



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/0346/2019

Ciudad de México, a 13 de marzo de 2019

Recibi Original

C. José Gerardo Ramírez Sánchez
Representante Legal de la Empresa
FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.

Domicilio, teléfono y correo electrónico del Representante Legal.
Información protegida bajo los artículos 113 fracción I de la LFTAIP
y 116 primer párrafo de la LGTAIP.

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

Trámite: ASEA-03-010-A (Autorización de recolección y
transporte de residuos de manejo especial del
Sector Hidrocarburos).

Folio: 015318/01/19

Expediente: TR-RME-01

Con referencia a su escrito sin número de fecha 24 de enero de 2019, recibido el día 28 del mismo mes y año en el Área de Atención al Regulado (AAR) de esta Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, en adelante la **AGENCIA**, registrado con número de folio 015318/01/19, turnado para su atención a esta Dirección General de Gestión de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales (**DGGEERC**), mediante el cual, en su carácter de Representante Legal de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, presentó la información y documentación correspondiente para obtener la autorización para la recolección y transporte de residuos de manejo especial provenientes de las actividades del Sector Hidrocarburos.

Sobre el particular, y derivado de los siguientes:

ANTECEDENTES

- I. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, ingresó el 01 de diciembre de 2016 en el AAR de esta **AGENCIA**, su solicitud de autorización para la recolección y transporte de residuos de manejo especial, a la que se le asignó el número de folio 034320/12/16.

mb



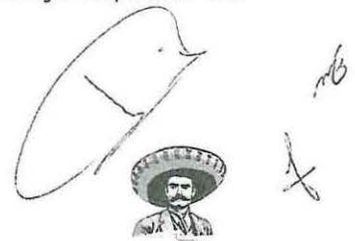
2019
ALCALDE MAYOR DEL D.F.
EMILIANO ZAPATA

[Handwritten marks]

**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/0346/2019

- II. Que esta **DGGEERC** mediante Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/0046/2017 de fecha 23 de enero de 2017, apercibió a la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, para presentar la información necesaria para obtener la autorización para la recolección y transporte de residuos de manejo especial.
- III. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.** ingresó el 13 de febrero de 2017 en el AAR esta **AGENCIA**, su escrito con misma fecha, mediante el cual dio respuesta al acuerdo de apercibimiento ASEA/UGI/DGGEERC/0046/2017 de fecha 23 de enero de 2017.
- IV. Que esta **DGGEERC** mediante Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/0166/2016 de fecha 28 de febrero de 2017, otorgó a la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, la Autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17 para prestar el servicio de recolección y transporte de residuos de manejo especial.
- V. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, ingresó el 24 de abril de 2017 en el AAR esta **AGENCIA**, su oficio sin número de fecha 12 de abril de 2017, mediante el cual solicitó la inclusión de parque vehicular y modificación de los residuos de manejo especial de la autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17, al que se le asignó el número de folio 043216/04/17.
- VI. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, ingresó el 31 de agosto de 2017 en el AAR esta **AGENCIA**, el informe semestral de cumplimiento de términos y condicionantes de la Autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17, al que se le asignó el número de folio 054666/08/17.
- VII. Que esta **DGGEERC**, emitió la modificación a la Autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17 mediante a la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, para prestar el servicio de Recolección y Transporte de Residuos de Manejo Especial del Sector Hidrocarburos, a través del oficio ASEA/UGI/DGGEERC/1124/2017 de fecha 16 de noviembre de 2017, el cual fue notificado de manera electrónica el día 30 de noviembre de 2017.
- VIII. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, ingresó el 19 de enero de 2018 en el AAR esta **AGENCIA**, la segunda solicitud de Modificación a la Autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17 para prestar el servicio de Recolección y Transporte de Residuos de Manejo Especial del Sector Hidrocarburos, a la cual se le asignó el número de folio 066485/01/18.
- IX. Que esta **DGGEERC** mediante Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/0174/2018 de fecha 26 de febrero de 2018, otorgó a la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, la segunda modificación por incremento al parque vehicular a la Autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17 para prestar el servicio de Recolección y Transporte de Residuos de Manejo Especial del Sector Hidrocarburos.



**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/0346/2019

- X. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, ingresó el 19 de enero de 2018 en el AAR de esta **AGENCIA**, su escrito sin número de fecha 15 del mismo mes y año, mediante el cual solicitó la renovación de la vigencia a la Autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17; misma que se le asignó el número de folio 066452/01/18.
- XI. Que esta **DGGEERC** mediante Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/0182/2018 de fecha 27 de febrero de 2018, otorgó a la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, la Prorroga a la Autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17 para prestar el servicio de Recolección y Transporte de Residuos de Manejo Especial del Sector Hidrocarburos.
- XII. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, ingresó el 28 de enero de 2019 en el AAR de esta **AGENCIA**, su escrito sin número de fecha 24 de enero de 2019, con formato FF-ASEA-004 y anexos correspondientes, mediante el cual solicitó la nueva Autorización para prestar el servicio de recolección y transporte de residuos de manejo especial a empresas del Sector Hidrocarburos, y

CONSIDERANDO

- I. Que es atribución de la **AGENCIA** expedir autorizaciones en materia de residuos de manejo especial, en términos de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (**LGPGIR**) y su Reglamento; con fundamento en los artículos 5o. fracción XVIII y 7o. fracción V de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.
- II. Que esta **DGGEERC**, adscrita a la Unidad de Gestión Industrial, es competente para expedir, modificar, suspender, revocar o anular, total o parcialmente, las autorizaciones para el manejo de residuos de manejo especial que generen las actividades del Sector Hidrocarburos, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 4 fracción XV, 12 fracción I (inciso k) y 25 fracción XIII del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.
- III. Que en los artículos 15, 16 y 17 de las Disposiciones administrativas de carácter general que establecen los lineamientos para la gestión integral de los Residuos de Manejo Especial del Sector Hidrocarburos, publicadas en el Diario Oficial de la Federación el 02 de mayo de 2018 (**DACG-RME**), está considerada la Autorización para la recolección y transporte de residuos de manejo especial.



**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/0346/2019

- IV. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, manifestó prestar servicios principalmente a empresas cuyas actividades, entre otras son la exploración y extracción de hidrocarburos, y otras empresas, que realizan actividades del Sector Hidrocarburos indicadas 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.
- V. Que el C. José Gerardo Ramírez Sánchez acreditó su personalidad jurídica como representante legal de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, mediante copia simple de la Escritura Pública Número 9,892, Libro 75, de fecha 08 de febrero de 2013, otorgada ante la Fe del Lic. Rodolfo Galván Herrera, Notario Público Titular de la Notaría Pública 101 en el estado de Nuevo León.
- VI. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, presentó en el AAR de esta **AGENCIA**, la siguiente documentación, para el trámite de la Autorización de recolección y transporte de residuos de manejo especial provenientes del Sector Hidrocarburos:
1. Escrito sin número de fecha 24 de enero de 2019 con la solicitud de renovación de la Autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17.
 2. Formato de solicitud FF-ASEA-004 Autorización de transporte de residuos de manejo especial del Sector Hidrocarburos de fecha 25 de enero de 2019 y anexos con información del numeral 13.1 al 13.8.
 3. Copia simple de la Escritura Pública Número 584, Volumen II, Libro 4, de fecha 4 de octubre de 1990 ante la Fe del Lic. José Luis Treviño Manrique, Titular de la Notaría Pública Número 97 en la Ciudad de Monterrey, Nuevo León, que contiene la constitución de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**
 4. Copia simple de la Cédula de Identificación Fiscal con Registro Federal de Contribuyentes a nombre de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**
 5. Copia simple de la Escritura Pública Número 9,892, Libro 75, de fecha 08 de febrero de 2013 otorgada ante la Fe del Lic. Rodolfo Galván Herrera, Notario Público, Titular de la Notaría Pública Número. 101, en la Ciudad Benito Juárez, Nuevo León, mediante el cual se nombra al C. José Gerardo Ramírez Sánchez como representante legal de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**
 6. Copia simple de la identificación emitida por el Instituto Federal Electoral a nombre del C. José Gerardo Ramírez Sánchez.
 7. Escrito libre que contiene el Diagrama de Flujo del proceso de Recolección y Transporte de Residuos de Manejo Especial.
 8. Escrito libre número FOR-OP-RME-001 con el procedimiento de recolección y transporte de los residuos de manejo especial provenientes del Sector Hidrocarburos.
 9. Plano tamaño carta de la distribución del domicilio de encierro de las unidades de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**

[Handwritten signature]



**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/0346/2019

10. Imagen con croquis de localización del domicilio de encierro de las unidades de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**
11. Copia simple del escrito sin número de fecha 25 de enero de 2019, emitido por el H. Ayuntamiento de Tihuatlán, el cual contiene el permiso de descargas de aguas residuales.
12. Escrito libre con el plan de capacitación a todo el personal que maneja los residuos.
13. Copia simple del permiso emitido por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT), para operar y explotar el servicio de carga especializada de materiales, residuos, remanentes y desechos peligrosos en caminos y puentes de jurisdicción federal.
14. Escrito libre con la descripción de los equipos de recolección de residuos de manejo especial del Sector Hidrocarburos.
15. Copia simple de las Licencias de conducir de los conductores.
16. Escrito libre FRS-RH-ORG que contiene el organigrama y las funciones del personal que labora en la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**
17. Escrito libre con el plan de respuesta a emergencias.
18. Memoria fotográfica de cada una de las unidades. Escrito libre con los datos generales de las unidades o vehículos para la recolección y transporte de residuos de manejo especial provenientes del Sector Hidrocarburos.
19. Copia simple de las tarjetas de circulación de las unidades de transporte, emitidas por la SCT.
20. Copia simple de la factura o comprobantes de propiedad de cada unidad.
21. Copia simple del alta de vehículos adicionales a los que ampara el permiso para la operación y explotación del servicio de carga especializada de materiales, residuos, remanentes y desechos peligrosos en caminos y puentes de jurisdicción federal. emitido por la SCT.
22. Copia simple de la póliza de seguro de cada unidad, con cobertura por daños por la carga, responsabilidad civil y responsabilidad civil ecológica.
23. Copia simple del Dictamen condiciones físico-mecánicas de cada una de las unidades, emitido por la SCT.

