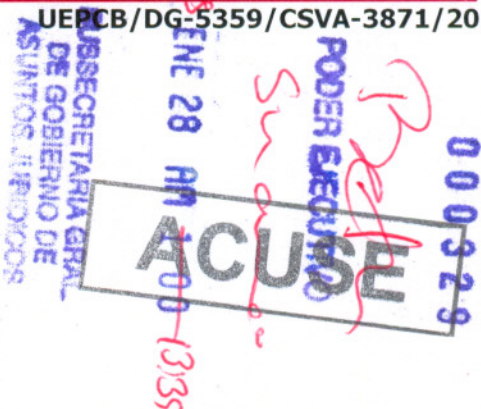




C. VÍCTOR JAVIER CAMPOS GARCÍA
PRESIDENTE DEL CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN
SERVICIOS AUTOENERGÉTICOS CAMPOS, S.A. DE C.V.
VICENTE GUERRERO N° 3238-B
COLONIA LOMA BONITA EJIDAL
ZAPOPAN, JALISCO
TELÉFONO: 01 (33) 3632-0039



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 Diesel; se le comunica que en referencia a lo manifestado en el Estudio de Riesgos, 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 Diesel, por lo que se **DICTAMINA NO PROCEDENTE** el proyecto para el establecimiento y operaciones de la Estación de Servicio denominada "**Servicios Autoenergéticos Campos, S.A. de C.V.**", con pretendida ubicación en el **predio Rústico Cuartel 6° y Charco de la Higuera, en el Municipio de Teocaltiche, en el Estado de Jalisco**, donde se plantean instalar 03 (tres) tanques nuevos de doble pared, tipo cilíndricos subterráneos, confinados en fosas con muros de ladrillo y castillo de concreto, el primero con capacidad para 60,000 litros de gasolina magna, el segundo con capacidad para 40,000 litros de gasolina premium y el tercer tanque con capacidad para 60,000 litros de diesel, para tener una capacidad nominal en la Estación de 160,000 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 Diesel**, considerando lo siguiente:

1. De acuerdo a la visita en campo y al levantamiento de coordenadas geográficas realizadas con el GPS Portátil de la Marca Garmin, se determina que a 1,085.16 metros al noreste del predio donde se contempla la Estación de Servicio se encuentran en funciones las instalaciones de una Estación de Servicio con número de franquicia PEMEX 1124, a nombre de la empresa **Gasolinera Romo, S.A. de C.V.**, (por lo que no se cumple el radio de amortiguamiento de 1,500 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 Diesel, 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).

Secretaría de Medio Ambiente
y Desarrollo Urbano
GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO

27 ENE. 2015
12:13 Adu

RECIBIDO
OFICINA DE PARTES
GOBIERNO DEL ESTADO

Hora: Firma:



Recibi original 23 Enero 15
fco cristóbal rodriguez

PRIMER SECRETARÍA DE VENTAS REGIONAL
29 ENE. 2015
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



2. No se cumple con lo señalado en el artículo 18 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 Diesel, derivado que la estación se pretende construir fuera del área urbana en el cruce de la Carretera a Teocaltiche y el Libramiento de la cabecera municipal, por lo que los accesos a la estación de servicio no se ubicarán a una distancia mínima de 100 metros de entronques.
3. No presentan los planos del proyectos debidamente validados conforme los incisos b), c), d) y e) de la fracción VII del artículo 19 del Reglamento en referencia.

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

- A. No se presenta copia certificadas del acta constitutiva de la empresa y poder legal del promotor, conforme la fracción I del artículo 19 del Reglamento en referencia.
- B. No se presenta copia certificada de documento que acredita la posesión legal del predio a favor de la empresa Servicios Autoenergéticos Campos, S.A. de C.V. y documento de asignación de número oficial, conforme al inciso e) fracción III del artículo 19 del Reglamento en referencia.
- C. No se presentan los reportes de análisis de presencia o ausencia de hidrocarburos en el suelo, conforme al inciso e) fracción IV del artículo 19 del Reglamento en referencia.
- D. No presenta la carta geológica a escala 1:50,000 para sustentar el análisis por la presencia de fallas o fracturas en el sitio del proyecto, al igual que los restos de las cartas para sustentar el análisis del medio físico de la fracción IV del artículo 19 del Reglamento en referencia, conforme lo establece el inciso a) de la fracción IV del artículo 20 del mismo Reglamento.
- E. No se presenta la información climatológica de la estación meteorológica más cercana conforme lo señala la fracción VI del artículo 19 del reglamento en referencia, debiéndose detallar de manera mensual, considerando temperatura y precipitación pluvial máximas, mínimas y promedios, dirección y velocidad del viento promedio.
- F. No se desarrolla un análisis de riesgos, especifica aplicar la metodología que pasa si?, sin embargo no ha sido desarrollada conforme al procedimiento de dicha metodología conforme el inciso b) fracción I del artículo 20 del Reglamento en referencia.
- G. No se presentan las memorias de cálculo de los escenarios a modelar donde se establezcan y calculen los radios de afectación, gastos volúmenes y tiempos de fugas conforme el inciso c) fracción I del artículo 20 del Reglamento en referencia.





El presente dictamen consta de 3 fojas, impreso por duplicado.

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

ATENTAMENTE

**"2014, AÑO DEL BICENTENARIO DE LA PROMULGACIÓN DE LA
CONSTITUCIÓN DE APATZINGÁN Y AÑO DE OCTAVIO PAZ"**

"Protección Civil Somos Todos"

Guadalajara, Jalisco, a 19 de Diciembre de 2014

**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. LUIS ALBERTO ZÚÑIGA NAVARRO

- c.c.p. Maestro. Roberto López Lara.- Secretario General de Gobierno.- Para su Superior Conocimiento
c.c.p. Lic. Martha Gloria Gómez Hernández.- 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.- Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial.- Para su Conocimiento y Efectos Legales a que haya lugar.
c.c.p. C. Juan Manuel González Jiménez.- Presidente Municipal de Teocaltiche, Jalisco.- Para su Conocimiento y Restricciones
c.c.p. Ing.- 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-8265)

JTLR/JPVL/LAZN/mlvz*

