE LA	PAZ, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA	A SUR; CON UN	A SUPERFICIE
TOTAL DI	3,932.57 M2 DE LOS	CUALES SE OCUPARÁ	N 917.80 M2 DEL TO	TAL; LA CAPACIDAD NOMINAL	DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 80,	000 LITROS, DIS	TRIBUIDOS EN
					JN TANQUE DE 40, 000 LITROS PAR	A DIESEL. CON	TARÁ CON UN
DISPENS	ARIOS CON DOS MANO	GUERAS PARA GASOL	INA MAGNA Y PREM	IUM.			
22	PUEBLA	PUEBLA	21PU2021G0065	GASISA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "NETZAHUALCÓYOTL"	MIA-P	08/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN LA	A CONTRUCCIÓN, OPE	RACIÓN Y MANTENI	MIENTO DE UNA ESTACIÓN D	E GAS L.P. EN UN PREDIO UBICADO E	EN CALLE NETZA	HUALCÓYOTL
NO. 3037,	LOCAL 1, COLONIA CA	AMINO REAL FRACTO,	MUNICIPIO DE PUE	BLA, ESTADO DE PUEBLA, CO	N UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,016 M	√1², CONTARÁ CO	N UN TANQUE
				**	DE SUMINISTRO CORRESPONDIEN	TE Y LA CONST	TRUCCIÓN DE
OFICINAS	S, CUARTO ELÉCTRICO), SANITARIOS, ZONA I	DE DESCARGA DEL	AUTOTANQUE ÁREA DE ALMA	CENAMIENTO.		
23	MORELOS	TEPATITLÁN DE MORELOS	17MO2021G0013	COMBUSTIBLES Y GASES DE TEPEJI, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN ZAPATA 2	MIA-P	08/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A PREPARACIÓN DEL	SITIO, CONSTRUCC	I IÓN, OPERACIÓN Y MANTENII	MIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS I	P. PARA CARBI	JRACIÓN TIPO
					UBICADO EN LA CARRETERA ZAPAT.		
CAMPO N	NUEVO, C.P. 62766, EN	I EL MUNICIPIO DE EN	MILIANO ZAPATA, EN	I EL ESTADO DE MORELOS, L	A SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ	PARA LA INSTAI	ACIÓN DE LA
ESTACIÓ	N DE CARBURACIÓN	ES DE 1,198.00 M2, E	EN LA CUAL SE INS	TALARÁ LA ZONA DEL TABL	ERO ELÉCTRICO, TOMA DE SUMINI	STRO, OFICINA	Y SANITARIO;
CONTAR	Á CON UNA CAPACIE	DAD MÁXIMA DE ALM	IACENAMIENTO DE	10,000 LITROS AL 100% DE	AGUA DISTRIBUIDOS EN DOS TA	NQUES HORIZO	NTALES A LA
INTEMPE	RIE DE 5,000 LITROS C	CADA UNO; ASÍ COMO	CON 1 DISPENSARIO	PARA EL SUMINISTRO.			







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO				
24	MORELOS	CUAUTLA	17MO2021G0014	COMBUSTIBLES Y GASES DE TEPEJI, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "LA BIZNAGA"	MIA-P	08/07/2021				
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, 1	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,				
PARA EL	. ABASTECIMIENTO A	VEHÍCULOS AUTOMO	TORES, EN UN PRE	DIO CON PRETENDIDA UBIC	ACIÓN EN CALLE EJIDO NÚMERO 1	57, COLONIA BIZ	'NAGA, EN EL				
MUNICIP	MUNICIPIO DE CUAUTLA, EN EL ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,000.00 M2, DE LOS CUALES SE UTILIZARÁ EL 100% PARA EL DESARROLLO DEL										
PROYEC	PROYECTO; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000.00 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 5,000 LITROS CADA										
UNO, DE	TIPO INTEMPERIE CIL	ÍNDRICO HORIZONTAL	, CON UNA TOMA DE	SUMINISTRO.							
25	VERACRUZ	TUXPAN	30VE2021X0060	ENERGETICOS ACEITES Y COMBUSTIBLES DE VERACRUZ, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCION Y OPERACION DE UNA TERMINAL DE ALMACENAMIENTO DE PETROLÍFEROS EN EL MUNICIPIO DE TUXPAN, VERACRUZ	MIA-P / ERA	08/07/2021				
EL PRO	YECTO CONSISTE EN	N LA PREPARACIÓN	DEL SITIO, CONST	TRUCCIÓN, OPERACIÓN Y M	MANTENIMIENTO DE UNA TERMINA	L DE ALMACEN	IAMIENTO DE				
PETROLÍ	FEROS, EN SU FASE	1. SE CONTEMPLAN TI	RES FASES, CON UN	NA CAPACIDAD DE ALMACEN	AMIENTO TOTAL DE 70,000 M3. LA PI	RIMERA FASE DI	L PROYECTO				
PRETENI	DE CONTAR CON UNA	CAPACIDAD DE ALMA	ACENAJE A GRANEL	. PARA 22,000 M3 DE DIFERE	NTES TIPOS DE GASOLINA, DIÉSEL,	ETANOL, ÉTER	(MTEB) Y DOS				
LÍNEAS F	PARA LA CARGA Y DI	ESCARGA DE CAMION	IES. EL PROYECTO	UTILIZARÁ PARTE DEL ESPA	ACIO DISPONIBLE EN LA HOY EXIST	ENTE TERMINAL	GRANELERA				
INTERNA	CIONAL DE TUXPAN, S	OBRE UNA SUPERFIC	IE DE 31,270.63 M2,	CON PRETENDIDA UBICACIÓN	I EN EL MUNICIPIO DE TUXPAN, VERA	ACRUZ.					
26	VERACRUZ	COATZACOALCOS	30VE2021X0062	PC CARIGALI MEXICO OPERATIONS, S.A. DE C.V.	MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL MODALIDAD REGIONAL EXPLORACIÓN DEL ÂREA CONTRCATUAL 26	MIA-R / ERA	08/07/2021				
EL PRO	YECTO CONSISTE EN	LA PERFORACIÓN	DE UN POZO EXF	PLORATORIO DENOMINADO	TLALTENANGO -1EXP, DENTRO DE	LA SUPERFIC	E DEL ÁREA				
CONTRA	CTUAL AP-CS-G07 O	BLOQUE 26 ASIGNADO	AL REGULADO ME	DIANTE CONTRATO CNH-R02	-R04-AP-CS-G07/2018 EN LA PROVIN	NCIA PETROLERA	A DE CUENCA				
SALINA	EN AGUAS PROFUNI	DAS DEL GOLFO DE	MÉXICO. EL ÁRE	A TIENE UNA SUPERFICIE	DE 2,030.405 KM2 Y UNA BATIME	TRÍA ENTRE 8	00 Y 2200 M				
APROXIM	MADAMENTE. EL PROY	ECTO PRETENDE UNA	A DURACIÓN APROX	(IMADA DE 60 DÍAS PARA LAS	S ETAPAS DE MOVILIZACIÓN, CONST	RUCCIÓN Y CIE	RRE, PARA LO				
CUAL PR	ETENDE UTILIZAR UN	BUQUE DE PERFORAC	CIÓN DENOMINADO "	PACIFIC KHAMSIN".							
27	JALISCO	JUANACATLÁN	14JA2021G0115	VICTOR HUGO RENTERIA CARLOS	ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN VILLAS	IP	13/07/2021				
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, T	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,				
PARA EL	. ABASTECIMIENTO A	VEHÍCULOS AUTOMO	TORES, EN UN PRE	DIO UBICADO EN AVENIDA V	ENEZUELA NO. 595, FRACCIONAMIE	NTO VILLAS AN	DALUCIA, C.P.				
45880, M	UNICIPIO JUANACATLA	ÁN, ESTADO DE JALIS	CO, CON UNA SUPE	RFICIE TOTAL DE 900 M2, DE	LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL	DEL ÁREA; LA C	APACIDAD DE				
ALMACEI	NAMIENTO NOMINAL E	S DE 5,000 LITROS A	L 100% DE AGUA, C	UENTA CON 1 TANQUE DE A	LMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE	CILÍNDRICO HO	RIZONTAL DE				
5,000 LIT	ROS Y CON UNA TOMA	A DE SUMINISTRO.									
28	CAMPECHE	CHAMPOTÓN	04CA2021G0018	GAS DE TENABO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN CHAMPOTÓN" A GAS L.P.	IP	13/07/2021				
EL PROY	L ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	L PERACIÓN Y MANTE	L NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, 1	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,				
					ÓN EN CALLE AVENIDA EUGENIO ECH						
LA CALLE 20 Y 24 EN LA COLONIA LAS BRISAS MUNICIPIO DE CHAMPOTÓN ESTADO DE CAMPECHE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 700.00 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.										
I ()I(/IA) F	SUIVIINIS I KU.										







