

Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial Dirección General de Gestión Comercial Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023 Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

C. Julio César López Magaña En representación de la empresa Servicio Rosablanca, S.A. de C.V.

Domicilio, Teléfono y Correo Electrónico del Representante Legal, Art. 113 fracción I de la LFTAIP y 116 primer párrafo de la LGTAIP.

PRESENTE

Bitácora: 09/IPA0017/02/23 Expediente: 16MI2023X0009

En atención a la evaluación del trámite ASEA-00-041 Recepción, Evaluación y Resolución del Informe Preventivo para actividades del Sector Hidrocarburos, mediante el cual el C. Julio César López Magaña, en representación de la empresa Servicio Rosablanca, S.A. de C.V., (REGULADO), presentó el Informe Preventivo (IP) correspondiente al proyecto denominado "Estación de Servicio "Servicio Rosablanca" (PROYECTO), con domicilio, de conformidad con lo manifestado por el REGULADO, en Avenida Las Palmas, No. 2999, Localidad Las Guacamayas, C.P. 60950, municipio de Lázaro Cárdenas, estado de Michoacán de Ocampo, y

#### CONSIDERANDO:

I. Que el REGULADO pretende dedicarse al expendio al público de petrolíferos, por lo que su actividad corresponde al Sector Hidrocarburos, la cual es de exclusiva jurisdicción federal, misma que es competencia de esta AGENCIA de conformidad con la definición señalada en el artículo 3o., fracción XI, inciso e) de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos en correlación con el artículo 95 de la Ley de Hidrocarburos.

En este tenor, el artículo 19 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, establece:

Artículo 19.- Los promoventes con capacidad de ejercicio podrán actuar por sí o por medio de representante o apoderado.

La representación de las personas físicas o morales ante la Administración Pública Federal para formular solicitudes, participar en el procedimiento administrativo, interponer recursos, desistirse y renunciar a derechos, deberá acreditarse mediante instrumento público, y en el caso de personas físicas, también mediante carta poder firmada ante dos testigos y ratificadas las firmas del otorgante y testigos ante las propias autoridades o fedatario público, o declaración en comparecencia personal del interesado. (...)

De conformidad con lo anterior, el **C. Julio César López Magaña** acredita las facultades de representación del **REGULADO** mediante escritura pública número 12,617 fecha 10 de noviembre de 2009, formalizada ante



Boulevard Adolfo Ruiz Cortínes 4209, Jardìnes en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Teléfono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea







Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

la fe del Lic. Luis Pedraza Rodríguez, Titular de la Notaría Pública Número cuarenta y uno, en ejercicio y con residencia en la ciudad de Lázaro Cárdenas, estado de Michoacán de Ocampo.

- II. Que esta DGGC, es competente para analizar, evaluar y resolver la petición presentada por el REGULADO, con fundamento en los artículos Décimo Noveno Transitorio, segundo párrafo, del Decreto por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en Materia de Energía, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 20 de diciembre de 2013; 1o., 2o., 3o., fracciones VIII y XI, 4o., 5o., fracción XVIII y 7o., fracción I de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 4, fracción XXVII, 18, fracción III y 37, fracciones VI y XXIII del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.
- III. Que el 17 de octubre de 2017, se publicó en el Diario Oficial de la Federación el ACUERDO por el que se hace del conocimiento a los Regulados con Estaciones de Servicio de expendio al público de Petrolíferos (diésel y gasolinas) los casos en que procede la presentación de Informe Preventivo dentro del trámite de evaluación de impacto ambiental y los mecanismos de atención (ACUERDO).
- IV. Que el artículo 28 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA), establece que la evaluación del impacto ambiental, es el procedimiento a través del cual la Secretaría establece las condiciones a que se sujetará la realización de obras y actividades que puedan causar desequilibrio ecológico o rebasar los límites y condiciones establecidos en las disposiciones aplicables para proteger el ambiente, preservar y restaurar los ecosistemas, a fin de evitar o reducir al mínimo sus efectos negativos sobre el medio ambiente. Para ello, en los casos en que determine el Reglamento que al efecto se expida, quienes pretendan llevar a cabo alguna de las siguientes obras o actividades, requerirán previamente la autorización en materia de impacto ambiental de la Secretaría:

II.- Industria del petróleo, petroquímica, química, siderúrgica, papelera, azucarera, del cemento y eléctrica;

- V. Que el artículo 31 de la LGEEPA establece en la fracción I, que la realización de las obras y actividades a que se refieren las fracciones I a XII del artículo 28, requerirán la presentación de un informe preventivo y no una manifestación de impacto ambiental, cuando existan normas oficiales mexicanas u otras disposiciones que regulen las emisiones, las descargas, el aprovechamiento de recursos naturales y, en general, todos los impactos ambientales relevantes que puedan producir las obras o actividades.
- VI. Que el artículo 5 inciso D), fracción IX del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental (REIA), establece que quienes pretendan llevar a cabo alguna de las siguientes obras o actividades, requerirán previamente la autorización de la Secretaría en materia de impacto ambiental:

D) ACTIVIDADES DEL SECTOR HIDROCARBUROS:

IX. Construcción y operación de instalaciones para la producción, transporte, almacenamiento, distribución y expendio al público de petrolíferos, y



Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Telefono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea



