



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/20/2025
Ciudad de México a 22 de mayo 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 15 al 21 de mayo de 2025.

NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
1	BAJA CALIFORNIA	TECATE	02BC2025X0032	CORPORATIVO DE ESTACIONES ALCE, S.A. DE C.V.	CORPORATIVO DE ESTACIONES ALCE, S.A. DE C.V.	IP	15/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA TECATE - ENSENADA KILÓMETRO 3+500, C. P. 21482, MUNICIPIO DE TECATE, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 12,000 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, 1 TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON 5 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, DE LOS CUALES 3 CONTARAN CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 16 MANGUERAS.</p>							
2	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2025X0031	ENERQUINTIN, S.A.P.I. DE C.V.	ENERQUINTIN, S.A.P.I. DE C.V.	IP	15/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA TRANSPENINSULAR ENSENADA-SAN QUINTÍN, LOTE 15 Z-1, MANZANA 5, C.P. 22908, MUNICIPIO DE ENSENADA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,266.34 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, 1 TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS (60,000 LITROS GASOLINA REGULAR Y 40,000 LITROS GASOLINA PREMIUM) Y UN 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, DE LOS CUALES 2 CONTARAN CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 12 MANGUERAS.</p>							
3	MÉXICO	TEOTIHUACÁN	15EM2025X0093	ESTACIÓN DE SERVICIO SOL DE QUETZALCÓATL, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE EXPENDIO AL PÚBLICO: ESTACIÓN DE SERVICIO SOL DE QUETZALCÓATL, S.A. DE C.V.	IP	15/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN CAMINO A SAN LORENZO NO. 72, SAN LORENZO TLAMIMILLOLPAN, C.P. 55830TEO, MUNICIPIO DE TEOTIHUACÁN, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1084.42 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 120,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE TRIPARTIDO SUBTERRÁNEO, EN EL CUAL SE ALMACENARÁN 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, 30,000 LITROS DE PREMIUM Y 30,000 LITROS DE DIÉSEL. SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS, DE LOS CUALES DOS DISPENSARIOS CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
4	JALISCO	OCOTLÁN	14JA2025X0048	INMOBILIARIA SAMICH, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INMOBILIARIA SAMICH, S.A. DE C.V.	IP	15/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA 20 DE NOVIEMBRE, NÚMERO 1328, GRANJEROS OCOTLAN, C.P.47892, MUNICIPIO DE OCOTLÁN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,500 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 09 DE FEBRERO DE 2006; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO 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 7 DISPENSARIOS EN TOTAL: 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 3 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
5	MICHOACÁN DE OCAMPO	JACONA	16MI2025X0031	INMOBILIARIA SAMICH, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "INMOBILIARIA SAMICH S.A. DE C.V."	IP	15/05/2025
<p>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 CALZADA JACONA-JACONA NO. 845, CENTRO, C. P. 59800, EN EL MUNICIPIO DE JACONA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 561.70 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: UN TANQUE SUBTERRÁNEO DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE BIPARTIDO CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS EN EL CUAL SE ALMACENAN 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, SE CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
6	MICHOACÁN DE OCAMPO	ZAMORA	16MI2025X0032	INMOBILIARIA SAMICH, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "INMOBILIARIA SAMICH S.A. DE C.V."	IP	15/05/2025
<p>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 FRANCISCO I. MADERO NO. 427, FRACCIONAMIENTO SANTA CATALINA RESIDENCIAL, C. P. 59610, MUNICIPIO DE ZAMORA, ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,263.50 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE DE 90,000 LITROS PARA MAGNA Y 1 TANQUE BIPARTIDO DE 90,000 LITROS DE (45,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 45,000 LITROS DE DIÉSEL), CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 5 DISPENSARIOS Y 24 MANGUERAS.</p>							
7	HIDALGO	TOLCAYUCA	13HI2025X0024	JORGE SALVADOR BRISEÑO MENDOZA	ESTACIÓN DE SERVICIO LOS ÁNGELES	IP	15/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA MÉXICO PACHUCA NO. 2, KILÓMETRO 59+450 TRAMO TIZAYUCA II - PACHUCA CUERPO A, C.P. 43975, MUNICIPIO TOLCAYUCA, ESTADO DE HIDALGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 32,409.99 M2; DE LOS CUALES OCUPARÁ PARA EL PROYECTO 16,158.63 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 300,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 6 DISPENSARIOS: 3 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM, 1 DISPENSARIO TRIPLE DE 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, 2 DISPENSARIOS MÁSTER CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