En virtud de lo anterior, y con fundamento en los artículos 1o., 3o. fracción XI, 4o., 5o. fracciones XVIII y XXI, 7o. fracción V de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos; 1, 5 fracción XXX, 19 y 80 de la **LGPGIR**; 2 fracciones II Bis y II Ter, 34 Bis del Reglamento de la **LGPGIR**; 4 fracción XV, 12 fracción I (inciso k) y 25 fracción XIII del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, 15, 16 y 17 de las **DACG-RME**, así como las demás que resulten aplicables, esta **DGGEERC**:



**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/0346/2019

RESUELVE

PRIMERO.- AUTORIZAR la actividad de prestación de servicios para **recolección y transporte de residuos de manejo especial generados de actividades del Sector Hidrocarburos**, a favor de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, de conformidad con lo siguiente:

No. de Autorización	30-ASEA-T-RME-04-17
Vigencia	5 años (cinco años)
Nombre o razón social del prestador de servicio	FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.
Domicilio de encierro de las unidades de transporte	Carretera México-Tuxpan km. 8+500 Lázaro Cárdenas, Tihuatlán, Veracruz.

SEGUNDO.- Las unidades y los equipos de recolección y transporte amparados en la presente Autorización para prestar el servicio de **recolección y transporte de residuos de manejo especial** 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 los siguientes:

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1	1912FMF901004 UZ9/213	Tractor	International	2008	3HSCEAPT68N675186	179DM3	0433226	21 Ton.
2	1912FMF901004 UZ9/233	Tractor	International	2009	3HSCEAPT29N067683	775DM8	0836797	21 Ton.
3	1912FMF901004 UZ9/212	Tractor	International	2008	3HSCEAPT88N667428	602DM2	0110940	21 Ton.
4	1912FMF901004 UZ/214	Tractor	International	2008	3HSCEAPT88N675173	185DM3	0433232	21 Ton.
5	1912FMF901004 UZ9/213	Tractor	International	2008	3HSCEAPT58N675177	177DM3	0433224	21 Ton.
6	1912FMF901004 UZ9/211	Tractor	International	2008	3HSCEAPT48N668432	592DM2	0110930	21 Ton.
7	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT67N563597	571DL7	0102012	21 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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
8	1912FMF901004 UZ9/213	Tractor	International	2008	3HSCEAPT28N675184	180DM3	0433227	21Ton.
9	1912FMF901004 UZ9/211	Tractor	International	2008	3HSCEAPT68N668433	50AE8P	1964514	21 Ton.
10	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT7N563599	569DL7	0102010	21 Ton.
11	1912FMF901004 UZ9/214	Tractor	International	2008	3HSCEAPT68N675172	183DM3	0433230	21 Ton:
12	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT27N563595	573DL7	0102014	21 Ton.
13	1912FMF901004 UZ9/213	Tractor	International	2008	3HSCEAPT8N675191	181DM3	0433228	21 Ton.
14	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT27N563600	568DL7	0102007	21 Ton.
15	1912FMF901004 UZ9/214	Tractor	International	2008	3HSCEAPT88N675190	187DM3	0433234	21 Ton.
16	1912FMF901004 UZ9/244	Tractor	International	2009	3HSCEAPT19N067593	147DN2	0843446	21 Ton.
17	1912FMF901004 UZ9/205	Tractor	International	2008	3HSCEAPT58N649842	504DM1	0108426	21 Ton.
18	1912FMF901004 UZ9/211	Tractor	International	2008	3HSCEAPT88N670393	597DM2	0110935	21 Ton.
19	1912FMF901004 UZ9/214	Tractor	International	2008	3HSCEAPT18N675189	186DM3	0433233	21 Ton.
20	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT77N563589	580DL7	0102022	21Ton.
21	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT37N563590	578DL7	0102019	21 Ton.
22	1912FMF901004 UZ9/213	Tractor	International	2008	3HSCEAPT48N675185	182DM3	0433229	21 Ton.
23	1912FMF901004 UZ9/212	Tractor	International	2008	3HSCEAPT48N667989	601DM2	0110939	21 Ton.
24	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT47N563596	572DL7	0102013	21 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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
25	1912FMF901004 UZ9/244	Tractor	International	2009	3HSCEAPT19N067688	145DN2	0843444	21 Ton.
26	1912FMF901004 UZ9/211	Tractor	International	2008	3HSCEAPT38N670396	590DM2	0110928	21 Ton.
27	1912FMF901004 UZ9/214	Tractor	International	2008	3HSCEAPT8N675188	190DM3	0433237	21 Ton.
28	1912FMF901004 UZ9/213	Tractor	International	2008	3HSCEAPT98N675182	176DM3	0433223	21 Ton.
29	1912FMF901004 UZ9/205	Tractor	International	2008	3HSCEAPT98N649844	501DM1	0108423	21 Ton.
30	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT08N047284	843DM5	0655912	21 Ton.
31	1912FMF901004 UZ9/212	Tractor	International	2008	3HSCEAPT18N667996	599DM2	0110937	21 Ton.
32	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT68N047290	840DM5	0655914	21 Ton.
33	1912FMF901004 UZ9/244	Tractor	International	2009	3HSCEAPT99N097554	152DN2	0843451	21 Ton.
34	1912FMF301004 UZ9/233	Tractor	International	2009	3HSCEAPT69N097558	756DM8	0836802	21 Ton.
35	1912FMF901004 UZ9/205	Tractor	International	2008	3HSCEAPT28N649846	503DM1	0108425	21Ton.
36	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT08N047298	855DM5	0655900	21 Ton.
37	1912FMF901004 UZ9/244	Tractor	International	2009	3HSCEAPT09N097555	151DN2	0843450	21 Ton.
38	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT78N047301	846DM5	0655918	21 Ton.
39	1912FMF901004 UZ9/233	Tractor	International	2009	3HSCEAPT89N067686	757DM8	0836803	21 Ton.
40	1912FMF901004 UZ9/230	Tractor	International	2009	3HSCNAPT89N097609	202DM8	0835619	21Ton.
41	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT18N047293	842DM5	0655911	21 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/DCGEERC/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
42	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT88N047288	852DM5	0655897	21 Ton.
43	1912FMF901004 UZ9/233	Tractor	International	2009	3HSCEAPT89N097559	758DM8	0836804	21Ton.
44	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT98N047283	844DM5	0655916	21 Ton.
45	1912FMF901004 UZ9/245	Tractor	International	2009	3HSCEAPT59N097566	158DN2	0843461	21 Ton.
46	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT98N047297	836DM5	0655905	21 Ton.
47	1912FMF901004 UZ9/233	Tractor	International	2009	3HSCEAPT9N107850	773DM8	0836795	21 Ton.
48	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT28N047299	857DM5	0655902	21 Ton.
49	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT8N047289	853DM5	0655898	21 Ton.
50	1912FMF901004 UZ9/245	Tractor	International	2009	3HSCEAPT79N097567	157DN2	0843460	21 Ton.
51	1912FMF901004 UZ9/215	Tractor	International	2008	3HSCEAPT68N654161	793DM3	0654901	21 Ton.
52	1912FMF901004 UZ9/233	Tractor	International	2009	3HSCEAPT69N067685	776DM8	0836798	21 Ton.
53	1912FMF901004 UZ9/215	Tractor	International	2008	3HSCEAPT18N654164	788DM3	0654896	21 Ton.
54	1912FMF901004 UZ9/233	Tractor	International	2009	3HSCEAPT19N107848	777DM8	0836799	21 Ton.
55	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT58N047295	851DM5	0655896	21 Ton.
56	1912FMF901004 UZ9/215	Tractor	International	2008	3HSCEAPT88N654162	787DM3	0654895	21 Ton.
57	1912FMF901004 UZ9/215	Tractor	International	2008	3HSCEAPT38N654165	789DM3	0654897	21 Ton.
58	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT58N047300	839DM5	0655913	21 Ton.
59	1912FMF901004 UZ9/215	Tractor	International	2008	3HSCEAPT08N654169	792DM3	0654900	21 Ton.