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO			
29	QUINTANA ROO	BENITO JUÁREZ	23QR2021G0051	HOLBOX GAS, S.A DE C.V.	ESTACIÓNDE CARBURACIÓN "KABAH" A GASLP.	IP	13/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A PREPARACIÓN DEL	SITIO, CONSTRUCC	IÓN, OPERACIÓN Y MANTENII	MIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS I	P. PARA CARBI	JRACIÓN TIPO			
B, SUBTI	PO B.1, GRUPO II, PAF	RA EL ABASTECIMIENT	O A VEHÍCULOS AU	TOMOTORES, EN UN PREDIO	CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN A	VENIDA KABAH,	SMZA-248, MZ-			
01, LOTE 401-02,COLONIA LA MARACUYÁ, LOCALIDAD DE CANCÚN, MUNICIPIO DE BENITO JUÁREZ, ESTADO DE QUINTANA ROO, LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ										
PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 675.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ OFICINAS, SANITARIOS, ESTACIONAMIENTO, ZONA DE										
ALMACENAMIENTO, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO										
INTEMPE	RIE CILÍNDRICO HORI	ZONTAL CON UNA CAF	ACIDAD DE 5,000 LI	TROS CADA UNO, SE CONTAR	Á CON UNA TOMA DE SUMINISTRO Y	DOS DEPACHAD	ORES.			
30	MICHOACÁN	QUIROGA	16MI2021G0024	GAS AGRA, S.A. DE C.V.	PROYECTO PARA RELOCALIZACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN	IP	13/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	L SITIO, CONSTRU	CCIÓN; ASÍ COMO LA OPERA	ACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA I	ESTACIÓN DE G	AS L.P. PARA			
CARBUR	ACIÓN, TIPO B, SUBTIF	PO B.1, GRUPO I, PARA	A EL ABASTECIMIEN	TO A VEHÍCULOS AUTOMOTO	RES EN UN PREDIO UBICADO EN CAI	RRETERA FEDER	RAL QUIROGA-			
PÁTZCUA	ARO S/N, PREDIO RUS	STICO "EL SAMANO, M	MUNICIPIO DE QUIR	OGA, ESTADO DE MICHOACA	ÁN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL D	E 700 M2, LA C	APACIDAD DE			
ALMACEI	NAMIENTO SERÁ DE 5,	000 LITROS AL 100% D	E AGUA EN UN TAN	QUE DE ALMACENAMIENTO H	ORIZONTAL Y UNA TOMA DE SUMINIS	STRO				
31	TABASCO	MACUSPANA	27TA2021G0046	SONIGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P., DE SONIGAS, S.A. DE C.V. SAN CARLOS	ΙP	13/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, T	IPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO II,			
NÚMERO LA CAPA) 1, VILLA BENITO JUÁI	REZ, MUNICIPIO DE MA AMIENTO NOMINAL SE	CUSPANA, ESTADO	DE TABASCO; CON UNA SUP	ACIÓN EN CARRETERA A MACUSPA ERFICIE TOTAL DE 5,000 M2, DE LOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO T	CUALES SE OCU	JPA 587.40 M2;			
32	MORELOS	JIUTEPEC	17MO2021G0015	GAS MODELO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE GAS MODELOS.A DE C.V., CIVAC	IP	13/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONTRUCCIÓN, OPE	RACIÓN Y MANTEN	IMIENTO DE UNA ESTACIÓN D	E GAS L.P. EN UN PREDIO UBICADO	EN AVENIDA CEI	NTENARIO S/N			
CON 54 S	SUR L-2ª, COLONIA CI\	/AC, MUNICIPIO DE JIL	JTEPEC, ESTADO DE	E MORELOS, CON UNA SUPE	RFICIE TOTAL DE 201.76 M², LA CAPA	ACIDAD DE ALMA	CENAMIENTO			
NOMINIAL	SERÁ DE E 000 LITRO	NS AL 1009/ DE ACUA E	EN 4 TANQUE DE AU	MACENIAMIENTO TIDO INTEME	PERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON	LINA TOMA DE S	LIMINIETRO			
INOIVIINAL	SERA DE 3,000 LITRO	S AL 100% DE AGOA, E	IN I TANQUE DE ALI	WACENAIWIENTO TIFO INTEWIR	ERIE CILINDRICO HORIZONTAL, CON	ONA TOWA DE S	OMINISTRO			
33	JALISCO	TONALÁ	14JA2021X0116	CONSORCIO DE HIDROCARBUROS VILLALOBOS, S.A. DE C.V.	CONSORCIO DE HIDROCARBUROS VILLALOBOS, S.A. DE C.V.	IΡ	13/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MAI	NTENIMIENTO DE UI	NA ESTACIÓN DE SERVICIO I	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES	, EN UN PREDIC	UBICADO EN			
CALLE LI	BRE A ZAPOTLANEJO	NO.1440, COLONIA LA	LADRILLERA, C.P.45	6428, MUNICIPIO DE TONALÁ, I	ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPE	ERFICIE TOTAL D	E 4,199.85 M2,			
DE LOS	CUALES OCUPARÁN	EL TOTAL DE LA EST	ACIÓN DE SERVICIO	O, QUE SE ENCUENTRA OPE	RANDO DESDE OCTUBRE DE 2016;	LA CAPACIDAD	NOMINAL DE			
ALMACEI	NAMIENTO ES DE 200,	000 LITROS, DISTRIBU	IDOS EN DOS TANQ	UES DE ALMACENAMIENTO: U	JN TANQUE BIPARTIDO DE 72,000 LIT	TROS PARA GAS	OLINA MAGNA			
Y 48,000	LITROS PARA GASO	LINA PREMIUM Y UN	TANQUE DE 80,000	LITROS PARA DIÉSEL; CUE	NTA CON 7 DISPENSARIOS EN TO	TAL: 4 DISPENS	ARIOS CON 4			
MANGUE	RAS C/U PARA SUMIN	ISTRO DE GASOLINA M	IAGNA Y PREMIUM Y	3 DISPENSARIOS CON 2 MAN	IGUERAS C/U PARA SUMINISTRO DE	DIESEL.				