8	BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	02BC2025X0029	NOGALES ENERGÉTICOS, S.A. DE C.V.	PROYECTO CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO NOGALES ENERGÉTICOS, S.A. DE C.V.	IP	15/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA TRANSPENINSULAR TIJUANA A ENSENADA KM 107+635, COLONIA EL SAUZAL, MUNICIPIO DE ENSENADA, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA, C.P. 22870, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,883.71 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
9	MÉXICO	CHIMALHUACÁN	15EM2025X0094	SERVICIO XOCHIACA, S.A. DE C.V.	XOCHIACA, S.A DE C.V.	IP	15/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN CARRETERA AVENIDA OBRERISMO MANZANA 807, LOTE 1, COLONIA BARRIO TRANSPORTISTAS, C.P. 75636, MUNICIPIO DE CHIMALHUACÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,169.24 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 25 DE FEBRERO DE 2003; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 210,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 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 4 DISPENSARIOS EN TOTAL: 3 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y DOS MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
10	PUEBLA E HIDALGO	JALPAN, TLACUILOTEPEC, XILOTEPEC, HUAUCHINANGO, AHUAZOTEPEC, CUAUATEPEC DE HINOJOSA, SANTIAGO TULANTEPEC DE LUGO GUERRERO, SINGUILUCAN Y TULANCINGO DE BRAVO	21PU2025G0030	TRANSPORTADORA DE GAS NATURAL DE LA HUASTECA, S.A. DE C.V.	GASODUCTO TUXPAN - TULA, RE-RUTA	MIA-R/ER	15/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y ABANDONO, DE UN GASODUCTO DE 36 PULGADAS DE DIÁMETRO, DE APROXIMADAMENTE 283 KILÓMETROS, PARA EL TRANSPORTE DE GAS NATURAL, DE LA SECCIÓN COMPRENDIDA ENTRE EL KP 87+314.66 Y EL KP 187+346.28 DE LA TRAYECTORIA PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO AUTORIZADO GASODUCTO TUXPAN - TULA (RESOLUTIVO ASEA/UGI/DGGTA/0423/2026), LA CANTIDAD DE REPORTE DE GAS NATURAL SERÁ DE 35,525 TN/DÍA Y UNA CAPACIDAD DE TRANSPORTE DE 886 MMPCSD MÁXIMO, PRETENDE OCUPAR UNA SUPERFICIE DE 405.5058 HA, UBICADAS EN JALPAN, TLACUILOTEPEC, XILOTEPEC, HUAUCHINANGO Y AHUAZOTEPEC, EN EL ESTADO DE PUEBLA, Y CUAUATEPEC DE HINOJOSA, SANTIAGO TULANTEPEC DE LUGO GUERRERO, SINGUILUCAN Y TULANCINGO DE BRAVO, EN EL ESTADO DE HIDALGO. LAS OBRAS COMPRENDEN EL GASODUCTO PRINCIPAL, ESTACIÓN DE COMPRESIÓN, VÁLVULAS DE SECCIONAMIENTO, ESTACIONES DE MEDICIÓN, REGULACIÓN Y CONTROL, TRAMPA DE DIABLOS, CUARTO DE CONTROL (SCADA) Y UN RAMAL DE INTERCONEXIÓN A LAS CENTRALES TÉRMICAS DE CFE (CENTRAL TERMOELÉCTRICA FRANCISCO PÉREZ RÍO Y CENTRAL DE CICLO COMBINADO TULA). SE REQUIERE DE 3 AÑOS PARA LA ETAPA DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y 2 AÑOS PARA LA ETAPA DE ABANDONO.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
11	JALISCO	GUADALAJARA	14JA2025X0053	BECKTROP GDL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIOS DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS ZOOLOGICO	IP	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALZADA INDEPENDENCIA NORTE NO. 4044, COLONIA PANORÁMICA HUENTITAN, C.P. 44259, MUNICIPIO DE GUADALAJARA, ESTADO DE JALISCO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,224.60 M², QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 23 DE SEPTIEMBRE DE 2005. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM. CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, DANDO UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS; LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/3229/EXP/ES/2015.</p>							
12	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2025X0052	COMBUSTIBLES MILLENIUM, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES MILLENIUM	IP	16/05/2025
<p>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 PERIFÉRICO NORTE, NÚMERO 10, COLONIA INDUSTRIAL ZAPOPAN, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO, C.P. 45130, CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 3,101.34 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 220,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 5 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 6 DISPENSARIOS Y 22 MANGUERAS, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/1947/EXP/ES/2015 EN DONDE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 15 DE FEBRERO DE 2001.</p>							
13	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2025X0051	COMBUSTIBLES MINOTAURO, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES MINOTAURO	IP	16/05/2025
<p>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 VALDEPEÑAS, NÚMERO 1920, COLONIA LOMAS DE ZAPOPAN, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO, C.P. 45130, CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 1,448.13 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 6 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 24 MANGUERAS, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/1982/EXP/ES/2015 EN DONDE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 19 DE OCTUBRE DE 2002.</p>							
