



GACETA ECOLÓGICA

ASEA



LISTADO DEL INGRESO DE PROYECTOS DE IMPACTO AMBIENTAL

PUBLICACIÓN N ° ASEA/28/2024
Ciudad de México a 11 de julio de 2024

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 04 al 10 de julio de 2024.

no	entidad	municipio	clave	promoviente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
01	JALISCO	EL SALTO	14JA2024X0051	SYLOS TYSA, S.A. DE C.V.	TERMINAL SILOS TYSA	IP	03/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA INCORPORACIÓN DE 4 NUEVOS MÓDULOS DE TRASVASE ADICIONALES A LOS 8 QUE YA SE ENCUENTRAN OPERANDO EN LA TERMINAL DEL CORREDOR INDUSTRIAL "EL SALTO", MISMA QUE SE LOCALIZA EN EL MUNICIPIO DE EL SALTO, ESTADO DE JALISCO. LOS PETROLÍFEROS QUE SE MANEJAN SON: 10,000 BARRILES DE GASOLINAS, 10,000 BARRILES DE DIÉSEL, 1,730,000,000.00 L/AÑO DE MTBE, 960 TON/AÑO DE LUBRICANTE Y 2,880 TON/AÑO DE ACEITE HIDRÁULICO. EL PROYECTO CONSISTE EN EL DISEÑO, PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO PARA LOS CUATRO MÓDULOS ADICIONALES Y SOLO OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO PARA LOS MÓDULOS EN OPERACIÓN, CON UN PLAZO DE 30 MESES PARA EL DISEÑO, PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y DE 50 AÑOS PARA LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO. EL PROYECTO TIENE UNA SUPERFICIE TOTAL DE 137,655.38 M².</p>							
02	BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	02BC2024X0021	GRUPO GASOLINERO COMBUSERVICIOS, S.A. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO DE PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "GRUPO GASOLINERO COMBUSERVICIOS, S.A. DE C.V."	IP	04/07/2024
<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 CALLE VÍA PONIENTE, NÚMERO 10909, COLONIA ZONA URBANA RÍO TIJUANA, C.P. 22010, TIJUANA, BAJA CALIFORNIA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 564.79 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE SERÁ BIPARTIDO CON CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO DE 100,000 LITROS, EL CUAL ALMACENARÁ EN UNA SECCIÓN 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y EN LA SEGUNDA SECCIÓN 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA ALMACENAR DIÉSEL. CONTARÁ EN TOTAL CON 2 DISPENSARIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON 6 MANGUERAS CADA UNO: DOS MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, DOS MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS MANGUERAS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 4 POSICIONES DE CARGA.</p>							
03	TAMAULIPAS	ALTAMIRA	28TM2024G0037	MÉXICO FLNG ONSHORE, S. DE R.L. DE C.V.	NFE GASODUCTO ALTAMIRA ONSHORE	MIA-P/ER	04/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UN GASODUCTO DE 10.01 KM DE LONGITUD CON UN DIÁMETRO NOMINAL DE 24 PULGADAS DE ACERO AL CARBÓN TIPO API GRADO X70, PARA EL TRANSPORTE DE GAS NATURAL, CON UNA CAPACIDAD INICIAL DE 235 MMPCSD Y UNA CAPACIDAD MÁXIMA OPERATIVA DE 705 MMPCSD, ASIMISMO, CONSIDERA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA ESTACIÓN DE REGULACIÓN, MEDICIÓN Y CONTROL (ERMYC), DOS TRAMPAS DE DIABLOS (ENVÍO Y RECIBO DE DIABLO), CON EL OBJETIVO DE SUMINISTRAR GAS NATURAL A UN TREN DE LICUEFACCIÓN DENTRO DE LA TERMINAL DE GAS NATURAL LICUADO (LNG) DE ALTAMIRA, S. DE R.L. DE C.V., EN EL PUERTO INDUSTRIAL DE ALTAMIRA, MUNICIPIO DE ALTAMIRA, ESTADO DE TAMAULIPAS Y SE ESTIMA UNA AFECTACIÓN TOTAL DE 20.958 HA. EL PROYECTO TENDRÁ UNA VIGENCIA DE 15 MESES PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO Y CONSTRUCCIÓN Y 30 AÑOS PARA LA ETAPA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>							