2019
 SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE
 Y RECURSOS NATURALES
 EMILIANO ZAPATA



**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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
60	1912FMF901004 UZ9/245	Tractor	International	2009	3HSCEAPT39N107852	164DN2	0843467	21 Ton.
61	1912FMF901004 UZ9/215	Tractor	International	2008	3HSCEAPT8N654163	794DM3	0654902	21 Ton.
62	1912FMF901004 UZ9/233	Tractor	International	2009	3HSCEAPT19N067755	779DM8	0836801	21 Ton.
63	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT68N047287	841DM5	0655915	21 Ton.
64	1912FMF901004 UZ9/215	Tractor	International	2008	3HSCEAPT98N654168	795DM3	0654903	21 Ton.
65	1912FMF901004 UZ9/249	Tractor	International	2009	3HSCNAPT99N097599	078DN3	0845903	21Ton.
66	1912FMF901004 UZ9/248	Tractor	International	2009	3HSCNAPT99N097604	018DN3	0846142	21 Ton.
67	1912FMF901004 UZ9/249	Tractor	International	2009	3HSCNAPT79N070613	083DN3	0845908	21 Ton.
68	1912FMF901004 UZ9/273	Tractor	International	2010	3HSCEAST4AN171801	598DN4	0851999	21 Ton.
69	1912FMF901004 UZ9/256	Tractor	International	2010	3HSCEAPT7AN247889	941DN3	0848965	21 Ton.
70	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16Y3CM017102	784AU6	1258756	22 Ton.
71	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16Y8CM017306	779AU6	1258751	22 Ton.
72	1912FMF901004 UZ9/271	Tractor	Mack	2010	1M1AX16Y8AM011664	510DN4	0849772	21 Ton.
73	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16Y5CM017103	783AU6	1258758	22 Ton.
74	1912FMF901004 UZ9/273	Tractor	International	2010	3HSCEAST8AN171803	600DN4	0852001	21 Ton.
75	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y6DM020285	774AU6	1258746	22 Ton.
76	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16YXCM017307	785AU6	1258757	22 Ton.
77	1912FMF901004 UZ9/271	Tractor	Mack	2010	1M1AX16YXAM011665	511DN4	0084977	21 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/UCI/DCGEERC/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
78	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16Y1CM017132	782AU6	1258754	22 Ton.
79	1912FMF901004 UZ9/273	Tractor	International	2010	3HSCEASTXAN171804	601DN4	0852002	21 Ton.
80	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y8DM020286	773AU6	1258745	22 Ton.
81	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16Y3CM017696	778AU6	1258750	22 Ton.
82	1912FMF901004 UZ9/256	Tractor	International	2010	3HSCEAPT2AN247895	947DN3	0848971	21 Ton.
83	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16Y3CM017133	781AU6	1258753	22 Ton.
84	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2013	1M1AX16YXDM020287	772AU6	1258744	22 Ton.
85	1912FMF901004 UZ9/256	Tractor	International	2010	3HSCEAPT4AN247896	948DN3	0848972	21 Ton.
86	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16Y5CM017697	777AU6	1258749	22 Ton.
87	1912FMF901004 UZ9/256	Tractor	International	2010	3HSCEAPT6AN247897	949DN3	0848973	21 Ton.
88	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2012	1M1AX16Y6CM017305	780AU6	1258752	22Ton.
89	1912FMF901004 UZ9/273	Tractor	International	2010	3HSCEAST3AN171806	596DN4	0851997	21 Ton.
90	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y1DM020288	771AU6	1258743	22 Ton.
91	1938FMF270520 11230303224	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y2DM020283	776AU6	1258748	22 Ton.
92	1912FMF901004 UZ9/276	Tractor	International	2010	3HSCEAST5AN171807	842DN4	0852932	21 Ton.
93	1912FMF901004 UZ9/271	Tractor	Mack	2010	1M1AX16Y7AM011669	515DN4	0849777	21 Ton.
94	1912FMF901004 UZ9/276	Tractor	International	2010	3HSCEAST7AN171808	843DN4	0852933	21Ton.
95	1912FMF901004 UZ9/270	Tractor	Mack	2010	1M1AX16Y4AM011662	508DN4	0849770	21 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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
96	1938FMF270520 11230303228	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y6DM021842	439EN2	01344774	22Ton.
97	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y4DM021919	964EN2	01346857	22 Ton.
98	1938FMF270520 11230303234	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y2DM023006	589EN3	01376284	22 Ton.
99	1938FMF270520 11230303270	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y6EM024418	741DU4	01416220	22 Ton.
100	1938FMF270520 11230303228	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y8DM021843	438EN2	01344773	22 Ton.
101	1938FMF270520 11230303232	Tractor	Mack	2013	1M1AX16YXDM021911	071EN3	01347230	22 Ton.
102	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y0DM021920	963EN2	01346856	22 Ton.
103	1938FMF270520 11230303270	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y4EM024420	742DU4	01416221	22 Ton.
104	1938FMF270520 11230303271	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y6EM024421	907AP1	01416657	22 Ton.
105	1938FMF270520 11230303232	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y1DM021912	070EN3	01347229	22Ton.
106	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y2DM021921	962EN2	01346855	22 Ton.
107	1938FMF270520 11230303234	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y8DM023009	587EN3	01376282	22 Ton.
108	1938FMF270520 11230303271	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y8EM024422	906AP1	01416656	22 Ton.
109	1938FMF270520 11230303271	Tractor	Mack	2014	1M1AX16YXEM024423	905AP1	01416655	22 Ton.
110	1938FMF270520 11230303228	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y1DM021845	436EN2	01344771	22 Ton.
111	1938FMF270520 11230303232	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y5DM021914	069EN3	01347228	22 Ton.
112	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y4DM021922	961EN2	01346854	22 Ton.
113	1938FMF270520 11230303234	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y4DM023010	586EN3	01376281	22 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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
114	1938FMF270520 11230303271	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y1EM024424	904AP1	01416654	22 Ton.
115	1938FMF270520 11230303229	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y5DM021847	875EN2	01346421	22 Ton.
116	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y3DM021846	970EN2	01346863	22 Ton.
117	1938FMF270520 11230303234	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y1DM023014	585EN3	01376280	22 Ton.
118	1938FMF270520 11230303271	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y3EM024425	903AP1	01416653	22 Ton.
119	1938FMF270520 11230303271	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM024426	902AP1	01416652	22 Ton.
120	1938FMF270520 11230303228	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y7DM021848	435EN2	01344770	22 Ton.
121	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y3DM021913	969EN2	01346862	22 Ton.
122	1938FMF270520 11230303272	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y9EM024428	545ES5	01440336	22 Ton.
123	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y7DM021915	968EN2	01346861	22 Ton.
124	1938FMF270520 11230303259	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y6DM023008	685ES3	1377501	21 Ton.
125	1938FMF270520 11230303274	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y9EM025157	684ES5	01440365	22 Ton.
126	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y9DM021916	967EN2	01346860	22 Ton.
127	1938FMF270520 11230303258	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y6DM023011	735EN3	01376836	22 Ton.
128	1938FMF270520 11230303272	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM025155	544ES5	01440335	22 Ton.
129	1938FMF270520 11230303274	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y2EM025159	683ES5	01440364	22 Ton.
130	1938FMF270520 11230303229	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y9DM021849	874EN2	01346420	22 Ton.
131	1938FMF270520 11230303258	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y8DM023012	734EN3	01376835	22 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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
132	1938FMF270520 11230303272	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y7EM025156	543ES5	01440334	22 Ton.
133	1938FMF270520 11230303229	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y5DM021850	873EN2	01346419	22 Ton.
134	1938FMF270520 11230303259	Tractor	Mack	2013	1M1AX16YXDM023013	684ES3	01377150	21 Ton.
135	1938FMF270520 11230303272	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y0EM025158	501ES5	01440333	22 Ton.
136	1938FMF270520 11230303282	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y2EM026067	381ET9	0229964	22 Ton.
137	1938FMF270520 11230303273	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM025513	682ES5	01440362	22 Ton.
138	1938FMF270520 11230303276	Tractor	Mack	2014	1M1AX16YXEM025524	125ES6	01441900	22 Ton.
139	1938FMF270520 11230303273	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y7EM025514	680ES5	01440360	22 Ton.
140	1938FMF270520 11230303283	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y4EM026068	380ET9	0229965	22 Ton.
141	1938FMF270520 11230303276	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y1EM025525	124ES6	01441899	22 Ton.
142	1938FMF270520 11230303276	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y7EM025528	123ES6	01441898	22Ton.
143	1938FMF270520 11230303273	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y0EM025516	678ES5	01440358	22 Ton.
144	1938FMF270520 11230303276	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y9EM025529	122ES6	01441897	22 Ton.
145	1938FMF270520 11230303277	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM025656	296ES6	01442480	22 Ton.
146	1938FMF270520 11230303306	Tractor	Mack	2015	1M1AX16Y6FM027630	445EW4	1538401	22 Ton.
147	1938FMF270520 11230303276	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM025530	121ES6	01441896	22 Ton.
148	1938FMF270520 11230303285	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y2EM026070	378ET9	01422679	22 Ton.
149	1938FMF270520 11230303276	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y7EM025531	120ES6	01441895	22 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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
150	1938FMF270520 11230303295	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y4EM026085	672EU2	1474661	22 Ton.
151	1938FMF270520 11230303286	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y4EM026071	377ET9	01422680	22 Ton.
152	1938FMF270520 11230303275	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y2EM025520	765ES5	01440377	22 Ton.
153	1938FMF270520 11230303306	Tractor	Mack	2015	1M1AX16Y1FM027633	443EW4	1538399	22Ton.
154	1938FMF270520 11230303273	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y4EM025521	675ES5	1538700	22 Ton
155	1938FMF270520 11230303276	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y6EM025648	119ES6	1538692	22 Ton.
156	1938FMF270520 11230303306	Tractor	Mack	2015	1M1AX16Y3FM027634	442EW4	1538398	22 Ton.
157	1938FMF270520 11230303275	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y6EM025522	764ES5	01440376	22 Ton.
158	1938FMF270520 11230303295	Tractor	Mack	2014	1M1AX16YXEM026561	670EU2	1538697	22 Ton.
159	1938FMF270520 11230303277	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y7EM025657	297ES6	1538688	22 Ton
160	1938FMF270520 11230303296	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y1EM026562	883EU2	1538696	22 Ton.
161	1938FMF270520 11230303275	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y3EM025526	768ES5	1538695	22 Ton.
162	1938FMF270520 11230303277	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y3EM024697	303ES6	01442484	22 Ton.
163	1938FMF270520 11230303277	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM024698	302ES6	01442486	22 Ton.
164	1912FMF901004 UZ9/187	Tractor	International	2006	3HSCEAPT16N372183	031DN5	0854775	17 Ton.
165	1938FMF270520 11230303232	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y8DM021910	072EN3	01347231	22 Ton.
166	1938FMF270520 11230303270	Tractor	Mack	2014	1M1AX16T8EM024419	740DU4	01416219	22 Ton
167	1938FMF270520 11230303271	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y7EM024427	901AP1	01416651	22 Ton.