34 JALISCO GUADALAJARA 14,32021X0118 SERVICIO INDIAMAPOLIS. SERVICIO INDIAMAPOLIS. SA. DE C.V. MATERIA DE IMPACTO AMBIERTAL APARA LA DEPARACIÓN Y DE ENCIMENTA DE LA PERCENCIÓN Y DE ENCIMENTA DE LA PLA PERCENCIÓN Y DESPRESARIOS EN TOTAL PARA SUMINISTRAR GASCIANA Y DIESEL JUNCADE PERCENCIÓN DEL SITIO. CONSTRUCCIÓN DEL SITIO. DE STADO DE MÉXICO TILAINEPANTILA 156M202150146 FLAMA GAS, S.A. DE C.V. DE ENCIPERACIÓN DEL SITIO. DE CONSTRUCCIÓN DE PERCENCIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PERCENCIÓN PERCENCIÓN Y DE STADO DE MÉXICO TILAINEPANTILA 156M202150146 FLAMA GAS, S.A. DE C.V. DE ENCIPE DE LA PERCENCIÓN DEL SITIO. DE CONSTRUCCIÓN DE PERCENCIÓN TIPO B. SUBTIFICA B.T. GRUPO I. PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICADO EN AUTOPISTA MÉXICO QUERÉTARO, S.N. LOTE 4, FRACCIÓN AI, INTERIOR B. C.P. 49401, TULAIMENATILA, ESTACIO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 1985 MZ. DE LOS CULAES SE COUPA EL TOTAL DEL AREA, LA CAPACIDAD DE 4,3001 LITROS Y CONJUNA TOMA DE SUMINISTIRO. 36 MCHOACÁN MUSICA 109% DE AGUA, CUENTA CON 1 TANQUE DE ABANCENAMIENTO TIPO INTEMPERE CULINORICO HORIZONTAL DE 5,0001 LITROS Y CONJUNA TOMA DE SUMINISTIRO. 37 QUINTANA ROO OTRADO DE MEXICO. 2001 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL CONTARÁ CON DE LA CAPACIDAD NOMINAL DE ABANCENAMIENTO SERVICIO POR RECENTION DEL REPUTACIÓN DE DERIVACION DE 5,0001 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL CONTARÁ CON DEL CAPACIDAD NOMINAL DE ABANCENAMIENTO DE UNIVERSITATIVO DE CASOLIMAS MACAN, PREMIUM Y UNIVERSE DE LA CONTARÁ CON UNIV. SUPERFICIE TOTAL DE 1,000 MZ. L	NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
BASILIO VADILLO SIN, SECTOR LIBERTAD, C.P. 44380, GUADALAJARA, JALISCO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,471.43 M2, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE AGOSTO DE 2015, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO. UNO BIPARTIDO PARA ALMACENAMIENTO LINO BEJARATIDO DE MARIA CENAMIENTO LINO BIPARTIDO PARA ALMACENAMIENTO LINO BEJARA DIÚSEL. CUENTA CON CIDISPENDARIOS EN TOTAL PARA SUMINISTRAR GASOLINA P VIDESEL. INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y DIÉSEL. INFORME PREVENTIVO DE UNA ESTACIÓN DE MÁXICO CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B.1, GRUPO I. CON CAPACIDAD DE 4,913 LITROS, PROPIEDAD DE FISAMA GAS S.A. DE C.V. 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 CA ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICAD DE AUMACENAMIENTO DIVIDAD DE AUMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONITAL DE 5,000 LITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO. 36 MICHOACÁN MÚGICA 16MI2021X0028 SERVICIO YUYO, S.A. DE CONSTRUCCIÓN O PERACIÓN DE MAIOS AL 100% DE AGUA, CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILINDRICO HORIZONITAL DE 5,000 LITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO. 36 MICHOACÁN MÚGICA 16MI2021X0028 SERVICIO YUYO, S.A. DE CONSTRUCCIÓN O PERACIÓN DE MUDICA ITALIA DE LARGA LA CAPACIDAD DE MUDICA ESTACION DE SERVICIO TIPO URBANO YUYO S.A DE C.Y. 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 AVENDA ASOCIANA PREMIUM Y UN ESPECIFICO DE ALMACENAMIENTO UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA CASOLINA, PREMIUM Y DIESEL CONTARÁ CON UN TOTAL DE 18 MANQUERAS. 37 QUINTANA ROO OTIÓN P. BLANCO 230R2021X0052 GAS ZANNA, S.A. DE C.Y. "ESTACIÓN DE ASSULTAD DE ASOCIANA PREM	34	JALISCO	GUADALAJARA	14JA2021X0118		MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACION DE SERVICIO PL/3364/EXP/ES/2015 DENOMINADA SERVICIO	ΙΡ	13/07/2021
AGOSTO DE 2015, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO BIPARTIDO PARA ALMACENAM RO,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CUENTA CON 03 DISPENSARIOS EN TOTAL PARA SUMINISTRAR GASOLINAS Y DIÉSEL. INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA PREPARACIÓN DE LIVA PEREPARACIÓN DE LIVA PEREPARACIÓN DE LIVA PEREPARACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS L. P. PARA CARGURACIÓN TIPO B. SUBITIPO B. 1, GRUPO I, CON CAPACIDAD DE 13,007,2021								
PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASCLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASCLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CUENTA CON 03 DISPENSARIOS EN TOTAL PARA SUMINISTRAR GASCLINAS Y DIÉSEL. INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO. INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO. MANTENIMIENTO DE UNA MARIENIMIENTO DE UNA SITIO DE MARIENIMIENTO DE UNA SITIO DE CONSTRUCCIÓN, O PERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA SITIO DE CONSTRUCCIÓN. O PERACIÓN PERACIÓN PERACIÓN PERACIÓN PERACIÓN PERACIÓN PERACIÓN PERACIÓN PERACIÓN DE LA GRUPO LA CONSTRUCCIÓN. O PERACIÓN DE LA GRUPO LA CONSTRUCCIÓN. O PERACIÓN DE MARIENIMIENTO DE UNA SITIO DE CONSTRUCCIÓN DE SUBITIPIO B. SUBITIPIO B. SUBITIPIO B. GRUPO LA CONSTRUCCIÓN DE CARROLLA DE CONSTRUCCIÓN. O PERACIÓN DE MARIEN DE LA CAPACIDAD DE PLAMA GAS, S.A. DE CV. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN. O PERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARROLLA DE LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA. CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO. 36 MICHOACÁN MUGICA 16MIZO21X0025 SERVICIO YUYO, S.A. DE CARROLLA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA LÁZARO CARDENAS SUR EN EL NO. 588, COL CUATRO CAMINOS, LOCALIDAD DE NUEVA ITALIA DE RUÍZ, MUNICIPIO DE MÓGICA, ESTADO DE MICHOACÁN. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500 M2 LA CAPACIDAD DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA LÁZARO CARDENAS SUR EN EL NO. 588, COL CUATRO CAMINOS, LOCALIDAD DE NUEVA ITALIA DE RUÍZ, MUNICIPIO DE MÓGICA, ESTADO DE MICHOACÁN. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500 M2 LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DATAS AGONOLITROS, DISTRIBUDOS EN TRES TANQUES DE ALIMACENAMIENTO. UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASCLINA PREMIUM Y DIÉSEL CON UN TOTAL DE 19 MANGUERAS. 37 QUINTANA ROO OTHÓN P. BLANCO 23QR2021X0052 GAS ZANNA, S.A. DE C.V. "ESTACIÓN DE SERVICIO CON								
DISPENSARIOS EN TOTAL PARA SUMINISTRAR GASOLINAS Y DIÉSEL. INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN O PERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, 3907/2021 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, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, CON CARBURACIÓN TIPO B. SUBTIPO B. 1, GRUPO I, TALALEPANTIA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 199.50 MZ, DE LOS CUALES SE COUPA EL TOTAL DE LA FRACICIÓN A, INTERIOR B. C. P. SAGOLITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO. 36 MICHOACÁN MÚGICA 16MIZO21X0025 SERVICIO TUPO, S. A. DE C.V. CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE SUMINISTRO. 36 MICHOACÁN MÚGICA 16MIZO21X0025 SERVICIO TUPO, S. A. DE C.V. CONSTRUCCIÓN Y DEPACIÓN DE SUMINISTRO. 37 CUENTRO SERVICIO CON EN TORMA SUPERFICIE TOTAL DE 1,600 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS PARA GASOLINA SERVICIO TIPO UNBONA DE SUMINISTRO. 38 MICHOACÁN MUGICA 16MIZO21X0025 SERVICIO CON EN TORMA SUPERFICIE TOTAL DE 1,600 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 1,000 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 1,000 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 1,000 M2; MILITROS PARA GASOLINA SERVICIO CON EN TORMA SUPERFICIE TOTAL DE 1,000 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 1,000 M2; MADILIMINO Y DI TANDICIPIO DE MODRO SERVICIO CON EN TORMA SUPE								
INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA PREPARACIÓN PER ESTRO, DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA PERPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA IP 13/07/2021 PLANA GAS, S.A. DE C.V. 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, CON CAPACIDAD DE PLAMA GAS, S.A. DE C.V. 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 UBICADO EN AUTOPISTA MÉXICO QUERETARO, SN. LOTE 4, FRACCIÓN A, INTERIOR B.C., P. 58410, T.LALNEPANTLA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 198.50 Mz, DE LOS CUALES SE COUPA EL TOTAL DE LÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO. 36 MICHOACÁN MÚGICA 16MI2021X0025 SERVICIO YUYO, S.A. DE C.C. CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA STACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO YUYO S.A. DE C.Y. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO YUYO S.A. DE C.Y. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO YUYO S.A. DE C.Y. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO YUYO S.A. DE C.Y. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TORA TALLA DE CRUIZO, DISTRIBUDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA REMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EX					OS DE GASOLINA PREMIUM	Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PA	ARA DIESEL. CU	ENTA CON 03
BESTADO DE MÉXICO TLALNEPANTA 15EM2021G0146 FLAMA GAS, S.A. DE C.V. FLAMA GAS, S.A. DE C.V. MANTENMINO DE LISTID, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENMINO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN IDE SUBTIPO B.1, GRUPO I, CON CAPACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TO B. SUBTIPO B.1, GRUPO I, CON CAPACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN T.PO B. SUBTIPO B.1, GRUPO I, CON CAPACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN T.PO B. SUBTIPO B.1, GRUPO I, CON CAPACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B. SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICADO EN AUTOPISTA MÉXICO QUERÉTARO, SN., LOTE 4, FRACCIÓN A, INTERIOR B, C, P. S4010, TLALNEPANTLA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 199.50 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DE 1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICADO EN AUTOPISTA MÉXICO QUERÉTARO, SN., LOTE 4, FRACCIÓN A, INTERIOR B, C, P. S4010, TLALNEPANTLA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 199.50 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DE 1, GRUPO I, DE LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO. SERVICIO YUYO, S.A. DE CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO UNBANO YUYO S.A. DE C.V. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO UNBANO YUYO S.A. DE C.V. EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TO TO UNBANO YUYO S.A. DE C.V. EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE LASENCIÓN DE MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS CLINA SMAGNA, PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIESEL CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL SUMINISTRO DE GASOLIN	DISFEINS	ARIOS EN TOTAL FAR	A SUMINISTRAK GASO	LINAS I DIESEL.				
PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO UBICADO EN AUTOPISTA MÉXICO QUERÉTARO, S/N, LOTE 4, FRACCIÓN A, INTERIOR B, C.P. 54010, TLALNEPANTLA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 199.50 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO. 36 MICHOACÁN MÚGICA 18MI2021X0025 SERVICIO YUYO, S.A. DE CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO YUYO S.A. DE CV.* 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 LÁZARO CÁRDENAS SUR EN EL NO. 588, COL. CUATRO CAMINOS, LOCALIDAD DE NUEVA ITALIA DE RUÍZ, MUNICIPIO DE MÚGICA, ESTADO DE MICHOACÁN; CON UNA SUPERFÍCIE TOTAL DE 1,600 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA 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 TRIPLES PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL CON UN TOTAL DE 18 MANGUERAS. 37 QUINTANA ROO OTHÓN P. BLANCO 23QR2021X0052 GAS ZANNA, S.A. DE C.V. "ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICIO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO 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 AVENIDA MACHUXAC SIN NUMBRO, COLONIA NUEVO PROGRESO, C.P. 77083, EN EL MINICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,562.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE TRASIEGO, OFICINAS Y SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACE	35	ESTADO DE MÉXICO	TLALNEPANTLA	15EM2021G0146	FLAMA GAS, S.A. DE C.V.	IMPACTO AMBIENTAL PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, CON CAPACIDAD DE 4,913 LITROS, PROPIEDAD DE	IΡ	13/07/2021
54010, TLALNEPANTLA, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1, 199.50 M2, DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO. 36 MICHOACÁN MÚGICA 16MI2021X0025 SERVICIO YUYO, S.A. DE C.V. "CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO YUYO S.A. DE C.V." IP 13/07/2021 UNBANO YUYO S.A. DE C.V. IP	EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN,	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,
36 MICHOACÁN MÚGICA 16MI2021X0025 SERVICIO YUYO, S.A. DE C.V. LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANO YUYO S.A. DE C.V. IIP 13/07/2021 PEL 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 LÁZARO CÁRDENAS SUR EN EL NO. 588, COL. CUATRO CAMINOS, LOCALIDAD DE NUEVA ITALIA DE RUÍZ, MUNICIPIO DE MÚGICA, ESTADO DE MICHOACÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,600 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA 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 TRIPLES PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL CON UN TOTAL DE 18 MANGUERAS. 37 QUINTANA ROO OTHÓN P. BLANCO 23QR2021X0052 GAS ZANNA, S.A. DE C.V. PÚBLICO DE GAS L.P. MACHUXAC 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 AVENIDA MACHUXAC SIN NUMERO, COLONIA NUEVO PROGRESO, C.P. 77083, EN EL MINICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,562.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE TRASIEGO, OFICINAS Y SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO	54010, TL	.ALNEPANTLA, ESTAD NAMIENTO NOMINAL E	O DE MÉXICO, CON	UNA SUPERFICIE TO	OTAL DE 1, 199.50 M2, DE LO	OS CUALES SE OCUPA EL TOTAL D	DEL ÁREA; LA C	APACIDAD DE
CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA LÁZARO CÁRDENAS SUR EN EL NO. 588, COL. CUATRO CAMINOS, LOCALIDAD DE NUEVA ITALIA DE RUÍZ, MUNICIPIO DE MÚGICA, ESTADO DE MICHOACÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,600 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA 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 TRIPLES PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL CON UN TOTAL DE 18 MANGUERAS. 37 QUINTANA ROO OTHÓN P. BLANCO 23QR2021X0052 GAS ZANNA, S.A. DE C.V. ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P., MACHUXAC IP 13/07/2021 PUBLICO DE GAS L.P., MACHUXAC PUBLICO DE GAS L.P., MACHUXAC SIN NUMERO, COLONIA NUEVO PROGRESO, C.P. 77083, EN EL MINICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,562.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE TRASIEGO, OFICINAS Y SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO	36	MICHOACÁN	MÚGICA	16MI2021X0025		LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO	IP	13/07/2021
MÚGICA, ESTADO DE MICHOACÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,600 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA 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 TRIPLES PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL CON UN TOTAL DE 18 MANGUERAS. 37 QUINTANA ROO OTHÓN P. BLANCO 23QR2021X0052 GAS ZANNA, S.A. DE C.V. ESTACIÓN DE SERVICIO CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P., MACHUXAC IP 13/07/2021 PÚBLICO DE GAS L.P., MACHUXAC IP 13/07/2021 PÚBLICO DE GAS L.P., MACHUXAC SIN NUMERO, COLONIA NUEVO PROGRESO, C.P. 77083, EN EL MINICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,562.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE TRASIEGO, OFICINAS Y SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO	EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OF	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO
37 QUINTANA ROO OTHÓN P. BLANCO 23QR2021X0052 GAS ZANNA, S.A. DE C.V. ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P., MACHUXAC IP 13/07/2021 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 AVENIDA MACHUXAC SIN NUMERO, COLONIA NUEVO PROGRESO, C.P. 77083, EN EL MINICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1.562.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE TRASIEGO, OFICINAS Y SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO	MÚGICA, EN TRES TANQUE	ESTADO DE MICHOAC TANQUES DE ALMAC DE 50,000 LITROS PAI	:ÁN; CON UNA SUPER :ENAMIENTO: UN TAN RA COMBUSTIBLE DIÉ	FICIE TOTAL DE 1,60 QUE DE 60,000 LITR	00 M2; LA CAPACIDAD NOMINA COS PARA GASOLINA MAGNA	AL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 1 , UN TANQUE DE 50,000 LITROS PA	160,000 LITROS, I RA GASOLINA P	DISTRIBUIDOS REMIUM Y UN
B, SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA MACHUXAC SIN NUMERO, COLONIA NUEVO PROGRESO, C.P. 77083, EN EL MINICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,562.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE TRASIEGO, OFICINAS Y SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO	37	QUINTANA ROO	OTHÓN P. BLANCO	23QR2021X0052	GAS ZANNA, S.A. DE C.V.	ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL	ΙP	13/07/2021
NUMERO, COLONIA NUEVO PROGRESO, C.P. 77083, EN EL MINICIPIO DE OTHÓN P. BLANCO, ESTADO DE QUINTANA ROO LA SUPERFICIE QUE SE DESTINARÁ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,562.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE TRASIEGO, OFICINAS Y SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO								
INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN ES DE 1,562.00 M2, EN LA CUAL SE INSTALARÁ ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ZONA DE TRASIEGO, OFICINAS Y SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO								
SANITARIOS, CONTARÁ CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO								
							- 32 / EIV/ IOEIV/	2







