

SEMARNAT

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



AGENCIA DE SEGURIDAD,  
ENERGÍA Y AMBIENTE



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

Ciudad de México, a 15 de noviembre de 2017  
"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución  
Política de los Estados Unidos Mexicanos"

C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.**  
Propietario

**Domicilio, teléfono y correo electrónico de persona física. Información protegida bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 primer párrafo de la LGTAIP.**

RECIBO ORIGINAL  
[Redacted]

20/11/17  
**Nombre y firma de la persona que acuso de recibido. Información protegida bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 primer párrafo de la LGTAIP.**

PRESENTE

Asunto: Autorización para la recolección y transporte de residuos peligrosos generados en actividades del Sector Hidrocarburos.

Autorización No.: 27-ASEA-T-RP-28-17

Bitácora: 09/IGA0409/07/17

Expediente: TR-RP-56

Con referencia a su escrito sin número de fecha 05 de julio del 2017, recibido el 12 del mismo mes y año en el Área de Atención al Regulado de esta Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, en adelante la **AGENCIA**, registrado con número de bitácora: 09/IGA0409/07/17, turnado para su atención a esta Dirección General de Gestión de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales, mediante el cual el C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.** en su carácter de Apoderado Legal del C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.**, presentó la información correspondiente para obtener la autorización para la recolección y transporte de residuos peligrosos.

Sobre el particular, y

**CONSIDERANDO**

- I. Que es atribución de la **AGENCIA** expedir autorizaciones en materia de residuos peligrosos previstas en el artículo 50 fracciones I a IX de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (LGPGIR) y su Reglamento, con fundamento en los

[Handwritten signature and initials]

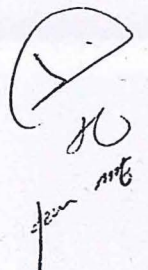
Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

artículos 4o., 5o. fracción XVIII y 7o. fracción III de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.

- II. Que dentro de las autorizaciones previstas en el artículo 50 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, está en la fracción VI la autorización del transporte de residuos peligrosos.
- III. Que esta Dirección General de Gestión de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales, adscrita a la Unidad de Gestión, Supervisión, Inspección y Vigilancia Comercial, es competente para expedir, modificar, suspender, revocar o anular, total o parcialmente, las autorizaciones para el manejo de residuos peligrosos que generen las actividades del Sector Hidrocarburos, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 4 fracción XV, 12 fracciones I inciso i y X, 18 fracción III y 25 fracción XI del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.
- IV. Que el C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., manifiesta prestar sus servicios para generadores de residuos del Sector Hidrocarburos.
- V. Que el C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., proporcionó la información y documentos requeridos en el trámite SEMARNAT-07-033-I Autorización de transporte de residuos peligrosos, según lo establecido en el formato FF-SEMARNAT-035 vigente del trámite, en los artículos 80 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 48 último párrafo, 49 fracción IX, 50 penúltimo párrafo, 77, 85 y 86 del Reglamento de la LGPGIR, que incluyó:
  1. Escrito libre de solicitud para obtener autorización para la recolección y transporte de residuos peligrosos generados por actividades del Sector Hidrocarburos y listado de unidades, de fecha 05 de julio de 2017.
  2. Formato de solicitud FF-SEMARNAT-035 para el transporte de residuos peligrosos, de fecha 05 de julio de 2017.
  3. Copia simple de la cédula de identificación fiscal a nombre del C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., donde manifiesta tener como actividad económica el autotransporte foráneo de materiales y residuos peligrosos.

