







GACETA ECOLÓGICA

ASEA







LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN Nº ASEA/30/2025 Ciudad de México a 31 de julio de 2025

En cumplimiento a lo establecido en la Fracción I del Artículo 34, de la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente, al Artículo 37 de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental y al Artículo 4 de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, se publican los siguientes listados:

ÍNDICE

- 1. Proyectos ingresados
- 2. Fe de erratas
- 3. Consultas Públicas
- 4. Resultados de consultas públicas
- 5. Convocatoria de reunión pública de información
- 6. Avisos a los Regulados
- 7. Comunicados
- 8. Pago de derechos













1. Proyectos Ingresados en la ASEA del día 24 al 30 de julio de 2025.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO			
01	GUANAJUATO	CELAYA	11GU2025X0067	CONSTRUCTORA JAIRA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIOS "SERVICIO DEL BAJÍO." (CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO).	IP	24/07/2025			
113 B, ZO DISTRIBUI COMBUST	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE IRRIGACIÓN NÚMERO 113 B, ZONA CENTRO, MUNICIPIO DE CELAYA, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,560.00 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 170,000 L, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 L PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 L PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 L PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS EN TOTAL, TRES DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL (1 MASTER CON DOS MANGUERAS Y 1 SATÉLITE CON UNA MANGUERA).									
02	QUINTANA ROO	COZUMEL	23QR2025X0029	SERVICIO COZUMEL S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON PERMISO DE EXPENDIO PL/2414/EXP/ES/2015 "SERVICIO COZUMEL S.A. DE C.V." EN EL MUNICIPIO DE COZUMEL, ESTADO DE QUINTANA ROO.	IP	24/07/2025			
1993, DE A OFICIAL O DISTRIBUI 40,000 PAF	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 17 DE DICIEMBRE DE 1993, DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE: PL/2414/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA BENITO JUÁREZ ENTRE 25 AVENIDA NORTE Y AVENIDA PEDRO JOAQUÍN COLDWELL, NUMERO OFICIAL 0100. COLONIA CENTRO, C.P. 77600, COZUMEL, QUINTANA ROO. CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,608.80 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS; TRES DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y DOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.									
03	TAMAULIPAS	NUEVO LAREDO	28TM2025X0025	EXELCO CARBURANTES, S.A. DE C.V. / EXELCO CARBURANTES, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA ANÁHUAC	IP	25/07/2025			
CARRETER M ² , LA CAF 80,000 LIT	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 ANÁHUAC KM 4+650, PARCELA 69 Z-3 P-1, COLONIA EJIDO DEL PROGRESO, C.P. 88283, MUNICIPIO DE NUEVO LAREDO, ESTADO DE TAMAULIPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,098.42 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE B0,000 LITROS CON UN COMPARTIMENTO DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS: DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.									
04	CIUDAD DE MÉXICO	CUAJIMALPA DE MORELOS	09DF2025G0044	GAS CONTADERO24, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. "GAS CONTADERO24	IP	25/07/2025			
AUTOMOT UNA SUPE	EL PROYECTO CONSISTE EN LA 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 CARRETERA MÉXICO-TOLUCA, NÚMERO 5839, COLONIA CUAJIMALPA, C.P. 05000, ALCALDÍA CUAJIMALPA DE MORELOS, CIUDAD DE MÉXICO; CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1 834.50 M² PARA LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS, CUENTA CON CUATRO TOMAS DE SUMINISTRO.									
05	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0066	GASOLINERA CR SATELITE DE HERMOSILLO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO, CR SATÉLITE	IP	25/07/2025			
COLONIA \ DE 2010; L	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVARD LUIS ENCINAS NÚMERO 454, COLONIA VILLA SATÉLITE, C.P. 83200, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,042.20 M², LA ESTACIÓN SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 22 DE FEBRERO DE 2010; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.									
06	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0067	GAZPRO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO "2899-BODEGA AURRERA-HERMOSILLO ORIENTE"	IP	25/07/2025			
PROLONG. NOMINAL	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 PROLONGACIÓN PERIMETRAL NORTE, NUMERO 1566, COLONIA EL LLANITO, C.P. 83174, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 764.158 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO; CON UN COMPARTIMIENTO DE 90,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN COMPARTIMIENTO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.									
07	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	VERACRUZ	30VE2025X0104	GRUPO GASOLINERO GA 4, S.A.P.I. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE EXPENDIO AL PÚBLICO: GRUPO GASOLINERO GA 4, S.A.P.I. DE C.V.	IP	25/07/2025			















NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO			
CARRETER LA CAPACI DE 40,000	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 FEDERAL SAN JULIÁN-PASO DEL TORO, KM 2+760, EJIDO SANTA FE, MUNICIPIO DE VERACRUZ, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,668.5 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS EN TOTAL, DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.									
08	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2025X0081	GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "MOJONERAS"	IP	25/07/2025			
LAS MOJOI ENCUENTE 60,000 LIT DISPENSAI	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA MÉXICO NÚMERO 139, COLONIA LAS MOJONERAS, C.P. 48290, MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,057.20 M², DE LOS CUALES OCUPA EL TOTAL LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 19 DE MARZO DE 2008; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 1 DISPENSARIOS TRIPLE CON 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.									
09	JALISCO	PUERTO VALLARTA	14JA2025X0082	GRUPO OCTANO, S.A. DE C.V.	GRUPO OCTANO SA DE CV	IP	25/07/2025			
NÚMERO COMPREN DISTRIBUI GASOLINA DE CARGA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA PRICILIANO SÁNCHEZ NÚMERO 755, COLONIA BOBADILLA, C.P. 48298, EN EL MUNICIPIO DE PUERTO VALLARTA, ESTADO DE JALISCO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,096.96 M², LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE SUBJENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.									
10	DURANGO	DURANGO	10DU2025X0022	JMOG, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO JOMG	IP	25/07/2025			
AVENIDA L M².LA CAP DE 50,000	LE 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 LAS CALIFORNIAS, NÚMERO 100, COLONIA UNIDAD HABITACIONAL DURANGO NUEVO I, C.P. 34144, MUNICIPIO DE DURANGO, ESTADO DE DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 604.05 Mº LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS CON UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES PASA EL EXPENDIDO DE GASOLINA MAGNA; PERMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.									
11	PUEBLA	TEZIUTLÁN	21PU2025X0063	NARO DE PUEBLA, S.A. DE C.V. E.S. 0784	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO NARO DE PUEBLA, SA DE CV	IP	25/07/2025			
TEZIUTLÁN MANERA, I DISPENSAI	I, 73800, PUEBLA, CUENTA COI UN TANQUE DE 50,000 LITRO RIOS DE DOBLE POSICIÓN DE	n una superficie tota Is para gasolina mag E carga con 4 mangl	l de 1,107.04 m², la Na y un tanque d Jeras para el expe	Capacidad nominal de Almac De 30,000 para gasolina prem NDIO de Gasolina magna y F	COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓ ENAMIENTO ES DE 80,000 LITROS DISTRIBUIDOS IJUM, CUENTA CON 2 DISPENSARIOS CON LAS PREMIUM; LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 22 DE NOVIEN	S EN 2 TANQUES DI SIGUIENTES CARA CON PERMISO DE	LA SIGUIENTE CTERÍSTICAS: 2			
12	NUEVO LEÓN	SABINAS HIDALGO	19NL2025X0077	SMART GAS L.P., S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN EN EL MUNICIPIO DE SABINAS HIDALGO	MIA-P	25/07/2025			
II. EN UN F LA ESTACIO	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO B, SUBTIPO B1, GRUPO II. EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA NACIONAL 509 HACIENDA LARRALDENA, C.P. 65276, MUNICIPIO DE SABINAS HIDALGO, ESTADO DE NUEVO LEÓN, EN UN PREDIO DE 737 M², DE LOS CUALES LA ESTACIÓN DE SERVICIO DE GAS L.P. OCUPARÁ LA TOTALIDAD. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO TOTAL SERÁ DE 21,000 LITROS AGUA AL 100%, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO HORIZONTAL A LA INTEMPERIE.									
13	MORELOS	YAUTEPEC DE ZARAGOZA	17MO2025G0024	CARLOS ALBERTO RUÍZ RODEA	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, DENOMINADA YAUTEPEC	IP	28/07/2025			
AUTOMOT TOTAL DE	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO II, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, CON UBICACIÓN EN CALLE ORILLAS DEL RÍO HUERTAS S/N, FRACCIÓN A, COLONIA CENTRO, MUNICIPIO DE YAUTEPEC DE ZARAGOZA, ESTADO DE MORELOS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 803.131 M², LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 10,000 LITROS AL 100%, DE AGUA EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO, Y CUENTA CON DOS TOMAS DE SUMINISTRO.									
14	JALISCO	EL SALTO	14JA2025X0083	ESTACIÓN DE SERVICIO RODVAL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA DE LA EMPRESA ESTACIÓN DE SERVICIO RODVAL, S.A. DE C.V.	IP	28/07/2025			
CARRETER ALMACENA COMBUST	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 CHAPALA, SIN NÚMERO, COLONIA INSURGENTES SUR, C.P. 45690, MUNICIPIO EL SALTO, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,274.83 M°.LA CAPACIDAD NOMINAL DE NUMBERIMENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS; CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS EN TOTAL; DOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y UN TRIPLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.									















