



**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 No. ASEA/UGSIVC/DGGC/10406/2024

Ciudad de México, a 19 de junio de 2024

C. Emilio Carreón Espinosa

Representante legal de la empresa

Combustibles La Fontana del Totonacapan, S. de R.L. de C.V.

Salida a Gutiérrez Zamora núm. 111, colonia Papantla Centro,

C.P. 93400, municipio de Papantla, estado de Veracruz.

Teléfono: (782) 824 4774

Correo electrónico: spotrillos@hotmail.com

P R E S E N T E

Trámite: ASEA-00-016 (Registro de generador de residuos peligrosos para actividades del Sector Hidrocarburos)

No. de Trámite: RPE19000601

Con referencia a la solicitud del trámite ASEA-00-016, Registro de generador de residuos peligrosos para actividades del Sector Hidrocarburos, ingresada el 14 de junio de 2024 en la Oficialía de Partes Electrónica (OPE) de esta Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos (AGENCIA), por el representante legal de la empresa Combustibles La Fontana del Totonacapan, S. de R.L. de C.V. (REGULADO), quien solicitó su Registro de Generador de Residuos Peligrosos, al cual se le asignó el número de trámite RPE19000601.

Al respecto y, considerando que el REGULADO tiene por objeto el expendio al público de petrolíferos, lo cual corresponde a una actividad regulada por la AGENCIA conforme lo establece el inciso e) de la fracción XI del artículo 30 de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos (LASEA).

Por lo anterior; con fundamento en los artículos 1, 5, 6, 7, 44, fracción III y 48 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (LGPGIR); 10, 30, 40 y 50, fracción XVIII de la LASEA; 1, párrafo primero, 2, 3, 4, 8, 9, 12, 13, 19, 28, 30 y 35 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo (LFPA); 1, 2, 10, 42, fracción III y 43 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (RLGPGIR) y; 1, 2, 4, fracción XXVII, 18, fracciones III, XVIII y XX, y 37, fracciones XIII y XXIII del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; así como las demás disposiciones que resulten aplicables, y una vez que se analizó la información presentada a esta Dirección General de Gestión Comercial (DGGC), adscrita a la Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial, procedió a emitir su Registro de Generador de Residuos Peligrosos del Sector Hidrocarburos conforme a lo siguiente:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Empresa | Combustibles La Fontana del Totonacapan, S. de R.L. de C.V. |
| Ubicación de la instalación | Salida a Gutiérrez Zamora núm. 111, colonia Papantla Centro, C.P. 93400, municipio de Papantla, estado de Veracruz de Ignacio de la Llave. |
| No. de Registro de Generador | 30-ASEA-GRP-14076-2024 |
| Categoría | Microgenerador |

El Registro antes mencionado ampara la generación anual del siguiente listado de residuos:

| No | Nombre del residuo peligroso | Clave | Código de peligrosidad de los residuos (CPR): | | | | | | | Cantidad ton/año |
|----|------------------------------|-------|---|---|---|---|----------------|----------------|----------------|------------------|
| | | | C | R | E | T | T _e | T _h | T _t | |
| | | | | | | | | | | |



Bvd. Adolfo Ruiz Cortines No. 4209, Jardines en la Montaña, C.P. 14210, Tlalpan, CDMX.
Teléfono: (55) 9126 0100 www.gob.mx/asea



2024
Felipe Carrillo
PUERTO
BENEMÉRITO DEL PROLETARIADO
REVOLUCIONARIO Y DEFENSOR
DEL MEXICO



**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 No. ASEA/UGSIVC/DGGC/10406/2024

Ciudad de México, a 19 de junio de 2024

| No | Nombre del residuo peligroso | Clave | Código de peligrosidad de los residuos (CPR): | | | | | Cantidad ton/año |
|--------------------|---|-------|---|---|--|--|--|------------------|
| 1 | Lodo de trampa de grasa | L6 | | X | | | | 0.10 |
| 2 | Sólidos contaminados (envases vacíos de aceites y aditivos y filtros) | SO4 | | X | | | | 0.02 |
| TOTAL ANUAL | | | | | | | | 0.12 |

El REGULADO es responsable de verificar que la **descripción** de los residuos considerados presentada en la tabla anterior efectivamente corresponda a los nombres de las corrientes de residuos incluidos en la **solicitud realizada**; esto, de conformidad con lo establecido en los artículos 36 y 37 del RLGPGIR.