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

4. Copia simple de la Escritura Pública Número 16,066, Volumen 250, de fecha 28 de julio de 2004 ante la Fe del Lic. Julio Del Águila Beltrán, Notario Público Adscrito a la Notaría Pública Número 3 de la cual es Titular el Lic. José Guadalupe Del Águila Sánchez; donde el C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP. otorga Poder General Amplísimo al C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.
5. Original del formato de carta poder simple para entrega de documentación correspondiente; en favor del C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP. otorgado por el C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.
6. Copia simple de las identificaciones que acompañan el poder amplísimo y la carta poder simple.
7. Escrito libre con el listado de residuos peligrosos.
8. Escrito libre con el procedimiento de recolección y transporte de residuos peligrosos.
9. Original del recibo de pago por derechos, con llave de pago 34F2627372.
10. Escrito libre con el programa y cronograma anual de capacitación del personal que recolecta y transporta los residuos peligrosos.
11. Copia simple de evidencia (diplomas, reconocimientos y certificados) en capacitación para el personal que maneja los residuos peligrosos.
12. Escrito libre con el programa y diagramas de flujo de prevención y atención de contingencias.
13. Copia simple de la Autorización para la Recolección y Transporte de Residuos Peligrosos No. 27-005-PS-I-58D-2007 emitida por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Delegación Federal en el Estado de Tabasco mediante oficio SEMARNAT/SGPARN/147/2627/2007 de fecha 16 de noviembre de 2007.
14. Copia simple de la modificación a la Autorización para la Recolección y Transporte de Residuos Peligrosos No. 27-005-PS-I-58D-2007, emitida por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Delegación Federal en el Estado de Tabasco mediante oficio SEMARNAT/SGPARN/147/0691/2016 de fecha 4 de marzo de 2016.
15. Copia simple del escrito de fecha 02 de mayo de 2017 emitido por Seguros y Fianzas Figueroa, donde se justificó que el tractocamión está amparado y asegurado por daños ocasionados por la carga, responsabilidad civil y civil ecológica, por lo que los vehículos de carga están cubiertos también.
16. Escrito libre con el listado y características de las unidades de recolección y transporte.
17. Copia simple del permiso emitido por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT), para prestar el servicio de autotransporte federal de carga en la especialidad de



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

- materiales y residuos peligrosos en caminos de jurisdicción federal.
18. Copia simple del alta de vehículos emitida por la SCT.
  19. Copia simple de la relación de residuos o listado autorizado.
  20. Copia simple de las tarjetas de circulación de las unidades de transporte, emitidas por la SCT.
  21. Copia simple de la póliza de seguro correspondiente a cada unidad, con cobertura por daños por la carga, responsabilidad civil y responsabilidad ecológica.
  22. Copia simple de la factura de compra o propiedad de las unidades.
  23. Memoria fotográfica de cada una de las unidades.

En virtud de lo anterior y con fundamento en los artículos 1o., 3o. fracciones VIII y XI, 4o., 5o. fracción XVIII y 7o. fracción III de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 50 fracción VI y 80 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 48 último párrafo, 49 fracción IX, 50 penúltimo párrafo, 77, 85 y 86 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 4 fracción XV, 12 fracciones I inciso i y X, 18 fracción III y 25 fracción XI 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, esta Dirección General de Gestión de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales:

**RESUELVE**

**PRIMERO.- AUTORIZAR** la actividad de prestación de servicios de recolección y transporte de residuos peligrosos generados en instalaciones del Sector Hidrocarburos, a favor del C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., de conformidad con lo siguiente:

<b>No. de Autorización</b>	27-ASEA-T-RP-28-17
<b>Vigencia</b>	10 (diez años)
<b>Nombre o razón social del prestador de servicio</b>	<span style="background-color: black; color: red; font-size: small;">Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.</span>
<b>Número de Registro Ambiental</b>	PEM2Z2700511
<b>Domicilio de encierro de las unidades</b>	Vía corta Comalcalco – Cunduacán, Km. 27.5 Lote 2, Ranchería Oriente 3ra. Sección, C.P.86658, Comalcalco, Tabasco.



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

**SEGUNDO.-** Las unidades y equipos amparados en la presente Autorización para prestar el servicio de **recolección y transporte de residuos peligrosos** provenientes de las actividades del Sector Hidrocarburos reguladas por la **AGENCIA** y consideradas en el artículo 3o. fracción XI de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, son las siguientes:

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
2754PEMS01062 011230302047	Tractor	Kenworth	2018	3WKDDPOX7JF871803	36AC8J	1916455	27 Ton.
2754PEMS01062 011230302002	Tractor	International	2008	3HSCEAPT58N578044	245DR3	1639260	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302002	Tractor	International	2008	3HSCEAPT48N578049	244DR3	1639325	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302011	Tractor	International	2011	3HSCEAPT1BN334575	082AF7	1639275	54 Ton.
2754PEMS01062 011230302039	Tractor	Kenworth	2014	3WKDD40X8EF852312	135ES4	1639259	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302008	Tractor	International	2009	3HSCNAPT69N067119	470AE9	1639299	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302030	Tractor	Kenworth	2013	3WKDD40X3DF840549	894AT6	1639328	54 Ton.
2754PEMS01062 011230302030	Tractor	Kenworth	2013	3WKDD40X9DF840166	892AT6	1639280	54 Ton.
2754PEMS01062 011230302047	Tractor	Kenworth	2018	3WKDDPOX9JF871804	37AC8J	1916456	27 Ton.
2754PEMS01062 011230302020	Tractor	International	2012	3HSDJAPT1CN538102	836AF6	1639314	54 Ton.
2754PEMS01062 011230302021	Tractor	International	2012	3HSDJAPT9CN538106	858AF6	1639313	54 Ton.
2754PEMS01062 011230302024	Tractor	International	2012	3HSDJAPT7CN616494	974AF6	1639329	63 Ton.