	Secretaria de	Medio Ambiente y Recu	irsos Naturales	ANIVERSARIO	ENERGÍA Y AMBIENTE	A			
NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
15	ESTADO DE MÉXICO	CHALCO	15EM2025G0177	IGNACIO MATEO SANCHEZ RODRÍGUEZ	ESTACIÓN DE CARBURACIÓN "VALIENTE", CHALCO, ESTADO DE MÉXICO	IP	28/07/2025		
AUTOMOT SUPERFICE	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN SISTEMA FIJO, (COMERCIAL), PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE VALIENTES NUMERO 410; LOTE 4; BARRIO SAN SEBASTIÁN; C.P. 56600, MUNICIPIO DE CHALCO, ESTADO DE MÉXICO; LA SUPERFICIE TOTAL DEL PREDIO ES DE 464.69 M², DE LOS CUALES, SE DESTINÓ PARA LA INSTALACIÓN DE LA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN UNA SUPERFICIE DE 174.93 M², CUENTA CON UNA CAPACIDAD MÁXIMA DE ALMACENAMIENTO DE 2,211 LITROS AL 90% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL (TIPO SALCHICHA).								
16	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	XALAPA	30VE2025X0107	MULTISERVICIOS SOMARVE, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS DENTRO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SOMARVE	IP	28/07/2025		
CORTINES NOMINAL PREMIUM	NÚMERO 3305, COLONIA VIR DE ALMACENAMIENTO ES DE Y UN TANQUE DE 60,000 LIT	GINIA CORDERO, C.P. 9 [.] 160,000 LITROS, DISTRI ROS PARA COMBUSTIBL	1010, MUNICIPIO DE BUIDOS EN TRES TAI E DIÉSEL; CUENTA C	XALAPA, ESTADO DE VERACRUZ NQUES: UN TANQUE DE 60,000 L	COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓ IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TE ITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE D S DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO D M.	TAL DE 1,200 M². E 40,000 LITROS P	LA CAPACIDAD ARA GASOLINA		
17	CIUDAD DE MÉXICO	VENUSTIANO CARRANZA	09DF2025X0045	PERSIMOBILE S.A. DE C.V.	MINIESTACIÓN DE SERVICIO PERSIMOBILE	IP	28/07/2025		
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA EDUARDO MOLINA NÚMERO 422, ESQUINA TALABARTEROS, COLONIA AMPLIACIÓN MICHOACANA, C.P. 15250, ALCALDÍA VENUSTIANO CARRANZA, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 461.50 M³, CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/1063/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 3 DE MAYO DE 2010; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 90,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON DOS DISPENSARIOS LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.									
18	PUEBLA	YEHUALTEPEC	21PU2025G0064	ROCA GAS, S.A. DE C.V.	"ESTACIÓN DE CARBURACIÓN Y ESTACIÓN DE SERVICIO DE RELLENO PARCIAL O TOTAL DE CILINDROS PORTÁTILES "YEHUALTEPEC", PUEBLA"	MIA-R	28/07/2025		
II, PARA E UBICACIÓ ESTADO D	L ABASTECIMIENTO A VEHÍCI N EN FRACCIÓN DEL PREDIO DE PUEBLA; CON UNA SUPER	JLOS AUTOMOTORÉS Y D RÚSTICO UBICADO S FICIE TOTAL DE 2,480.3	EXPENDIO DE GAS OBRE CARRETERA A 7 M², DE LOS CUALE	L.P. MEDIANTE EL RELLENO TO A YEHUALTEPEC, MUNICIPIO DE S SE OCUPARÁ EL TOTAL DEL Á	INA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓ ITAL O PARCIAL DE CILINDROS PORTÁTILES, E YEHUALTEPEC, A 750 KM DE LA CARRETER; RERE; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO N PACIDAD DE 5,000 L CADA UNO, CON DOS TOM	N UN PREDIO COI A FEDERAL PUEB OMINAL SERÁ DE	N PRETENDIDA LA-TEHUACÁN, 10,000 LITROS		
19	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	IXTACZOQUITLÁN,	30VE2025X0108	SERVICIO CUAUTLAPAN, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN IXTACZOQUITLÁN, VERACRUZ (PL/3449/EXP/ES/2015)	MIA-P	28/07/2025		
DE CUAUT QUE SE EN 40,000 LIT	LAPAN, IXTACZOQUITLÁN, C.P ICUENTRA OPERANDO DESDE	. 94450, VERACRUZ DE I OCTUBRE DE 1993; LA C UN TANQUE DE 40,000	GNACIO DE LA LLAVE APACIDAD NOMINAL LITROS PARA GASOLI	. CON UNA SUPERFICIE TOTAL D . DE ALMACENAMIENTO ES DE 12 NA STAR 91 Y UN TANQUE DE 40,	MBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN KM 32: E 1,586.00 M², DE LOS CUALES OCUPA EL TOTAL 10,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES 000 LITROS PARA COMBUSTIBLE STAR DIÉSEL; CI	PARA LA ESTACIÓ DE ALMACENAM	N DE SERVICIO, IENTO: UNO DE		
20	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	NOGALES	30VE2025X0106	SERVICIO CUAUTLAPAN, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) EN NOGALES, VERACRUZ (PL/2916/EXP/ES/2015)	MIA-P	28/07/2025		
EL PROVECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA FEDERAL TEHUACÁN-VERACRUZ KM 53.5, COLONIA PASEO NUEVO, C.P. 94720, MUNICIPIO DE NOGALES, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,801.00 M², DE LOS CUALES OCUPA EL TOTAL PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE JULIO DE 1992; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 280,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA DE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON 06 DISPENSARIOS EN TOTAL: 03 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 03 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL									
21	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	CÓRDOBA	30VE2025X0113	COMBUSTIBLES LA LUZ, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN DE ESTACIÓN DE SERVICIO NÚMERO 12872	IP	29/07/2025		
31, COLON LA RECEPC EN 1 TANC LITROS DE MAGNA Y	LE PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALLE CAMINO REAL NÚMERO 31, COLONIA PALOTAL, EN EL MUNICIPIO DE CÓRDOBA, ESTADO DE VERACRUZ DE IGANCIO DE LA LLAVE, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,400.00 M², LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE -A RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 1 TANQUE DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE TRIPARTIDO DE 140,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENA 40,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS DE DIÉSEL, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE LOS CUALES UN DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, 40,000 LITROS DE MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y UN DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.								



TLAXCALA

22

DISPENSARIO QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.

29TX2025X0022

HUAMANTLA



COMERCIALIZADORA GONAC, S.A. DE C.V.

OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y

DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO "COMERCIALIZADORA

GONAC S.A. DE C.V."