04	MICHOACÁN	URUAPAN	16MI2024X0035	COMERCIALIZADORA FRIVER, S. DE R.L. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA COMERCIALIZADORA FRIVER, S. DE R.L. DE C.V.	IP	05/07/2024
<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 "MICH 16 CAPACUARO - PERIBAN" KM. 20+100 LADO DERECHO, LOCALIDAD ANGAHUAN, C.P. 60202, MUNICIPIO DE URUAPAN, ESTADO DE MICHOACÁN. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 3,200 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA DIÉSEL. CONTARÁ EN TOTAL CON 3 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES, 1 DISPENSARIO CONTARÁ CON 6 MANGUERAS: DOS PARA GASOLINA MAGNA, DOS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS PARA DIÉSEL, UN DISPENSARIO CONTARÁ CON 4 MANGUERAS: DOS PARA GASOLINA MAGNA Y DOS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO CONTARÁ CON 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON UN TOTAL DE 6 POSICIONES DE CARGA.</p>							
05	SINALOA	CULIACAN	25SI2024X0019	DAKA COMBUSTIBLES, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, DAKA CLOUTHIER, EN EL MUNICIPIO DE CULIACÁN, SINALOA.	IP	05/07/2024
<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 PRETENDIDA EN AVENIDA MANUEL J. CLOUTHIER, NÚMERO 1142 SUR, ACERA PONIENTE, COLONIA INDEPENDENCIA, CÓDIGO POSTAL 80190, CULIACÁN, SINALOA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 928.09 M², LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO DISTRIBUIDOS EN 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, PARA UN TOTAL DE 8 MANGUERAS.</p>							
06	CIUDAD DE MÉXICO	COYOACÁN	09DF2024X0014	INMOBILIARIA LIRCA, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA Y LOCAL COMERCIAL "INMOBILIARIA LIRCA, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN LA ALCALDÍA COYOACÁN, CIUDAD DE MÉXICO.	IP	05/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CANAL DE MIRAMONTES, NÚMERO 2762, COLONIA JARDINES DE COYOACÁN, ALCALDÍA DE COYOACÁN, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 4890, CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 720 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE DE 100,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA PREMIUM. CUENTA EN TOTAL CON 4 DISPENSARIOS, LOS CUALES CUENTAN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: DOS MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y DOS MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM. CON UN TOTAL DE 8 POSICIONES DE CARGA.</p>							
07	CHIAPAS	PALENQUE	07CH2024X0023	NUEVA ESTACIÓN LA PLANADA, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO, "NUEVA ESTACIÓN LA PLANADA, S.A. DE C.V." UBICADA EN EL MUNICIPIO DE PALENQUE, CHIAPAS.	IP	05/07/2024





