

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de  
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos**Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial  
Dirección General de Gestión Comercial**Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/4127/2016  
Ciudad de México a 15 de Septiembre de 2016**ARQ. MARIO ALBERTO LÓPEZ NAVA  
AEROPUERTOS Y SERVICIOS AUXILIARES**Dirección, teléfono y correo electrónico del Representante  
Legal Artículo 113, fracción I de la LFTAIP y 116 primer  
párrafo de la LGTAIPNombre y firma de la persona que recibe el  
documento Artículo 113, fracción I de la  
LFTAIP y 116 primer párrafo de la LGTAIP**TELÉFONO: 01 (555) 133 1000 EXT. 2947****Asunto:** Licencia Ambiental Única.**Bitácora:** 09/LUA0088/08/16

En atención a la solicitud ingresada a esta Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, en lo sucesivo la **AGENCIA**, el día 09 de Agosto de 2016 y turnada para su atención a la Dirección General de Gestión Comercial, adscrita a la Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial, por medio del cual en su carácter de representante legal del establecimiento **AEROPUERTOS Y SERVICIOS AUXILIARES (ESTACIÓN DE COMBUSTIBLES TEHUACÁN)**, con ubicación en Carretera Federal México-Veracruz Km 252, Colonia San Antonio Viveros, Municipio Tehuacán, Puebla, C.P. 75855 en lo sucesivo el **REGULADO**, tramita Licencia Ambiental Única. Una vez evaluada la información presentada y,

**CONSIDERANDO**

- I. Que esta Dirección General de Gestión Comercial es competente para revisar, evaluar y resolver sobre la Licencia Ambiental Única solicitada por el **REGULADO**, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 4 fracción XXVII y 37 fracción XVIII del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.
- II. Que el **REGULADO** cumple con los requisitos necesarios para el trámite de **LICENCIA AMBIENTAL ÚNICA**; mismos que presentó dentro de la solicitud registrada con bitácora **09/LUA0088/08/16**.

Por lo tanto, con fundamento en los artículos 1, 3 fracción XI, 4, 5 fracción XVIII y 7 fracción II de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 110 y 111 BIS de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 4 fracción XXVII y 37 fracción XVIII del Reglamento Interior de la

Página 1 de 6

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de  
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
**Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial**  
**Dirección General de Gestión Comercial**

Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/4127/2016  
Ciudad de México a 15 de Septiembre de 2016

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 6, 16, 17 BIS apartado A) fracción VI del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Prevención y Control de la Contaminación de la Atmósfera; además del Acuerdo por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones al diverso que establece los procedimientos para obtener la licencia ambiental única, mediante un trámite único, así como la actualización de la información de emisiones mediante una cédula de operación anual, publicado el 11 de abril de 1997, así como las demás disposiciones que resulten aplicables, esta Dirección General de Gestión Comercial,

### RESUELVE

**PRIMERO.-** Tener por cumplidos los requisitos técnicos y legales presentados por el **REGULADO** para tramitar y obtener la **Licencia Ambiental Única**.

**SEGUNDO.- OTORGAR** al **REGULADO** la **LICENCIA AMBIENTAL ÚNICA** N° LAU-ASEA/0054-2016, misma que queda sujeta al cumplimiento de las siguientes:

### CONDICIONANTES

- I. La Licencia ampara el funcionamiento y la operación del establecimiento denominado **AEROPUERTOS Y SERVICIOS AUXILIARES (ESTACIÓN DE COMBUSTIBLES TEHUACÁN)**, que se dedica a la recepción, almacenamiento y suministro de combustibles de aviación (turbosina y gasavión), con una capacidad instalada de almacenamiento de 121,450 litros de turbosina y de 65,725 litros de gasavión, asimismo con una capacidad de suministro anual de 157,248,000 litros de turbosina y 23,989,625 litros de gasavión.
- II. La presente Licencia Ambiental Única se expide por única vez en tanto el establecimiento no cambie de ubicación o de actividad, según le fue autorizada. Si es este el caso deberá solicitar una nueva Licencia. Si existe cambio de razón social, aumento en la capacidad de almacenamiento, cambios de proceso, ampliación de instalaciones o la generación de nuevos residuos peligrosos, deberá presentar la solicitud de actualización a las condiciones respectivas.