M





Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

- VII. Que el artículo 29 del REIA establece en la fracción I, que la realización de las obras y actividades a que se refieren el artículo 5 del mismo ordenamiento, requerirán la presentación de un Informe Preventivo cuando existan normas oficiales mexicanas u otras disposiciones que regulen las emisiones, las descargas, el aprovechamiento de recursos naturales y, en general, todos los impactos ambientales relevantes que las obras o actividades puedan producir.
- VIII. Que el 07 de noviembre de 2016, se publicó en el Diario Oficial de la Federación la Norma Oficial Mexicana NOM-005-ASEA-2016, Diseño, construcción, operación y mantenimiento de Estaciones de Servicio para almacenamiento y expendio de diésel y gasolinas, misma que entró en vigor el 6 de enero de 2017.
- IX. Que el objetivo de la NOM-005-ASEA-2016, consiste en establecer las especificaciones, parámetros y requisitos técnicos de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa, y Protección Ambiental que se deben cumplir en el diseño, construcción, operación y mantenimiento de Estaciones de Servicio para almacenamiento y expendio de diésel y gasolinas.
- X. Que en el Anexo 4 de la NOM-005-ASEA-2016, referente a la Gestión Ambiental, se desprende que, para el desarrollo de las actividades referidas en la norma, el REGULADO deberá tener identificadas las medidas de mitigación y/o compensación de los impactos ambientales que el PROYECTO pudiera generar.
- XI. Que se deberá cumplir con las especificaciones de Diseño y Construcción de la NOM-005-ASEA-2016, que establece que previo a la construcción se debe contar con los permisos y autorizaciones regulatorias requeridas por la normatividad y legislación local y/o federal, incluyendo el impacto ambiental y los diferentes análisis de riesgo que sean aplicables, asimismo, dentro de estas disposiciones se encuentran las de delimitación respecto a distancias de seguridad a elementos externos, en predios urbanos, poblaciones rurales o al margen de carretera, capacidades de carga de suelo, sondeos no menores a 10 metros para determinación de manto freático, pozos de observación, pozos de monitoreo, sistemas de recuperación de vapores, medidas de seguridad en caso de derrames de combustibles y medidas de hermeticidad neumática en todos los sistemas.
- XII. Que el 02 de febrero de 2023, fue recibido en la AGENCIA el escrito sin número de fecha 01 de febrero de 2023, mediante el cual, el REGULADO presentó el IP del PROYECTO para su correspondiente evaluación y dictaminación en materia de impacto ambiental, mismo que quedó registrado con clave de proyecto 16MI2023X0009 y número de bitácora 09/IPA0017/02/23.
- XIII. Que el 09 de febrero de 2023, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 34 fracción I de la LGEEPA, que dispone la publicación de la solicitud de autorización en materia de impacto ambiental en su Gaceta Ecológica y en acatamiento a lo que establece el artículo 37 del REIA, se publicó a través de la Separata número ASEA/06/2023 de la Gaceta Ecológica ASEA, el listado del ingreso de proyectos, así como, la emisión de resolutivos derivados del procedimiento de evaluación de impacto y riesgo ambiental durante el periodo del 02 al 08 de febrero de 2023, entre los cuales se incluyó el PROYECTO.
- XIV. Que el 10 de febrero de 2023 esta DGGC emitió el requerimiento de información contenido en el oficio número ASEA/UGSIVC/DGGC/1599/2023, el cual fue notificado al REGULADO el día 24 de febrero de 2023, y en el que se otorgaron 10 días hábiles, contados a partir del día siguiente a aquel en que surtiera



Boulevard Adolfo Ruiz Cortínes 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Teléfono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea









Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UCSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

efectos la notificación del mismo, para ingresar la información adicional solicitada; mismos que fenecieron el 10 de marzo de 2023.

- XV. Que el 10 de marzo de 2023, el REGULADO dio contestación al requerimiento de información solicitado por esta DGGC mediante el oficio número ASEA/UGSIVC/DGGC/1599/2023 de fecha 10 de febrero de 2023, misma que quedó registrada con folio 0109212/03/23.
- XVI. Que por la descripción, características y ubicación de las actividades que integran el PROYECTO, éste es de competencia federal en materia de evaluación de impacto ambiental, por ser una obra relacionada con la preparación del sitio, construcción, operación, mantenimiento y abandono de instalaciones para el transporte, almacenamiento, distribución y expendio al público de petrolíferos, tal y como lo disponen los artículos 28 fracción II de la LGEEPA y 5 inciso D), fracción IX del REIA, asimismo, se pretende desarrollar una actividad del Sector Hidrocarburos, al tratarse del expendio al público de petrolíferos, por lo que, con fundamento en el artículo 3 fracción XI, inciso e) de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, esta DGGC procede a evaluar la información presentada para el PROYECTO.

## Antecedentes administrativos

XVII. Que el REGULADO señaló en la Página 31 del Capítulo III del IP lo siguiente: "El Proyecto ESTACIÓN DE SERVICIO "SERVICIO ROSABLANCA", realiza actividades de recepción, almacenamiento y venta al público al por menor de Gasolinas y Diésel desde el 12 de mayo de 2007" (sic); y en la Página 36 del Capítulo III del IP indica que: "Esta etapa se desarrolló de acuerdo con el Oficio de Resolución en Materia de Impacto Ambiental SUMA-DOGA-DPA/142/2006, de fecha 10 de noviembre de 2006" (sic), sin embargo, dicho resolutivo no manifiesta de manera expresa la vigencia para la etapa de operación del PROYECTO, por lo que mediante oficio ASEA/UGSIVC/DGGC/1599/2023 de fecha 10 de febrero de 2023, se le requirió al REGULADO "presentar evidencia fehaciente de que se dio cumplimiento a la totalidad de los términos y condicionantes establecidos en la autorización en materia de impacto ambiental SUMA-DOGA-DPA/142/2006, de fecha 10 de noviembre de 2006, así como evidenciar si cuenta con refrendos o prórrogas requeridos para la vigencia de dicha autorización y, adicionalmente, que haya sido emitida a favor del REGULADO o, en su caso, deberá adjuntar las documentales mediante las cuales se haya autorizado el cambio de titularidad de dicha autorización por parte de la autoridad competente. Asimismo, el REGULADO deberá presentar las evidencias documentales que demuestren que la instalación se encuentra en condiciones de seguridad óptimas para su operación así como en pleno cumplimiento de la normatividad vigente aplicable; para lo cual, deberá presentar, al menos, los siguientes documentos: copia de las evidencias de cumplimiento de términos y condicionantes para la etapa de operación establecidas en la autorización en materia de impacto ambiental emitida por la autoridad competente; copia de las facturas de compra del o de los tanques de almacenamiento y de las tomas de suministro actualmente instaladas; copia de pruebas de hermeticidad del o de los tanques de almacenamiento; permiso de la Comisión Reguladora de Energía para la realización de la actividad, y/o cualquier otro que demuestre las cuestiones antes mencionadas. Aunado a lo anterior, si cuenta con autorización de impacto ambiental, emitida por la autoridad competente, que ampare las obras y/o actividades, deberá indicar si se han realizado cambios, modificaciones o remodelaciones al PROYECTO (sustitución de