no	entidad	municipio	clave	promoviente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
<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 PRETENDIDA EN CARRETERA VILLAHERMOSA – ESCÁRCEGA, KM.100 NÚM. 142, EJIDO EMILIO RABASA, S/N, PALENQUE, CHIAPAS, C.P. 29960, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,000 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 300,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE ALMACENARÁ 100, 000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, OTRO DE 100,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y POR ULTIMO UN TANQUE DE 100,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL, ASÍ MISMO CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 2 MANGUERAS CADA UNO, PARA EL EXPENDIO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL CON UN TOTAL CUATRO DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.</p>							
08	CIUDAD DE MÉXICO	IZTAPALAPA	09DF2024X0015	SERVICIO GEYSER, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA "SERVICIO GEYSER, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN LA ALCALDÍA IZTAPALAPA, CIUDAD DE MÉXICO	IP	05/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE FRANCISCO VILLA, NÚMERO 19, COLONIA SANTA MARÍA AZTAHUACÁN, ALCALDÍA IZTAPALAPA, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 09570; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,157.00 M²; DE LOS CUALES OCUPARÁ 1,157.00 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN CUATRO TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 5 DISPENSARIOS EN TOTAL, PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
09	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	ALTO LUCERO	30VE2024X0060	SUPER SERVICIO LOS ARCOS, S.A. DE C.V.	ALTO LUCERO	IP	05/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA CONGRESO NORTE NÚMERO 147, COLONIA CENTRO, C.P. 91460, MUNICIPIO DE ALTO LUCERO, ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,631.90 M², DE LOS CUALES OCUPARÁ 2,631.90 M²; LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 200,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 100,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, Y UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS: 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y 60,000 LITROS PARA DIÉSEL; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM) Y 1 DISPENSARIO PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
10	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2024G0041	COMBUGAS DEL VALLE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "EL GAMITO"	MIA-P	08/07/2024
<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 CALLE IGNACIO ZARAGOZA SUR NO. 4, COLONIA EL GAMITO, LOCALIDAD CUAUTLITA, MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, ESTADO DE PUEBLA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,000.06 M²; DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL ES DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, CUENTA CON 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL DE 5,000 LITROS Y CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
11	PUEBLA	HUAUCHINANGO	21PU2024G0042	COMBUGAS DEL VALLE DE MEXICO, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN "EL OCOTE"	MIA-P	08/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, CON FIN ESPECÍFICO PARA EL EXPENDIO AL PÚBLICO DE GAS L.P. UBICADO EN BICENTENARIO NO. 24, COLONIA EL OCOTE, MUNICIPIO DE HUAUCHINANGO, ESTADO DE PUEBLA. LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 5,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE. CONTARÁ CON ÁREA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE SUMINISTRO, ZONA DE DESCARGA DE AUTOTANQUES, OFICINAS, SANITARIOS Y TABLERO ELÉCTRICO, LO ANTERIOR SE PRETENDE REALIZAR EN UNA SUPERFICIE DE 1,200.00 M².</p>							
12	HIDALGO	TULANCINGO DE BRAVO	13HI2024X0018	COMPAÑÍA SANTA MARÍA, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO COMPAÑÍA SANTA MARÍA II	IP	08/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN AUTOPISTA MÉXICO - TUXPAN, TRAMO LIBRAMIENTO TULANCINGO ENTRONQUE NUEVO NECAXA, KM 105 + 800 SENTIDO 2, TULANCINGO DE BRAVO, HIDALGO, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,750.41 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 260,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES PARA ALMACENAR 100,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, 60,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 100,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, ASÍ MISMO CONTARÁ CON 2 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA PARA EL DESPACHO DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CON DOS MANGUERAS CADA UNO, PARA UN TOTAL DE 6 DISPENSARIOS Y 20 MANGUERAS.</p>							
13	TABASCO	CENTRO	27TA2024X0019	OLMECA DG, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA DE LA EMPRESA OLMECA DG, S.A. DE C.V., UBICADA EN CARRETERA VILLAHERMOSA – FRONTERA, KM. 13+000 MARGEN DERECHA, POBLADO VILLA UNIÓN, CENTRO, TABASCO, C.P. 86274	IP	08/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO CARRETERA, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA VILLAHERMOSA – FRONTERA, KILÓMETRO 13+000 MARGEN DERECHA, POBLADO VILLA UNIÓN, MUNICIPIO DE CENTRO, ESTADO DE TABASCO, C.P. 86274; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 5,991.656 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 220,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR DIÉSEL.</p>							
14	BAJA CALIFORNIA SUR	SAN JOSÉ DEL CABO	03BS2024X0013	PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	PROYECTO: PETRO FUELS ZACATAL, S.A. DE C.V.	IP	08/07/2024