Asimismo, se informa que, en caso de **modificación** al Registro ya sea por **categoría** o **actualización** de la **información** en la cual se encuentra registrada la **instalación**, deberá hacerlo de conocimiento a esta DGGC en **términos de los artículos 44 y 45 del RLGPGIR**.

En caso de cierre de la **instalación** o bien, se dejen de generar residuos peligrosos, **deberá** presentar a esta DGGC un **aviso por escrito** en **términos del artículo 68 del RLGPGIR**.

La validez del presente Registro **está** sujeta al cumplimiento de lo establecido en los **párrafos** anteriores, así como en la veracidad de la **información** presentada por la empresa en la solicitud del trámite al que se hace referencia.

La **evaluación técnica** de esta DGGC para proceder con la solicitud con **número** de trámite RPE19000601 de Registro de Generador de Residuos Peligrosos del Sector Hidrocarburos, que **aquí** se resuelve, se emite en apego al principio de buena fe al que se refiere el **artículo 13** de la LFPA, tomando por **verídica** la **información técnica** ingresada, por lo que, en caso de existir falsedad en la **información**, el REGULADO, se **hará** acreedor 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, referente a los delitos contra la gestión ambiental**.

LUI S RI CARDOS VALENCIA A
ALVARADO | VAAI740125HDFLLS18 | WkLf+kYKnPnFcHam6UsNuFdi i tJFmv0GptSxMsGS3I qzfYKbt0M/sJ6teSRYWkkd3yml j GAudeB7MFYKnCq
ZUUCCMX2wh1xJa6poWg8CGZH3VcXoMoI zqLBlHDJhaDNbzEwo5eXoHua+gavbl RXYLn0/Bb4nwPj A8mqPC3BFE0i Hub/JpsnVcLH6R3MZauGI LE
ptvi M5mWal r+1mVW+NI 9PZ95MeHA01 01G/TI 30U3SeqI 66xtqWkr+dTGNCSpaai nnoGcXzDwRLC+Dj Cc51 mKzU0+BxW1KX4gi CufUqzv1 s2df73
HyF7PKI Mc9d0a7XSLzGyl uouI bzrxydi hMfAw==

QR de validación de
información de acuse



El presente acto administrativo ha sido firmado mediante el uso de la firma **electrónica** avanzada del funcionario competente, amparada por un certificado válido a la fecha de su elaboración; y, es válido de conformidad con lo dispuesto en los artículos 7º y 10º de la Ley de Firma Electrónica Avanzada y el 12 de su Reglamento.

La versión **electrónica** del presente documento, su integridad y autoría se podrá comprobar a través de la **página electrónica** de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos por medio de la **lliga**: https://portal-regulado.azurewebsites.net/fiel-vali dati on?Procedurel nstan cel d=3fc2c0f3-4552-47a1-8dc6-8c12f2e6dd66&Fil eName=3fc2c0f3-Resoluci on_posi on_vali%20RGRP%20v1.2_firmado.pdf. De igual manera, podrá verificar por medio del **código QR** para lo cual, se recomienda descargar la aplicación de lectura de este tipo de códigos a su dispositivo móvil.



Bvd. Adolfo Ruiz Cortines No. 4209, Jardines en la Montaña, C.P. 14210, Tlalpan, CDMX.
Teléfono: (55) 9126 0100 www.gob.mx/asea