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
2754PEMS01062 011230302027	Tractor	International	2007	3HSCEAPT57N426103	732AT6	1636312	63 Ton.
2754PEMS01062 011230302028	Tractor	International	2012	3HSDJAPT1CN651421	792AT6	1639310	63 Ton.
2754PEMS01062 011230302028	Tractor	International	2012	3HSDJAPT9CN648606	791AT6	1639309	63 Ton.
2754PEMS01062 011230302033	Tractor	Kenworth	2013	3WKDD40X8DF846251	470ER3	1639296	54 Ton.
2754PEMS01062 011230302033	Tractor	Kenworth	2013	3WKDD40XXDF846252	468ER3	1639267	54 Ton.
2754PEMS01062 011230302035	Tractor	International	2009	3HSCNAST19N071456	560ER3	1639295	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302038	Tractor	Kenworth	2014	3WKDD40X5EF848895	907AJ4	1639265	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302038	Tractor	Kenworth	2014	3WKDD40X7EF848896	906AJ4	1639264	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302038	Tractor	Kenworth	2011	3WKHDN9X4BF376601	909AJ4	1639294	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302038	Tractor	Kenworth	2011	3WKHDN9X6BF376602	908AJ4	1639263	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302043	Tractor	Kenworth	2016	3WKDD40X7GF862882	07AA5B	1639290	35 Ton.
2754PEMS01062 011230302040	Tractor	International	2014	3HSDJAPT2EN021684	236ET5	1639293	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302040	Tractor	International	2014	3HSDJAPT XEN021688	035EY9	1639239	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302035	Tractor	International	2008	3HSCNAST88N660227	561ER3	1639292	30 Ton.
2754PEMS01062 011230302042	Plataforma	International	2015	3HANKAAR2FL705912	264EV4	1915824	20 Ton.

**SEMARNAT**SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES**ASEA**AGENCIA DE SEGURIDAD,  
ENERGÍA Y AMBIENTE

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
2754PEMSO1062 011230302016	Tanque	El Mexicano	2010	3T9TA302XAM081062	007UD1	1639278	20,000 L.
2754PEMSO1062 011230302002	Tanque	El Mexicano	2007	3T9TA30267M081309	808WJ7	1639279	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302010	Tanque	El Mexicano	2009	3T9TA30219M081026	792UC9	1639261	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302016	Tanque	El Mexicano	2010	3T9TA3028AM081061	633UM3	1639344	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302002	Tanque	El Mexicano	2007	3T9TA30247M081308	807WJ7	1639281	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302015	Tanque	El Mexicano	2010	3T9TA3021AM081063	008UD1	1639345	20,000 L.
2754PEMSO1062 011230302029	Tanque	Reysa	2012	3S9TA1221CU041566	237UF7	1639346	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302029	Tanque	Reysa	2012	3S9TA1223CU041567	236UF7	1639347	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302025	Tanque	Reysa	2012	3S9TA1220CU041509	115UF7	1639348	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302025	Tanque	Reysa	2012	3S9TA1227CU041510	111UF7	1639349	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302023	Tanque	El Mexicano	2011	3T9CA3026BM081013	066UF7	1639350	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302025	Tanque	Reysa	2012	3S9TA1229CU041511	110UF7	1639342	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302026	Tanque	Reysa	2012	3S9TA122XCU041517	135UF7	1639351	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302026	Tanque	Reysa	2012	3S9TA1221CU041518	134UF7	1639352	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302033	Tanque	Reysa	2013	3S9TA1227DU041590	851UF6	1639354	22,000 L.