W



Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Te éfono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea





Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

infraestructura, tomas de suministro, tanques de almacenamiento, cambio de imagen y/o de franquicia entre otros), describiendo las actividades realizadas, así como, la fecha en que se llevaron a cabo, por lo que, de ser el caso, deberá adjuntar las autorizaciones y/o pronunciamientos en materia de impacto ambiental emitidas por la autoridad competente para el desarrollo de cambios, modificaciones o remodelaciones. Por otra parte, y de ser el caso, deberá indicar si la presentación del IP obedece a un procedimiento administrativo instaurado por esta AGENCIA, adjuntando copia simple, completa y legible de la resolución derivada de dicho procedimiento, así como las evidencias de cumplimiento a lo establecido en la misma. Además de lo anterior, el **REGULADO** deberá presentar la evidencia fotográfica actual del **PROYECTO**, con la finalidad de constatar la información que ingrese, considerando realizar las tomas desde el centro del predio y realizar las tomas fotográficas en dirección a los 4 puntos cardinales (Norte, Sur, Este y Oeste); asimismo, deberá realizar el mismo procedimiento desde los límites del predio considerando los 4 puntos cardinales y realizar las tomas fotográficas hacia el centro del predio, donde se aprecie todo el terreno del polígono del PROYECTO, dichas fotografías deberán estar acompañadas de las coordenadas geográficas. Lo anterior, con el objeto de acreditar el cumplimiento al carácter preventivo que reviste a toda autorización en materia de impacto ambiental considerando lo establecido por los artículos 28, fracción II y 31, fracción I de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, así como 50., inciso D, fracción IX y 29, fracción I de su Reglamento en Materia de Evaluación del Impacto Ambiental, respecto de las etapas previas, es decir, para la preparación de sitio, construcción y operación hasta la actualidad, o en su defecto acreditar el supuesto de excepción que se actualiza en relación con el proyecto sometido a evaluación".

- XVIII. Que en virtud de que las etapas de preparación del sitio, construcción, operación y mantenimiento están amparadas mediante la autorización de impacto ambiental con número de oficio SUMA-DOGA-DPA/142/2006, de fecha 10 de noviembre de 2006, emitida por la Secretaría de Urbanismo y Medio Ambiente del estado de Michoacán de Ocampo, el REGULADO, para demostrar que la instalación se encuentra en óptimas condiciones de seguridad para su operación, así como el pleno cumplimiento de la normatividad vigente aplicable, presentó en la respuesta al requerimiento de información, las siguientes evidencias documentales:
  - Factura 1282 de fecha 03 de abril de 2006 de los tangues de almacenamiento.
  - Factura 16192 de fecha 29 de septiembre de 2006 de los dispensarios.
  - Permiso de la Comisión Reguladora de Energía para la realización de la actividad con número PL/11945/EXP/ES/2015.
  - Dictamen técnico de operación y mantenimiento en cumplimiento a la NOM-005-ASEA-2016, número ES-053-A-005-2022-073 de fecha 27 de diciembre de 2022, cuyo resultado de la inspección es que CUMPLE.
  - Informe de las pruebas de hermeticidad de fecha 06/06/2022.

## Aplicabilidad del esquema de informe preventivo

XIX. Que el artículo 9 del ACUERDO establece los supuestos de excepción para la aplicabilidad del esquema de presentación del Informe Preventivo respecto de Estaciones de Servicio de expendio de petrolíferos



Boulevard Adolfo Ruiz Cortínes 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Teléfono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea







Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

(diésel y gasolinas), que se encuentren en áreas urbanas, suburbanas e industriales, de equipamiento urbano o de servicios, en autopistas, carreteras federales o estatales, que a la letra indica:

"El presente esquema no resulta aplicable cuando las obras y/o actividades pretendan efectuarse en áreas naturales protegidas de carácter federal o estatal, sitios RAMSAR (ecosistemas costeros o de humedales), áreas que requieran cambio de uso del suelo, áreas forestales, selvas y zonas áridas; en zonas contiguas a humedales, manglares, lagunas, ríos, lagos y esteros conectados con el mar, así como en litorales o zonas federales, hábitat crítico para la conservación de la vida silvestre, áreas donde existan especies en alguna categoría de riesgo de acuerdo con la referida Norma Oficial Mexicana NOM-059-SEMARNAT-2010, Protección ambiental-Especies nativas de México de flora y fauna silvestres-Categorías de riesgo y especificaciones para su inclusión, exclusión o cambio-Lista de especies en riesgo, áreas donde no estén permitidas dichas actividades de conformidad con lo establecido dentro de los ordenamientos ecológicos del territorio y ordenamientos jurídicos regionales, estatales y locales aplicables, los Programas de Desarrollo Urbano vigentes."

En este sentido, de conformidad con la información presentada por el REGULADO, se tiene lo siguiente:

- a) De acuerdo con la ubicación y superficie a afectar por el PROYECTO, éste no se efectuará en áreas naturales protegidas de carácter federal o estatal, sitios RAMSAR (ecosistemas costeros o de humedales), áreas que requieran cambio de uso del suelo, áreas forestales, selvas y zonas áridas; en zonas contiguas a humedales, manglares, lagunas, ríos, lagos y esteros conectados con el mar, ni en litorales o zonas federales.
- b) El REGULADO en el desahogo de requerimiento de información menciona que en el predio del PROYECTO y en su AI, no se observaron ejemplares de flora y fauna silvestre que se encuentren bajo la protección de la NOM-059-SEMARNAT-2010.
- el REGULADO señaló en el desahogo de requerimiento de información, que al PROYECTO le aplica el Programa de Ordenamiento Ecológico General del Territorio, en virtud de que el sitio se ubica dentro de la Unidad Ambiental Biofísica UAB 133, denominada "Planicies y Lomeríos Costeros de Guerrero" con Política Ambiental de Restauración y Aprovechamiento Sustentable; asimismo, le aplica el Programa de Ordenamiento Ecológico Estatal de Michoacán, en virtud de que el sitio se ubica dentro de la Unidad de Gestión Ambiental UGA Agr2540, con política ambiental de Aprovechamiento; también le aplica el Programa de Ordenamiento Ecológico Regional Sierra Costa de Michoacán, dado que el sitio se ubica en la UGA OET LC, política ambiental de Aprovechamiento, finalmente le aplica el Programa de Ordenamiento Ecológico Municipal de Lázaro Cárdenas, del Estado de Michoacán de Ocampo, en virtud de que el sitio se ubica dentro de la Unidad de Gestión Ambiental UGA PDU 80, con política ambiental de Aprovechamiento.