14	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2025X0050	COMBUSTIBLES PAVILLON, S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES PAVILLON (ESTACIÓN DE SERVICIO EN OPERACIONES DESDE 2002)	IP	16/05/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CALLE PLATA NÚMERO 1701, COLONIA SAN ISIDRO EJIDAL, C.P. 45147, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 787.30 M², LA ESTACIÓN SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 19 DE OCTUBRE DE 2002 Y CUENTA CON UN PERMISO CRE NÚMERO PL/1950/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
15	JALISCO	ZAPOPAN	14JA2025X0049	COMBUSTIBLES TAFIRUL S.A. DE C.V.	COMBUSTIBLES TAFIRUL (ESTACIÓN DE SERVICIO EN OPERACIONES DESDE 2005)	IP	16/05/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA ANILLO PERIFÉRICO NÚMERO 2497, COLONIA EL COLLI URBANO, C.P. 45070, MUNICIPIO DE ZAPOPAN, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,604.08 M², LA ESTACIÓN SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 15 DE SEPTIEMBRE DE 2005 Y CUENTA CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/2003/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON SEIS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
16	PUEBLA	SAN SALVADOR EL VERDE	21PU2025G0031	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN MEDIASIST	IP	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, CIERRE Y DESMANTELAMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), PROVENIENTE DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT), MEDIANTE SEMIRREMOLQUES PARA ALIMENTAR LA RED DE APROVECHAMIENTO DEL USUARIO. EL PROYECTO SE UBICARÁ DENTRO DE LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA INDUSTRIAS MEDIASIST, S.A. DE C.V., DENTRO DE UNA SUPERFICIE EN COMODATO DE 327 M², EN EL MUNICIPIO DE SAN SALVADOR EL VERDE, EN EL ESTADO DE PUEBLA; ASIMISMO SE CONSIDERA QUE TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 08 SEMANAS PARA LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN Y DE 15 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
17	CHIAPAS	YAJALÓN	07CH2025X0015	DELMAR MARIN LIEVANO LIEVANO	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA PERSONA FÍSICA DELMAR MARÍN LIEVANO LIEVANO, UBICADA EN CARRETERA YAJALÓN - PETALCINGO KM 01 (UNO), COLONIA YAJALÓN, MUNICIPIO DE YAJALÓN, CHIAPAS, C.P. 29930	IP	16/05/2025
<p>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 YAJALÓN - PETALCINGO, KILÓMETRO 01, COLONIA YAJALÓN, C.P. 29930, MUNICIPIO DE YAJALÓN, ESTADO DE CHIAPAS; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,513.80 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 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON UN TOTAL DE TRES DISPENSARIOS, DOS DISPENSARIOS DE CUATRO MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y UN TERCER DISPENSARIO DE SEIS MANGUERAS, PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
18	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	ACAYUCAN	30VE2025X0053	GRUPO GASOLINERO EXPRESS DE ACAYUCAN, S.A. DE C.V.	GRUPO GASOLINERO EXPRESS DE ACAYUCAN S.A. DE C.V.	IP	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CALLE MIGUEL HIDALGO NO. 56, ESQUINA B. DOMÍNGUEZ, COLONIA LA PALMA, MUNICIPIO DE ACAYUCAN, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,359.28 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 3 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA: 1 TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL, 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 1 TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, Y 1 DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, DANDO UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.</p>							
19	COLIMA	MANZANILLO	06CL2025X0008	GRUPO OCCIDENTAL DE COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE GASOLINA Y DIÉSEL GRUPO OCCIDENTAL DE COMBUSTIBLES S. A. DE C. V. CAMPOS, MANZANILLO COLIMA.	MIA-P	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN LA FRACCIÓN 3 DEL LOTE 5-A DE LOS TERRENOS DEL DERECHO DE VÍA DE LA ESTACIÓN CAMPOS EN MANZANILLO COLIMA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 320,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES SUBTERRÁNEOS DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES PARA ALMACENAR 100,000 LITROS EN CADA UNO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, UN TANQUE PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM; CONTARÁ CON 2 ÁREAS DE DESPACHO, UNA PARA GASOLINAS Y DIÉSEL, EQUIPADA CON TRES DISPENSARIOS TRIPLES SUMANDO 6 POSICIONES DE CARGA; ASÍ COMO UNA ZONA DE DESPACHO DE DIÉSEL, CONFORMADA POR 5 DISPENSARIOS, DE ESTOS 3 SON DOBLES Y DOS SENCILLOS, SUMANDO 8 POSICIONES DE CARGA.</p>							
20	AGUASCALIENTES	SAN FRANCISCO DE LOS ROMO	01AG2025X0008	GRUPO OPERADOR GASOLINERO TSA DEL CENTRO, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN PUERTECITO	IP	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AVENIDA 16 DE SEPTIEMBRE NO. 108-A, COLONIA EL PUERTECITO DE LA VIRGEN, C.P. 20320, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO DE LOS ROMO, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 738.12 M2; QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 29 DE ABRIL DE 2024, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO DE ALMACENAMIENTO, CON UN COMPARTIMIENTO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 70,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM, EL PROYECTO CUENTA PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO CON PL/25627/EXP/ES/2024.</p>							
