

C. PEDRO JESÚS FERNÁNDEZ PÉREZ
REPRESENTANTE LEGAL
ESTACIÓN DE SERVICIO

DIÉSEL, GASOLINAS, ACEITES Y DERIVADOS DE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.

CALLE OYAMEL N° 7

FRACCIONAMIENTO SAN PEDRO

ZAPOTLÁN EL GRANDE, JALISCO

TELÉFONO: 341 116 37 66

PODER EJECUTIVO

687 18 MAY 31 12

SUBSECRETARÍA DE
ASUNTOS JURÍDICOS DE LA
SECRETARÍA DE GOBIERNO

Secretaría de Medio Ambiente
y Desarrollo Territorial

31 MAYO 2018

ACUSE RECIBIDO
OFICIALÍA DE PARTES

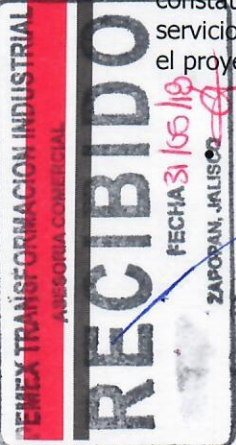
Con fundamento en los Artículos 2 primer párrafo, 3, así como en base a las atribuciones que se confieren a esta Institución en los Artículos 10 fracción V, 11 fracción XIX, 38 fracciones VII, XVII, XVIII, 40 fracción I y VIII, además de acatar las obligaciones que se especifican en el artículo 7 fracción III, 13 tercer párrafo de la Ley de Protección Civil del Estado de Jalisco; así como en el artículo 7 fracción I del Reglamento de la Ley de Protección Civil del Estado de Jalisco, en Materia de Seguridad y Prevención de Riesgos en Establecimientos de Venta, Almacenamiento y Autoconsumo de Gasolinas y Diésel; se le comunica que en referencia a lo manifestado en la información recibida dentro del Estudio General de Riesgos con el número de control **2765**, en la ventanilla única de oficialía de partes, se procedió con su revisión y evaluación para constatar su viabilidad; verificando que cumpla con los Artículos 6, 7 fracciones I, II, 8, 8 bis, 9, 16, 17, 18, 19, 20, 36, 56, 59 y 60 del Reglamento de la Ley de Protección Civil del Estado de Jalisco, en Materia de Seguridad y Prevención de Riesgos en Establecimientos de Venta, Almacenamiento y Autoconsumo de Gasolinas y Diésel, por lo que se **DICTAMINA NO PROCEDENTE** el proyecto para el establecimiento y operaciones de la Estación de Servicio denominada **Diésel, Gasolinas, Aceites y Derivados de México, S. de R.L. de C.V.**, con pretendida ubicación en **Calle Ignacio Allende N° 222, esquina calle Mariano Abasolo, Colonia Centro, Municipio de Zapotlán el Grande, del Estado de Jalisco**; donde se plantea instalar 02 (dos) tanques nuevos de doble pared, tipo cilíndricos subterráneos, confinados en una fosa con muros y castillos de concreto; el primero con capacidad para 120,000 litros, teniendo en la primera sección 80,000 litros de Gasolina Magna, en la segunda sección 40,000 litros de Gasolina Premium, el segundo tanque con capacidad para 80,000 litros de Diésel, con capacidad nominal en la Estación de 200,000 litros de combustibles; al respecto se le notifica que el Proyecto **NO CUMPLE** con lo establecido en el **Reglamento de la Ley de Protección Civil del Estado de Jalisco en Materia de Seguridad y Prevención de Riesgos, en Establecimientos de Venta, Almacenamiento y Autoconsumo de Gasolinas y Diésel**, considerando lo siguiente:

Derivado de la visita de campo y revisión del presente Estudio de Riesgos, se desprende que no cumple con la distancia de resguardo de 1500 metros que establece el **Artículo 8 bis** del Reglamento de la Ley de Protección Civil del Estado de Jalisco en Materia de Seguridad y Prevención de Riesgos, en Establecimientos de Venta, Almacenamiento y Autoconsumo de Gasolinas y Diésel, el cual menciona **"El predio que se destine para el establecimiento de una estación de servicio, deberá encontrarse a una distancia no menor de mil quinientos metros del límite del predio de una estación de servicio ya establecida o en etapa de proyecto autorizada"**; Acuerdo del Ciudadano Gobernador Constitucional del Estado de Jalisco, publicado en el Periódico Oficial del Estado de Jalisco el día 01 de Diciembre de 2011.