Derivado de la revisión de los criterios de regulación ambiental establecidos en dicho ordenamiento, esta **DGGC** no identificó algún criterio que prohíba o restrinja el desarrollo del **PROYECTO**.

 d) El REGULADO señaló en el desahogo de requerimiento de información, que al PROYECTO le aplica el Plan Municipal de Desarrollo 2021-2024 Lázaro Cárdenas, donde no se identificó algún criterio que prohíba o restrinja el desarrollo del proyecto.

Bo Tel

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Teléfono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea





Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

En virtud de lo anterior, esta **DGGC** determina que el **PROYECTO** no se ajusta a los supuestos de excepción referidos en el artículo 9 del **ACUERDO**, por lo que es procedente su evaluación a través del esquema de presentación del Informe Preventivo.

#### Datos de identificación

XX. Que de conformidad con lo establecido en el artículo 30 fracción I del REIA, y de acuerdo con la información que obra en el expediente, en las Páginas 7 a 14 del Capítulo I del IP, el REGULADO presentó el nombre y la ubicación del proyecto, los datos generales del REGULADO, y los datos generales del responsable de la elaboración del informe.

### Referencia a la norma oficial mexicana aplicable

XXI. Que de conformidad con lo establecido en el artículo 30 fracción II del REIA, y de acuerdo con la información que obra en el expediente, el REGULADO hizo referencia a la norma oficial mexicana que regula las emisiones, las descargas o el aprovechamiento de recursos naturales, aplicables a la obra o actividad, consistente en la NOM-005-ASEA-2016, Diseño, construcción, operación y mantenimiento de Estaciones de Servicio para almacenamiento y expendio de diésel y gasolinas; asimismo, indicó la manera en que dará cumplimiento a las especificaciones de la misma en cada una de las etapas del PROYECTO.

# Aspectos técnicos y ambientales

- XXII. Que de conformidad con lo establecido en el artículo 30, fracción III del REIA, el REGULADO debe presentar la siguiente información con relación al PROYECTO:
  - a) La descripción general de la obra o actividad proyectada

El **REGULADO** manifestó que el **PROYECTO** consiste en la operación, mantenimiento y abandono de una estación de servicio para el expendio al público de petrolíferos a vehículos automotores, bajo la franquicia e imagen de Pemex, la cual contará con **tres tanques** de almacenamiento con una capacidad total de **140,000 litros**, distribuidos de la siguiente manera:

- Un tanque de 60,000 litros de capacidad para almacenar gasolina Magna.
- Un tanque de 40,000 litros de capacidad para almacenar gasolina Premium.
- Un tanque de 40,000 litros de capacidad para almacenar combustible Diésel.

Para el desarrollo del **PROYECTO** se requiere una superficie de  $3,552 \text{ m}^2$ , actualmente destinado a la instalación de servicio.

Las coordenadas UTM del PROYECTO son las siguientes:

Vértice	Coordenadas UTM - DATUM WGS84			
vertice	X	γ		
1	159293.679	1991348.019		
2	159340.088	1991401.904		
3	159367.498	1991368.265		



2023 Francisco VILLA

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Telafono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea





Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial Dirección General de Gestión Comercial Oficio No. ASEA/UCSIVC/DGGC/2607/2023 Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

Vértice	Coordenadas UTM - DATUM WGS84		
	X	Υ	
4	159317.974	1991324.659	

Asimismo, el **REGULADO** manifiesta en **Página 46** del **Capítulo III** del **IP**, que para el expendio de combustibles la zona de despacho contará con **cuatro dispensarios** con la siguiente configuración:

DISPENSARIOS PARA EL DESPACHO DE COMBUSTIBLE						
Dispensario	Número de posiciones de carga	Número de mangueras de gasolina Magna	Número de mangueras de gasolina Premium	Número de mangueras d Diésel		
1	2	2	2			
2	2	2	2	- Deplitatolise		
3	2	2	2	i nataio anno ma		
4	2	plasmaneonen	n la o marinadad e	2		

Adicionalmente, como parte de la distribución de las diferentes áreas del PROYECTO, se contará con oficina, tienda de conveniencia, sanitarios, cuarto de máquinas, cuarto eléctrico, bodega de limpios, cuarto de control eléctrico, cuarto de sucios, cuarto de residuos peligrosos, estacionamiento, áreas verdes, accesos y circulaciones.

Por otro lado, el REGULADO señaló en la Página 11 del Capítulo I del IP, en qué consiste el Programa General de Trabajo, en donde se indica que para las etapas de operación y mantenimiento se considera un plazo de 30 años; sin embargo, esta DGGC considera otorgar para las etapas de operación y mantenimiento un plazo de 14 años; considerando que la fecha de inicio de operaciones manifestada en el permiso emitido por la Comisión Reguladora de Energía es el 07 de mayo de 2007, los cuales se contarán a partir de la fecha de notificación del presente oficio.

Asimismo, se describen de manera amplia y detallada las características del PROYECTO en las Páginas 29 a 52 del Capítulo III del IP.

b) La identificación de las sustancias o productos que vayan a emplearse y que puedan impactar el ambiente, así como sus características físicas y químicas

En las **Páginas 62 a 71** del **Capítulo III** del **IP** el **REGULADO** describe las sustancias que empleará y que pueden impactar el ambiente durante las diferentes etapas del **PROYECTO**, haciendo referencia a las características de peligrosidad, el volumen y tipo de almacenamiento para éstas, así como, estado físico en que se encontrará y cantidad de uso.

c) La identificación y estimación de las emisiones, descargas y residuos cuya generación se prevea, así como las medidas de control que se pretendan llevar a cabo

El **REGULADO** en las **Páginas 72 y 73** del **Capítulo III** del **IP**, describe las emisiones, descargas y residuos cuya generación se prevén derivado de las obras y/o actividades que pretenda llevar a cabo para el





Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

desarrollo del **PROYECTO**, asimismo, hace referencia a los métodos de estimación, los procedimientos y medidas de control de los mismos.