21	AGUASCALIENTES	JESUS MARÍA	01AG2025X0007	GRUPO OPERADOR GASOLINERO TSA DEL CENTRO, S.A. DE C.V.	JESÚS MARÍA	IP	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN PASEO DE LOS CHICAHUALES, NÚMERO 196, COLONIA DEPORTIVA, C.P. 20924, MUNICIPIO DE JESÚS MARÍA, ESTADO DE AGUASCALIENTES, TIENE UNA SUPERFICIE DE 757.50 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE LA SIGUIENTE MANERA: 1 TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 1 TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL SUMINISTRO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
22	BAJA CALIFORNIA	PLAYAS DE ROSARITO	02BC2025X0033	PABELLÓN GAS, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO PABELLÓN GAS, S. DE R.L. DE C.V.	IP	16/05/2025
<p>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 TIJUANA-ENSENADA NO. 300, LEYES DE REFORMA, C.P. 22710, MUNICIPIO DE PLAYAS DE ROSARITO, ESTADO DE BAJA CALIFORNIA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 566.00 M2, DE LOS CUALES OCUPA EL TOTAL LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 20 DE DICIEMBRE DE 2016; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 80,000 LITROS COMPARTIDO, 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CUENTA CON 2 DISPENSARIOS EN TOTAL: 1 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
23	ESTADO DE MÉXICO	IXTAPALUCA	15EM2025G0095	REYES GAS, S.A. DE C.V.	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE GAS L. P. IXTAPALUCA	DMA	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE GAS L.P. PARA SUMINISTRO A LOS USUARIOS FINALES, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA LA ESPINITA, S/N, MANZANA 02, LOTE 02, PARQUE INDUSTRIAL IXTAPALUCA, C.P. 56535, MUNICIPIO DE IXTAPALUCA, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 12,098.54 M2. LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 1,000,000 LITROS, EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO CON UNA CAPACIDAD DE 250,000 LITROS CADA UNO, PARA SU POSTERIOR DISTRIBUCIÓN POR MEDIO DE PIPAS DE REPARTO Y CILINDROS PORTÁTILES A LOS CLIENTES DE LA REGIÓN. ASIMISMO, CUENTA CON SEIS JUEGOS DE TOMAS DE RECEPCIÓN, DOS JUEGOS TOMAS DE SUMINISTRO, ASÍ COMO UNA TOMA DE CARBURACIÓN PARA VEHÍCULOS PROPIEDAD DE LA EMPRESA.</p>							
24	QUERÉTARO	EL MARQUÉS	22QE2025X0024	SERVICIO FGS CONIN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE GASOLINAS, DIÉSEL, LUBRICANTES Y ADITIVOS, SERVICIO FGS CONIN, S.A. DE C.V.	IP	16/05/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL 57 NO. 189900, LOTE 63, FRACCIONAMIENTO INDUSTRIAL LA NORIA, C.P. 76246, MUNICIPIO EL MARQUÉS, ESTADO DE QUERÉTARO; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 400,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: TRES TANQUES DE 100,000 LITROS CADA UNO PARA GASOLINA MAGNA, Y 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 DIÉSEL; CONTARÁ CON NUEVE DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
25	SAN LUIS POTOSÍ	CEDRAL	24SL2025X0012	SERVICIOS POCA LUZ, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO	MIA-P	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, CUENTA CON LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 240,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES: 1 TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE GASOLINA PREMIUM, 2 TANQUES CON UNA CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE GASOLINA MAGNA CADA UNO Y 1 TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 60,000 LITROS PARA ALMACENAR DIÉSEL. EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN LIBRAMIENTO FLORES MAGÓN 485 NORTE, COLONIA CENTRO, C.P. 78520, MUNICIPIO DEL CEDRAL, SAN LUIS POTOSÍ. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL 4,440 M2 DEL PROYECTO SE CUENTA CON UN ÁREA DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE, ÁREA DE DESPACHO, CUARTO DE CONTROL, CUARTO DE MÁQUINAS, SANITARIOS, TIENDA DE CONVENIENCIA, BODEGA DE LIMPIOS, ESTACIONAMIENTO, CUARTO DE SUCIOS, OFICINAS, ÁREAS DE CIRCULACIÓN Y ÁREAS VERDES, CONSTA DE UN ÁREA DE DESPACHO INTEGRADA POR 3 DISPENSARIOS DE LOS CUALES 2 SON DE 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL DESPACHO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y 1 DISPENSARIO DE 2 MANGUERAS PARA DESPACHO DE DIÉSEL.</p>							
26	CHIHUAHUA	NAMIQUIPA	08CI2025X0020	URIEL RUBÉN TENA HERNÁNDEZ	INFORME PREVENTIVO "URIEL RUBÉN TENA HERNÁNDEZ"	IP	16/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA ONCEAVA, ESQUINA AVENIDA 20 DE NOVIEMBRE NO. 800, PUEBLO EL MOLINO, C.P. 31964, MUNICIPIO NAMIQUIPA, ESTADO DE CHIHUAHUA; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,451 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 130,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS, DOS DE ELLOS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL CON 2 POSICIONES DE CARGA Y 6 MANGUERAS Y UN TERCER DISPENSARIO CON DOS MANGUERAS Y DOS POSICIONES DE CARGA PARA EL SUMINISTRO DE DIÉSEL.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