f me




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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
168	1938FMF270520 11230303228	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y1DM021909	434EN2	01344769	22 Ton.
169	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y0DM021917	966EN2	01346859	22 Ton.
170	1938FMF270520 11230303231	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y2DM021918	965EN2	01346858	22 Ton.
171	1938FMF270520 11230303273	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y9EM025515	679ES5	01440359	22 Ton.
172	1938FMF270520 11230303295	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y9EM026082	675EU2	1474666	22 Ton.
173	1938FMF270520 11230303275	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y2EM025517	766ES5	01440378	22 Ton.
174	1938FMF270520 11230303273	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y4EM025518	677ES5	01440357	22 Ton.
175	1938FMF270520 11230303295	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y6EM026086	671EU2	1474660	22 Ton.
176	1938FMF270520 11230303287	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y6EM026072	376ET9	1538687	22 Ton.
177	1938FMF270520 11230303288	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y8EM026073	375ET9	1538686	22 Ton.
178	1938FMF270520 11230303290	Tractor	Mack	2014	1M1AX16YXEM026074	374ET9	1538685	22 Ton.
179	1938FMF270520 11230303277	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y8EM025649	298ES6	1538689	22 Ton.
180	1938FMF270520 11230303290	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y1EM026075	373ET9	1538699	22 Ton.
181	1938FMF270520 11230303273	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y8EM025523	681ES5	1538701	22 Ton.
182	1938FMF270520 11230303291	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y3EM026076	372ET9	1538698	22 Ton.
183	1938FMF270520 11230303292	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM026077	371ET9	1538684	22 Ton.
184	1938FMF270520 11230303293	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y7EM026078	370ET9	1538683	22 Ton.
185	1938FMF270520 11230303275	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM025527	767ES5	1538694	22 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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
186	1912FMF901004 UZ9/187	Tractor	International	2006	3HSCEAPT96N372187	686DK9	0085533	17 Ton.
187	1912FMF901004 UZ9/206	Tractor	International	2008	3HSCEAPT58N649839	508DM1	0108430	21 Ton.
188	1938FMF270520 11230303294	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y9EM026079	369ET9	1538682	22 Ton.
189	1938FMF270520 11230303388	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y5EM026080	368ET9	1621120	22 Ton.
190	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT57N563588	579DL7	0102021	21 Ton.
191	1912FMF901004 UZ9/213	Tractor	International	2008	3HSCEAPT58N675180	175DM3	0433222	21 Ton.
192	1912FMF901004 UZ9/245	Tractor	International	2009	3HSCEAPT29N107857	160DN2	0843463	21 Ton.
193	1912FMF901004 UZ9/273	Tractor	International	2010	3HSCEAST6AN171802	599DN4	0852000	21 Ton.
194	1938FMF270520 11230303228	Tractor	Mack	2013	1M1AX16YXDM021844	437EN2	01344772	22 Ton.
195	1938FMF270520 11230303234	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y3DM023015	584EN3	01376279	22 Ton.
196	1938FMF270520 11230303229	Tractor	Mack	2013	1M1AX16Y4DM021841	876EN2	01346422	22 Ton.
197	1938FMF270520 11230303284	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y6EM026069	379ET9	01422678	22 Ton.
198	1938FMF270520 11230303295	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y2EM026084	673EU2	1474662	22 Ton.
199	1912FMF901004 UZ9/212	Tractor	International	2008	3HSCEAPT58N667998	608DM2	0110946	21 Ton.
200	1912FMF901004 UZ9/181	Tractor	International	2006	3HSCEAPT06N297007	731DK4	0072946	17 Ton.
201	1912FMF901004 UZ9/187	Tractor	International	2006	3HSCEAPT66N372180	682DK9	0085536	17 Ton.
202	1912FMF901004 UZ9/181	Tractor	International	2006	3HSCEAPT16N297016	734DK4	0072949	17 Ton.
203	1912FMF901004 UZ9/185	Tractor	International	2006	3HSCNAPT76N297215	897DK6	78314	17 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/0346/2019

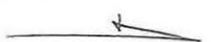
No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
204	1912FMF901004 UZ9/212	Tractor	International	2008	3HSCEAPT48N667426	607DM2	110945	21 Ton.
205	1912FMF901004 UZ9/187	Tractor	International	2006	3HSCEAPTX6N372182	690DK9	0085529	17 Ton.
206	1912FMF901004 UZ9/181	Tractor	International	2006	3HSCEAPT16N296996	730DK4	0072945	17 Ton.
207	1912FMF901004 UZ9/212	Tractor	International	2008	3HSCEAPT38N667997	603DM2	110941	21 Ton.
208	1912FMF901004 UZ9/212	Tractor	International	2008	3HSCEAPT68N667427	604DM2	0110942	21 Ton.
209	1912FMF901004 UZ9/245	Tractor	International	2009	3HSCEAPT09N097572	49AE8P	01964513	21 Ton.
210	1912FMF901004 UZ9/176	Tractor	Volvo	2005	4V4NC9TH25N390486	319DJ7	0055523	30 Ton.
211	1912FMF901004 UZ9/178	Tractor	Volvo	2005	4V4NC9THX5N408653	343DJ9	0061588	17 Ton.
212	1938FMF270520 11230303295	Tractor	Mack	2014	1M1AX16Y7EM026081	676EU2	1474664	22 Ton.
213	1912FMF901004 UZ9/181	Tractor	International	2006	3HSCEAPT06N296990	735DK4	0072950	17 Ton.
214	1912FMF901004 UZ9/181	Tractor	International	2006	3HSCEAPT46N296989	732DK4	0072947	17 Ton.
215	1912FMF901004 UZ9/195	Tractor	International	2007	3HSCEAPT77N563592	576DL7	0102017	21 Ton.
216	1912FMF901004 UZ9/225	Tractor	International	2008	3HSCEAPT48N047286	837DM5	0655906	21 Ton.
217	1912FMF901004 UZ9/271	Tractor	Mack	2010	1M1AX16Y3AM011667	513DN4	0849775	21 Ton.
218	1912FMF901004 UZ9/271	Tractor	Mack	2010	1M1AX16Y3AM011670	516DN4	0849778	21 Ton.
219	1912FMF901004 UZ9/276	Tractor	International	2010	3HSCEAST9AN171809	844DN4	0852934	21 Ton.
220	1912FMF901004 UZ9/228	Tanque	Hércules	2008	3M9T142848H009061	461UD6	0704428	30000 L.
221	1912FMF901004 UZ9/228	Tanque	De La Garza	2008	3T9TM36H58M014141	770UG7	0927821	30000 L.

**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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
222	1912FMF901004 UZ9/228	Tanque	De La Garza	2008	3T9TM36H98M014143	465UD6	0704432	30000 L.
223	1912FMF901004 UZ9/228	Tanque	De La Garza	2008	3T9TM36H08M014144	463UD6	0704430	30000 L.
224	1938FMF270520 11230303055	Tanque	De La Garza	2008	3T9TM36H28M014145	631WN8	1254892	30000 L.
225	1938FMF270520 11230303055	Tanque	De La Garza	2008	3T9TM36H48M014146	630WN8	1254891	30000 L.
226	1912FMF901004 UZ9/234	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H09M014002	439UD7	0837687	30000 L.
227	1912FMF901004 UZ9/236	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H09M014016	990UG6	0852106	30000 L.
228	1912FMF901004 UZ9/236	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H29M014017	455UK8	0931173	30000 L.
229	1912FMF901004 UZ9/236	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H49M014018	578UD7	0838055	30000 L.
230	1938FMF270520 11230303063	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H69M014019	081UL7	1206962	30000 L.
231	1912FMF901004 UZ9/237	Tanque	Nárizon	2009	3R9V333A89M038052	757UD7	0838480	30000 L.
232	1912FMF901004 UZ9/237	Tanque	Nárizon	2009	3R9V333AX9M038053	755UD7	0838478	30000 L.
233	1912FMF901004 UZ9/237	Tanque	Nárizon	2009	3R9V333A19M038054	754UD7	0838477	30000 L.
234	1912FMF901004 UZ9/237	Tanque	Nárizon	2009	3R9V333A39M038055	753UD7	0838476	30000 L.
235	1912FMF901004 UZ9/238	Tanque	Nárizon	2009	3R9V333AX9M038067	461UG2	0839525	30000 L.
236	1912FMF901004 UZ9/238	Tanque	Nárizon	2009	3R9V333A39M038069	460UG2	0839524	30000 L.
237	1912FMF901004 UZ9/238	Tanque	Nárizon	2009	3R9V333A89M038066	463UG2	0839527	30000 L.
238	1938FMF270520 11230303066	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H99M014032	65TY1R	1811725	30000 L.
239	1912FMF901004 UZ9/239	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H09M014033	541UB4	0841341	30000 L.