Asimismo, conforme a lo manifestado por el **REGULADO** en el **IP** y al análisis realizado por esta **DGGC**, para el desarrollo del **PROYECTO**, y para las emisiones, descargas y residuos cuya generación se prevén, así como las medidas de control que se pretendan llevar a cabo, son aplicables y se deberá atender lo establecido en las siguientes Normas Oficiales Mexicanas:

#### Normas

NOM-002-SEMARNAT-1996. Que establece los límites máximos permisibles de contaminantes en las descargas de aguas residuales a los sistemas de alcantarillado urbano o municipal.

NOM-004-ASEA-2017. Sistemas de recuperación de vapores de gasolinas para el control de emisiones en estaciones de servicio para expendio al público de gasolinas-Métodos de prueba para determinar la eficiencia, mantenimiento y los parámetros para la operación.

NOM-041-SEMARNAT-2015. Que establece los límites máximos permisibles de emisiones de gases contaminantes provenientes del escape de vehículos automotores en circulación que usan gasolina como combustible.

NOM-045-SEMARNAT-2017. Protección ambiental. - Vehículos en circulación que usan diésel como combustible. - Límites máximos permisibles de opacidad, procedimiento de prueba y características técnicas del equipo de medición.

NOM-052-SEMARNAT-2005. Que establece las características, el procedimiento para identificar si un residuo es peligroso, el cual incluye los listados de los residuos peligrosos y las características que hacen que se consideren como tales. Se deberá tomar en cuenta las definiciones de esta Norma al identificar los residuos considerados peligrosos que pudiesen ser generados durante las actividades del proyecto.

NOM-054-SEMARNAT-2002. Que establece el procedimiento para determinar la incompatibilidad entre dos o más residuos considerados como peligrosos por la norma oficial mexicana NOM-052-ECOL-1993.

NOM-080-SEMARNAT-1994. Establece los límites máximos permisibles de emisión de ruido provenientes del escape de los vehículos automotores, motocicletas y triciclos motorizados en circulación y su método de medición.

NOM-081-SEMARNAT-1994.- Que establece los límites máximos permisibles de emisión de ruido de las fuentes fijas y su método de medición.

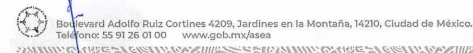
NOM-001-ASEA-2019. Que establece los criterios para clasificar a los Residuos de Manejo Especial del Sector Hidrocarburos y determinar cuáles están sujetos a Plan de Manejo; el listado de los mismos, así como los elementos para la formulación y gestión de los Planes de Manejo de Residuos Peligrosos y de Manejo Especial del Sector Hidrocarburos.

NOM-161-SEMARNAT-2011. Que establece los criterios para clasificar a los Residuos de Manejo Especial y determinar cuáles están sujetos al Plan 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.

**NOM-165-SEMARNAT-2013.** Que establece la lista de sustancias sujetas a reporte para el registro de emisiones y transferencia de contaminantes.

NOM-138-SEMARNAT/SS-2003. Límites máximos permisibles de hidrocarburos en suelos y las especificaciones para su caracterización y remediación.

d) La descripción del ambiente y, en su caso, la identificación de otras fuentes de emisión de contaminantes existentes en el área de influencia del proyecto









Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UCSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

El **REGULADO** indicó que para la descripción del Área de influencia (AI) se consideró un radio de 500 m, a partir del polígono del **PROYECTO**, zona en la cual se puede manifestar los impactos ambientales que ocasionará su ejecución.

Los aspectos bióticos y abióticos que caracterizan al AI se describieron en las Páginas 75 a 95 del Capítulo III del IP.

e) La identificación de los impactos ambientales significativos o relevantes y la determinación de las acciones y medidas para su prevención y mitigación

El **REGULADO**, en el desahogo del requerimiento de información y en las **Páginas 112 a 139** del **Capítulo III** del **IP**, identificó y describió los impactos ambientales significativos o relevantes durante las etapas de preparación del sitio, construcción, operación, mantenimiento y abandono del **PROYECTO**.

Asimismo, conforme a lo manifestado por el REGULADO, en las Páginas 140 a 154 del Capítulo III del IP y al análisis realizado por esta DGGC, se considera que las medidas de prevención y mitigación propuestas por el REGULADO son ambientalmente viables de llevarse a cabo, toda vez que previenen, controlan, minimizan y/o compensan el nivel de los impactos ambientales que fueron identificados, evaluados y que se pudieran ocasionar por el desarrollo del PROYECTO.

En adición a lo anterior, esta DGGC determina que de conformidad con lo establecido en el Anexo 4 de la NOM-005-ASEA-2016, el REGULADO deberá cumplir con la totalidad de las medidas señaladas en dicho anexo para cada una de las etapas del PROYECTO.

f) Los planos de localización del área en la que se pretende realizar el proyecto

El **REGULADO**, en el **IP** y en el desahogo del requerimiento de información, presentó los planos de localización del área en la que se pretende realizar el **PROYECTO**.

XXIII. Que el artículo 147, segundo párrafo de la LGEEPA establece que quienes realicen actividades altamente riesgosas deberán formular y presentar a la Secretaría un estudio de riesgo ambiental, así como someter a la aprobación de dicha dependencia y de las Secretarías de Gobernación, de Energía, de Comercio, de Salud, y del Trabajo y Previsión Social, los programas para la prevención de accidentes en la realización de tales actividades, que puedan causar graves desequilibrios ecológicos.

En este sentido, el 04 de mayo de 1992, se publicó en el Diario Oficial de la Federación, el ACUERDO por el que las Secretarías de Gobernación y Desarrollo Urbano y Ecología, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 50. fracción X y 146 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 27 fracción XXXII y 37 fracciones XVI y XVII de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, expiden el segundo listado de actividades altamente riesgosas, el cual corresponde a aquéllas en que se manejen sustancias inflamables y explosivas.