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
38	QUERÉTARO	EL MARQUÉS	11GU2021X0067	ESTACIONES DE SERVICIO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO E04295 PETROCENTRO I	IP	13/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A OPERACIÓN Y MAN	TENIMIENTO DE UNA	A ESTACIÓN DE SERVICIO PAI	RA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN	UN PREDIO UBI	CADO EN KM.
191+013,	CARRETERA MÉXICO	- QUERÉTARO, SIN C	COLONIA, MUNICIPIO	DE EL MARQUÉS, ESTADO D	DE QUERÉTARO, CON UNA SUPERFI	CIE TOTAL DE 2	7347.52M2, LA
					DOS DE 80,000 LITROS CADA UNO PA		·
					R GASOLINA DE 91 OCTANOS, ADIC		
DISPENS	ARIOS DE 4 MANGUER	(AS PARA GASOLINAS	, 7 DISPENSARIOS D	E 2 MANGUERAS PARA DIESE	EL Y DOS DISPENSARIOS DE 1 MANGI	JERA PARA DIES	EL.
39	ESTADO DE MÉXICO	TOLUCA	15EM2021G0147	GAS IMPERIAL S.A DE C.V.	"ESTACIÓN DE SUMINISTRO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO "B" (COMERCIAL) SUBTIPO B.1 GRUPO I "LA CRESPA""	IP	13/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, EC	QUIPAMIENTO Y OPE	RACIÓN DE UNA ESTACIÓN D	DE GAS LP PARA CARBURACIÓN. LA	ESTACIÓN SE LO	CALIZARÁ EN
PASEO \	/ICENTE LOMBARDO	TOLEDANO S/N, DELE	EGACIÓN SAN MATI	EO OTZACATIPAN, TOLUCA,	ESTADO DE MEXICO. LA SUPERFIC	IE TOTAL QUE	OCUPARÁ LA
CONSTRI	UCCIÓN DEL PROYEC	TO ES DE 1518.74 m²,	LA CAPACIDAD DE	ALMACENAMIENTO SERÁ DE	5,000 LITROS EN UN TANQUE DE AL	MACENAMIENTO	DE GAS L.P.,
CONTAR	Á CON ISLETA DE LLEI	NADO, SERVICIOS SAN	ITARIOS, TOMA DE	SUMINISTRO, OFICINA, ÁREA I	DE ALMACENAMIENTO,.		
40	PUEBLA	CHOLULA	21PU2021X0066	GASOLINERA ARPA LATERAL DE LA ATLIXCAYOTL, S.A .DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, "GASOLINERA ARPA LATERAL DE LA ATLIXGAYOTL, S.A. DE C.V."	IP	13/07/2021
FL PROY	ECTO CONSISTE EN I	A CONSTRUCCIÓN O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE LINA ESTACIÓN	I DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBLISTIRI ES E	N LIN PREDIO
SAN AND	DRÉS CHOLULA, ESTAI JIDOS EN DOS TANQU	DO DE PUEBLA, CON I	UNA SUPERFICIE TO :NTO: UN TANQUE O	OTAL DE 1,448.87 M2; LA CAPA COMPARTIDO DE 100,000 LITR	ITA AUXILIAR SAN ANTONIO CACALO ACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIEI ROS PARA 60,000 LITROS DE GASOLI	NTO SERÁ DE 20	0,000 LITROS,
41	QUERÉTARO	QUERÉTARO	22QE2021X0069	ESTACIONES DE SERVICIO, S.A. DE C.V.	E05057 ABASTOS	ΙΡ	13/07/2021
FL PROY	ECTO CONSISTE EN	I A OPERACIÓN Y MAI	NTENIMIENTO DE LII	NA ESTACIÓN DE SERVICIO E	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES		
				W. 2017.01011 B2 021111010 1		EN LIN PREDIO	LIBICADO EN
				76080. MUNICIPIO DE QUERÉ	TARO. ESTADO DE QUERÉTARO: CO		
NOMINAL		OCUPARÁN EL TOTAL	_		TARO, ESTADO DE QUERÉTARO; CO NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A	N UNA SUPERFIC	CIE TOTAL DE
87 OCTA			DE LA ESTACIÓN D	E SERVICIO, QUE SE ENCUE		N UNA SUPERFIC ABRIL DE 1998; LA	CIE TOTAL DE A CAPACIDAD
	DE ALMACENAMIENT	O ES DE 300,000 LITR	DE LA ESTACIÓN D OS, DISTRIBUIDOS I	E SERVICIO, QUE SE ENCUE EN TRES TANQUES DE ALMAG	NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A	N UNA SUPERFIC ABRIL DE 1998; LA O LITROS PARA (CIE TOTAL DE A CAPACIDAD GASOLINA DE
	DE ALMACENAMIENT	O ES DE 300,000 LITR DE 100,000 LITROS PAI	DE LA ESTACIÓN D OS, DISTRIBUIDOS I RA GASOLINA DE 91	E SERVICIO, QUE SE ENCUEN EN TRES TANQUES DE ALMA(OCTANOS Y UN TANQUE DE	NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A CENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,00	N UNA SUPERFIC ABRIL DE 1998; LA 10 LITROS PARA (NTA CON 8 DISPE	CIE TOTAL DE A CAPACIDAD GASOLINA DE ENSARIOS EN
TOTAL: 6	DE ALMACENAMIENT NOS, OTRO TANQUE D DISPENSARIOS CON	O ES DE 300,000 LITR DE 100,000 LITROS PAI	DE LA ESTACIÓN D OS, DISTRIBUIDOS I RA GASOLINA DE 91 PARA SUMINISTRO	E SERVICIO, QUE SE ENCUEN EN TRES TANQUES DE ALMA(OCTANOS Y UN TANQUE DE	NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A CENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,00 : 100,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUEI	N UNA SUPERFIC ABRIL DE 1998; LA 10 LITROS PARA (NTA CON 8 DISPE	CIE TOTAL DE A CAPACIDAD GASOLINA DE ENSARIOS EN
TOTAL: 6	DE ALMACENAMIENT NOS, OTRO TANQUE D DISPENSARIOS CON	TO ES DE 300,000 LITR DE 100,000 LITROS PAI N 4 MANGUERAS C/U	DE LA ESTACIÓN D OS, DISTRIBUIDOS I RA GASOLINA DE 91 PARA SUMINISTRO	E SERVICIO, QUE SE ENCUEN EN TRES TANQUES DE ALMA(OCTANOS Y UN TANQUE DE	NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A CENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,00 : 100,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUEI	N UNA SUPERFIC ABRIL DE 1998; LA 10 LITROS PARA (NTA CON 8 DISPE	CIE TOTAL DE A CAPACIDAD GASOLINA DE ENSARIOS EN
TOTAL: 6 SUMINIS	DE ALMACENAMIENT NOS, OTRO TANQUE D DISPENSARIOS CON TRO DE GASOLINA DE BAJA CALIFORNIA	TO ES DE 300,000 LITR DE 100,000 LITROS PAI N 4 MANGUERAS C/U 87 Y 91 OCTANOS Y D TIJUANA	DE LA ESTACIÓN D OS, DISTRIBUIDOS I RA GASOLINA DE 91 PARA SUMINISTRO IESEL. 02BC2021X0038	E SERVICIO, QUE SE ENCUEN EN TRES TANQUES DE ALMA(OCTANOS Y UN TANQUE DE S DE GASOLINA DE 87 Y 9 BAJA ENERGY GAS, S.A. DE C.V.	NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A CENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,00 : 100,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUEI 1 OCTANOS, Y 2 DISPENSARIOS CO LÍNEA DE TRASVASE DE COMBUSTIBLE O PETROLÍFEROS PLANTA VALLE REDONDO, TIJUANA, B.C.	N UNA SUPERFIC ABRIL DE 1998; LI IO LITROS PARA (INTA CON 8 DISPI DN 6 MANGUER/ MIA-P / ERA	CIE TOTAL DE A CAPACIDAD GASOLINA DE ENSARIOS EN AS C/U PARA 13/07/2021
TOTAL: 6 SUMINIST 42 EL PROY	DE ALMACENAMIENT NOS, OTRO TANQUE E DISPENSARIOS CON TRO DE GASOLINA DE BAJA CALIFORNIA ECTO CONSISTE EN E	TO ES DE 300,000 LITR DE 100,000 LITROS PAI N 4 MANGUERAS C/U 87 Y 91 OCTANOS Y D TIJUANA	DE LA ESTACIÓN D OS, DISTRIBUIDOS I RA GASOLINA DE 91 PARA SUMINISTRO IESEL. 02BC2021X0038	E SERVICIO, QUE SE ENCUEN EN TRES TANQUES DE ALMAC OCTANOS Y UN TANQUE DE IS DE GASOLINA DE 87 Y 9 BAJA ENERGY GAS, S.A. DE C.V. DE TRASVASE DE PETROLÍF	NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A CENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,00 100,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUEI 1 OCTANOS, Y 2 DISPENSARIOS CO LÍNEA DE TRASVASE DE COMBUSTIBLE O PETROLÍFEROS PLANTA VALLE REDONDO,	N UNA SUPERFIC ABRIL DE 1998; LI IO LITROS PARA (INTA CON 8 DISPI DN 6 MANGUER/ MIA-P / ERA	CIE TOTAL DE A CAPACIDAD GASOLINA DE ENSARIOS EN AS C/U PARA 13/07/2021
TOTAL: 6 SUMINIST 42 EL PROY	DE ALMACENAMIENT NOS, OTRO TANQUE E DISPENSARIOS CON TRO DE GASOLINA DE BAJA CALIFORNIA ECTO CONSISTE EN E	TO ES DE 300,000 LITROS PAI DE 100,000 LITROS PAI N 4 MANGUERAS C/U 87 Y 91 OCTANOS Y D TIJUANA	DE LA ESTACIÓN D OS, DISTRIBUIDOS I RA GASOLINA DE 91 PARA SUMINISTRO IESEL. 02BC2021X0038	E SERVICIO, QUE SE ENCUEN EN TRES TANQUES DE ALMAI OCTANOS Y UN TANQUE DE ES DE GASOLINA DE 87 Y 9 BAJA ENERGY GAS, S.A. DE C.V. DE TRASVASE DE PETROLIFI	NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A CENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,00 : 100,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUEI 1 OCTANOS, Y 2 DISPENSARIOS CO LÍNEA DE TRASVASE DE COMBUSTIBLE O PETROLÍFEROS PLANTA VALLE REDONDO, TIJUANA, B.C.	N UNA SUPERFIC ABRIL DE 1998; LI IO LITROS PARA (INTA CON 8 DISPI DN 6 MANGUER/ MIA-P / ERA	CIE TOTAL DE A CAPACIDAD GASOLINA DE ENSARIOS EN AS C/U PARA 13/07/2021
TOTAL: 6 SUMINIS* 42 EL PROY DE 77,939	DE ALMACENAMIENT NOS, OTRO TANQUE D DISPENSARIOS CON TRO DE GASOLINA DE BAJA CALIFORNIA ECTO CONSISTE EN E 9.36 M², CON UBICACIÓ GUANAJUATO	O ES DE 300,000 LITROS PAI N 4 MANGUERAS C/U 87 Y 91 OCTANOS Y D TIJUANA L DISEÑO, CONSTRUC ON EN EL MUNICIPIO D SANTA CRUZ DE JUVENTINO ROSAS	DE LA ESTACIÓN D OS, DISTRIBUIDOS I RA GASOLINA DE 91 PARA SUMINISTRO IESEL. 02BC2021X0038 CIÓN Y OPERACIÓN E TIJUANA, BAJA CA 11GU2021G0068	E SERVICIO, QUE SE ENCUEN EN TRES TANQUES DE ALMAC OCTANOS Y UN TANQUE DE DS DE GASOLINA DE 87 Y 9 BAJA ENERGY GAS, S.A. DE C.V. I DE TRASVASE DE PETROLÍF LLIFORNIA. VIRTUAL PIPELINES DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.	NTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE A CENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,00 E 100,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUEI 1 OCTANOS, Y 2 DISPENSARIOS CO LÍNEA DE TRASVASE DE COMBUSTIBLE O PETROLÍFEROS PLANTA VALLE REDONDO, TIJUANA, B.C. EROS EN PLANTA VALLE REDONDO ESTACION DE DESCOMPRESION DE GAS NATURAL COMPRIMIDO DE VIRTUAL PIPELINES DE MEXICO EN	N UNA SUPERFICA ABRIL DE 1998; LA IO LITROS PARA (I) INTA CON 8 DISPE ON 6 MANGUERA MIA-P / ERA MIA-P / ERA MIA-P / ERA	CIE TOTAL DE A CAPACIDAD GASOLINA DE ENSARIOS EN AS C/U PARA 13/07/2021 A SUPERFICIE









NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO			
44	YUCATAN	PROGRESO	31YU2021X0030	PETROLEOS DE YUCATAN, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE SERVICIO YUCALPETEN"	IP	14/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MAI	NTENIMIENTO DE U	NA ESTACIÓN DE SERVICIO	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES	AL PÚBLICO, E	N UN PREDIO			
UBICADA	EN CALLE 24 No. 362	, COLONIA PARQUE IN	IDUSTRIAL PORTUA	RIO YACALPETEN EN EL MUN	ICIPIO DE PROGRESO YUCATÁN, CO	N UNA SUPERFI	CIE TOTAL DE			
81.2 M2; I	LA ESTACIÓN DE SER\	/ICIO COMPRENDERÁ	LA RECEPCIÓN Y DI	ESCARGA DE COMBUSTIBLES	(GASOLINA 87 OCTANOS Y GASOLIN	A 91 OCTANOS);	CUENTA CON			
UNA CAF	PACIDAD DE ALMACEN	IAMIENTO DE 80,000 L	ITROS DE COMBUS	TIBLE, DISTRIBUIDOS EN UN T	TANQUE SUBTERRANEOS DE LA SIG	UIENTE MANERA	: UN TANQUE			
BIPARTIC	OO EN EL CUAL SE ALM	MACENAN 40,000 LITRO	OS DE GASOLINA 87	OCTANOS Y 40,000 LITROS D	E GASOLINA 91 OCTANOS, SE CONTA	ARÁ CON DOS DI	SPENSARIOS,			
CON DOS	POSICIONES.					1	1			
45	SINALOA	NOVOLATO	25SI2021G0038	SONIGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DELA ESTACIÓN DE CARBURACIÓNDE GAS L.P. DE SONIGAS, S.A DE C.V., SAN PEDRO	IΡ	14/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	L SITIO, CONSTRU	CCIÓN; ASÍ COMO LA OPERA	ACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA I	ESTACIÓN DE G	AS L.P. PARA			
CARBUR	ACIÓN, TIPO B, SUBT	IPO B.1, GRUPO I, PA	RA EL ABASTECIM	ENTO A VEHÍCULOS AUTOM	OTORES EN UN PREDIO UBICADO	EN CARRETERA	NOVOLATO -			
CULIACÁ	N KM. 280 NO. 635 PTI	E. ACERA SUR, SIND	ICATURA DE SAN F	PEDRO DE ROSALES, MUNIC	IPIO DE NAVOLATO, ESTADO DE SI	NALOA, CON UN	A SUPERFICIE			
TOTAL D	E 700 M2, LA CAPACID	AD DE ALMACENAMIE	NTO SERÁ DE 5,000	LITROS AL 100% DE AGUA EN	I UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO	HORIZONTAL Y	UNA TOMA DE			
SUMINIS'	TRO					1				
46	TABASCO	PARAÍSO	27TA2021G0047	SONIGAS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. DE SONIGAS, S.A. DE C.V., "PARAISO"	IP	14/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, EC	QUIPAMIENTO Y OPE	RACIÓN DE UNA ESTACIÓN D	DE GAS LP PARA CARBURACIÓN. LA	ESTACIÓN SE LO	CALIZARÁ EN			
BOULEVA	ARD MANUEL ANTONIO	O ROMERO ZURITA S/	N, RANCHERÍA QUIN	ITÍN ARAUZ, C.P. 86611, MUN	ICIPIO DE PARAÍSO ESTADO DE TAB	BASCO. LA SUPE	RFICIE TOTAL			
QUE OC	UPARÁ LA CONSTRU	JCCIÓN DEL PROYEC	CTO ES DE 480 m	² , LA CAPACIDAD DE ALMA	CENAMIENTO SERÁ DE 10,000 LIT	ROS EN DOS	TANQUES DE			
ALMACEI	NAMIENTO DE GAS L.P	., CONTARÁ CON ÁRE	A DE ALMACENAMIE	NTO, ÁREA DE OFICINAS, TON	MA DE SUMINISTRO, ÁREAS VERDES	Y BODEGA.	1			
47	CIUDAD DE MÉXICO	TLALPAN	09DF2021X0019	COMBUSTIBLES ALCANTARA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO AJUSCO	IP	14/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OI	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO			
CON PRE	ETENDIDA UBICACIÓN	EN CALLE GONZALO	GARITA NÚMERO.1.	MANZANA 7. LOTE 27. COLON	IIA MIGUEL HIDALGO 4A SECCIÓN, C	.P. 14250. ALCAL	DÍA TLALPAN.			
CIUDAD	DE MÉXICO CON UNA	SUPERFICIE TOTAL	DE 1.337 M2: LA C	APACIDAD NOMINAL DE ALM.	ACENAMIENTO SERÁ DE 200,000 LI	ros. Distribu	IDOS EN DOS			
					DE GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITR					
	00 LITROS PARA GASO					02.				
48	JALISCO	VILLA CORONA	14JA2021G0119	SONIGAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE LA EMPRESA SONIGAS, S.A. DE C.V. SUCURSAL VILLA CORONA (LOPEZ MATEOS), JALISCO.	IP	14/07/2021			
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, 1	TIPO B, SUBTIPO	B.1, GRUPO I,			
PARA EL	PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA LÓPEZ MATEOS 118, COLONIA LA MURALLA,									
MUNICIPIO DE VILLA CORONA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 450.00 M2, DE LOS CUALES SE OCUPAN EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE										
ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000.00 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UN										
ALMACE	NAMIENTO NOMINAL S	SERÁ DE 5,000.00 LITR	OS AL 100% DE AGI	JA, EN UN TANQUE DE ALMAC	CENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍN	NDRICO HORIZON	NTAL, CON UN			