29/07/2025









NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE		PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
XICOHTÉN LITROS DIS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN FERIA NACIONAL NÚMERO 10, CIUDAD INDUSTRIAL XICOHTÉNCATL, C. P. 90509, MUNICIPIO DE HUAMANTLA, ESTADO DE TLAXCALA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 487.60 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 50,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 1 TANQUE PARA ALMACENAR DIÉSEL, CUENTA CON 1 DISPENSARIO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 1 DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRO DE DIÉSEL.									
23	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	POZA RICA DE HIDALGO	30VE2025X0111	CRISAN DEL GOLFO, S.A. DE C.V.	D	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE /ICIO CRISAN DEL GOLFO S.A. DE C.V.	IP	29/07/2025		
UN PREDI SUPERFICI MAGNA Y	LE PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 23 DE MAYO DE 2012, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA CENTRAL PONIENTE NÚMERO 807, ANÁHUAC, C.P. 93270, MUNICIPIO DE POZA RICA DE HIDALGO, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,027 M°; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS, CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.									
24	GUANAJUATO	SAN LUIS DE LA PAZ	11GU2025G0069	DISTRIBUIDORA DE GAS NOEL, S.A. DE C.V.		ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	29/07/2025		
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 110 TRAMO SAN LUIS DE LA PAZ – DOLORES HIDALGO KILÓMETRO 8+200 MARGEN IZQUIERDO, PREDIO RÚSTICO LA SANTÍSIMA TRINIDAD, C.P. 37900, MUNICIPIO DE SAN LUIS DE LA PAZ, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 541.62 M², DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 10,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS CADA UNO, Y CONTARÁ CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.										
25	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2025G0019	DISTRIBUIDORA DE GAS NOEL, S.A. DE C.V.		ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	29/07/2025		
VEHÍCULO AGUASCAL	S AUTOMOTORES, EN UN PRE LIENTES, ESTADO DE AGUASC	DIO CON PRETENDIDA I ALIENTES; CON UNA SU	UBICACIÓN EN AVEN JPERFICIE TOTAL DE	IDA TECNOLÓGICO NÚMERO 414, 1,141.51 M², DE LOS CUALES SE	FRACCI OCUPA	URACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPI IONAMIENTO EJIDO SALTO DE OJOCALI 111.03 M² DE LA SUPERFICIE TOTAL CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA T	ENTE, C.P. 20263, DEL PREDIO; LA 0	MUNICIPIO DE CAPACIDAD DE		
26	GUANAJUATO	GUANAJUATO	11GU2025X0068	ENERGÉTICOS CERVERA, S.A. DE C.V.	MAN SERVI	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y NTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE ICIO, TIPO CARRETERA, DENOMINADA ESTACIÓN DE SERVICIO CERVERA.	IP	29/07/2025		
CARRETER DE ALMAC GASOLINA	a guanajuato silao, km. 1, Enamiento es de 180,000 l	SAN JOSÉ DE CERVERA, C ITROS DISTRIBUIDOS EN 50,000 LITROS PARA CON	.P. 36263, MUNICIPIO N 3 TANQUES DE ALI MBUSTIBLE DIÉSEL; C	O DE GUANAJUATO, ESTADO DE GU MACENAMIENTO: UN TANQUE DE	JANAJUA 80,000	TA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO \(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\)\(\	000 M². LA CAPACI TANQUE DE 50,00	DAD NOMINAL D LITROS PARA		
27	CIUDAD DE MÉXICO	CUAUHTÉMOC	09DF2025X0046	ESTACIÓN DE SERVICIO 015 S.A. DE C.V.	6,	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ESTACIÓN DE SERVICIO 0156, S.A. DE C.V."	IP	29/07/2025		
162, COLO ALMACENA PREMIUM, PREMIUM;	DNIA EXHIPÓDROMO DE PERA AMIENTO ES DE 120,000 LITRO CUENTA CON 4 DISPENSARIO	ALVILLO, DELEGACIÓN C S DISTRIBUIDOS EN 3 TA DS CON LAS SIGUIENTES UENTA CON PERMISO D	UAUHTÉMOC, CIUDA ANQUES DE LA SIGUIE CARACTERÍSTICAS: 4	AD DE MÉXICO, C.P. 6250, CUENT ENTE MANERA, DOS TANQUES DE 4 EDISPENSARIOS DE DOBLE POSICI	A CON 0,000 LI ÓN DE (LES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,204.30 I TROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TA CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EX ÚMERO PL/2900/EXP/ES/2015 EN DON	M², LA CAPACIDAE NQUE DE 40,000 P (PENDIO DE GASO) nominal de Ara gasolina Lina magna y		
28	GUERRERO	COCULA	12GE2025X0020	ESTACIÓN DE SERVICIO COCU GUERRERO, S.A. DE C.V.	JLA	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ESTACIÓN DE SERVICIO COCULA GUERRERO, S.A. DE C.V."	IP	29/07/2025		
EN PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 19 DE AGOSTO DE 2002; EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA ESTATAL COCULA-IGUALA, KM. 1.5, BARRÍO DE GUADALUPE, C.P. 40580, MUNICIPIO DE COCULA, ESTADO DE GUERRERO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,042-39 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO ES DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 3 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 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS: UN DISPENSARIO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.										
29	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	VERACRUZ	30VE2025X0110	ESTACIÓN DE SERVICIO EL SAUC S.A. DE C.V.	CILLO,	REGULARIZACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS Y DIESEL DE LA EMPRESA, ESTACIÓN DE SERVICIO EL SAUCILLO, S. A. DE C. V.	ΙP	29/07/2025		
EN UN PRE IGNACIO I UNO DE 8 UN COMP.										



Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, Jardines en la Montaña. CP. 14210, Tlalpan, Ciudad de México Tel: 55 9126 0100 www.gob.mx/asea











NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
30	CIUDAD DE MÉXICO	VENUSTIANO CARRANZA	09DF2025X0047	ESTACIONES ECOLÓGICAS DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	REGULARIZACIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA EMPRESA: ESTACIONES ECOLÓGICAS DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	IP	29/07/2025
COLONIA /EXP/ES/20 LITROS, DI	MOCTEZUMA SEGUNDA SECCI 015, EN EL QUE SE SEÑALA QU ISTRIBUIDOS EN DOS TANQUE	ON, C.P. 15710, ALCALD JE LA ESTACIÓN DE SERV ES DE ALMACENAMIENTO	ÍA VENUSTIANO CARF ICIO SE ENCUENTRA D: UN TANQUE DE 100	ANZA, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA OPERANDO DESDE EL 30 DE SEPTIEM 1,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIU	ABUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN BOULEVAF A SUPERFICIE TOTAL DE 600 M ² , CUENTA CON BRE DE 1994; LA CAPACIDAD NOMINAL DE A MIN Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA G DIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PRE	N PERMISO CRE NU ALMACENAMIENTO ASOLINA REGULAI	ÚMERO PL/546 D ES DE 200,00
31	AGUASCALIENTES	EL LLANO	01AG2025G0020	ESENTIA PIPELINE DE OCCIDENTE, DE R.L. DE C.V.	, S. ESTACIÓN DE COMPRESIÓN AGUASCALIENTES	MIA-R/ER	29/07/2025
AGUASCAL LAGS Y SE HACIA LA COMPRESO PRESIÓN I	LIENTES, QUE SE INTEGRARÁ A ENVIARÁ A DOS DIRECCIONES FASE DE 0.5 ES DE 1068 MMPO ORES EN ARREGLO 2+0. SE CO	L STGN VILLA DE REYES A BAJO LA BIDIRECCIONA CSD CON UN COMPRESC DINSIDERA UNA PRESIÓN EN LAS INTERCONEXIO	AGUASCALIENTES GU. LIDAD DEL STGN VAG DR EN ARREGLO 1+0 \ DE DISEÑO DE 10,48	ADALAJARA (VAG) EN LA LOCALIDAD D i, PARA VAG-GUADALAJARA Y PARA VA / A FUTURO EN LA FASE 1 DEL PROYE 80 KPAG (1,520 PSIG) PARA LOS SISTE	DE COMPRESIÓN QUE SE UBICARÁ EN EL MU DE AGUASCALIENTES, DONDE EL GAS NATURA G-VILLA DE REYES. LA CAPACIDAD DE OPERA CITO UN FLUJO DE TRANSPORTE DE 1131 MM EMAS DE COMPRESIÓN Y ENFRIAMIENTO (SE Á UNA VIGENCIA 05 AÑOS PARA LA ETAPA	AL SERÁ RECIBIDO ACIÓN DE LA EC AG MPCED (32.0 MMN ECCIÓN DE ALTA P	DESDE EL STGI GUASCALIENTE ICED) CON DO RESIÓN) Y UN
32	NUEVO LEÓN	CHINA	19NL2025X0079	MA. GUADALUPE CHAPA VILLAREA	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E02890	IP	29/07/2025
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 MONTERREY A TERÁN KILÓMETRO 1, COLONIA CENTRO, C.P. 67050, MUNICIPIO DE CHINA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,080.68 M², DE LOS CUALES OCUPA EL TOTAL LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 12 DE ABRIL 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 MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.							
33	COLIMA	MANZANILLO	06CL2025X0011	RAMCAL, S.A. DE C.V.	MODIFICACIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, CIERRE Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PISTA	IP	29/07/2025
2004, EN L TOTAL DE LITROS PA	JN PREDIO UBICADO EN AUTO 12,588.82 M². LA CAPACIDAD I	PISTA MANZANILLO COI NOMINAL DE ALMACENA	LIMA, NÚMERO 4000, AMIENTO ES DE 360,0	EJIDO CAMPOS MANZANILLO, C.P. 28 00 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO	BUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO 1809, MUNICIPIO DE MANZANILLO, ESTADO E O TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE ; CUENTA CON DIEZ DISPENSARIOS DOBLES	DE COLIMA; CON U 80,000 LITROS Y L	JNA SUPERFICI JNO DE 120,00
34	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	POZA RICA DE HIDALGO	30VE2025X0112	SERVICIO ARMLO S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, SERVICIO ARMLO, S.A. DE C.V.	IP	29/07/2025
ESQUINA CAPACIDA	CALLE MORELOS, COLONIA 7	TEPEYAC, C.P. 93250, M IIENTO ES DE 100,000 LI	UNICIPIO DE POZA F	RICA DE HIDALGO, ESTADO DE VERA	COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO ACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA MIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GAS	A SUPERFICIE TO	TAL 400 M2. L
35	TLAXCALA	YAUHQUEMECAN	29TX2025X0024	SERVICIOS TRES ESTRELLAS Y S DE C.V.	S.A. ESTACIÓN DE SERVICIO 04078	IP	29/07/2025
TEXMELU SUPERFIC DE 60,000	CAN-OCOTOXCO TRAMO TL DIE TOTAL APROXIMADA DE 2 L PARA GASOLINA MAGNA, U	AXCALA-OCOTOXCO K ,824 M ² . LA CAPACIDAD JN TANQUE DE 60,000 L	M. 34.080, SAN DIO NOMINAL DE ALMACI PARA GASOLINA PR	NISIO YAUHQUEMEHCAN, C.P. 904 ENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS D	COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO 50, MUNICIPIO DE YAUHQUEMECAN, EST ISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALI ARA COMBUSTIBLE DIÉSEL CUENTA CON C OS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.	TADO DE TLAXCA MACENAMIENTO:	ALA; CON UNA DOS TANQUE
36	TLAXCALA	YAUHQUEMECAN	29TX2025X0023	SERVICIOS TRES ESTRELLAS Y S DE C.V.	S.A. ESTACIÓN DE SERVICIO 06911	IP	29/07/2025
TLAXCALA ES DE 180 Y UN TANO	A NUMERO103, S/C, C.P. 9045 ,000 LITROS DISTRIBUIDOS E	0, MUNICIPIO DE YAUHO N TRES TANQUES DE AI COMBUSTIBLE DIÉSEL. (QUEMECAN, ESTADO LMACENAMIENTO: UI CUENTA CON TRES D	DE TLAXCALA; CON UNA SUPERFIC N TANQUE DE 60,000 LITROS PARA G	L DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBIC JIE TOTAL DE 1,480.569 M ² . LA CAPACIDAD I JASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LT ENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE	NOMINAL DE ALM TROS PARA GASO	ACENAMIENTO LINA PREMIUN
37	NUEVO LEÓN Y JALISCO	MONTERREY APODACA ZAPOPAN JACOTEPEC EL SALTO TLAJOMULCO DE ZUÑIGA	19NL2025X0078	TRANSPORTE DE HIDROCARBUROS LÍQUIDOS, S.A. DE C.V.	S Y TRANSPORTE DE HIDROCARBUROS Y LÍQUIDOS, S.A. DE C.V.	MIA-P	29/07/2025