no	entidad	municipio	clave	promovente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
<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 BOULEVARD B NO. 1052 NORTE, COL. VISTA HERMOSA, C.P. 23427, SAN JOSÉ DEL CABO, BAJA CALIFORNIA SUR. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 1,624.32 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE DE 80,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA PREMIUM. CONTARÁ EN TOTAL CON 2 DISPENSARIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: DOS MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y DOS MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM. CON UN TOTAL DE 4 POSICIONES DE CARGA.</p>							
15	MORELOS	CUERNAVACA	17MO2024X0017	SERVICIO MOLINOS, S. DE R.L. DE C.V.	INFORME PREVENTIVO, PARA LA ESTACIÓN DE SERVICIO CON TIENDA DE CONVENIENCIA "SERVICIO MOLINOS, S. DE R.L. DE C.V.", UBICADA EN EL MUNICIPIO DE CUERNAVACA, ESTADO DE MORELOS	IP	08/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO, EN UN PREDIO UBICADO EN AVENIDA EMILIANO ZAPATA, NÚMERO 904, COLONIA BELLA VISTA, MUNICIPIO DE CUERNAVACA, ESTADO DE MORELOS, C.P. 62130; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,346.30 M² DE LOS CUALES OCUPARÁ 1,346.30 M². LA ESTACIÓN DE SERVICIO, QUE SE ENCUENTRA OPERANDO; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 150,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UNO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, OTRO DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 3 DISPENSARIOS EN TOTAL: 3 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS MAGNA, PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
16	OAXACA	EL ESPINAL	20OA2024X0056	SJL INTEGRADORA DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA DE LA EMPRESA SJL INTEGRADORA DE SERVICIOS, S.A. DE C.V., UBICADA EN AVENIDA ADOLFO LÓPEZ MATEOS NO. 13, SEGUNDA SECCIÓN, MUNICIPIO DE EL ESPINAL, OAXACA, C.P. 70117	IP	08/07/2024
<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 PRETENDIDA EN AVENIDA ADOLFO LÓPEZ MATEOS NO. 13, SEGUNDA SECCIÓN, MUNICIPIO DE EL ESPINAL, OAXACA, C.P. 70117, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 729.333 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES, UNO PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA, Y OTRO DE 100,000 LITROS COMPARTIDO DISTRIBUIDO EN 60,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM Y 40,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON DOS DISPENSARIOS CON DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 6 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA, PREMIUM Y COMBUSTIBLE DIÉSEL, CON UN TOTAL DE DOS DISPENSARIOS Y 12 MANGUERAS.</p>							
17	JALISCO	TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA	14JA2024G0053	GAS LOS ALTOSS, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN ESTACIÓN DE CARBURACIÓN TLAJOMULCO.	IP	09/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y CIERRE, DESMANTELAMIENTO Y ABANDONO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. USO COMERCIAL, TIPO B, SUBTIPO B.1, GRUPO I, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA ANTIGUA A COFRADÍA NO. 4, PARCELA NO. 107 Z2 P 1/I, EJIDO SANTA CRUZ DE LAS FLORES, MUNICIPIO DE TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, ESTADO DE JALISCO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 440.83 M², DE LOS CUALES SE OCUPA EL TOTAL DEL ÁREA; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN UN TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
18	SINALOA	MAZATLÁN	25SI2024X0020	GASOLINERA PESQUEIRA, S.A. DE C.V.	PREPARACIÓN DE SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO "GASOLINERA CORONA".	IP	09/07/2024
<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 LUIS DONALDO COLOSIO, #10130, ESQUINA CALLE OÑATE, FRACCIONAMIENTO JABALÍES, C.P. 82165, MAZATLÁN, ESTADO DE SINALOA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 2,301.90 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 150,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 30,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 60,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ EN TOTAL CON 5 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES 2 DISPENSARIOS CONTARÁN CON 6 MANGUERAS CADA UNO: DOS MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA, DOS MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS MANGUERAS PARA DIÉSEL, 2 DISPENSARIOS SATÉLITE CADA UNO CON 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL Y 1 DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL. CON UN TOTAL DE 10 POSICIONES DE CARGA.</p>							
19	GUANAJUATO	DOLORES HIDALGO CUNA DE LA INDEPENDENCIA NACIONAL	11GU2024X0039	OPERADORA OIL MEX, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO OIL MEX "JARDÍN DE LA AMISTAD"	IP	09/07/2024
<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 CALZADA DE LOS HÉROES NÚMERO 118, FRACCIONAMIENTO LA AMISTAD, MUNICIPIO DOLORES HIDALGO CUNA DE LA INDEPENDENCIA NACIONAL, ESTADO GUANAJUATO; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 10,019.72 M²; DE LOS CUALES OCUPARÁ 2, 529.370 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 170,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA, UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON 1 DISPENSARIO TRIPLE DE 6 MANGUERAS PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL Y 2 DISPENSARIOS DOBLES CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA Y GASOLINA PREMIUM.</p>							
20	YUCATAN	MÉRIDA	31YU2024X0019	COMBUSTIBLES DE YUCATÁN, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "COMBUSTIBLES DE YUCATÁN, S.A. DE C.V." SUCURSAL AMÉRICAS INDUSTRIAL.	IP	10/07/2024