Página 7 de 18

Av. 5 de Mayo, No. 290, Col. San Lorenzo Tlaltenango, Delegación Miguel Hidalgo, C.P. 11210, Ciudad de México  
Tel.+52(55) 9126 0100 - [www.asea.gob.mx](http://www.asea.gob.mx)

La Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos también utiliza el acrónimo "ASEA"  
y las palabras "Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente" como parte de su identidad institucional

*[Handwritten signature and initials]*

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
2754PEMSO1062 011230302033	Tanque	Reysa	2013	3S9TA1229DU041591	850UF6	1639355	20,000 L.
2754PEMSO1062 011230302034	Tanque	Reysa	2013	3S9TA1220DU041608	875UF6	1639356	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302037	Tanque	Reysa	2013	3S9TA1223DU041618	944UF6	1639357	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302037	Tanque	Reysa	2013	3S9TA1225DU041619	945UF6	1639358	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302043	Tanque	Reysa	2016	3S9TA122XGU041751	419XA3	1791561	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302041	Tanque	Reysa	2015	3S9TA1221FU041720	608XR5	1639359	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302041	Tanque	Reysa	2015	3S9TA1223FU041721	609XR5	1639341	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302034	Tanque	Mejía Velarde	2012	3D9TC52C5C1010113	877UF6	1639360	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302034	Tanque	Reysa	2013	3S9TA1229DU041607	874UF6	1639362	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302034	Tanque	Mejía Velarde	2012	3D9TC52C7C1010114	876UF6	16393432	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302043	Tanque	Reysa	2016	3S9TA1221GU041752	418XA3	1791560	22,000 L.
2754PEMSO1062 011230302046	Tanque	Reysa	2017	3S9TA2329HU041794	34TY9H	1791599	30,000 L.
2754PEMSO1062 011230302046	Tanque	Reysa	2017	3S9TA2320HU041795	33TY9H	1791598	30,000 L.
2754PEMSO1062 011230302043	Plataforma	Remolques Medrano	2012	3J9PA2220CU046049	417XA3	1791559	30 Ton.
2754PEMSO1062 011230302049	Plataforma	Margo	2008	3A9PB40508M050065	846UF6	1915829	36 Ton.

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
2754PEMS01062 011230302045	Plataforma	Tremosa	2016	3T9PA4038G1222074	57TY8H	1791281	36.35 Ton.
2754PEMS01062 011230302045	Plataforma	Tremosa	2016	3T9PA403XG1222075	58TY8H	1791282	36.35 Ton.

**TERCERO.-** Los residuos peligrosos que podrán ser recolectados y transportados por el C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAI y 116 de la LGTAIP. amparados por la presente Autorización, son los que se listan a continuación, siempre que estos provengan exclusivamente de las actividades del Sector Hidrocarburos reguladas por la **AGENCIA** y consideradas en el artículo 3o. fracción XI de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos:

Clave UN	Descripción
1202	Gasóleo o combustible para motores diésel o aceite mineral para caldeo ligero (Diésel, gasóleo o aceite mineral para caldeo ligero contaminado, gastado o sucio; suelo, arena, tierra, envases o contenedores contaminados con gasóleo, diésel o aceite mineral para caldeo ligero).
1203	Combustible para motores o gasolina (Combustible para motores y/o gasolina contaminada, gastada o sucia; suelo, arena o tierra contaminada con gasolina, envases o contenedores contaminados con gasolina).
1267	Petróleo bruto (Petróleo crudo contaminado, suelo, arena, materiales semejantes a suelos o tierra contaminada con petróleo bruto o hidrocarburos).
2810	Líquido tóxico, orgánico. N.E.P. (Aceite lubricante usado, gastado, fuera de especificación o mezclado).
3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. (Catalizadores gastados del proceso de "hidrocracking" catalítico de residuales en la refinación de petróleo.)
3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. (Lodos de la separación primaria de aceite/agua/sólidos de la refinación del petróleo-cualquier lodo generado por separación gravitacional de aceite/agua/sólidos durante el almacenamiento o tratamiento de aguas residuales aceitosas de enfriamiento, de