ZUÑIGA







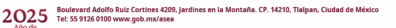






NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE		PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO		
DIFERENTE DESTINOS	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA TRANSPORTADORA POR MEDIOS DISTINTOS A DUCTOS DE PETROLÍFEROS, QUE CONSTA DE 6 SEMIRREMOLQUES CON TRES DIFERENTES CAPACIDADES 31,500, 55,000 Y 33,500 LITROS, A TRAVÉS DE 6 RUTAS QUE VAN DESDE LA TERMINAL DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN CADEREYTA PEMEX HASTA LOS DIFERENTES DESTINOS UBICADOS EN LOS MUNICIPIOS DE ZAPOPAN, JACOTEPEC, EL SALTO Y TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA EN EL ESTADO DE JALISCO, ASÍ COMO EN LOS MUNICIPIOS DE APODACA Y MONTERREY EN EL ESTADO DE NUEVO LEÓN, CON LA FINALIDAD DE FACILITAR EL ACCESO A COMBUSTIBLES PARA LOS USUARIOS Y ESTACIONES DE SERVICIO, EL PROYECTO TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 14 AÑOS.									
38	TABASCO	COMALCALCO	27TA2025X0034	CONSORCIO ENERGÉTICO LOS CONEJOS, S.A. DE C.V,		"ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO RURAL DE LA EMPRESA CONSORCIO ENERGÉTICO LOS CONEJOS, S.A. DE C.V., UBICADA EN VÍA CORTA COMALCALCO-CUNDUACÁN S/N, RA. ORIENTE, 1RA SECC, C.P. 86670, COMALCALCO, TABASCO"	ΙP	30/07/2025		
UBICACIÓI 1,820.78 M ALMACENA MAGNA Y A CUENTAN	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 UBICACIÓN EN VÍA CORTA COMALCALCO, CUDADACÁN S/N, RA. ORIENTE, 1RA SECCIÓN, C.P. 86670, EN EL MUNICIPIO DE COMALCALCO, ESTADO DE TABASCO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,820.78 M², LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENA 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENA DIÉSEL SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES TRES DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.									
39	BAJA CALIFORNIA SUR	LOS CABOS	03BS2025X0022	ESTACIÓN DE SERVICIO LA RIBI DE C.V.	era s.a.	MODIFICACIÓN TÉCNICA: AUMENTO DE LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO Y DESPACHO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO LA RIBERA PL/6599/EXP/ES/2015	ΙP	30/07/2025		
RIBERA - C 999.40 M², ALMACENA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA MODIFICACIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA ESTATAL LIBRE LA RIBERA - CABO PULMO KM. 01, MARGEN IZQUIERDO NÚMERO 3, COLONIA ÚNICA LA RIBERA, C.P. 23570, MUNICIPIO DE LOS CABOS, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA SUR; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 999.40 M², LA ESTACIÓN SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 08 DE NOVIEMBE DE 2002; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 69,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 69,000 LITROS PARO CASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 69,000 LITROS PARO CASOLINA PREMIUM Y DIAZ PUN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS: UNO DOBLE PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.									
40	MICHOACÁN DE OCAMPO	ZACAPU	16MI2025G0069	GN ENERGETICO, S. DE R.L. D	E C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DEL USUARIO FINAL "DERIVADOS MACROQUÍMICOS"	ΙΡ	30/07/2025		
CON UNAS LA ESTACIO ALMACENA EMPRESA I PREPARAC	EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), CON UNA SUPERFICIE DE 310.00 M², A UBICARSE EN LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA DERIVADOS MACROQUÍMICOS, S.A. DE C.V., EN EL MUNICIPIO DE ZACAPU, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO. LA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN ESTARÁ INTEGRADA POR UNA SERIE DE DISPOSITIVOS MECÁNICOS Y ELÉCTRICOS QUE PERMITAN OBTENER EL GAS NATURAL ODORIZADO DESDE LOS MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT) CON UNA CAPACIDAD DE 11,200 M² DE GNC, A UNA PRESIÓN DE 250 BAR Y DESCOMPRIMIRLO A UNA PRESIÓN DE 5 BAR PARA SUMINISTRARLO A LA EMPRESA DERIVADOS MACROQUÍMICOS, S.A. DE C.V., Y SER UTILIZADO COMO COMBUSTIBLE EN SUS PROCESOS PRODUCTIVOS, MANEJANDO UN CAUDAL OPERATIVO DE 350 SM²/HR. LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN COMPRENDEN UN PERIODO DE 10 SEMANAS, LAS ETAPAS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO COMPRENDEN UN PERIODO DE 10 AÑOS Y PARA LA ETAPA DE ABANDONO SE ESTIMA UN PERIODO DE 4 SEMANAS.									
41	MICHOACÁN DE OCAMPO	TARÍMBARO	16MI2025X0070	LUZ PATRICIA QUIROZ HIDA	LGO	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA LUZ PATRICIA QUIROZ HIDALGO	IP	30/07/2025		
KILÓMETR 58896, ML DISTRIBUI LITROS PA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN KILÓMETRO 6+820 AL KILÓMETRO 6+856 APROXIMADAMENTE EN EL LADO DERECHO DEL TRAMO MORELIA- LIMITE ESTADOS MICHOACÁN/GUANAJUATO, EN LA CARRETERA MORELIA-SALAMANCA, C.P. 58896, MUNICIPIO DE TARÍMBARO, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,240 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 250,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.									
42	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0071	MAURICIO DEL SAGRADO COF ENRÍQUEZ MORENO	razón	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) DENOMINADA "MAURICIO DEL SAGRADO CORAZÓN ENRÍQUEZ MORENO"	IP	30/07/2025		
UN PREDIO DE 1,611.0 UN TANQU	D UBICADO EN CALLE JUAN TO 9 M². LA CAPACIDAD NOMINA JE DE 60,000 LITROS PARA GAS	RRES LANDA Y PROLONO L DE ALMACENAMIENTO SOLINA PREMIUM Y UN	GACIÓN JUÁREZ 404,) ES DE 240,000 LITRO TANQUE DE 60,000 L	COLONIA LOS FRESNOS, C.P. 373 OS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TA	90, MUNI ANQUES I L; CUENT	LLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO D ICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUA DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 60,000 TA CON CINCO DISPENSARIOS: CUATRO	ATO; CON UNA SUF LITROS PARA GASO	PERFICIE TOTAL DLINA MAGNA,		
43	CIUDAD DE MÉXICO	AZCAPOTZALCO	09DF2025X0048	SERVICIO GASOLINERO AZCAPOTZALCO, S.A. DE C		INFORME PREVENTIVO PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO GASOLINERO AZCAPOTZALCO, S.A. DE C.V."	IP	30/07/2025		















NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE		PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO	
ACUERDO AZCAPOTZ DE 80,000	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, LA CUAL INICIO OPERACIONES EL 27 DE FEBRERO DE 2009, DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/5601/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA TEZOZOMOC NÚMERO 246, COLONIA SAN BARTOLO CACAHUALTONGO, C.P. 02720, AZCAPOTZALCO, CIUDAD DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,728 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.								
44	NUEVO LEÓN	EL CARMEN	19NL2025X0080	SERVICIO LOS GALENOS S.A. DE C.V.	,	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E03515	IP	30/07/2025	
CENTRO, C SEÑALA Q TANQUES CUENTA C	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA A MONCLOVA, KM. 12.48, COLONIZ CENTRO, C.P. 66550, MUNICIPIO DEL CARMEN, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,370.00 M², CUENTA CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/7184 /EXP/ES/2015, EN EL QUE SI SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 15 DE ENERO DE 1993; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 130,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA CON CINCO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.								
45	GUANAJUATO	LEÓN	11GU2025X0070	SERVICIO NIÑO DON BOSO S.A. DE C.V.	О,	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO (GASOLINERA) DENOMINADA "MAURICIO DEL SAGRADO CORAZÓN ENRÍQUEZ MORENO"	IP	30/07/2025	
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 02 DE JUNIO DE 1993, EN UN PREDIO UBICADO EN JUAN JOSÉ TORRES LANDA Y PROLONGACIÓN JUÁREZ 404, LOS FRESNOS, C.P. 37390, MUNICIPIO DE LEÓN, ESTADO DE GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,611.09 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, Y CUATRO DISPENSARIOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.									
46	NUEVO LEÓN	ABASOLO	19NL2025X0081	SERVICIOS EL FRAILE, S.A. DE	C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "E05097"	IP	30/07/2025	
MONTERR LA RECEPC EN: DOS T. DIÉSEL, SE MAGNA Y	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE: CARRETERA MONTERREY-MONCLOVA KM. 21 NÚMERO 100, C. 0.6565, EN EL MUNICIPIO DE ABASOLO, ESTADO DE NUEVO LEÓN, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,930.00 M², LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES, GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 100,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN: DOS TANQUES SUBTERRANEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 50,000 LITROS EN EL SE ALMACENA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS EN EL SE ALMACENA GASOLINA DIÉSEL, SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES DOS DISPENSARIOS QUE CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DIÉSEL. EL PROYECTO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/7186/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/7186/EXP/ES/2015, EN EL CUAL INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES DE STRAVO DE 1998.								
47	CHIHUAHUA	JIMÉNEZ	08CI2025X0037	SOLUCIONES GAMA, S.A. DE	C.V.	INFORME PREVENTIVO DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "SOLUCIONES GAMA, S.A. DE C.V."	IP	30/07/2025	
ACUERDO JIMÉNEZ, I ALMACENA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 21 DE MAYO DE 2005, DE ACUERDO CON EL PERMISO CRE: PL/6685/EXP/ES/2015, EN UN PREDIO UBICADO EN SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ Y CALLE ALDAMA NÚMERO 1004, ABRAHAM GONZÁLEZ, C.P. 33980, MUNICIPIO DE JIMÉNEZ, ESTADO DE CHIHUAHUA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,319.6511 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL; CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS: DOS DOBLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM. Y DOS TRIPLES PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL;								
48	NUEVO LEÓN	CHINA	19NL2025X0082	SUPER SERVICIO EL CHUCHILLO, S.A.		OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E01992	IP	30/07/2025	
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA A REYNOSA KILÓMETRO 110, SIN COLONIA, C.P. 67050, MUNICIPIO DE CHINA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,920.00 M², QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 11 DE NOVIEMBRE DE 1992; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.									
49	ESTADO DE MÉXICO	HUEHUETOCA	15EM2025X0178	VICNAR, S.A. DE C.V.		OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO E11544	IP	30/07/2025	
BARRANCA EN UNA SU DE SERVIC ALMACENA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA HUEHUTOCA-APAXCO S/N, COLONIA BARRANCA PRIETA, C.P. 54680, MUNICIPIO DE HUEHUETOCA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,673.0 M², DE LOS CUALES LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA CONSTRUIDA EN UNA SUPERFICIE DE 2,658.10 M² Y SE CONSIDERAN 1,014.90 M² PARA CRECIMIENTO A FUTURO, CUENTA CON PERMISO CRE NÚMERO PL/3929/EXP/ES/2015, EN EL QUE SE SEÑALA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2013; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS, LOS CUALES CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.								