no	entidad	municipio	clave	promoviente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
<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 PRETENDIDA EN NÚMERO CUATROCIENTOS DE LA CALLE CINCUENTA Y TRES DE FRACCIONAMIENTO PARQUE INDUSTRIAL YUCATÁN, MÉRIDA, YUCATÁN, CÓDIGO POSTAL 97302. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 3,750.18 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, OTRO TANQUE ALMACENARÁ 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE ALMACENARÁ 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL, CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, DONDE UN DISPENSARIO CONTARÁ CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON SEIS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, PREMIUM Y DIÉSEL, CON UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.</p>							
21	ESTADO DE MÉXICO	TULTITLÁN	15EM2024X00084	ENERGÉTICOS DE TOLUCA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE DIÉSEL TULTITLÁN.	IP	10/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE DIÉSEL, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN PROLONGACIÓN 16 DE SEPTIEMBRE NO. 9, COLONIA NATIVITAS, C.P. 54900, TULTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO. CUENTA CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 8,499.00 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 1,382,466.00 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO TIPO VERTICAL: UN TANQUE DE 930,782.00 LITROS DE CAPACIDAD PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL Y UN TANQUE DE 451,684.00 LITROS DE CAPACIDAD PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CUENTA EN TOTAL CON 2 BOMBAS PARA EL PROCESO DE LLENADO DE AUTOTANQUES, CUENTA CON UN TOTAL DE 2 ZONAS DE CARGA.</p>							
22	PUEBLA	SAN FRANCISCO TOTIMEHUACÁN	21PU2024X0044	ENERGÉTICOS DUAL, S.A. DE C.V.	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA ALMACENAMIENTO Y EXPENDIO DE GASOLINAS Y DIÉSEL, DENOMINADA ENERGÉTICOS DUAL, S.A. DE C.V.	MIA-P	10/07/2024
<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 BOULEVARD CAPITÁN CARLOS CAMACHO ESPIRITU NO. 2801, COLONIA QUETZALCOATL, C.P. 72595, SAN FRANCISCO TOTIMEHUACÁN, PUEBLA, CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,313.55 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO CON CAPACIDAD DE 100,000 LITROS PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE COMBUSTIBLE DIÉSEL Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM 91 OCTANOS; EL SEGUNDO TANQUE CON CAPACIDAD DE 80,000 LITROS PARA ALMACENAR GASOLINA REGULAR 87 OCTANOS; CONTARÁ CON 4 DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA Y 12 MANGUERAS.</p>							
23	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2024X0021	ESTACIÓN DE SERVICIO RUMI, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO RUMI ARELLANO	IP	10/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO DE EXPENDIO AL PÚBLICO DE PETROLÍFEROS, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CALLE LIC. ADOLFO LÓPEZ MATEOS, NÚMERO 1100, COLONIA ARELLANO EJ., C.P. 20298, MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, ESTADO DE AGUASCALIENTES; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,796.94 M²; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO: UN TANQUE BIPARTIDO DE 120,000 LITROS DE CAPACIDAD: 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL. CONTARÁ CON 3 DISPENSARIOS TRIPLES DE 6 MANGUERAS CADA UNO PARA SUMINISTRAR GASOLINA MAGNA, GASOLINA PREMIUM Y DIÉSEL.</p>							
24	AGUASCALIENTES	AGUASCALIENTES	01AG2024X0022	ESTACIÓN DE SERVICIO RUMI, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SERVICIO RUMI LANDEROS	IP	10/07/2024
<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 AVENIDA RODOLFO LANDEROS GALLEGOS NÚMERO 1724, MANZANA 06, LOTE 27, FRACCIONAMIENTO MIRADOR DE LAS CULTURAS, C.P. 20174, MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES, ESTADO DE AGUASCALIENTES. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 2,284.40 M²; LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN 2 TANQUES, DE LOS CUALES, UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y UN TANQUE CON CAPACIDAD PARA ALMACENAR 40,000 LITROS DE DIÉSEL. CONTARÁ EN TOTAL CON 3 DISPENSARIOS CON 6 MANGUERAS CADA UNO: DOS PARA GASOLINA MAGNA, DOS PARA GASOLINA PREMIUM Y 2 PARA DIÉSEL CON UN TOTAL DE 6 POSICIONES DE CARGA.</p>							
25	MICHOACÁN	CIUDAD HIDALGO	16MI2024G0036	GAS IMPERIAL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SUMINISTRO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO "B" (COMERCIAL) SUBTIPO B.1 GRUPO I "LAS FUENTES"	IP	10/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. TIPO "B" (COMERCIAL) SUBTIPO B.1 GRUPO I, PARA EL ABASTECIMIENTO A VEHÍCULOS AUTOMOTORES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN RÍO TAXIMAROA SN, COLONIA LAS FUENTES, CIUDAD HIDALGO, ESTADO DE MICHOACÁN; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 11,284.9 M²; DE LOS CUALES SE OCUPARÁ 1,416.92 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
26	ESTADO DE MÉXICO	SAN FELIPE DEL PROGRESO	15EM2024G0083	GAS IMPERIAL, S.A. DE C.V.	ESTACIÓN DE SUMINISTRO DE GAS L.P. PARA CARBURACIÓN TIPO "B" (COMERCIAL) SUBTIPO B.1 GRUPO I "TEPETILÁN"	IP	10/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE CARBURACIÓN DE GAS L.P. TIPO "B" (COMERCIAL) SUBTIPO B.1 GRUPO I, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN CARRETERA SAN FELIPE DEL PROGRESO - IXTLAHUACA, KILÓMETRO 9+300, POBLACIÓN DOLORES HIDALGO, MUNICIPIO SAN FELIPE DEL PROGRESO, ESTADO DE MÉXICO, C.P. 50687; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 4,120.92 M²; DE LOS CUALES OCUPARÁ 1,758.79 M²; LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO NOMINAL SERÁ DE 5,000 LITROS AL 100% DE AGUA, EN 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO TIPO INTEMPERIE CILÍNDRICO HORIZONTAL, CON UNA TOMA DE SUMINISTRO.</p>							
27	YUCATAN	TIZIMÍN	31YU2024X0020	GASOLÍNEAS DEL MAYAB, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "GASOLÍNEAS DEL MAYAB, S.A. DE C.V." SUCURSAL TIZIMÍN CENTRO.	IP	10/07/2024