Al respecto personal técnico designado para la valoración del proyecto, llevó a cabo el levantamiento de coordenadas geográficas mediante un dispositivo Portátil (GPS), de la Marca Garmin, modelo Etrex Legend, a fin de constatar lo manifestado en la documentación presentada del proyecto para el establecimiento de la estación de servicio, denominada **Diésel, Gasolinas, Aceites y Derivados de México, S. de R.L. de C.V.**, encontrándose que el proyecto se localiza a menos de 1,500 metros de las siguientes estaciones de servicio ya establecidas:

Combu Express, S.A. de C.V., E.S. 11805, con domicilio ubicado en **Cristóbal Colón N° 660**, Colonia Centro, Municipio de **Zapotlán el Grande**, Estado de **Jalisco**, a una distancia de **1190 metros** aproximadamente del límite de predio.

Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos Jalisco.
Av. 18 de Marzo No. 750, Col. La Nogalera.
C.P. 44470. Guadalajara, Jalisco, México.
Tel. 01 (33) 3675-3060
jalisco.gob.mx



Recibido Original
Carolina E. Cortés H.
Co. E. C. H. G.
28/05/18



- **Súper Servicio del Sur S.A de C.V, E.S. 414**, con domicilio ubicado en **Avenida Cristóbal Colón N° 726**, a una distancia de **1440 metros** aproximadamente del límite de predio.
- **Combu Express, S.A. de C.V., E.S. 7435**, con domicilio ubicado en **calzada Madero y Carranza N° 504**, Colonia Centro, Municipio de **Zapotlán el Grande**, localizada a una distancia de **1445 metros** aproximadamente del límite de predio.

El proyecto cuenta con el dictamen de trazos, usos y destinos específicos, con número de Oficio **TR-119/13**, con fecha de emisión del **11 de Noviembre de 2013**, emitido por el **Arq. José Miguel Baeza Alcaraz**, quien se desempeña como Director de Obras Públicas y Desarrollo Urbano y la **Arq. Elsa Ivette Aldana Ornelas**, quien se desempeña como Subdirector de Desarrollo Urbano, del Ayuntamiento de **Zapotlán el Grande**, Estado de Jalisco.

Además de encontrarse las siguientes irregularidades en el proyecto que se presenta:

1. No presenta el Dictamen procedente de Impacto Vial.
2. El contrato de arrendamiento hace referencia que el predio cuenta con una superficie total de 1813.30 m², por lo que no coincide con lo marcado en la escritura N° 25292, por una superficie total de 3540.20 m².
3. La Mecánica de suelos presentada, no especifica si al momento de llevar a cabo el muestreo se localizaron mantos freáticos al nivel estudiado.
4. De acuerdo a los peligros, el sitio del proyecto se localiza contiguo a una zona de encharcamiento, por lo que deberá desarrollar el análisis, apoyándose en las diferentes fuentes de información, visitas de campo, a fin de desarrollar una propuesta que garantice el libre riesgo a la estación de servicio.
5. No presenta la descripción técnica de los Dispositivos de seguridad instalados en los tanques de almacenamiento.
6. Los tanques de almacenamiento deberán contar con garantía por escrito que señale una vida útil contra efectos de corrosión y defectos de fabricación.
7. Adecuar la determinación de los radios potenciales de afectación, obtenidos a través de la aplicación de modelos matemáticos de simulación de los eventos máximos probables de riesgo y eventos catastróficos identificados, debiendo incluir la memoria de cálculo para la determinación de los gastos, volúmenes y tiempos de fuga utilizados en las simulaciones; debiendo presentar los datos reales como son dimensiones del auto tanque; en modelaciones por toxicidad, deberán considerarse las condiciones meteorológicas expresadas en el artículo 19 de este Reglamento.
8. Análisis y evaluación de posibles interacciones de riesgo con otras áreas, equipos o instalaciones próximas al proyecto que se encuentren dentro de la Zona de Riesgo, indicando las medidas preventivas orientadas a la reducción del riesgo de las mismas;
9. Medidas preventivas destinadas a evitar la pérdida de vidas humanas, los daños a los bienes y el deterioro del ambiente, además de aquellas orientadas a la restauración de la zona afectada en caso de accidente;
10. Resumen que muestre los aspectos más importantes del estudio, que permita obtener un conocimiento general de la información que en la totalidad el estudio de riesgos contiene;