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

Clave UN	Descripción
	refinerías de petróleo, tales lodos incluyen, pero no se limitan, a aquellos generados en separadores de aceite/agua/sólidos; tanques y lagunas de captación; zanjas y otros dispositivos de transporte de agua pluvial, lodos generados de aguas de enfriamiento sin contacto, de un solo paso, segregadas para tratamientos de otros procesos o aguas de enfriamiento aceitosas y lodos generados en unidades de tratamiento biológicos).
3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. (Lodos de separación secundaria [emulsificados] de aceite/agua/sólidos, cualquier lodo y/o nata generado en la separación física y/o química de aceite/agua/sólidos de aguas residuales de proceso y aguas residuales aceitosas de enfriamiento de las refinerías de petróleo. Tales residuos incluyen, pero no limitan a, todos los lodos y las natas generadas en unidades de flotación de aire inducida, tanques y lagunas de captación y todos los lodos generados en unidades DAF [flotación con aire disuelto], lodos generados de aguas de enfriamiento sin contacto, de un solo paso, segregadas para tratamiento de otros procesos o aguas de enfriamiento aceitosas, lodos y natas generados en unidades de tratamientos biológicos).
3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. (Lodos provenientes de la extracción de combustibles fósiles "lodos base aceite", sedimentos de lodos, lodos de perforación base aceite, recortes de perforación base aceite, lodos de las descargas de aguas residuales, lodos del tratamiento de aguas residuales).
3082	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P (Lodos del separador API y cárcamos en la refinación de petróleo y almacenamiento de productos derivados).
3082	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P (lodos de tratamiento de aguas residuales; lodos de trampas de grasa, agua contaminada con hidrocarburos, agua oleosa y/o agua aceitosa).
<p>Los residuos anteriores, podrán transportarse bajo el amparo de la presente Autorización, siempre y cuando se encuentren clasificados como residuos peligrosos y no como materiales, es decir cuando ya hayan sido utilizados, contaminados o mezclados con otros residuos peligrosos, o que reúnan cualquier otra característica para ser clasificado como residuo peligroso.</p> <p>Todos los residuos deberán provenir exclusivamente de actividades del Sector Hidrocarburos de Regulados que cuenten con su registro como generador de estos residuos peligrosos.</p>	

**CUARTO.-** Quedan excluidos de la presente autorización la recolección y transporte de aquellos residuos que se consideren de manejo especial en términos de la definición establecida en la Ley

*Juan MB*



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y en la NOM-161-SEMARNAT-2011, Que establece los criterios para clasificar a los Residuos de Manejo Especial y determinar cuáles están sujetos a 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. Se excluyen también de esta autorización el transporte de los residuos clasificados como biológicos infecciosos en la NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002 Protección ambiental - Salud ambiental - Residuos peligrosos biológico infecciosos - Clasificación y especificaciones de manejo; así como los que contengan sulfuros y cianuros reactivos, bifenilos policlorados con concentraciones > 50 ppm, dibenzo-dioxinas- policlorados y dibenzofuranos policlorados, hexas (hexacloro-benceno, hexacloro-etano y hexacloro-butadieno); agua congénita y los que sean explosivos o radioactivos.

**QUINTO.-** La presente autorización para recolección y transporte de residuos peligrosos otorgada a favor del C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., queda sujeta a los siguientes términos y condicionantes:

### TÉRMINOS

- I. Esta autorización se emite por una vigencia de **10 años** a partir de la fecha de expedición del presente oficio y ampara la actividad de **la prestación del servicio de recolección y transporte de residuos peligrosos que realice el C.** Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP. **a** empresas reguladas por la **AGENCIA**, entendiéndose por este alcance **los residuos peligrosos que provengan de actividades del Sector Hidrocarburos consideradas en el Artículo 3o. Fracción XI de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos** y que tengan como destino el acopio, reuso, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final en instalaciones que cuenten con autorización vigente para el Sector Hidrocarburos.
- II. La presente Autorización se otorga sin perjuicio de las demás autorizaciones y permisos que deban observarse de otras autoridades competentes.
- III. De conformidad con lo establecido en el artículo 161 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, artículos 5 fracciones III y VIII, 25 y 26 de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

Hidrocarburos y el artículo 13 del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, la **AGENCIA** por conducto del área competente está facultada para realizar los actos de inspección, vigilancia y, en su caso, de imposición de sanciones por violaciones a las disposiciones establecidas en la normatividad ambiental y en la presente autorización.

- IV. Las violaciones a los preceptos establecidos en la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, la LGPGIR y su Reglamento o cualquier otra disposición jurídica aplicable en la materia del manejo integral de residuos peligrosos, independientemente de la responsabilidad que tienen los generadores de los mismos, se sancionarán administrativamente según lo establecido en los artículos 52, 110, 112, 113 de la LGPGIR; y los demás ordenamientos jurídicos que resulten aplicables en la materia.