no	entidad	municipio	clave	promovente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
<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 LA MANZANA DOS DE LA SECCIÓN CATASTRAL DOS, NÚMERO TRESCIENTOS OCHENTA Y UNO DE LA CALLE CINCUENTA Y SIETE, TRESCIENTOS OCHENTA Y OCHO "INTERIOR" DE LA CALLE CINCUENTA Y UNO, TRESCIENTOS NOVENTA DE LA CALLE CINCUENTA Y UNO, CUATROCIENTOS CUATRO DE LA CALLE CUARENTA Y SEIS LETRAS B, MUNICIPIO DE TIZIMIN, ESTADO DE YUCATÁN, C. P. 97700. EL PREDIO CUENTA CON UNA SUPERFICIE DE 4,971.62 M² Y SE UTILIZARÁN 4,800.03 M². LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 110,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE 60,000 LITROS PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 87 OCTANOS Y TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 91 OCTANOS. CONTARÁ EN TOTAL CON 2 DISPENSARIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: DOS MANGUERAS PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 87 OCTANOS Y DOS MANGUERAS PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 91 OCTANOS. CON UN TOTAL DE 4 POSICIONES DE CARGA.</p>							
28	YUCATAN	VALLADOLID	31YU2024X0021	GASOLÍNEAS DEL MAYAB, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "GASOLÍNEAS DEL MAYAB, S.A. DE C.V." SUCURSAL VALLADOLID FRAYLES.	IP	10/07/2024
<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 MANZANA CIENTO ONCE DE LA SECCIÓN CATASTRAL TERCERA, MARCADO CON EL TABLAJE CATASTRAL NÚMERO TRES MIL QUINIENTOS NOVENTA Y UNO (ANTES DE LA CALLE CUARENTA Y UNO, CON CRUZAMIENTOS POR SESENTA Y CUATRO Y SESENTA Y SEIS DE LA COLONIA BACALAR), MUNICIPIO DE VALLADOLID, ESTADO DE YUCATÁN, C.P. 97781, EL PREDIO TIENE UNA SUPERFICIE DE 3,466.80 M² Y SE UTILIZARÁN 3,343.30 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 87 OCTANOS, UN TANQUE DE 50,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 91 OCTANOS Y UN TANQUE DE 50,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA DIÉSEL AUTOMOTRIZ. CONTARÁ EN TOTAL CON 4 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: DOS MANGUERAS PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 87 OCTANOS Y DOS MANGUERAS PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 91 OCTANOS, DOS MANGUERAS PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 87 OCTANOS, DOS MANGUERAS PARA GASOLINA CON CONTENIDO MÍNIMO DE 91 OCTANOS Y 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL AUTOMOTRIZ. CON UN TOTAL DE 8 POSICIONES DE CARGA.</p>							
29	CAMPECHE	CALKINI	04CA2024X0010	OPERADORA DE ESTACIONES OCÉANO DEL SUR, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "OPERADORA DE ESTACIONES OCÉANO DEL SUR S.A. DE C.V." SUCURSAL CALKINI.	IP	10/07/2024
<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 PRETENDIDA EN CALLE 20 NÚMERO No. 41 Y No. 43 ENTRE CALLE 5 Y CALLE 3 EN FÁTIMA DE LA LOCALIDAD DE CALKINI, ESTADO DE CAMPECHE, C.P. 24902, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 7,439.00 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE ALMACENARÁ DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, OTRO TANQUE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE ALMACENARÁ 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, DONDE 2 DISPENSARIOS CONTARÁN CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON SEIS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, PREMIUM Y DIÉSEL, CON UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS Y 20 MANGUERAS.</p>							