27	JALISCO	TONALÁ	14JA2025X0054	AUTO EXPRESS ORIENTE, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO - ORIENTE	IP	19/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO DE DIÉSEL A UBICARSE DENTRO DEL ÁREA QUE OCUPAN LAS INSTALACIONES DE LA EMPRESA AUTO EXPRESS ORIENTE, S.A. DE C.V. EL CUAL SERÁ UTILIZADO COMO COMBUSTIBLE PARA SUS EQUIPOS DE TRANSPORTE; LOCALIZADO EN CAMINO SAN NICOLÁS NÚMERO 918, COLONIA LA MISERICORDIA, TONALÁ, JALISCO, C.P. 45402; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 540.00 M2; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ EN UN TANQUE SUPERFICIAL DE 100,000 LITROS. LA ESTACIÓN DE AUTOCONSUMO DISPONDRÁ DE 3 DISPENSARIOS, DE DOS MANGUERAS CADA UNO.</p>							
28	TAMAULIPAS	REYNOSA	28TM2025X0015	COMBUSTIBLES Y DERIVADOS DE TAMAULIPAS, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMBUSTIBLES Y DERIVADOS DE TAMAULIPAS, S.A. DE C.V.	IP	19/05/2025
<p>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 HERÓN RAMÍREZ, NÚMERO 905, COLONIA RODRÍGUEZ, MUNICIPIO DE REYNOSA, ESTADO DE TAMAULIPAS, C.P. 88630, CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 900.00 M2. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, 1 TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, CUENTA CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 2 DISPENSARIOS Y 8 MANGUERAS, LA ESTACIÓN DE SERVICIO CUENTA CON PERMISO DE EXPENDIO DE PETROLÍFEROS EN ESTACIONES DE SERVICIO NÚM. PL/7823/EXP/ES/2015 EN DONDE INDICA QUE LA ESTACIÓN DE SERVICIO INICIÓ OPERACIONES EL 08 DE JUNIO DE 1999.</p>							
29	PUEBLA	ATLIXCO	21PU2025G0032	COMERCIAL Y TRANSPORTE GNC, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN MEXMODE	IP	19/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE DESCOMPRESIÓN DE GAS NATURAL COMPRIMIDO (GNC), EN UNA SUPERFICIE DE 238 M2, CON EL OBJETIVO DE REDUCIR LA PRESIÓN DEL GNC PROVENIENTE DE MÓDULOS DE ALMACENAMIENTO TRANSPORTABLES (MAT), TRANSPORTADOS MEDIANTE SEMIRREMOLQUES, PARA ALIMENTAR LA RED DE APROVECHAMIENTO DE LA EMPRESA MEX MODE, S.A. DE C.V., ENFOCADA EN LA CONFECCIÓN DE PRENDAS DEPORTIVAS; PARA LO CUAL, SE REQUERIRÁ DE UN PERIODO DE 08 SEMANAS PARA REALIZAR LA PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN, Y DE 15 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN, CON UBICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE ATLIXCO, ESTADO DE PUEBLA.</p>							
30	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	SOTEAPAN	30VE2025X0054	ESTACIÓN DE SERVICIO SOTEAPAN, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA ESTACIÓN DE SERVICIO SOTEAPAN, S.A. DE C.V.	IP	19/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA ESTACIÓN DE SERVICIO SOTEAPAN, S.A. DE C.V. PARA GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN FRACCIÓN DE LA PARCELA 280 Z-1 P1/1 EN CARRETERA 185 OTEAPAN A SOTEAPAN, EJIDO DE SOTEAPAN, MUNICIPIO DE SOTEAPAN, VERACRUZ, C.P. 95900; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,850 M2, LA CAPACIDAD INSTALADA DE ESTA ESTACIÓN DE SERVICIO ES DE: 140,000 LITROS DE COMBUSTIBLES, LA ESTACIÓN CUENTA CON TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES CON LAS SIGUIENTES CAPACIDADES: UN TANQUE PARA MAGNA 60,000 LITROS, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PREMIUM; UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN CON 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE PREMIUM, 2 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
31	SAN LUIS POTOSÍ	SAN LUIS POTOSÍ	24SL2025X0014	GASOLINERA PERISUR, S.A. DE C.V.	GASOLINERA PERISUR, S.A. DE C.V. PL/6802/EXP/2015	IP	19/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN PERIFÉRICO SUR KILOMETRO 10, SIN NÚMERO, COLONIA TEPEYAC, C.P. 78384, CIUDAD SAN LUIS POTOSÍ, SAN LUIS POTOSÍ, TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,645.22 M2, DE LOS CUALES EL PROYECTO OCUPA 5,548.92 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 400,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 5 TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE LA SIGUIENTE MANERA: 2 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 1 TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, 2 TANQUE DE 80,000 LITROS COMBUSTIBLE DE DIÉSEL, CUENTA CON 4 DISPENSARIOS MASTER, DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CADA UNO CON 4 MANGUERAS PARA EL SUMINISTRÓ DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS MASTER CON DOS MANGUERAS PARA EL SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL.</p>							
32	JALISCO	ARANDAS	14JA2025X0055	SERVICIO CAMARENA, S.A. DE C.V.	SERVICIO CAMARENA S.A. DE C.V.	IP	19/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO UBICADO EN ÁLVARO OBREGÓN, NÚMERO 293, COLONIA CENTRO, C.P. 47180, MUNICIPIO DE ARANDAS, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,111.02 M2, DE LOS CUALES OCUPA 1,050.60 M2. LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 31 DE DICIEMBRE DE 1997; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 120,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 4 DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM).</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