De conformidad con lo establecido en el ACUERDO citado en el párrafo que precede, se considerará como actividad altamente riesgosa, el manejo de sustancias peligrosas en cantidades iguales o superiores a la cantidad de reporte; entendiéndose por cantidad de reporte la cantidad mínima de sustancia peligrosa en producción, procesamiento, transporte, almacenamiento, uso o disposición final, o la suma de éstas,



Boulevard Adolfo Ruiz Cortines 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Teléfono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea



Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UCSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

existentes en una instalación o medio de transporte dados, que al ser liberada, por causas naturales o derivadas de la actividad humana, ocasionaría una afectación significativa al ambiente, a la población o a sus bienes.

Ahora bien, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 4 fracción IX, inciso a), del Segundo Listado de Actividades Altamente Riesgosas, que a la letra señala:

"Artículo 4º.- Las actividades asociadas con el manejo de sustancias inflamables y explosivas que deben considerarse altamente riesgosas sobre la producción, procesamiento, transporte, almacenamiento, uso y disposición final de las sustancias que a continuación se indican, cuando se manejan cantidades iguales o superiores a las cantidades de reporte siguientes:

IX. Cantidad de reporte a partir de 10,000 barriles

a) En el caso de las siguientes sustancias en estado líquido: Gasolinas <sup>N</sup>

El REGULADO manifiesta que el PROYECTO contará con un almacenamiento total de 100,000 litros de gasolina, lo cual, equivale aproximadamente 628.98 barriles estadounidenses, por lo que, esta DGGC determina que no se considera como una Actividad Altamente Riesgosa, por no encuadrar en el supuesto antes señalado.

Por otra parte, el diésel no es una sustancia que se encuentre listada de conformidad con lo dispuesto en el artículo 4 del Segundo Listado de Actividades Altamente Riesgosas, por lo que, esta DGGC determina que no se considera como una Actividad Altamente Riesgosa, por no encuadrar en el supuesto antes señalado.

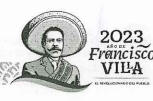
En apego a lo anteriormente expuesto y de conformidad con lo establecido en los artículos 28 fracción II, 29 y 31 fracción I de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 10., 20., 30., fracción XI, inciso e), 40., 50., fracción XVIII, y 70., fracción I de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 2 segundo párrafo, 3 fracción I Bis, 5 inciso D), fracción IX, 29 fracción I y 33 fracción I del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de Evaluación del Impacto Ambiental; 4 fracción XXVII, 18 fracción III y 37 fracciones VI y XXIII del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; la Norma Oficial Mexicana NOM-005-ASEA-2016, Diseño, construcción, operación y mantenimiento de Estaciones de Servicio para almacenamiento y expendio de diésel y gasolinas, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 7 de noviembre de 2016 y en el Acuerdo por el que se hace del conocimiento a los Regulados con Estaciones de Servicio de expendio al público de Petrolíferos (diésel y gasolinas) los casos en que procede la presentación de Informe Preventivo dentro del trámite de evaluación de impacto ambiental y los mecanismos de atención, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 17 de octubre de 2017, esta DGGC:

RESUELVE:

[1] Se aplica exclusivamente a actividades industriales y comerciales



Bou evard Adolfo Ruiz Cortínes 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Teléfono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea







Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

PRIMERO.- Es PROCEDENTE la realización del PROYECTO "Estación de Servicio "Servicio Rosablanca"" con domicilio, de conformidad con lo manifestado por el REGULADO, en Avenida Las Palmas, No. 2999, Localidad Las Guacamayas, C.P. 60950, municipio de Lázaro Cárdenas, estado de Michoacán de Ocampo, ya que, se ajusta a lo dispuesto en los artículos 31 fracción I de la LGEEPA; 29 fracción I, 30, 31, 32 y 33 fracción I del REIA, al regularse en la NOM-005-ASEA-2016, Diseño, construcción, operación y mantenimiento de Estaciones de Servicio para almacenamiento y expendio de diésel y gasolinas, las emisiones, las descargas, el aprovechamiento de recursos naturales y, en general, todos los impactos ambientales relevantes que las obras o actividades del PROYECTO puedan producir.

La presente resolución ampara el PROYECTO en cuestión y se emite en referencia a los aspectos ambientales correspondientes a la preparación del sitio, construcción, operación, mantenimiento y abandono de una Estación de Servicio para el Expendio de Petrolíferos en zona urbana, conforme a lo descrito en el CONSIDERANDO XXII de la presente resolución.

SEGUNDO.- De conformidad con lo establecido en el CONSIDERANDO XXII, inciso a) de la presente resolución, el REGULADO señaló en la Página 11 del Capítulo I del IP, en qué consiste el Programa General de Trabajo, en donde se indica que para las etapas de operación y mantenimiento se considera un plazo de 30 años; sin embargo, esta DGGC considera otorgar para las etapas de operación y mantenimiento un plazo de 14 años; considerando que la fecha de inicio de operaciones manifestada en el permiso emitido por la Comisión Reguladora de Energía es el 07 de mayo de 2007, los cuales se contarán a partir de la fecha de notificación del presente oficio.

En este sentido, el **REGULADO** deberá dar aviso de la fecha de inicio y conclusión de las diferentes etapas del **PROYECTO**, conforme con lo establecido en el artículo 49 segundo párrafo del **REIA**.

Para lo anterior, comunicará mediante escrito ingresado en la Oficialía de Partes de esta AGENCIA y dirigido a la Dirección General de Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial adscrita a la Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial, la fecha de inicio de las obras y/o actividades autorizadas, a más tardar dentro de los quince días siguientes a que hayan dado inicio, así como la fecha de terminación de dichas obras, a más tardar dentro de los quince días posteriores a que esto ocurra.

Posteriormente, deberá ingresar en el **Área de Atención al Regulado** de esta **AGENCIA** y dirigido a esta **DGGC**, copia simple del acuse de ingreso del aviso referido en el párrafo que precede.