### CONDICIONANTES

1. El C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., solamente puede recolectar y transportar los residuos peligrosos señalados en el resuelve tercero de la presente Autorización siempre que estos se generen de actividades del Sector Hidrocarburos, para su posterior entrega a los destinos establecidos por las empresas a quienes prestará sus servicios y verificará que a quien los entregue, cuente con autorizaciones vigentes, para su recolección, transporte, acopio, reutilización, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final para el Sector Hidrocarburos, emitida por la **AGENCIA** o con autorización federal **vigente** de la SEMARNAT en materia de residuos peligrosos cuando esta haya sido emitida con anterioridad al 2 de marzo del 2015, fecha de creación de la **AGENCIA**.
2. La presente autorización podrá ser prorrogada por un período igual, siempre y cuando la solicitud se presente en el último año de vigencia de la misma y hasta cuarenta y cinco días hábiles previos al vencimiento de la vigencia mencionada; además de que la actividad desarrollada por el solicitante sea igual a la originalmente autorizada; que no hayan variado los residuos peligrosos por los que fue otorgada la autorización original, y que el solicitante sea el titular de la autorización, de conformidad con lo establecido en el artículo 59 del Reglamento de la LGPGIR. Además de presentar evidencia documental de no contar con

*Handwritten signature and initials:*  
10 mb  
dein

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

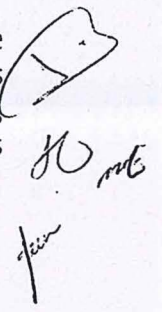
procedimientos administrativos de inspección y vigilancia pendientes de resolver ante esta **AGENCIA**.

3. El C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., deberá indicar en los documentos de embarque y en el manifiesto de entrega, transporte y recepción de residuos peligrosos, que los residuos que transporta provienen de una empresa regulada por la **AGENCIA**, y anotar el número de registro de generador de residuos peligrosos que tenga dicha empresa.
4. El C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., entregará los residuos peligrosos a los destinos establecidos por las empresas a quienes prestará sus servicios y verificará que a quien los entregue, cuente con autorizaciones vigentes, para su recolección, transporte, acopio, reutilización, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final, lo cual deberá quedar asentado en los Manifiestos de Entrega, Transporte y Recepción de Residuos peligrosos. Dichos manifiestos deberán estar disponibles para fines de inspección, por parte del área competente designada por la **AGENCIA**.
5. El C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., deberá cerciorarse de que, en cada embarque de residuos peligrosos transportados bajo el amparo de la presente autorización, no transporte al mismo tiempo otros residuos, materiales, carga o pasaje, diferentes a los autorizados.
6. El C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., deberá verificar que se dé cumplimiento total a lo señalado en los artículos 85 y 86 del Reglamento de la LGPGIR.
7. En cumplimiento al artículo 72 penúltimo párrafo y 73 del Reglamento de la LGPGIR, el C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP., deberá remitir a la SEMARNAT su Cédula de Operación Anual en los términos vigentes establecidos para ello, hasta en tanto no se emitan Lineamientos, Directrices, Criterios u otras Disposiciones Administrativas de Carácter General por parte de esta **AGENCIA**; en la cual se tendrá que especificar el nombre y RFC o número de registro ambiental de las empresas generadoras de los residuos, así como el nombre, número de autorización y RFC o número de registro ambiental de las empresas destinatarias. En cuanto la **AGENCIA** emita sus propios lineamientos, el C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP. tendrá que presentar su informe anual ante la misma, en los términos que para tal efecto se establezcan.