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
49	PUEBLA	TULCINGO	21PU2021X0067	SERVICIO VASEEMI, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO: "SERVICIO VASEEMI S.A. DE C.V."	ΙP	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, OI	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO
CON PRE	TENDIDA UBICACIÓN	EN CARRETERA FEDE	RAL LAS PALOMAS -	TLAPA KM 41.5, ESQUINA CO	N CALLE NUEVA, SIN NÚMERO, PARA	JE "EL TECOMAT	E", CP. 74790,
					ACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIEI		
					DLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPART		•
	IISTRO DE GASOLINAS		DIESEL. CONTARA	CON 3 DISPENSARIOS, 2 PAR.	A EL DESPACHO DE GASOLINAS, Y U	N DISPENSARIO	TRIPLE PARA
LL SOWIII	NOTICO DE GAGOLINA	T DIESEE.					
50	SINALOA	CULIACÁN	25SI2021X0039	CENTRO TRAILERO EL PUEBLITO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO EN EL MUNICIPIO DE CULIACÁN, SINALOA	IP	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MAI	NTENIMIENTO DE UI	L NA ESTACIÓN DE SERVICIO I	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES	, EN UN PREDIO	UBICADO EN
CARRETE	ERA INTERNACIONAL :	SUR # 8354, LAGUNA (COLORADA, C.P. 803	90, CULIACÁN, SINALOA, CON	I UNA SUPERFICIE TOTAL DE 6,082.40	M2; LA CAPACI	DAD NOMINAL
DE ALMA	ACENAMIENTO SERÁ	DE 180,000 LITROS,	DISTRIBUIDOS EN I	DOS TANQUES DE ALMACEN	NAMIENTO CILÍNDRICOS HORIZONTA	LES DE DOBLE	PARED TIPO
ENCHAQ	UETADO: UN TANQUE	DE 80,000 LITROS PA	RA ALMACENAR CO	MBUSTIBLE DIÉSEL, EL SEG	UNDO TANQUE BIPARTIDO CON CAP	ACIDAD DE 40,0	00 LITROS DE
GASOLIN	A PREMIUM Y 60,000	LITROS DE GASOLINA	A MAGNA; CONTAR	Á CON TRES DISPENSARIOS	DE LOS CUALES, DOS SON DOBLE	POSICIÓN DE	CARGA PARA
GASOLIN	A MAGNA Y PREMIUM	Y DOS DISPENSARIES	DE DOBLE POSICIÓ	N DE CARGA PARA DIÉSEL.			
51	SINALOA	CULIACÁN	25SI2021X0040	SERVICIOS Y COMBUSTIBLES TEPUCHE, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO EN EL MUNICIPIO DE CULIACÁN.	IΡ	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A OPERACIÓN Y MANT	ENIMIENTO DE UNA	ESTACIÓN DE SERVICIO PAR	A LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN I	JN PREDIO UBIC	ADO EN JUAN
					ESTADO DE SINALOA; CON UNA SUPE		
					LMACENAMIENTO ES DE 120,000 LIT		
TANQUES	S DE ALMACENAMIEN	TO: UNO DE 40,000 LI	TROS PARA GASOLI	NA MAGNA, UN TANQUE DE 4	40,000 LITROS PARA GASOLINA PREM	MIUM Y UN TANC	UE DE 40,000
LITROS P	ARA COMBUSTIBLE D	IÉSEL; CUENTA CON 2	DISPENSARIOS TRI	PLES EN TOTAL PARA SUMINI	STRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMI	UM) Y DIÉSEL.	
52	GUANAJUATO	PROGRESO	11GU2021X0069	JOSE RAFAEL PALACIOS CERVANTES	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, ACTIVIDADES PENDIENTES DE EJECUTAR DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO GASOLINERA DENOMINADA JOSÉ RAFAEL PALACIOS CERVANTES	ΙΡ	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MAI	NTENIMIENTO DE U	NA ESTACIÓN DE SERVICIO	PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES	AL PÚBLICO, E	N UN PREDIO
					MUNICIPIO DE TARIMORO, ESTADO		
					/ DESCARGA DE COMBUSTIBLES (C COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN TRE		
	**				LINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000		
ALMACE	NAR GASOLINA PREMI	UM Y UN TANQUE DE	0,000 LITROS DE CA	PACIDAD PARA ALMACENAR	DIÉSEL, SE CONTARÁ CON DOS DISF	PENSARIOS.	
53	TLAXCALA	SAN LUIS TEOLOCHOLCO	29TX2021G0014	CARLOS MANUEL ESCOBAR JUAREZ	CONSTRUCCIÓN, CONCLUSIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN CON ALMACENAMIENTO FIJO	ΙP	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	L SITIO, CONSTRU	CCIÓN; ASÍ COMO LA OPERA	ACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA I	ESTACIÓN DE G	AS L.P. PARA
CARBUR	ACIÓN, TIPO B, SUBTI	PO B.1, GRUPO I, PAF	RA EL ABASTECIMIE	NTO A VEHÍCULOS AUTOMOT	TORES EN UN PREDIO UBICADO EN	CALLE MALINTZ	I NÚMERO 9
(CARRET	ERA A TEPEYANCO),	SECCIÓN 1A, MUNIC	IPIO DE SAN LUIS	TEOLOCHOLCO, ESTADO DI	E TLAXCALA, C.P. 90850, CON UNA S	SUPERFICIE TOT	AL DE 405 M2,
LA CAPA	CIDAD DE ALMACENAN	MIENTO SERÁ DE 5,000	LITROS AL 100% DE	AGUA EN UN TANQUE DE AL	MACENAMIENTO HORIZONTAL Y UNA	TOMA DE SUMII	NISTRO