TERCERO.- Al término de la vida útil del PROYECTO, el REGULADO deberá dar cumplimiento a las disposiciones administrativas de carácter general que establecen los Lineamientos en materia de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa y protección al medio ambiente para las etapas de Cierre, Desmantelamiento y/o Abandono de Instalaciones del Sector Hidrocarburos, publicadas el 21 de mayo de 2020 en el Diario Oficial de la Federación; adjuntando copia de la presente resolución dentro del programa de Cierre, Desmantelamiento y Abandono, establecido en dichas disposiciones.

M

CUARTO.- Tratándose de obras y/o actividades iniciadas sin contar previamente con autorización en materia de impacto ambiental, esta resolución no exime al REGULADO del cabal cumplimiento que deba dar a las medidas impuestas derivadas de los Procedimientos Administrativos de Inspección y Vigilancia que se inicien







Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial
Dirección General de Gestión Comercial
Oficio No. ASEA/UCSIVC/DGCC/2607/2023
Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

por esta **AGENCIA** en ejercicio de sus facultades, además, de las sanciones administrativas y del ejercicio de las acciones civiles y penales que resulten aplicables.

Al ejecutar las obras y actividades sin contar con autorización en materia de impacto ambiental emitida por la autoridad competente, podría ser acreedor a cualquier de las sanciones previstas en las disposiciones aplicables, por lo que, el plazo para ejecutar las obras y actividades autorizadas en la presente resolución comenzará a computarse una vez que la notificación de la misma surta efecto.

QUINTO.- En caso de que el REGULADO pretenda la modificación y/o realización de obras adicionales a las autorizadas, éstas deberán ser notificadas previamente a esta DGGC para que determine lo procedente en materia de impacto ambiental, de conformidad con la legislación ambiental vigente.

Asimismo, los plazos propuestos en el Programa General de Trabajo podrán ser modificados a solicitud del REGULADO, a través de la solicitud de modificación del TÉRMINO SEGUNDO, siempre y cuando la resolución se encuentre vigente, previa acreditación de haber cumplido satisfactoriamente con lo establecido en el presente oficio, así como demostrando, mediante las documentales que considere pertinentes, el avance de la etapa correspondiente, así como las cuestiones ambientales, económicas y/o administrativas que inciden en el cumplimiento del programa de trabajo propuesto por el REGULADO para el PROYECTO. Además, deberá demostrar que los componentes ambientales y socioeconómicos que imperaban en el sistema ambiental, área de influencia y sitio del PROYECTO, al momento de emitirse la resolución en materia de impacto ambiental mediante el presente oficio, aún subsisten sin cambio alguno respecto de lo manifestado en el estudio de impacto ambiental.

Para los supuestos anteriores, deberá presentar ante esta DGGC los requisitos establecidos en el trámite ASEA-00-039 Modificaciones de la Obra, Actividad o Plazos y Términos Establecidos a Proyectos Autorizados en Materia de Impacto Ambiental para Actividades del Sector Hidrocarburos, con al menos 20 días hábiles de anticipación a la ejecución de las mismas, a fin de determinar lo conducente de conformidad con lo establecido en el artículo 28 del REIA.

Por otra parte, en caso de que el REGULADO pretenda llevar a cabo remodelaciones, cambios de imagen o de franquicia del PROYECTO y/o cualquier actividad que no implique modificaciones a los equipos y/o instalaciones relacionadas directa e inherentemente al proceso productivo del PROYECTO amparado bajo la presente resolución, previamente deberá presentar ante esta DGGC los requisitos establecidos en el trámite ASEA-00-005 Aviso de no requerimiento de autorización en materia de impacto ambiental para actividades del Sector Hidrocarburos, con al menos 20 días hábiles de anticipación a la ejecución de las mismas, a fin de determinar lo conducente de conformidad con lo establecido en el artículo 60., fracciones I, II y III del REIA.

Derivado de lo anterior, cualquier cambio y/o modificación que se realice al **PROYECTO** amparado bajo la presente resolución, sin contar previamente con la autorización y/o pronunciamiento en materia de impacto ambiental por parte de esta **DGGC** se considerará una contravención al carácter preventivo de la evaluación del impacto ambiental y a las disposiciones en la materia contempladas en la **LGEEPA** y el **REIA**.





Bulevard Adolfo Ruiz Cortínes 4209, Jardines en la Montaña, 14210, Ciudad de México. Teléfono: 55 91 26 01 00 www.gob.mx/asea







Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial

Dirección General de Gestión Comercial

Oficio No. ASEA/UCSIVC/DGCC/2607/2023

Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

SEXTO.- La presente resolución sólo se refiere a la evaluación del impacto ambiental que se prevé sobre el o los ecosistemas<sup>[3]</sup> de los que forma parte el sitio del PROYECTO y su AI, que fueron descritas en el IP presentado, conforme a lo indicado en el artículo 30 de la LGEEPA, por lo que, la presente resolución no constituye un permiso o autorización de inicio de obras, ya que, las mismas son competencia de las instancias municipales, de conformidad con lo dispuesto en las legislaciones estatales y orgánicas municipales, así como, de desarrollo urbano u ordenamiento territorial de las entidades federativas, asimismo, la presente resolución no reconoce o valida la legítima propiedad y/o tenencia de la tierra, por lo que, quedan a salvo las acciones que determine la propia DGGC, las autoridades federales, estatales y municipales en el ámbito de sus respectivas competencias.

En este sentido, es obligación del **REGULADO** contar de manera previa al inicio de cualquier actividad relacionada con el **PROYECTO** con la totalidad de los permisos, autorizaciones, licencias, dictámenes, que sean necesarias para su realización, conforme a las disposiciones legales aplicables en cualquier materia distinta a la que se refiere la presente resolución, en el entendido de que la resolución que expide esta **DGGC** no deberá ser considerada como causal (vinculante) para que otras autoridades en el ámbito de sus respectivas competencias otorguen sus autorizaciones, permisos o licencias, entre otros, que les correspondan.