30	PUEBLA	PUEBLA	21PU2024X0045	SASICAYA, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO	IP	10/07/2024
<p>EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO TIPO URBANA, EN UN PREDIO UBICADO EN CALLE MAXIMILIANO NÚMERO 2819, COLONIA SANTA BÁRBARA, MUNICIPIO DE PUEBLA, ESTADO DE PUEBLA, C.P. 72380; CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 916.00 M². DE LOS CUALES OCUPARÁN EL TOTAL, LA ESTACIÓN DE SERVICIO SE ENCUENTRA OPERANDO DESDE 2006; LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS, DISTRIBUIDOS EN UN TANQUE BIPARTIDO DE 100,000 LITROS DE CAPACIDAD: 60,000 LITROS PARA GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM; CUENTA CON 2 DISPENSARIOS EN TOTAL: 2 PARA SUMINISTRAR GASOLINAS (MAGNA Y PREMIUM).</p>							
31	QUINTANA ROO	JOSÉ MARÍA MORELOS	23QR2024X0054	SERVICIO CHIT, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "SERVICIO CHIT, S.A. DE C.V." SUCURSAL DZIUCHÉ.	IP	10/07/2024
<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 PRETENDIDA EN EJIDO DE DZIUCHÉ, MUNICIPIO JOSÉ MARÍA MORELOS, ESTADO DE QUINTANA ROO, C.P. 77800, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,500.00 M². LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE DE 60,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, OTRO TANQUE DE 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE ALMACENARÁ 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON TRES DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, DONDE DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, Y UN DISPENSARIO CONTARÁ CON SEIS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, PREMIUM Y DIÉSEL, CON UN TOTAL DE 3 DISPENSARIOS Y 14 MANGUERAS.</p>							
32	QUINTANA ROO	JOSÉ MARÍA MORELOS	23QR2024X0053	SERVICIO CHIT, S.A. DE C.V.	CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO Y LOCALES COMERCIALES "SERVICIO CHIT, S.A. DE C.V." SUCURSAL MORELOS.	IP	10/07/2024
<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 PRETENDIDA EN MANZANA: 126, LOTE: 08, LOTE 08-B Y LOTE 12, ZONA: 01.- UBICACIÓN EN LA AV. JOSÉ MARÍA MORELOS S/N, ENTRE LAS CALLES VICENTE GUERRERO Y CALLE FRANCISCO MAY Y FRACCIÓN II, MANZANA CIENTO VEINTISÉIS, LOTE OCHO LETRA "A" ZONA CERO UNO, AVENIDA JOSÉ MARÍA MORELOS, SIN NÚMERO ENTRE LAS CALLES VICENTE GUERRERO Y CALLE FRANCISCO MAY, LOCALIDAD JOSÉ MARÍA MORELOS, MUNICIPIO JOSÉ MARÍA MORELOS, ESTADO DE QUINTANA ROO CP 77890, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 2,539.50 M² LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 180,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES, UN TANQUE ALMACENARÁ DE 80,000 LITROS PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE ALMACENARÁ 50,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE ALMACENARÁ 50,000 LITROS PARA COMBUSTIBLE DIÉSEL. CONTARÁ CON CUATRO DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, DONDE 2 DISPENSARIOS CONTARÁN CON CUATRO MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR Y PREMIUM, Y DOS DISPENSARIOS CONTARÁN CON SEIS MANGUERAS PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA REGULAR, PREMIUM Y DIÉSEL, CON UN TOTAL DE 4 DISPENSARIOS Y 20 MANGUERAS.</p>							
33	SONORA	HERMOSILLO	26SO2024X0022	SERVICIO EL KENO, S.A. DE C.V.	OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y ABANDONO DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO EL PUMA.	IP	10/07/2024