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

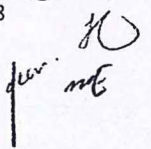
8. Es responsabilidad del C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.**, contar previo a la prestación de servicios y mantener en todo momento, la póliza de seguro vigente para todas sus unidades de recolección y transporte listadas en la presente Autorización, con cobertura por responsabilidad civil y daños ecológicos derivado de la prestación del servicio. El seguro ambiental, las garantías financieras o seguros, deberán dar certeza sobre la reparación de los daños que se pudieran causar durante la prestación del servicio, y al término del mismo, incluyendo los daños por la contaminación, así como la remediación del sitio; cuando el monto de la póliza de seguro no cubra los daños, no limita la responsabilidad del prestador del servicio para subsanar los daños ambientales que llegase a ocasionar derivado de la actividad de recolección y transporte de residuos peligrosos, lo anterior de conformidad con lo establecido en los artículos 80 fracción IX, 81 y 82 de la LGPGIR, 76 y 77 del Reglamento de la LGPGIR. Dicha póliza deberá estar disponible para fines de inspección, por parte del área competente designada por la **AGENCIA**.
9. El C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.**, tendrá que presentar semestralmente en formato libre y electrónico al área de inspección competente con copia a la Dirección General de Gestión de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales, ambas de la **AGENCIA**, un informe de cumplimiento de términos y condicionantes de la presente autorización, el cual deberá acompañar con anexos fotográficos o con los documentos que así lo avalen.
10. El C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.**, tendrá que llevar una bitácora diaria específica para la prestación del servicio de recolección y transporte de residuos peligrosos del Sector Hidrocarburos donde se señale el nombre del generador, nombre del residuo, la actividad que lo genera, la cantidad o volumen del residuo transportado en el viaje, los números de placas de las unidades utilizadas, el nombre y firma del operador que realizó el transporte, fecha de recepción y fecha de entrega al destino indicado por el cliente (acopio, reutilización, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final), número de manifiesto que sustente la entrega-recepción del residuo peligroso, el nombre, la autorización y la ubicación de la instalación o sitio donde fue entregado para su manejo.
11. Ante la ocurrencia de una emergencia y derivada de la materialización de algún incidente y/o accidente ocurrido durante la recolección y transporte de los residuos peligrosos autorizados en el presente, en las instalaciones o áreas de recolección y entrega, caminos, puentes, calles y/o unidades vehiculares, deberá dar cumplimiento a lo establecido en las



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

Disposiciones administrativas de carácter general vigentes que establecen los lineamientos para informar la ocurrencia de incidentes y accidentes a la **AGENCIA**, publicadas en el Diario Oficial de la Federación, o la que la sustituya.

12. El C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.**, deberá verificar previo a comenzar la recolección para su transporte, que los residuos peligrosos se encuentren debidamente etiquetados, identificados y, en su caso, envasados y embalados, de acuerdo a su clasificación o división; riesgo secundario; grupo de envase y/o embalaje ONU, y disposiciones especiales de acuerdo a lo que se especifica en las Normas Oficiales Mexicanas, NOM-002/1-SCT/2009 y NOM-052-SEMARNAT-2005, y los artículos 46 fracción IV y 85 fracción I del Reglamento de la LGPGIR.
13. El C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.**, deberá verificar que las unidades cuenten con los carteles de identificación de los residuos, remanentes o desechos peligrosos de acuerdo al tipo de residuos peligrosos del que se trate y transporte, de conformidad con la NOM-004-SCT/2008 "Sistemas de identificación de unidades destinadas al transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos".
14. El C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.** deberá tomar en cuenta la incompatibilidad de los residuos peligrosos que transporte en cada una de sus unidades, de conformidad con las características establecidas en las Normas Oficiales Mexicanas NOM-054-SEMARNAT-1993 y NOM-010-SCT2/2009.
15. El C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.** deberá contar con personal capacitado para operar las unidades de recolección y transporte y manejar los residuos peligrosos, así como para responder a las emergencias y riesgos asociados a sus operaciones, para lo cual deberá instrumentar el programa anual de capacitación presentado a esta **AGENCIA** y conservar la evidencia que deberá incluir en el reporte semestral de cumplimiento, misma que deberá estar disponible para fines de inspección, por parte del área competente designada por la **AGENCIA**.
16. El C. **Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.**, deberá mantener a bordo de la Unidad y equipo amparado en la presente Autorización, toda la documentación vigente para poder realizar la actividad de recolección y transporte de residuos peligrosos.



Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

17. El C. [Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP], deberá instrumentar el plan de respuesta a emergencias presentado a esta **AGENCIA**, mismo que será **específico para los riesgos asociados al tipo de residuos peligrosos** que transporta, y que incluya como mínimo los procedimientos específicos de actuación para cada escenario (fuga, derrame, incendio o explosión), la estructura organizacional para la atención de una emergencia, especificando sus funciones, los equipos e infraestructura disponible para la atención y minimización de las consecuencias de los escenarios de riesgo identificados. Para tal efecto, deberá conservar la evidencia misma que deberá estar disponible para fines de inspección, por parte del área competente designada por la **AGENCIA**; el plan de respuesta a emergencias deberá actualizarse cuando se modifique el tipo de residuos a transportar o de las unidades que los transportan.

18. La presente Autorización es personal; en caso de pretender transferirla, el C. [Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP], deberá solicitarlo por escrito a esta **AGENCIA** de conformidad con el artículo 64 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, a efecto de que se determine lo procedente.