33	ESTADO DE MÉXICO	TLALNEPANTLA DE BAZ	15EM2025X0096	SERVICIO COSTINHAS S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN ESTACIÓN DE SERVICIO COSTINHAS	IP	19/05/25
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA MICHOCACÁN NÚMERO 116, 117 Y 118, MANZANA 275 LOTES 12-3, 12-4 Y 12-5, COLONIA CONSTITUCIÓN DE 1917, C.P. 54190, MUNICIPIO DE TLALNEPANTLA DE BAZ, ESTADO DE MÉXICO; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 917.00 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 30,000 PARA DIÉSEL; CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
34	ESTADO DE MÉXICO	ECATEPEC DE MORELOS	15EM2025G0097	BRISTOL ENERGY LP, S.A.S. DE C.V.	ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN	IP	20/05/2025
<p>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 FRACCIONAMIENTO HIDALGO, NO. OFICIAL 7, MANZANA S/N, LOTE. 4, T.D. EL LLANO, SANTA CRUZ VENTA DE CARPIO, C.P. 55065, MUNICIPIO DE ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 675.42 M2, DE LOS CUALES SE OCUPARÁ EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 4,913 LITROS AL 100% DE AGUA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
35	ESTADO DE NUEVO LEÓN	SANTA CATARINA	19NL2025X0026	ESTACIÓN RJ, S.A. DE C.V.	TERMINO DE CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "ESTACIÓN RJ S.A. DE C.V."	IP	20/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN EL TÉRMINO DE CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN CARRETERA MONTERREY-SALTILLO, PARQUE INDUSTRIAL LA PUERTA NÚMERO 2601, C.P. 66367, MUNICIPIO DE SANTA CATARINA, ESTADO DE NUEVO LEÓN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 500.00 M2, LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS LOS CUALES CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
36	OAXACA	EL BARRIO DE LA SOLEDAD	20OA2025X0017	FASAN CONNECT MX, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA FASAN CONNECT MX S.A. DE C.V.	MIA-P	20/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, ASÍ COMO LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, CONTARÁ CON LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 400,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES: 1 TANQUE CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE GASOLINA PREMIUM, 2 TANQUES CON UNA CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAMIENTO DE DIÉSEL CADA UNO Y 1 TANQUE DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN KILÓMETRO 204+500 CARRETERA TRANSÍSTMICA COATZACOALCOS - SALINA CRUZ (LADO ORIENTE) EN LA LOCALIDAD DE LA CHIGOLA, C.P.70383, MUNICIPIO DE EL BARRIO DE LA SOLEDAD, DISTRITO DE JUCHITAN, ESTADO DE OAXACA. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL 30,000.00 M2 DE LOS CUALES SERÁN DESTINADOS 15,000.00 M2 PARA EL PROYECTO SE TENDRÁ TIENDA DE CONVENIENCIA, FACTURACIÓN, BODEGA, CUARTO DE MÁQUINAS, CUARTO ELÉCTRICO, CUARTO DE SUCIOS, CUARTO DE RESIDUOS PELIGROSOS, SANITARIO DE EMPLEADOS, SANITARIOS DE HOMBRE Y MUJER, ÁREA VERDE, FOSA DE TANQUES Y ÁREA DE DESPACHO CON 6 DISPENSARIOS.</p>							
37	MICHOCACÁN DE OCAMPO	JACONA	16MI2025X0033	GASOLINERA CURUTARAN, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, GASOLINERA, EN JACONA, MICHOCACÁN, PL/6737/EXP/ES/2015	IP	20/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL LIBRE JACONA LOS REYES NO. 2, COLONIA REVOLUCIÓN JACONA, C.P. 59800, ESTADO DE MICHOCACÁN DE OCAMPO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,676 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 350,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN 4 TANQUES DE LA SIGUIENTE MANERA, UN TANQUE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS DE DIÉSEL), CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA DIÉSEL, 2 DISPENSARIOS DE UNA POSICIÓN DE CARGA CON UNA MANGUERA PARA DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 9 DISPENSARIOS Y 34 MANGUERAS</p>							
38	DURANGO	PUEBLO NUEVO	10DU2025X0006	PRODUCTOS FORESTALES PARA EXPORTACIÓN DE EL SALTO, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "PRODUCTOS FORESTALES PARA EXPORTACIÓN DE EL SALTO, S.A. DE C.V."	IP	20/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN KM. 99 CARRETERA DURANGO-MAZATLÁN, EL BRILLANTE, C.P. 34950, MUNICIPIO DE PUEBLO NUEVO, ESTADO DE DURANGO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,251.65 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 23 DE FEBRERO DE 1994; CUENTA CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/5941/EXP/ES/2015. LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 260,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON CINCO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, UN DISPENSARIO SATÉLITE PARA DIÉSEL TRES DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
39	CIUDAD DE MÉXICO	VENUSTIANO CARRANZA	09DF2025X0024	SERVICIO CIUDAD DEPORTIVA, S.A. DE C.V.	SERVICIO CIUDAD DEPORTIVA, S.A. DE C.V.	IP	20/05/2025