NO	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
54	JALISCO	SAN PEDRO, TLAQUEPAQUE	14JA2021X0120	EXPRESERVICIO GASOLINAS S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE "EXPRESERVICIO GASOLINAS S.A. DE C.V." EN EL MUNICIPIO DE SAN PEDRO TLAQUEPAQUE, ESTADO DE JALISCO	IP	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA OPERACIÓN Y MA	NTENIMIENTO DE U	NA ESTACIÓN DE SERVICIO	, DONDE SE LLEVA A CABO LA VEI	NTA DIRECTA AL	PÚBLICO DE
PETROLÍ	FEROS PARA CONSU	MO DE VEHÍCULOS D	E COMBUSTIÓN INT	ERNA. CUENTA CON DOS TA	ANQUES DE ALMACENAMIENTO COI	N UNA CAPACID	AD TOTAL DE
					ROS PARA GASOLINA MAGNA SIN,		
					PROLONGACIÓN LÁZARO CÁRDEN		
					CON 2 DISPENSARIOS CON 4 MAN		
					FICINAS, SANITARIOS, ESTACIONAM	IENTO, AREA DE	MANIOBRAS,
HENDA (CONVENIENCIA, AREAS	S VERDES, LA POLIGO	NAL QUE CONFORM	A EL PREDIO TIENE UNA SUPI	ERFICIE 1,465.84 M2		
55	SONORA	CAJEME	26SO2021X0035	OPERADORA RIO COLORADO, S. DE R.L. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EXPENDIO DE PETROLIFEROS	IΡ	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTE	NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO
CON PR	ETENDIDA UBICACIÓN	I EN CALLE CALIFOR	NIA 777, COLONIA F	FRACCIONAMIENTO NORTE,	CIUDAD OBREGÓN, C.P. 85013, MUI	NICIPIO CAJEME	, ESTADO DE
SONORA	, CON UNA SUPERFICI	E TOTAL DE 2,336.12 I	M2; LA CAPACIDAD N	IOMINAL DE ALMACENAMIEN	TO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIE	BUIDOS EN TRES	TANQUES DE
ALMACE	NAMIENTO: UN TANQU	E DE 80,000 LITROS P	ARA GASOLINA DE 8	7 OCTANOS, UN TANQUE DE	40,000 LITROS PARA GASOLINA DE 9	91 OCTANOS Y U	N TANQUE DE
40 000 11	TROS PARA DIÉSEL, C	ONTARÁ CON CUATRO	DISPENSARIOS				
,	, ,						
56	ESTADO DE MÉXICO	ECATEPEC	15EM2021X0149	SERVICIO ECOLÓGICO HERGO, S.A. DE C.V.	SERVICIO ECOLÓGICO HERGO, S.A. DE C.V.	IP	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN L	A CONSTRUCCIÓN, O	PERACIÓN Y MANTE	L NIMIENTO DE UNA ESTACIÓN	DE SERVICIO PARA LA VENTA DE C	OMBUSTIBLES, E	N UN PREDIO
CON PRE	TENDIDA UBICACIÓN	EN AVENIDA IGNACIO	PICHARDO PAGAZ	A MANZANA 6, LOTES 1 Y 2,	COL. LA FLORIDA, MUNICIPIO DE EC.	ATEPEC, ESTADO	DE MÉXICO;
CON UN	A SUPERFICIE TOTAL	DE 815.02 M2 DE LO	S CUALES SE OCUI	PARÁN EL TOTAL; LA CAPAC	CIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIEN	TO SERÁ DE 16	0,000 LITROS,
DISTRIBL	JIDOS EN DOS TANQU	JES DE ALMACENAMI	ENTO: UN TANQUE	BIPARTIDO DE 80,000 LITROS	S DIVIDIDO EN 40,000 LITROS PARA	PARA GASOLIN	A PREMIUM Y
40,000 L	TROS PARA DIESEL	Y UN TANQUE DE 80.	.000 LITROS PARA (GASOLINA MAGNA. CONTARÁ	CON TRES DISPENSARIOS, 2 CON	CUATRO MANG	UERAS PARA
GASOLIN	IA MAGNA Y PREMIUM	Y UN DISPENSARIO C	ON 4 MANGUERAS F	PARA GASOLINA MAGNA Y DIE	SEL.		
57	JALISCO	GUADALAJARA	14JA2021X0121	"GASOLINERA LEONARDO, S.A. DE C.V."	"GASOLINERA LEONARDO, S.A. DE C.V."	IP	14/07/2021
EL PROY	ECTO CONSISTE EN	LA PREPARACIÓN DE	L SITIO, CONSTRUC	CCIÓN, OPERACIÓN Y MANTE	ENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE S	SERVICIO PARA	LA VENTA DE
COMBUS	TIBLES AL PÚBLICO,	EN UN PREDIO UBIO	ADO EN ANILLO PE	ERIFÉRICO MANUEL GÓMEZ	MORÍN NORTE NO. 176, COL. LOM	AS DEL PARAÍSO	O, C.P. 44250,
GUADAL	AJARA, JALISCO, CON	UNA SUPERFICIE TO	TAL DE 614.41 M2;	LA ESTACIÓN DE SERVICIO (COMPRENDERÁ LA RECEPCIÓN Y D	ESCARGA DE CO	OMBUSTIBLES
					AMIENTO DE 200,000 LITROS DE COM		
`		· ·			NARÁ 50,000 LITROS DE GASOLINA		
					SOLINERA CONTARÁ CON 2 DISPENS		
					DLINA PREMUIM Y 2 MANGUERAS PAI		