19. El C. [Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP], tendrá que dar cumplimiento a los Acuerdos, Normas Mexicanas, Normas Oficiales Mexicanas, Lineamientos, Directrices, Manuales, Guías y/o Criterios u otras Disposiciones Administrativas de Carácter General que emita la **AGENCIA** en materia de transporte de residuos peligrosos que provengan de actividades del Sector Hidrocarburos.

20. La presente Autorización deberá actualizarse cuando se modifique o incorporen residuos peligrosos o unidades, o cuando se modifiquen las actividades descritas o por alguna otra modificación de la información establecida en el presente o en la regulación vigente, en cuyo caso, deberá ser notificado a esta Dirección General de Gestión de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales, mediante el trámite SEMARNAT-07-031 "Modificación a los registros y autorizaciones en materia de residuos peligrosos" o el que en su oportunidad emita la **AGENCIA**.

**SEXO.-** La presente Autorización ampara exclusivamente la recolección y transporte de residuos peligrosos provenientes de las actividades del Sector Hidrocarburos,

Página 16 de 18

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
**Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales**  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

indicados en el Resuelve Tercero y se otorga en cumplimiento a lo establecido en la LGPGIR, su Reglamento y con base en la revisión y evaluación de la información proporcionada por el solicitante, cuyo contenido se presume cierto, salvo que el área de inspección designada por la **AGENCIA**, en el ámbito de sus competencias y facultades determine lo contrario.

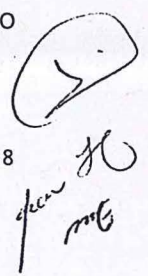
**SÉPTIMO.-** El incumplimiento a cualquiera de los términos y condicionantes establecidos en la presente Autorización, la ocurrencia de eventos que pongan en peligro la vida humana o que ocasionen daños irreversibles al ambiente y a los bienes particulares o nacionales, podrán ser causas suficientes para la cancelación de la presente Autorización.

**OCTAVO.-** La **AGENCIA** a través del área de competencia designada, se reserva el derecho de verificar en cualquier momento el cumplimiento de lo aquí autorizado, así como de las obligaciones y responsabilidades correspondientes. Las violaciones a los preceptos establecidos serán sujetas a las sanciones establecidas en la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, así como en el Código Penal Federal y demás disposiciones aplicables en la materia.

**NOVENO.-** 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, el C. Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAI y 116 de la LGTAIP., 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, u otros ordenamientos aplicables referentes a los delitos contra la gestión ambiental.

**DÉCIMO.-** Contra la presente resolución procede el recurso de revisión previsto en el artículo 116 de Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, mismo que podrá presentar dentro del plazo de quince días contados a partir de que surta efectos la notificación del mismo.

**DÉCIMO PRIMERO.-** Archivar el expediente con número de bitácora 09/IGA0409/07/17 como procedimiento administrativo concluido, de conformidad con lo establecido en el artículo 57 fracción I de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.



SEMARNAT

SECRETARÍA DE  
MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



ASEA

AGENCIA DE SEGURIDAD,  
ENERGÍA Y AMBIENTE

Agencia Nacional de Seguridad Industrial y  
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos  
Unidad de Gestión Industrial  
Dirección General de Gestión de Exploración  
y Extracción de Recursos Convencionales  
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1112/2017

DÉCIMO SEGUNDO.- Notifíquese la presente resolución al C. [Redacted], en su carácter de propietario, por cualquiera de los medios previstos por el artículo 35 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

Nombre de persona física. Protegido bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP y 116 de la LGTAIP.

ATENTAMENTE  
EL DIRECTOR GENERAL

ING. JUAN RAÚL GÓMEZ OBELE

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

C.c.e. Ing. Carlos de Regules Ruiz-Funes.- Director Ejecutivo de la ASEA. [direccion.ejecutiva@asea.gob.mx](mailto:direccion.ejecutiva@asea.gob.mx)  
Mtro. Ulises Cardona Torres.- Jefe de la Unidad de Gestión Industrial de la ASEA. [ulises.cardona@asea.gob.mx](mailto:ulises.cardona@asea.gob.mx)  
Ing. José Mungaray Rodríguez - Director General de Supervisión, Inspección y Vigilancia de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales. [jose.mungaray@asea.gob.mx](mailto:jose.mungaray@asea.gob.mx).

ELCH / JVSE / NEON / EMPC