<p>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 RIO DE LA PIEDAD NO. 156 COLONIA IGNACIO ZARAGOZA, C.P. 15000, ALCALDÍA VENUSTIANO CARRANZA, CIUDAD DE MÉXICO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 460.00 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE DE 50,000 LITROS DE GASOLINA DE 92 OCTANOS Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS DE GASOLINA DE 87 OCTANOS. CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA DE 87 OCTANOS Y 92 OCTANOS, PARA UN TOTAL DE 16 MANGUERAS.</p>							
40	NAYARIT	SANTIAGO IXCUINTLA	18NA2025X0005	CESAR GARCÍA PINEDA	INFORME PREVENTIVO DEL IMPACTO AMBIENTAL PARA LA CONSTRUCCIÓN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DENOMINADA CESAR GARCÍA PINEDA	IP	21/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA ESTATAL EL CORTE - VILLA HIDALGO KM. 2, NÚMERO 10, ENTRE CRUCERO REFORMA AGRARIA Y CAMINO SACA COSECHAS, DE EL CORTE, C.P. 63576, MUNICIPIO DE SANTIAGO IXCUINTLA, ESTADO DE NAYARIT; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,027.5516 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE TRIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL; CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
41	SONORA	HERMOSILLO	26SO2025X0045	ESTACIÓN PIRU, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN PIRU, S.A. DE C.V.	IP	21/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN BOULEVARD GARCÍA MORALES NO. 471, COLONIA EL LLANO, C.P. 83210, MUNICIPIO DE HERMOSILLO, ESTADO DE SONORA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,100 M2; LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 140,000 LITROS DE COMBUSTIBLE, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM, SE CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINAS MAGNA Y PREMIUM.</p>							
42	ESTADO DE MÉXICO	TEPOTZTLÁN	15EM2025X0099	GASOLINERA TELOYUCAN, S.A. DE C.V.	GASOLINERA TELOYUCAN, S.A. DE C.V.	IP	21/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AUTOPISTA QUERÉTARO -MÉXICO KM. 45.8, COLONIA CENTRO, C.P. 54600, MUNICIPIO DE TEPOTZTLÁN, ESTADO DE MÉXICO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 8,552.00 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 300,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA DIÉSEL, CUENTA CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA PREMIUM Y MAGNA, 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON DOS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, Y UN DISPENSARIO DE UNA POSICIÓN DE CARGA CON UNA MANGUERA PARA DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 9 DISPENSARIOS Y 26 MANGUERAS.</p>							
43	COLIMA	MANZANILLO	06CL2025X0009	GRUPO OCCIDENTAL DE COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO DE GASOLINA Y DIÉSEL GRUPO OCCIDENTAL DE COMBUSTIBLES S. A DE C.V. COLOMOS, MANZANILLO COLIMA	IP	21/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES AL PÚBLICO, EN UN PREDIO UBICADO EN PARCELA NO. 200 Z-1 P2/3, DEL EJIDO EL COLOMO Y LA ARENA, MUNICIPIO DE MANZANILLO, ESTADO DE COLIMA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000.00 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO COMPRENDE LA RECEPCIÓN Y DESCARGA DE COMBUSTIBLES (GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL); CUENTA CON UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 320,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES SUBTERRÁNEOS DE LA SIGUIENTE MANERA: UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA MAGNA, UN TANQUE CON UNA CAPACIDAD 60,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA PREMIUM Y DOS TANQUES CON UNA CAPACIDAD 100,000 LITROS CADA UNO PARA ALMACENAR DIÉSEL. SE CONTARÁ CON OCHO DISPENSARIOS, DE LOS CUALES TRES DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL, TRES DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL Y DOS DISPENSARIOS QUE CONTARAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL.</p>							
44	ESTADO DE MÉXICO	TEPOTZTLÁN	15EM2025X0098	GRUPO QL, S.A. DE C.V.	GRUPO QL, S.A. DE C.V.	IP	21/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, CON UBICACIÓN EN AUTOPISTA MÉXICO-QUERÉTARO KM. 45.8, COLONIA LAS ÁNIMAS, C.P. 54600, MUNICIPIO DE TEPOTZTLÁN, ESTADO DE MÉXICO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,621.44 M2, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE EL 13 DE FEBRERO DE 1995, CUENTA CON EL PERMISO CRE NÚMERO PL/2209/EXP/ES/2015; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 520,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN SEIS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: DOS TANQUES DE 100,000 LITROS CADA UNO PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM, UN TANQUE DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y DOS TANQUES DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CUENTA CON QUINCE DISPENSARIOS DE LOS CUALES: OCHO DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE DIÉSEL, DOS DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL Y CINCO DISPENSARIOS CUENTAN CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							