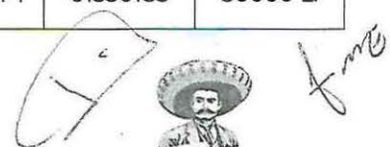
**Agencia Nacional de Seguridad Industrial y
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos**

Unidad de Gestión Industrial
Dirección General de Gestión de Exploración
y Extracción de Recursos Convencionales
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
240	1912FMF901004 UZ9/239	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H29M014034	544UB4	0841344	30000 L.
241	1912FMF901004 UZ9/239	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H49M014035	540UB4	0841340	30000 L.
242	1938FMF270520 11230303067	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H39M014043	082UL7	1206961	30000 L.
243	1912FMF901004 UZ9/240	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H99M014046	553UB4	0841366	30000 L.
244	1912FMF901004 UZ9/246	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H99M014063	135UG4	0932626	30000 L.
245	1912FMF901004 UZ9/246	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H69M014067	139UG4	0844122	30000 L.
246	1912FMF901004 UZ9/246	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36HX9M014069	141UG4	0844124	30000 L.
247	1912FMF901004 UZ9/247	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H09M014095	762UG4	0846078	30000 L.
248	1912FMF901004 UZ9/247	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H99M014094	761UG4	0846077	30000 L.
249	1912FMF901004 UZ9/247	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H49M014097	764UG4	0846080	30000 L.
250	1938FMF270520 11230303074	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H49M014102	272WV2	01443041	30000 L.
251	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H5AM014002	066UG6	0848947	30000 L.
252	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H7AM014003	067UG6	0848948	30000 L.
253	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H8AM014009	073UG6	0848954	30000 L.
254	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H4AM014010	074UG6	0848955	30000 L.
255	1912FMF901004 UZ9/258	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H4AM014024	549UG6	0849369	30000 L.
256	1912FMF901004 UZ9/266	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H3AM014029	769UG6	0849696	30000 L.
257	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H4AM014038	490UG7	0854626	30000 L.

**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/DCGEERC/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
258	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H2AM014040	492UG7	0854628	30000 L.
259	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H4AM014041	493UG7	0854629	30000 L.
260	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H6AM014042	494UG7	0854630	30000 L.
261	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H8AM014043	495UG7	0854631	30000 L.
262	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36HXAM014044	496UG7	0854632	30000 L.
263	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H1AM014045	497UG7	0854633	30000 L.
264	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H3AM014046	498UG7	0854634	30000 L.
265	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H5AM014047	499UG7	0854635	30000 L.
266	1938FMF270520 11230303221	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A4CM038296	130WN9	1256241	30000 L.
267	1938FMF270520 11230303221	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A6CM038297	129WN9	1256240	30000 L.
268	1938FMF270520 11230303222	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A4CM038301	221WN9	1256699	30000 L.
269	1938FMF270520 11230303222	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A6CM038302	220WN9	1256698	30000 L.
270	1938FMF270520 11230303222	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A8CM038303	219WN9	1256697	30000 L.
271	1938FMF270520 11230303222	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A1CM038305	217WN9	1256695	30000 L.
272	1938FMF270520 11230303222	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A3CM038306	216WN9	1256694	30000 L.
273	1938FMF270520 11230303222	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A5CM038307	224WN9	1256702	30000 L.
274	1938FMF270520 11230303226	Tanque	De La Garza	2012	3T9TM37H7CM014178	809WP1	01330186	30000 L.
275	1938FMF270520 11230303226	Tanque	De La Garza	2012	3T9TM37H9CM014179	808WP1	01330185	30000 L.





**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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
276	1938FMF270520 11230303227	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A5DM038051	231WP2	01344708	30000 L.
277	1938FMF270520 11230303227	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A7DM038052	230WP2	01344707	30000 L.
278	1938FMF270520 11230303227	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A2DM038055	227WP2	01344704	30000 L.
279	1938FMF270520 11230303227	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333AXDM038059	223WP2	01344600	30000 L.
280	1938FMF270520 11230303230	Tanque	Nárizon	2013	3R9V412A4DM038061	750WN6	01346623	22500 L.
281	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333AXDM038160	512WU5	01414114	30000 L.
282	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A0DM038166	506WU5	01414108	30000 L.
283	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A2DM038170	502WU5	01414104	30000 L.
284	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A4DM038171	501WU5	01414103	30000 L.
285	1938FMF270520 11230303268	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A7DM038195	930WU5	01415106	30000 L.
286	1938FMF270520 11230303268	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A9DM038196	929WU5	01415105	30000 L.
287	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT432DC000395	188WV2	01442493	30000 L.
288	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT433DC000440	192WV2	01442497	30000 L.
289	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT43XDC000452	196WV2	01538721	30000 L.
290	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT435DC000472	469WV1	01443081	30000 L.
291	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT432DC000476	465WV1	1538707	30000 L.
292	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT434DC000477	464WV1	1538706	30000 L.
293	1938FMF270520 11230303280	Tanque	Rale	2013	3R9SP3837DS027453	160XN1	1538702	30000 L.

**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/DCGEERC/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
294	1912FMF901004 UZ9/228	Tanque	De La Garza	2008	3T9TM36H58M014138	460UD6	0704427	30000 L.
295	1912FMF901004 UZ9/237	Tanque	Nárizon	2009	3R9V333A99M038058	756UD7	0838479	30000 L.
296	1938FMF270520 11230303073	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H09M014064	088WT5	01376601	30000 L.
297	1912FMF901004 UZ9/246	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H29M014065	137UG4	0844120	30000 L.
298	1938FMF270520 11230303074	Tanque	De La Garza	2009	3T9TM36H29M014096	277WV2	01442172	30000 L.
299	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H3AM014001	065UG6	0848946	30000 L.
300	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H9AM014004	068UG6	0848949	30000 L.
301	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H2AM014006	070UG6	0848951	30000 L.
302	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H8AM014012	076UG6	0848957	30000 L.
303	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36HXAM014013	077UG6	0848958	30000 L.
304	1912FMF901004 UZ9/255	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H1AM014014	078UG6	0848959	30000 L.
305	1912FMF901004 UZ9/277	Tanque	De La Garza	2010	3T9TM36H6AM014039	491UC7	0854627	30000 L.
306	1938FMF270520 11230303222	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333AXCM038304	218WN9	1256696	30000 L.
307	1938FMF270520 11230303222	Tanque	Nárizon	2012	3R9V333A9CM038309	227WN9	1256705	30000 L.
308	1938FMF270520 11230303225	Tanque	De La Garza	2012	3T9TM37H4CM014171	429WP1	1260745	30000 L.
309	1938FMF270520 11230303225	Tanque	De La Garza	2012	3T9TM37HXCM014174	426WP1	1260742	30000 L.
310	1938FMF270520 11230303225	Tanque	De La Garza	2012	3T9TM37H1CM014175	425WP1	1260741	30000 L.
311	1938FMF270520 11230303226	Tanque	De La Garza	2012	3T9TM37H5CM014177	804WP1	01330181	30000 L.

f me



**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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
312	1938FMF270520 11230303226	Tanque	De La Garza	2012	3T9TM37H5CM014180	807WP1	01330184	30000 L.
313	1938FMF270520 11230303226	Tanque	De La Garza	2012	3T9TM37H9CM014182	805WP1	01330182	30000 L.
314	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333AXDM038157	515WU5	01414117	30000 L.
315	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A1DM038158	514WU5	01414116	30000 L.
316	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A1DM035161	511WU5	01414113	30000 L.
317	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A3DM038162	510WU5	01414112	30000 L.
318	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A5DM038163	509WU5	01414111	30000 L.
319	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A7DM038164	508WU5	01414110	30000 L.
320	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A9DM038165	507WU5	01414109	30000 L.
321	1938FMF270520 11230303265	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A2DM038167	505WU5	01414107	30000 L.
322	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT435DC000441	191WV2	01442496	30000 L.
323	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT430DC000444	195WV2	01442500	30000 L.
324	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT432DC000445	194WV2	01442499	30000 L.
325	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT434DC000446	203WV2	01442608	30000 L.
326	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT43XDC000449	199WV2	01442605	30000 L.
327	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT436DC000450	198WV2	01442604	30000 L.
328	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT431DC000453	187WV2	1538720	30000 L.
329	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT433DC000454	186WV2	1538719	30000 L.