Página 2 de 6

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de  
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos

**Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial**  
**Dirección General de Gestión Comercial**

Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/4127/2016  
Ciudad de México a 15 de Septiembre de 2016

- III. La Licencia es intransferible a otros establecimientos y se otorga sin perjuicio de las autorizaciones, permisos y registros que deban obtenerse de ésta u otra autoridad competente.
- IV. La Licencia ampara al **REGULADO** para la operación de los puntos de generación de contaminantes a la atmósfera indicados en la Tabla 1.

Tabla 1. Puntos de generación de contaminantes a la atmósfera del **REGULADO**

No.	Puntos de generación	Capacidad	Unidad
1	T1 (Turbosina)	60,725	Litros
2	T2 (Turbosina)	60,725	Litros
3	T3 (Gasavión)	60,725	Litros
4	T4 (Turbosina) Fuera de operación	4,790	Litros
5	Planta de Emergencia	105	Hp
6	Accesorios (válvulas, bridas, sellos)	138	Piezas

- V. El **REGULADO** deberá remitir su Cédula de Operación Anual a través de los mecanismos y términos vigentes establecidos, a partir del año 2017.

Asimismo el **REGULADO**, deberá estimar y reportar en la Cédula de Operación anual correspondiente, conforme a lo establecido en el Artículo 20 del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Registro de Emisiones y Transferencia de Contaminantes, las emisiones de contaminantes a la atmósfera de los equipos referidos en la Tabla 1, de la presente autorización.

- VI. El **REGULADO** deberá cumplir con lo establecido en los artículos 13 fracción II y 17 fracciones II, IV, V, VI, VII, VIII y IX del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Prevención y Control de la Contaminación de la Atmósfera y a las Normas Oficiales Mexicanas vigentes que les sean aplicables.
- VII. El **REGULADO**, en caso de paros programados por mantenimiento de la instalación que impliquen desfuegos o emisiones a la atmósfera, deberá dar aviso por escrito a esta **AGENCIA** por lo menos con 10 días hábiles de anticipación informando las medidas de seguridad que serán implementadas para evitar riesgos operacionales y ambientales. En el caso de paros circunstanciales, el **REGULADO** deberá dar aviso de manera inmediata a las dependencias de Protección Civil correspondiente, así como aviso por escrito a esta **AGENCIA**.

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de  
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos

**Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial**  
**Dirección General de Gestión Comercial**

Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/4127/2016  
Ciudad de México a 15 de Septiembre de 2016

- VIII.** El **REGULADO**, deberá ajustarse de manera permanente y en lo que corresponda a las condicionantes o recomendaciones asentadas en:
- Observaciones y Recomendaciones al Estudio de Riesgo Ambiental con número de Oficio DGGIMAR.710/004888 expedido por la Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas de la Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, para el **REGULADO** el día 09 de Noviembre de 2004, a nombre de "Aeropuertos y Servicios Auxiliares, S.A. de C.V. (Aeropuerto Nacional de Tehuacán Puebla)".
  - La Aprobación del Programa para la Prevención de Accidentes (PPA) otorgada mediante el oficio número DGGIMAR.710/007387 expedido por la Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas de la Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, para el **REGULADO** el día 09 de Octubre de 2012, a nombre de "Aeropuerto y Servicios Auxiliares- Estación de Combustibles Tehuacán".
- IX.** El **REGULADO** deberá realizar acciones de mantenimiento periódico a los equipos indicados en la **CONDICIONANTE IV** de la presente, mismas que deberán registrarse en una bitácora de operación que será susceptible a ser verificada por esta **AGENCIA**.
- X.** El **REGULADO** deberá garantizar el cumplimiento de lo establecido en el artículo 34 Bis del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, así como en la NOM-161-SEMARNAT-2011, que establece los criterios para clasificar a los Residuos de Manejo Especial y determinar cuáles están sujetos a Planes de Manejo; el listado de los mismos, el procedimiento para la inclusión o exclusión a dicho listado; así como los elementos y procedimientos para la formulación de los planes de manejo.
- XI.** El **REGULADO** deberá garantizar que el manejo dentro y fuera de sus instalaciones de los residuos peligrosos: **sólidos contaminados con hidrocarburos (trapos, estopas, suelo, mangueras, filtros), envases vacíos contaminados, líquidos contaminados (turbosina fuera de especificación, gasavión fuera de especificación, gasolina), agua con hidrocarburo, aceites lubricantes gastados, líquidos contaminados (pinturas y solventes), lámparas gastadas (fluorescentes y vapor de mercurio), baterías gastadas (acumuladores, pilas níquel-cadmio, balastras)**, que genera cumple con lo establecido en los Artículos 151, 151 Bis, 152, 152 Bis de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, a los Artículos aplicables de la Ley