NO.	ENTIDAD	MUNICIPIO	CLAVE	PROMOVENTE	PROYECTO	MODALIDAD	FECHA DE INGRESO
45	TABASCO	PARAÍSO	27TA2025X0019	HIDROCARBUROS PUERTO DE MALAGA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO SUC. PARAÍSO 1	IP	21/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA FEDERAL COMALCALCO-PARAÍSO, SIN NÚMERO, RANCHERÍA QUINTÍN ARAUZ, C.P. 86605, MUNICIPIO PARAÍSO, ESTADO TABASCO; CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,551.39 M2; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA; CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE LOS CUALES: DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL.</p>							
46	SINALOA	MAZATLÁN	25SI2025X0021	PETROPLAZAS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO COLON	IP	21/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN AVENIDA CRISTÓBAL COLÓN NO. 3710, COLONIA VENADILLO, C.P. 82203, MUNICIPIO DE MAZATLÁN, ESTADO DE SINALOA, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,093.84 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA UN TANQUE BIPARTIDO DE 80,000 LITROS DE (40,000 LITROS PARA DIESEL Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM), Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 6 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIESEL, PARA UN TOTAL DE 18 MANGUERAS.</p>							
47	ESTADO DE MÉXICO	HUEHUETOCA	15EM2025X0100	SERVICIO HUEHUETOCA, S.A. DE C.V.	SERVICIO HUEHUETOCA, S.A. DE C.V.	IP	21/05/2025
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN EN BOULEVARD JOROBAS-HUEHUETOCA S/N, COLONIA JOROBAS, C.P. 54680, MUNICIPIO DE HUEHUETOCA, ESTADO DE MÉXICO, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,729.94 M2, LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 240,000 LITROS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE MANERA UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 100,000 LITROS DE DIÉSEL, CUENTA CON 3 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM Y DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y DIÉSEL, PARA UN TOTAL DE 6 DISPENSARIOS Y 24 MANGUERAS.</p>							

2. Fe de erratas

3. Consultas Públicas

4. Resultados de consultas públicas

5. Convocatoria de reunión pública de información





6. Avisos a los Regulados

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

7. Comunicados

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

DICHO EXTRACTO DEBERÁ CONTENER LO SIGUIENTE:

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

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

8. Pago de derechos

HACE DE SU CONOCIMIENTO LA ACTUALIZACIÓN DE LOS PAGOS DE DERECHOS QUE LAS DEPENDENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA FEDERAL COBRAN POR CONCEPTO DE LOS TRÁMITES EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL, MISMOS QUE ENTRARON EN VIGOR A PARTIR DEL 01 DE ENERO DE 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	MONTO CON REDONDEO
\$17,318.95	\$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 COMPETENCIA DE LA FEDERACIÓN?	NO	1
		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 ZONAS ÁRIDAS?	NO	1
		SÍ	3
3	¿EL PROYECTO IMPLICA EL USO O MANEJO DE AL MENOS UNA SUSTANCIA CONSIDERADA DENTRO DE LAS ACTIVIDADES CONSIDERADAS ALTAMENTE RIESGOSAS?	NO	1
		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	A
2	DE 5 A 7	MEDIO	B
3	9	ALTO	C