**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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
330	1938FMF270520 11230303278	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT439DC000457	183WV2	1538716	30000 L.
331	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT433DC000468	473WV1	1538715	30000 L.
332	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT435DC000469	472WV1	1538714	30000 L.
333	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT433DC000471	470WV1	1538712	30000 L.
334	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT437DC000473	468WV1	1538710	30000 L.
335	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT430DC000475	466WV1	1538708	30000 L.
336	1938FMF270520 11230303279	Tanque	Tytank	2013	3T6NIT436DC000478	461WV1	1538703	30000 L.
337	1938FMF270520 11230303073	Tanque	De la garza	2009	3T9TM36H59M014061	30UAIY	1996297	30000 L.
338	1912FMF901004 UZ9/247	Tanque	De la garza	2009	3T9TM36HX9M014105	772UG4	0846088	30000 L.
339	1938FMF270520 11230303227	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A6DM038057	225WP2	01344702	30000 L.
340	1938FMF270520 11230303227	Tanque	Nárizon	2013	3R9V333A9DM038053	229WP2	01344706	30000 L.
341	1912FMF901004 UZ9/228	Tanque	Hércules	2008	3M9T142848H009058	475UD6	0704418	30000 L.
342	1938FMF270520 11230303042	Volteo	De La Garza	1997	973CVDLG1080	145XP6	1526451	17 Ton.
343	1938FMF270520 11230303009	Volteo	Lozano	1998	3T9CV3031WM021353	257XP6	1526489	13 Ton.
344	1938FMF270520 11230303042	Volteo	Lozano	2000	3T9CV3038YM021353	386XN1	01470006	15 Ton.
345	1938FMF270520 11230303087	Volteo	Lozano	2000	3T9CV3032YM021378	799XR1	1541525	17 Ton.
346	1912FMF901004 UZ9/127	Volteo	De La Garza	2001	3T9VM27HX1M014627	347VW6	0102580	15 Ton.
347	1912FMF901004 UZ9/51	Volteo	De La Garza	2001	3T9VM27E51M014671	247UG8	0927009	15 Ton.



2019
 EMILIANO ZAPATA



**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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
348	1912FMF901004 UZ9/56	Volteo	De La Garza	2002	3T9VM27E92M014710	249UG8	0927011	38 Ton.
349	1938FMF270520 11230303035	Volteo	De La Garza	2003	3T9VM27E03M014810	364XP6	1526912	17 Ton.
350	1912FMF901004 UZ9/210	Volteo	De La Garza	2007	3T9VM28E17M014142	171UA1	0110915	25 Ton.
351	1912FMF901004 UZ9/218	Volteo	Fravaz	2008	3S9VD09498F012460	875UD2	0656508	30 Ton.
352	1912FMF901004 UZ9/216	Volteo	De La Garza	2008	3T9VM28E98M014018	106UB4	0656092	25 Ton.
353	1912FMF901004 UZ9/224	Volteo	Fravaz	2008	3S9VD094X8F012483	153UD3	0655621	28 Ton.
354	1912FMF901004 UZ9/231	Volteo	Fravaz	2008	3S9VD09428F012638	969UD5	0836723	30 Ton.
355	1912FMF901004 UZ9/232	Volteo	Fravaz	2008	3S9VD09488F012630	984UD5	0836741	30 Ton.
356	1912FMF901004 UZ9/241	Volteo	Fravaz	2009	3S9VD09479F012765	451UG3	0842911	30 Ton.
357	1938FMF270520 11230303266	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302AXDM038149	524WU5	01414135	30Ton.
358	1938FMF270520 01230303266	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A6DM038150	523WU5	01414134	30 Ton.
359	1938FMF270520 01230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A8DM038182	862WU5	01414687	30 Ton.
360	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302AXDM038183	861WU5	01414686	30 Ton.
361	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A9DM038188	856WU5	01414681	30 Ton.
362	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A7DM038190	854WU5	01414679	30 Ton.
363	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A9DM038191	853WU5	01414678	30 Ton.
364	1938FMF270520 11230303269	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A1DM038217	356WU6	01415177	30 Ton.
365	1938FMF270520 11230303269	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A5DM038219	354WU6	01415175	30 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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
366	1938FMF270520 11230303269	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A1DM038220	353WU6	01415174	30 Ton.
367	1938FMF270520 11230303269	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A3DM038221	352WU6	01415173	30 Ton.
368	1938FMF270520 11230303269	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A5DM038222	351WU6	01415172	30 Ton.
369	1938FMF270520 11230303269	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A7DM038223	350WU6	01415171	30 Ton.
370	1938FMF270520 11230303269	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A9DM038224	349WU6	01415170	30 Ton.
371	1912FMF901004 UZ9/223	Volteo	Otero	2007	3R9VA30437S083073	188UD3	0655593	28 Ton.
372	1912FMF901004 UZ9/223	Volteo	Otero	2007	3R9VA304X7S083068	189UD3	0655594	28 Ton.
373	1912FMF901004 UZ9/127	Volteo	Lozano	1998	3T9CV303XWM021349	441UL1	0936502	15 Ton.
374	1938FMF270520 11230303042	Volteo	Lozano	2000	3T9CV3030YM021377	301XT8	1622057	17 Ton.
375	1912FMF901004 UZ9/50	Volteo	De La Garza	2001	3T9VM26E61M014566	245UG8	0927007	17 Ton.
376	1938FMF270520 11230303098	Volteo	De La Garza	2001	3T9VM27E41M014676	866XT7	1621276	15 Ton.
377	1912FMF901004 UZ9/216	Volteo	De La Garza	2008	3T9VM28E58M014016	111UB4	0656097	25 Ton.
378	1938FMF270520 11230303266	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A6DM038147	526WU5	01414137	30 Ton.
379	1938FMF270520 11230303266	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A8DM038148	525WU5	01414136	30 Ton.
380	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A4DM038180	864WU5	01414689	30 Ton.
381	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A6DM038181	863WU5	01414688	30 Ton.
382	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A5DM038186	858WU5	01414683	30 Ton.
383	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A0DM038192	852WU5	01414677	30 Ton.

X me

**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/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
384	1938FMF270520 11230303267	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302A2DM038193	851WU5	01414676	30 Ton.
385	1938FMF270520 11230303269	Volteo	Nárizon	2013	3R9G302AXDM038216	357WU6	01415178	30 Ton.
386	1912FMF901004 UZ9/223	Volteo	Otero	2007	3R9VA30417S083072	187UD3	0655592	28 Ton.
387	1938FMF270520 11230303009	Volteo	Lozano	1998	3T9CV3036WM021350	165XN1	01461784	13 Ton.
388	1938FMF270520 11230303009	Volteo	De la garza	2002	3T9VM27E42M014730	389XN1	01470009	15 Ton.
389	1912FMF901004 UZ9/210	Volteo	De la garza	2007	3T9VM28E77M014131	180UA1	0110924	25 Ton.
390	1912FMF901004 UZ9/216	Volteo	De la garza	2008	3T9VM28E48M014010	110UB4	0656096	25 Ton.
391	1938FMF270520 11230303043	Volteo	De la garza	2008	3T9VM28E98M014018	106UB4	0656092	25 Ton.
392	1912FMF901004 UZ9/224	Volteo	Fravaz	2008	3S9VD09478F012490	169UD3	0655613	28 Ton.
393	1912FMF901004 UZ9/224	Volteo	Fravaz	2008	3S9VD09438F012485	155UD3	0655623	28 Ton.
394	1912FMF901004 UZ9/237	Volteo	Nárizon	2009	3R9G302A69M038057	759UD7	0838482	30 Ton.
395	1912FMF901004 UZ9/243	Volteo	Otero	2009	3R9VA30469S083037	155UG3	0842933	24 Ton.
396	1912FMF901004 UZ9/265	Volteo	Otero	2010	3R9VA3043AS083050	682UG6	0849550	30 Ton.
397	1938FMF270520 11230303223	Plataforma	International	2013	3HAMMAARIDL192820	604AU6	1257749	21 Ton.
398	1912FMF901004 UZ9/165	Plataforma	San Rafael	1999	3S9SP4031XS024002	403UK9	0934030	13 Ton.
399	1912FMF901004 UZ9/169	Plataforma	San Rafael	1999	3S9SP4033XS024003	400UK9	0934027	13 Ton.
400	1912FMF901004 UZ9/167	Plataforma	San Rafael	1999	3S9SP4032XS024008	404UK9	0934031	13 Ton.
401	1912FMF901004 UZ9/168	Plataforma	San Rafael	1999	3S9SP4034XS024009	401UK9	0934028	13 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/UCI/DCGEERC/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
402	1912FMF901004 UZ9/210	Plataforma	De La Garza	2007	3T9VM28E37M014143	160UA1	0110903	25 Ton.
403	1938FMF270520 01230303043	Plataforma	De La Garza	2008	3T9VM28E98M014021	126UB4	1909283	25 Ton.
404	1938FMF270520 11230303264	Plataforma	Otero	2013	3R9PC4050DS083089	008WU5	01413471	30 Ton.
405	1938FMF270520 11230303263	Plataforma	Otero	2013	3R9PC4066DS083090	007WU5	01413470	30 Ton.
406	1938FMF270520 11230303299	Plataforma	De La Garza	2014	3T9PM40P7EM014046	229XP2	1512248	30 Ton.
407	1938FMF270520 11230303299	Plataforma	De La Garza	2014	3T9PM40P9EM014047	006XP9	1538332	30 Ton.
408	1938FMF270520 01230303302	Plataforma	De La Garza	2014	3T9PM40P9EM014081	249XP6	1526484	37.5 Ton.
409	1938FMF270520 01230303302	Plataforma	De La Garza	2014	3T9PM40P0EM014082	248XP6	1526487	37.5 Ton.
410	1938FMF270520 11230303302	Plataforma	De La Garza	2014	3T9PM40P2EM014083	247XP6	1526486	37.5 Ton.
411	1938FMF270520 11230303302	Plataforma	De La Garza	2014	3T9PM40P4EM014084	246XP6	1526485	37.5 Ton.
412	1938FMF270520 11230303303	Plataforma	Dalto	2014	3DAP440E4ED000075	882XP6	1527880	30 Ton.
413	1938FMF270520 11230303233	Plataforma	International	2013	3HAMMAARXDL298263	187EN3	01375004	22 Ton.
414	1912FMF901004 U9/217	Plataforma	De La Garza	2008	3T9VM28E68M014025	097UB4	0656107	25 Ton.
415	1938FMF270520 11230303413	Plataforma	Otero	2017	3R9PC404XHS083128	71UA1B	1908914	28 Ton.
416	1938FMF270520 11230303303	Plataforma	Dalto	2014	3DAP440E6ED000076	64TY1R	1811724	30 Ton.
417	1938FMF270520 11230303393	Plataforma	Israel	2015	3C9PE4633FA196123	269XB6	1678363	35 Ton.
418	1938FMF270520 11230303402	Plataforma	Dalto	2016	3DAP440E1GD000103	64TY2A	1767502	30 Ton.
419	1938FMF270520 11230303385	Plataforma	Ford	2015	1FDGF4GYXFEC06997	885EZ3	1617371	8 Ton.