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de  
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos

**Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial**  
**Dirección General de Gestión Comercial**

Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/4127/2016  
Ciudad de México a 15 de Septiembre de 2016

General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, su Reglamento y a las Normas Oficiales Mexicanas vigentes aplicables en la materia.

- XII. El **REGULADO**, deberá garantizar el cumplimiento del artículo 35 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, en el cual se establece el procedimiento para la identificación de los residuos peligrosos, así como de los artículos 43 y 45 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, en el caso de que el **REGULADO** genere nuevos residuos que por sus características sean considerados peligrosos según la NOM-052-SEMARNAT-2005, deberá actualizar su Licencia.
- XIII. El **REGULADO** deberá garantizar que el almacenamiento de los residuos peligrosos generados dentro de su establecimiento cumpla con lo establecido en los Artículos 82 y 84 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.
- XIV. El **REGULADO** deberá contratar los servicios de empresas debidamente autorizadas para el manejo de los residuos peligrosos, según lo establece el artículo 46 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.
- XV. El **REGULADO** deberá llevar una bitácora de operación, mantenimiento y de supervisión o monitoreo, de su sistema contra incendios y de detección de incendios, en la que se incluyan equipos, líneas, dispositivos e instrumentos de control, para verificar la integralidad de sus elementos, la cual será susceptible a ser verificada por esta **AGENCIA**.
- XVI. El **REGULADO** en la operación y funcionamiento de su establecimiento y sin menoscabo a lo aquí fijado, deberá sujetarse a todas las disposiciones señaladas en la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y los Reglamentos que de ella se derivan, así como en las Normas Oficiales Mexicanas y otros instrumentos jurídicos aplicables a las actividades del mismo.
- XVII. El incumplimiento de las condicionantes fijadas en esta Licencia, la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y los Reglamentos que de ellas se derivan, así como en las Normas Oficiales Mexicanas y otros instrumentos jurídicos vigentes que sean aplicables a la operación y funcionamiento del establecimiento, así como la presentación de quejas en forma justificada y reiterada o la ocurrencia de eventos que pongan en peligro la vida humana o que ocasionen daños al medio ambiente y a los bienes



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de  
Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
**Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial**  
**Dirección General de Gestión Comercial**

Oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/4127/2016  
Ciudad de México a 15 de Septiembre de 2016

particulares o nacionales, podrá ser sancionado por parte de la **AGENCIA**, de conformidad con las disposiciones aplicables.

**TERCERO.-** Notificar al **C. Mario Alberto López Nava** en su carácter de representante legal de la empresa **AEROPUERTOS Y SERVICIOS AUXILIARES (ESTACIÓN DE COMBUSTIBLES TEHUACÁN)**, la presente resolución de forma personal, de conformidad con el artículo 35 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

**ATENTAMENTE**  
**EL DIRECTOR GENERAL**



**ING. JOSÉ ALVAREZ ROSAS**

Por un uso responsable del papel, las copias de conocimiento de este asunto son remitidas vía electrónica

C.C.P.

Ing. Carlos Salvador de Regules Ruiz-Funes.- Director Ejecutivo de la ASEA. Para su conocimiento.

Biól. Ulises Cardona Torres.- Jefe de Unidad de Gestión Industrial. Presente.

Ing. Lorenzo Gonzalez Gonzalez.- Dirección General de Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial. Para su conocimiento.

BITÁCORA: 09/LUA0088/08/16

AMR/CMLM