no	entidad	municipio	clave	promoviente	proyecto	modalidad	fecha de ingreso
EL PROYECTO CONSISTE EN LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON UBICACIÓN PRETENDIDA EN BOULEVARD SOLIDARIDAD NO. 239 COLONIA CHOYAL, C.P. 83136, HERMOSILLO, SONORA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DE 1,777.50 M ² , LA CAPACIDAD NOMINAL DE ALMACENAMIENTO ES DE 100,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN: UN TANQUE COMPARTIDO PARA ALMACENAR 60,000 LITROS DE GASOLINA MAGNA Y 40,000 LITROS DE GASOLINA PREMIUM RESPECTIVAMENTE CUENTA CON CUATRO DISPENSARIOS DE DOBLE POSICIÓN DE CARGA, CON 4 MANGUERAS CADA UNO PARA EL EXPENDIO DE GASOLINA MAGNA Y PREMIUM, CON UN TOTAL DE CUATRO DISPENSARIOS Y 16 MANGUERAS.							
34	CHIHUAHUA	CHIHUAHUA	08CI2024X0021	SERVICIO R. ALMADA, S.A. DE C.V.	SERVICIO R. ALMADA, S.A. DE C.V.	IP	10/07/2024
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 NUEVA ESPAÑA NO. 6401, COLONIA VISTA CERROGRANDE, C.P. 31065, MUNICIPIO DE CHIHUAHUA, ESTADO DE CHIHUAHUA, CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 1,241.07 M ² . LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 160,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN TRES TANQUES: UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA REGULAR, UN TANQUE DE 40,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA PREMIUM Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA DIÉSEL. CONTARÁ EN TOTAL CON 3 DISPENSARIOS, LOS CUALES CONTARÁN CON 6 MANGUERAS CADA UNO: DOS MANGUERAS PARA GASOLINA REGULAR, DOS MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM Y DOS MANGUERAS PARA DIÉSEL. CON UN TOTAL DE 6 POSICIONES DE CARGA.							
35	GUANAJUATO	IRAPUATO	11GU2024X0040	SERVIEXPRESS SAN CARLOS, S.A. DE C.V.	SERVIEXPRESS SAN CARLOS, S.A. DE C.V.	IP	10/07/2024
EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA ESTACIÓN DE SERVICIO PARA LA VENTA DE COMBUSTIBLES, EN UN PREDIO CON PRETENDIDA UBICACIÓN EN AVENIDA PASEO DE LA SOLIDARIDAD NO. 9480; FRACCIONAMIENTO SAN CARLOS, IRAPUATO, GUANAJUATO. CONTARÁ CON UNA SUPERFICIE TOTAL DEL PROYECTO DE 2,091.827 M ² . LA CAPACIDAD TOTAL DE ALMACENAMIENTO SERÁ DE 140,000 LITROS DISTRIBUIDOS EN DOS TANQUES: UN TANQUE BIPARTIDO CON UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN COMPARTIMIENTO DE 40,000 LITROS PARA DIÉSEL Y UN TANQUE DE 60,000 LITROS DE CAPACIDAD PARA GASOLINA MAGNA. CONTARÁ EN TOTAL CON 4 DISPENSARIOS, DE LOS CUALES 3 DISPENSARIOS CONTARÁN CON 4 MANGUERAS CADA UNO: DOS MANGUERAS PARA GASOLINA MAGNA Y DOS MANGUERAS PARA GASOLINA PREMIUM Y UN DISPENSARIO CON 2 MANGUERAS PARA DIÉSEL. CON UN TOTAL DE 8 POSICIONES DE CARGA.							

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 2024.

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
\$16,566.82	\$16,567

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). \$44,551.21	a). \$44,551
b). \$89,104.51	b). \$89,105
c). \$133,657.82	c). \$133,658

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). \$58,301.73	a). \$58,302
b). \$116,601.35	b). \$116,601
c). \$174,900.95	c). \$174,901

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

MONTO SIN REDONDEO	MONTO CON REDONDEO
\$11,937.60	\$11,938

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
\$ 5,475.63	\$ 5,476





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