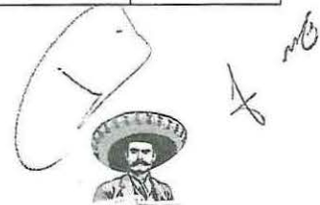


**Agencia Nacional de Seguridad Industrial y
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos**

Unidad de Gestión Industrial

Dirección General de Gestión de Exploración
y Extracción de Recursos Convencionales
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/0346/2019

No.	Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
420	1938FMF270520 11230303385	Plataforma	Ford	2015	1FDGF4GY0FEC05261	886EZ3	1617372	8 Ton.
421	1938FMF270520 11230303388	Plataforma	Ford	2015	1FDGF4GY9FEC74501	055EZ5	1620772	8 Ton.
422	1938FMF270520 11230303211	Cama baja o Cuello ganso	Nárizon	2012	3R9B453A4CM038102	639UL6	1252892	42 Ton.
423	1938FMF270520 11230303222	Cama baja o Cuello ganso	Nárizon	2012	3R9B453A4CM038312	228WN9	1256706	40 Ton.
424	1938FMF270520 11230303260	Cama baja o Cuello ganso	Otero	2013	3R9BC5363DS083088	513WT6	01412702	30 Ton.
425	1938FMF270520 11230303384	Cama baja o Cuello ganso	Load Star Trailer Corp	1981	1L9B45206BM004292	595XT5	1543982	30 Ton.
426	1938FMF270520 11230303392	Cama baja o Cuello ganso	Otero	2015	3R9BC5368FS083106	867XB5	1623092	45 Ton.
427	1912FMF901004 UZ9/222	Cama Baja	Gami-Otero	2000	3A1LH4139YE060620	366UD3	0655128	33 Ton.
428	1938FMF270520 11230303211	Cama Baja	Nárizon	2012	3R9B453A0CM038100	638UL6	1252763	42 Ton.
429	1938FMF270520 11230303211	Cama Baja	Nárizon	2012	3R9B453A2CM038101	640UL6	1252762	42 Ton.
430	1938FMF270520 11230303216	Cama Baja	Otero	2012	3R9BC5360CS083077	034WN7	1252787	28 Ton.
431	1938FMF270520 11230303217	Cama Baja	Otero	2012	3R9BC5364CS083079	986WN7	1252743	38 Ton.
432	1938FMF270520 11230303218	Cama Baja	Otero	2012	3R9BC5362CS083081	184WN8	1253312	38 Ton.
433	1938FMF270520 11230303219	Cama Baja	Nárizon	2012	3R9B453A7CM038272	573WN8	1254143	40 Ton.
434	1938FMF270520 11230303260	Cama Baja	Otero	2013	3R9BC5361DS083087	512WT6	1412701	30 Ton.
435	1938FMF270520 11230303392	Cama Baja	Otero	2015	3R9BC536XFS083107	866XB5	1623091	45 Ton.
436	1938FMF270520 11230303392	Cama Baja	Otero	2015	3R9BC5361FS083108	865XB5	1623090	45 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/0346/2019

TERCERO.- Los residuos de manejo especial amparados en la presente autorización son los indicados a continuación, mismos que podrán ser recolectados y transportados por la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, siempre y cuando 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.

Residuos de manejo especial por recolectar y transportar
Lodos y recortes de perforación impregnados con fluidos base agua y base aceite*
Aguas residuales, provenientes de la perforación y terminación de pozos petroleros*.
* (Siempre y cuando no rebasen los límites máximos permisibles de la Norma Oficial Mexicana NOM-138-SEMARNAT/SSA1-2012 o la que la sustituya).
Los residuos amparados en la presente Autorización se podrán transportar siempre y cuando se traten de residuos de manejo especial provenientes del Sector Hidrocarburos, y que el generador se asegure de que no poseen características de peligrosidad, entre ellas las biológicas infecciosas, ni se consideren materiales o residuos generados de otros sectores.
Además, que no contengan o se encuentren mezclados o impregnados con materiales o residuos peligrosos, ni rebasen los límites máximos permisibles de las Normas Oficiales Mexicanas que correspondan (NOM-138-SEMARNAT/SSA1-2012, NOM-052-SEMARNAT-2005, NOM-004-SEMARNAT-2002).

CUARTO.- Quedan excluidos de la presente autorización la recolección y el transporte de aquellos residuos considerados peligrosos que contengan alguna característica de peligrosidad considerada en la NOM-052-SEMARNAT-2005, *Que establece las características, el procedimiento de identificación, clasificación y los listados de los residuos peligrosos; aquellos 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 de manejo especial otorgada a favor de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, queda sujeta a los siguientes términos y condicionantes:

TÉRMINOS

- La presente autorización se emite en apego a la condicionante 2 del oficio ASEA/UGI/DGGEERC/0182/2018 de fecha 27 de febrero de 2018, mismo que queda sin efecto, y se conserva el número de autorización No. 30-ASEA-T-RME-04-17.





**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/0346/2019

- II. La presente autorización se otorga con vigencia de **5 años** a partir de la fecha de su expedición y solamente ampara la actividad de **la prestación del servicio de recolección y transporte de residuos de manejo especial que realice**, la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, a empresas reguladas por la **AGENCIA**, entendiéndose por esto, la recolección y transporte de **los residuos de manejo especial 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, reúso, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final en instalaciones que cuenten con autorización vigente para el Sector Hidrocarburos.
- III. La presente Autorización se otorga sin perjuicio de las demás autorizaciones y permisos que deban observarse de otras autoridades competentes.
- IV. De conformidad con lo establecido en los artículos 161 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, 5o. 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 Hidrocarburos y 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 y vigilancia y, en su caso, de imposición de sanciones por violaciones a las disposiciones establecidas en la normatividad ambiental y en la presente autorización.
- V. 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, las disposiciones o cualquier otro ordenamiento jurídico aplicable en la materia del manejo integral de residuos de manejo especial, 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

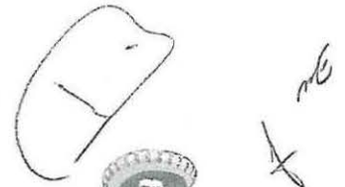
1. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, con la presente autorización solamente puede recolectar y transportar los residuos de manejo especial señalados en el Resuelve Tercero de la presente autorización siempre que estos se generen de actividades del Sector Hidrocarburos, para su posterior entrega a destinos tales como el acopio, reúso, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final, que cuenten con autorización vigente para el Sector Hidrocarburos, emitida por la **AGENCIA** o con autorización estatal **vigente**, en materia de residuos de manejo especial, cuando esta haya sido emitida con anterioridad al 2 de marzo del 2015, fecha de creación de la **AGENCIA**.