2. Fe de erratas



Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, Jardines en la Montaña. CP. 14210, Tlalpan, Ciudad de México Tel: 55 9126 0100 www.gob.mx/asea











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

SE INFORMA QUE A EFECTO DE VALIDAR QUE EL PAGO DE DERECHOS POR CONCEPTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN RESOLUCIÓN DE LAS MANIFESTACIONES DE IMPACTO AMBIENTAL EN CUALQUIERA DE SUS MODALIDADES, SE HAYA EFECTUADO DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B DEL ARTÍCULO 194 H, FRACCIONES II Y III, DE LA LEY FEDERAL DE DERECHOS, ES NECESARIO QUE PRESENTEN JUNTO CON EL COMPROBANTE DE PAGO, LA MEMORIA DE CÁLCULO CON LOS RESULTADOS DEL LLENADO DE DICHAS TABLAS.

7. Comunicados

A TODOS LOS USUARIOS QUE INGRESEN TRÁMITES ANTE ESTA AGENCIA NACIONAL DE SEGURIDAD INDUSTRIAL Y PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE DEL SECTOR HIDROCARBUROS, SE HACE DEL CONOCIMIENTO QUE, CON RESPECTO DE LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (MIA) EN SUS DIFERENTES MODALIDADES (ASEA-00-015-A, ASEA-00-015-B, ASEA-00-015-C Y ASEA-00-024), DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 34 LA LEY GENERAL DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTECCIÓN AL AMBIENTE (LGEEPA), DEBERÁN PUBLICAR A SU COSTA, UN EXTRACTO DEL PROYECTO DE LA OBRA O ACTIVIDAD, EN UN PERIÓDICO DE AMPLIA CIRCULACIÓN EN LA ENTIDAD FEDERATIVA DE QUE SE TRATE, DENTRO DEL PLAZO DE CINCO DÍAS CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE PRESENTE LA MIA A ESTA AGENCIA.

DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

- 1. NOMBRE DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL RESPONSABLE DEL PROYECTO;
- 2. BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OBRA O ACTIVIDAD DE QUE SE TRATE, INDICANDO LOS ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN;
- 3. UBICACIÓN DEL LUGAR EN EL QUE LA OBRA O ACTIVIDAD SE PRETENDA EJECUTAR, INDICANDO EL ESTADO Y MUNICIPIO HACIENDO REFERENCIA LOS ECOSISTEMAS EXISTENTES SU CONDICIÓN AL MOMENTO DE REALIZAR EL ESTUDIO, Y
- 4. INDICACIÓN DE LOS PRINCIPALES EFECTOS AMBIENTALES QUE PUEDE GENERAR LA OBRA O ACTIVIDAD Y LAS MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y REPARACIÓN QUE SE PROPONEN;

POR LO ANTES EXPUESTO, SE LE SOLICITA QUE DENTRO DEL TÉRMINO DE CINCO DÍAS A QUE HAYA PUBLICADO EL EXTRACTO, DEBERÁ REMITIR A ESTA AGENCIA LA PÁGINA DEL PERIÓDICO DONDE SE HUBIERE REALIZADO LA PUBLICACIÓN, PARA QUE SEA INCORPORADA EN EL EXPEDIENTE RESPECTIVO Y PARA TENER LA EVIDENCIA DE QUE CUMPLIÓ EN TIEMPO Y FORMA CON LO REQUERIDO POR LA LGEEPA.

8. Pago de derechos

HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 2025.

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 \$17,318.95

MONTO CON REDONDEO \$17,319

II. POR LA RECEPCIÓN, EVALUACIÓN Y, EN SU CASO, EL OTORGAMIENTO DE LA RESOLUCIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL, EN SU MODALIDAD PARTICULAR, DE ACUERDO CON LOS CRITERIOS AMBIENTALES DE LA TABLA A Y LA CLASIFICACIÓN DE LA TABLA B.

> MONTO SIN REDONDEO MONTO CON REDONDEO

a). \$46,573.83 a). \$46,574 b). \$93,149.85 b). \$93,150 c). \$139,725.89 c). \$139,726

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). \$60,948.63 a). \$60,949 b). \$121,895.05 b). \$121,895 c). \$182,841.45 c). \$182,841

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

> > \$12,479.57 \$12,480

VIII. POR LA EVALUACIÓN DE LA SOLICITUD DE EXENCIÓN DE PRESENTACIÓN DE LA MANIFESTACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES SEÑALADAS EN EL ARTÍCULO 60 DEL REGLAMENTO DE LA LEY GENERAL DE EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE EN MATERIA DE EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL, SE PAGARÁ LA SIGUIENTE CUOTA

> MONTO SIN REDONDEO MONTO CON REDONDEO

> > \$ 5.724.22 \$ 5.724















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

TABLA DE CUOTAS A PAGAR PUBLICADAS EL 22 DE DICIEMBRE DE 2017, EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN. TABLA B								
No.	CLASIFICACIÓN	GRADO	CUOTA A PAGAR					
1	3	MÍNIMO	А					
2	DE 5 A 7	MEDIO	В					
3	9	ALTO	С					