**DICTAMEN NEGATIVO DE ESTUDIO DE
RIESGOS ER-025-05/2018**

UEPCB/DG-2902/CSVA-2176/2018

El presente Dictamen Negativo de Estudio de Riesgos de la Estación de Servicio es **personal, inalienable e intransferible y solo podrá ser revocado cuando las condiciones que lo motivaron, cumplan con lo que se establece en la reglamentación vigente y hayan sido subsanadas, debiendo registrar un nuevo estudio de riesgos**, de conformidad al párrafo segundo de la fracción III del artículo 7 del Reglamento de la Ley de Protección Civil del Estado de Jalisco en Materia de Seguridad y Prevención de Riesgos en Establecimientos de Venta, Almacenamiento y Autoconsumo de Gasolinas y Diésel.

El presente dictamen consta de 03 fojas, impreso por duplicado.

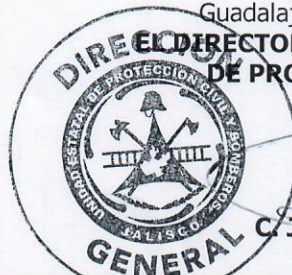
Así se resolvió el día de hoy, ordenando se le notifique y se dé el debido cumplimiento.

ATENTAMENTE

**"2018, Centenario de la Creación del Municipio de Puerto Vallarta
y del XXX Aniversario del Nuevo Hospital Civil de Guadalajara"**

"Protección Civil Somos Todos"

Guadalajara, Jalisco, a 24 de Mayo de 2018



**EL DIRECTOR GENERAL DE LA UNIDAD ESTATAL
DE PROTECCIÓN CIVIL Y BOMBEROS**

C. J. TRINIDAD LÓPEZ RIVAS

**EL COORDINADOR DE SUPERVISIÓN,
VIGILANCIA Y ASESORÍA**

**EL PROFESIONISTA ESPECIALISTA
PARA INSPECCIONES**

ING. JUAN PABLO VELÁZQUEZ LARA

I.Q. CRUZ DANIEL GARCÍA HERRERA

- c.c.p. Mtro. Roberto López Lara.- Secretario General de Gobierno.- Para su Superior Conocimiento.
c.c.p. Lcda. Marlene Alejandra Rivera Ornelas.- Directora General Jurídico de la Subsecretaría de Asuntos Jurídicos de la Secretaría General de Gobierno. Para su Conocimiento y Efectos Legales a que haya lugar.
c.c.p. Bióloga María Magdalena Ruiz Mejía.- Secretaria de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial.-Para su Conocimiento y Efectos Legales a que haya lugar.
c.c.p. Lcdo. Juan Manuel Figueroa Barajas.- Presidente Municipal Interino de Zapotlán el Grande Jalisco.- Para su Conocimiento y Restricciones.
c.c.p. Lcdo.- Carlos Eduardo Orive Gutiérrez.- Asesoría Comercial PEMEX, Zapopan.- Para su Conocimiento y Restricciones – Av. Aviación N° 999, San Juan de Ocotán Zapopan.
c.c.p. Dirección General de la Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos.-Para control.
c.c.p. Expediente (C- 2765).
JTTLR/ JPVL/CDGH/ama

Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos Jalisco.
Av. 18 de Marzo No. 750, Col. La Nogalera.
C.P. 44470. Guadalajara, Jalisco, México.
Tel. 01 (33) 3675-3060
jalisco.gob.mx