La presente resolución no exime al **REGULADO** del cumplimiento de las disposiciones aplicables derivadas de la Ley de Hidrocarburos, así como tampoco de contar con el dictamen técnico de diseño y construcción, y en su momento el de operación y mantenimiento para la evaluación de la conformidad emitido a la estación de servicio, por una Unidad de Verificación acreditada, y aprobada por la Agencia, de acuerdo con lo establecido en el inciso 9 de la **NOM-005-ASEA-2016**.

Asimismo, el REGULADO deberá contar con la autorización de su Sistema de Administración de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa y Protección al Medio Ambiente, para dar cumplimiento a lo establecido en las DISPOSICIONES administrativas de carácter general que establecen los Lineamientos para la conformación, implementación y autorización de los Sistemas de Administración de Seguridad Industrial, Seguridad Operativa y Protección al Medio Ambiente aplicables a las actividades de Expendio al Público de Gas Natural, Distribución y Expendio al Público de Gas Licuado de Petróleo y de Petrolíferos, publicadas en el Diario Oficial de la Federación el 16 de junio de 2017.

SÉPTIMO. - La presente resolución a favor del REGULADO es personal, por lo que, en caso de cambio en la titularidad y de conformidad con el artículo 49 segundo párrafo del REIA, el REGULADO deberá presentar a la DGGC el trámite CONAMER con número de homoclave ASEA-00-017 Aviso de cambio de titularidad de la autorización de impacto ambiental para actividades del sector hidrocarburos a fin de que se determine lo conducente.

OCTAVO.- De la responsabilidad objetiva y estricta en materia de impacto ambiental, se hace del conocimiento del REGULADO, que de conformidad con la LGEEPA, la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y demás ordenamientos aplicables, es responsable objetivamente de la eventual remediación por el manejo de materiales o residuos peligrosos, con independencia de que un tercero ajeno o uno relacionado



<sup>[3]</sup> Ecosistema.- Unidad funcional básica de interacción de los organismos vivos entre sí y de éstos con el ambiente, en un espacio y tiempo determinados. (art. 3, fracción XIII, de la LGEEPA)







Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial Dirección General de Gestión Comercial Oficio No. ASEA/UGSIVC/DGGC/2607/2023 Ciudad de México, a 22 de marzo de 2023

con el titular de la presente autorización, ocasione daños al ambiente, a la Seguridad Operativa y a la Seguridad Industrial que se relacionen con el riesgo que genera su actividad.

Asimismo, el REGULADO será el único responsable de garantizar la realización de las acciones de mitigación, restauración y control de todos aquellos impactos ambientales atribuibles a la construcción, operación y mantenimiento del PROYECTO descritos en la documentación presentada en el IP.

NOVENO.- Se hace del conocimiento del REGULADO, que la presente resolución es emitida con motivo de la aplicación de la LGEEPA, su REIA, el ACUERDO y las demás previstas en otras disposiciones legales y reglamentarias en la materia, por lo que, podrá ser impugnada mediante el recurso de revisión, conforme a lo establecido en el artículo 176 de la LGEEPA, mismo que podrá ser presentado dentro del término de quince días hábiles contados a partir de la formal notificación de la presente resolución.

DÉCIMO.- La presente resolución se emite en apego al principio de buena fe al que se refiere el artículo 13 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, tomando por verídica la información técnica anexa al escrito de ingreso, en caso de existir falsedad de la información presentada, la empresa Servicio Rosablanca, S.A. de C.V., se hará acreedora a las penas en que incurre quien se conduzca con falsedad de conformidad con lo dispuesto en las fracciones II y III del artículo 420 Quáter del Código Penal Federal, u otros ordenamientos aplicables referentes a los delitos contra la gestión ambiental.

DÉCIMO PRIMERO.- Notifíquese la presente resolución al C. Julio César López Magaña en representación de la empresa Servicio Rosablanca, S.A. de C.V., de conformidad con el artículo 167 Bis de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y demás relativos aplicables.

ATENTAMENTE

Directora General de Gestión Comercial

M. en I. Nancy Evelyh Ortiz Nepomuceno

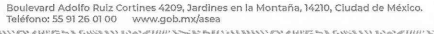
Ing. Ángel Carrizales López. - Director Ejecutivo. - ASEA
Ing. Felipe Rodríguez Gómez. - Jefe de la Unidad de Gestión Industrial. - ASEA
M. en I. José Luis González González. - Jefe de la Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial. - ASEA

Mtra. Laura Josefina Chong Gutiérrez. - Jefa de la Unidad de Asuntos Jurídicos. - ASEA

Expediente: 16MI2023X0009 Bitácora: 09/IPA0017/02/23 Folio: 0109212/03/23

ELCH DCS







# MEDIO AMBIENTE

ASEA

Agencia Nacional de Seguridad tridustrial y de Brotocción al Media Amblente del festor idiferentauros

Unidad de Cestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Convercial
Cómeculón Conercial de Costión Comercial
Come no Assay unde Costión Comercial
Come de Costión Comercial
Costa de Vigila de Costa de Co

con el tibular de la ontreste dutat unatuación, babilique quitar di ampliante, a la Seguridad Operativa y a la Baguridad Infostivial estres entretionen con el desgo que viegaro en ectividad.

Asimismo, el RECULADO sest el úmpo responsable de garantiza la restración de las acciones de mitigación, prestamación y control de tedes sequellos impactos ambientaira, atribuibles a se construcción, operación, y restambinista del PRO RECTO descultos en la decimentación oucentada en el IP.

NOVENO. En nace del conocimiento del latitutatica que impresente resolución es emitida con rentye de la policación de la LOBERA, su REIA, el ACHERDO y las demás provistas en otras disposiciones ingeles y reglamentarias en la transfera por lo que, codos ser impugnada mediante el recurso de revisión, conforme e la establecido en el attante o 175 de la LOBERA, mismo que podrá ser presentado despreso del transfero de quince dina habitar contados a partir de la formal natificación de la presenta resolución.

The standard of the standard o

ECAG PARKERO. - Applipareus presente resultante de la company de la contractor de la contra

Directors Consess de Certion Compteia

oneoumous Melikeliftiz Nepomuceno

\$25 - instruction of conduction processing expensions of the Proc. of the State of the State of the State of the

Additional programmer and the companion of the contract of the

PC 100 (Visional State of Stat