2. Fe de erratas

,				
PUBLICACION Nº	ΔSEΔ/09/2021	de fecha 04 de i	marzo de 2021	en la nágina 10 dice:

ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
TABASCO	PARAISO	27TA2021X0011	PANTERA EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN 2.2, S.A.P.I. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE CAMINO DE ACCESO Y CUADRO DE MANIOBRAS PARA LA PERFORACIÓN DEL POZO PASAKU-1EXP EN EL ÁREA CONTRACTUAL A10.CS MUNICIPIO DE MACUSPANA, TAB	MIA-R / ERA	02/03/2021

EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DEL CAMINO DE ACCESO Y CUADRO DE MANIOBRAS PARA LA PERFORACIÓN DEL POZO PASAKU-1EXP, EN EL ÁREA CONTRACTUAL A10.CS, EL PROYECTO SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE MACUSPANA, EN EL ESTADO DE TABASCO, Y CONTEMPLA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL POZO Y EL CAMINO DE ACCESO; EL CAMINO DE ACCESO TENDRÁ UNA LONGITUD DE 499.23 M, CON UN ANCHO DE 7 M Y UNA SUPERFICIE DE 3,924.12 M2, EL CUADRO DE MANIOBRAS TENDRÁ UNA SUPERFICIE DE 10.822.20 M2. EN EL ÁREA DEL PROYECTO EXISTE UNA VEGETACIÓN AGRÍCOLA DE TEMPORAL. LAS ACTIVIDADES DEL PROYECTO SE REALIZARÁN EN UN PERIODO DE 11 SEMANAS PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN Y DE 30 AÑOS PARA LAS ETAPAS DE OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO.

Debe decir:

ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
TABASCO	PARAISO	27TA2021X0011	SHELL EXPLORACIÓN Y EXTRACCIÓN DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	CONTRACTUAL AP-	MIA-R/ERA	02/03/2021

EL PROYECTO CONSISTE EN LA PERFORACIÓN DE DOS POZOS EXPLORATORIOS MEDIANTE UN BARCO DE PERFORACIÓN, QUE PODRÍAN DESARROLLARSE EN CUATRO DISTINTOS PROSPECTOS, DENTRO DEL ÁREA CONTRACTUAL AP-CS-G09, LA CUAL TIENE UNA SUPERFICIE DE 3,067 KM2 Y PRESENTA PROFUNDIDADES DE 550 A 2000 M APROXIMADAMENTE. EL PROYECTO SE UBICA EN LA PROVINCIA PETROLERA CUENCA SALINA EN AGUAS PROFUNDAS DEL GOLFO DE MÉXICO. LAS ACTIVIDADES INVOLUCRADAS EN LA PERFORACIÓN EXPLORATORIA INCLUYEN LA MOVILIZACIÓN, LA PERFORACIÓN, LA ADQUISICIÓN DE DATOS MEDIANTE EL REGISTRO Y EL PERFIL SÍSMICO VERTICAL (PSV), EL DESARROLLO DEL POZO VENTANA, SEGUIDO DEL TAPONAMIENTO Y DESMOVILIZACIÓN. LA DURACIÓN DE LA CAMPAÑA DE PERFORACIÓN DEPENDERÁ DE LAS PROFUNDIDADES FINALES DE CADA POZO, SIN EMBARGO, EN TÉRMINOS GENERALES TOMARÁ APROXIMADAMENTE ENTRE 60 Y 75 DÍAS NATURALES PARA CADA UNO, MIENTRAS QUE EL PROYECTO TIENE UNA VIGENCIA DE 4 AÑOS









3. Aviso a los regulados

SE INFORMA QUE A EFECTO DE VALIDAR QUE EL PAGO DE DERECHOS POR CONCEPTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LAS MANIFESTACIÓNES 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.

LO ANTERIOR. EN VIRTUD DE QUE EN CASO DE QUE SE DETECTE QUE EL PAGO EFECTUADO ES MENOR AL QUE LE CORRESPONDE, LES SERÁ REQUERIDO POR ESCRITO PARA QUE EN EL TÉRMINO DE 10 DÍAS HÁBILES SIGUIENTES CONTADOS A PARTIR DE QUE RECIBAN LA NOTIFICACIÓN REALICEN EL PAGO CORRECTO, O EN SU CASO, SE DESECHARÁ EL TRÁMITE DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 3º PÁRRAFOS SEGUNDO Y TERCERO DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS Y ARTÍCULO 17-A DE LA LEY FEDERAL DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO.

4. Comunicados a los Regulados

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 Y HACIENDO REFERENCIA A LOS ECOSISTEMAS EXISTENTES Y 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.









5. 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 2021.

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.

> SIN AJUSTE CON AJUSTE \$ 13,722.00 \$ 13.721.77

II.- POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y 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.

> SIN AJUSTE **CON AJUSTE** A) \$ 36,900.35 \$ 36,900.00 \$ 73 802 00 B) \$ 73.802.43 C) \$ 110,704.53 \$110,705.00

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:

> SIN AJUSTE **CON AJUSTE** A) \$ 48,289.47 \$ 48,289.00 B) \$ 96,577.19 \$ 96,577.00 C) \$ 144,864.90 \$144.865.00

VI.- POR LA EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PROYECTOS AUTORIZADOS EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA

> **CON AJUSTE** SIN AJUSTE VI) \$ 9,887.53 \$ 9,888.00

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 DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA:

> SIN AJUSTE **CON AJUSTE** VIII) \$ 4,535.29 \$ 4,535.00









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		1			
	COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	SÍ	3			
2	¿PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO SE REQUIERE LA AUTORIZACIÓN DE 1 IMPACTO AMBIENTAL POR EL CAMBIO DE USO DEL SUELO DE ÁREAS		1			
Z IIVII	FORESTALES, 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.	CLASIFICACIÓ N	GRADO	CUOTA A PAGAR	
1	3	MÍNIMO	Α	
2	DE 5 A 7	MEDIO	В	
3	9	ALTO	С	