**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/0346/2019

2. La presente autorización podrá ser prorrogada por un período igual, siempre y cuando la solicitud se presente en un plazo no menor a cuarenta y cinco días hábiles previos al vencimiento de su vigencia; además de que la actividad desarrollada por el solicitante sea igual a la originalmente autorizada; que no hayan variado los residuos de manejo especial por los que fue otorgada la autorización original, que demuestre haber dado cumplimiento a los términos y condicionantes y que el solicitante sea el titular de la autorización, de conformidad con lo establecido en el artículo 27 de las **DACG-RME**. Además de presentar evidencia documental de no contar con procedimientos administrativos de inspección y vigilancia pendientes de resolver ante esta **AGENCIA**.
3. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá indicar en los documentos de embarque y en el manifiesto de entrega, transporte y recepción de residuos de manejo especial, que los residuos que transporta provienen de empresas reguladas por la **AGENCIA**, y anotar el número de registro de generador de residuos de manejo especial que tenga dicha empresa.
4. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, entregará los residuos de manejo especial a los destinos establecidos por las empresas a las que les prestará sus servicios y verificará que los establecimientos en los que entregue los residuos para su reúso, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final, cuenten con autorizaciones vigentes, lo cual deberá quedar asentado en los manifiestos de entrega, transporte y recepción de residuos de manejo especial. Dichos manifiestos deberán estar disponibles para fines de inspección y vigilancia, por parte del área de competencia designada por la **AGENCIA**.
5. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá cerciorarse de que, en cada embarque de residuos de manejo especial transportados bajo el amparo de la presente autorización, no transporte al mismo tiempo otros residuos, materiales, carga, pasaje, diferentes a los autorizados.
6. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, tendrá que presentar ante esta **AGENCIA**, en formato libre y electrónico, en los meses de abril-mayo, un informe anual sobre el manejo y los movimientos que hubiere efectuado en el año inmediato anterior, de los residuos de manejo especial provenientes de empresas reguladas por la **AGENCIA**, que incluirá como mínimo los siguientes elementos: Nombre, domicilio y RFC de las empresas exclusivas del Sector Hidrocarburos a las que prestó sus servicios, Nombre y cantidad de los residuos de manejo especial que se recolectaron en el año, Nombre, RFC, domicilio y número de autorización de la empresa destinataria de los residuos de manejo especial, de conformidad con lo establecido en el artículo 35 de las **DACG-RME**.



2019
EMILIANO ZAPATA





**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/0346/2019

7. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, tendrá que presentar anualmente en formato libre y electrónico, en los meses de abril-mayo, al área de inspección y vigilancia competente con copia a la **DGGEERC**, 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.
8. Es responsabilidad de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, contar previo a la prestación de servicios y mantener en todo momento, la póliza de seguro vigente para todas sus unidades y equipos 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 de manejo especial, lo anterior de conformidad con lo establecido en los artículos 80 fracción IX, 81 y 82 de la **LGPGIR**, 76 y 77 de su Reglamento y 16 fracción II (inciso j) de las **DACG-RME**. Dicha póliza deberá estar disponible para fines de inspección y vigilancia, por parte del área competente designada por la **AGENCIA**.
9. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, tendrá que llevar una bitácora diaria específica para la prestación del servicio de recolección y transporte de residuos de manejo especial del Sector Hidrocarburos donde se señale el nombre del generador, nombre del residuo de manejo especial, la actividad que lo genera, la cantidad o volumen del residuo transportado en el viaje, las placas de la unidad utilizada, el nombre y firma del operador que realizó el transporte, fecha de recepción y fecha de entrega al destino indicado por el cliente (acopio, reúso, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final), número de manifiesto que sustente la entrega-recepción del residuo de manejo especial, y el nombre, la autorización y la ubicación de la instalación o sitio donde fue entregado para su manejo. Dicha bitácora deberá estar disponible para fines de inspección y vigilancia, por parte del área competente designada por la **AGENCIA**.
10. Ante la ocurrencia de una emergencia derivada de la materialización de algún incidente y/o accidente ocurrido en las instalaciones, caminos, puentes, calles y/o unidades vehiculares, deberá dar cumplimiento a lo establecido en las *Disposiciones administrativas de carácter general vigentes que establecen los lineamientos para informar la ocurrencia de incidentes y accidentes* a la **AGENCIA**, o la que la sustituya, publicadas en el Diario Oficial de la Federación.
11. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá contar con personal capacitado para operar las unidades de recolección y transporte, así como para responder a las emergencias y riesgos asociados a sus operaciones, para lo cual deberá instrumentar el

[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/0346/2019

programa anual de capacitación presentado a esta **AGENCIA**, y conservar la evidencia, misma que deberá estar disponible para fines de inspección y vigilancia, por parte del área competente designada por la **AGENCIA**.

12. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá instrumentar el plan de respuesta a emergencias presentado a esta **AGENCIA**, mismo que será **específico para los riesgos asociados al tipo de residuos de manejo especial** que transporta, y que incluya como mínimo los procedimientos específicos de actuación para cada escenario (fuga, derrame, incendio), 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 y vigilancia, por parte del área de competencia 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.
13. La presente Autorización es personal; en caso de pretender transferirla, la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá solicitarlo por escrito a esta **AGENCIA** en términos del artículo 28 de las **DACG-RME**.
14. El lavado de las unidades y los equipos de recolección y transporte debe realizarse en las áreas que cuenten con las medidas que eviten contaminar cuerpos de agua, aire y/o suelo natural destinadas para tal fin, así como el permiso correspondiente para dichas descargas de agua; en caso de que el lavado lo realice otra persona, la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá mantener registro del nombre y ubicación de dicha empresa, así como el contrato respectivo. Dichos permisos, contratos y registros o bitácoras deberán estar disponibles para fines de inspección y vigilancia, por parte del área competente designada por la **AGENCIA**.
15. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, no deberá mezclar residuos peligrosos con residuos de manejo especial, durante la etapa de recolección y transporte.
16. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, tendrá que verificar que los residuos que recolecte y transporte estén debidamente etiquetados, identificados, envasados y embalados adecuadamente, de tal manera que no se permita su liberación al ambiente.
17. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, 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 de manejo especial que provengan de actividades del Sector Hidrocarburos.



**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/0346/2019

18. La presente autorización deberá actualizarse cuando se incorporen o den de baja unidades o residuos de manejo especial o por alguna otra modificación de la información establecida en la presente o en la regulación vigente, en cuyo caso, deberá ser notificado a esta **DGGEERC**, mediante el formato de modificación de autorización y/o registro de residuos de manejo especial (FF-ASEA-010) y conforme a lo establecido en el artículo 28 de las **DACG-RME**.

SEXTO.- La presente **Autorización ampara exclusivamente la recolección y transporte de residuos de manejo especial del Sector Hidrocarburos**, indicados en el Resuelve Tercero, y se otorga en cumplimiento a lo establecido en la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, la **LGPGIR**, su Reglamento, las **DACG-RME** 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 y vigilancia 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 inspección y vigilancia competente designada, podrá realizar en todo momento actos de supervisión, inspección y verificación del cumplimiento de las obligaciones previstas en las **DACG-RME**, en términos de lo previsto en la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, la Ley Federal de Procedimiento Administrativo (**LFPA**) y demás normatividad aplicable, de conformidad con lo previsto en el artículo 40 de las **DACG-RME**.

NOVENO.- La **AGENCIA** a través del área de inspección y vigilancia competente 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.

DÉCIMO.- La presente resolución 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 anexa al escrito de ingreso, en caso de existir falsedad de la información presentada, la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, 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.

[Handwritten signature]



**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/0346/2019

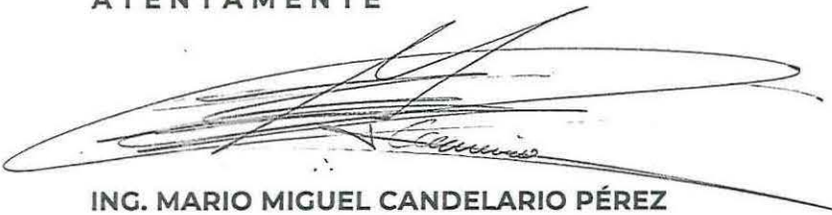
DÉCIMO PRIMERO.- Archivar el expediente con número de folio 015318/01/19 como procedimiento administrativo concluido, de conformidad con lo establecido en el artículo 57 fracción I de la **LFPA**.

DÉCIMO SEGUNDO.- Contra la presente resolución procede el recurso de revisión previsto en el artículo 116 de la **LGPGIR**, mismo que podrá presentar dentro del plazo de quince días contados a partir de que surta efectos la notificación del mismo.

DÉCIMO TERCERO.- Téngase por reconocida la personalidad jurídica del C. José Gerardo Ramírez Sánchez, en su carácter de representante legal de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, lo anterior de acuerdo con el artículo 19 de la **LFPA**.

DÉCIMO CUARTO.- Notifíquese el presente resolutivo, por cualquiera de los medios previstos por el artículo 35 de la **LFPA**.

ATENTAMENTE



ING. MARIO MIGUEL CANDELARIO PÉREZ
DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN DE EXPLORACIÓN Y EXTRACCIÓN DE
RECURSOS NO CONVENCIONALES MARÍTIMOS

En suplencia por ausencia del titular de la Dirección General de Gestión de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, de conformidad con el oficio número ASEA/UGI/0110/2019, de fecha diecinueve de febrero de dos mil diecinueve, signado por el Ing. Alejandro Carabias Icaza, en su carácter de Jefe de la Unidad de Gestión Industrial y con fundamento en lo dispuesto por los artículos 4, fracción IV, 9 fracción XXIV, 12, fracción X, y 48 del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, para ejercer las atribuciones contenidas en el artículo 25 del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.

C.c.e.p.

Lic. Luis Vera Morales.- Director Ejecutivo de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos. direccion.ejecutiva@asea.gob.mx

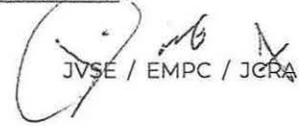
Ing. Alejandro Carabias Icaza.- Jefe de la Unidad de Gestión Industrial de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos. alejandro.carabias@asea.gob.mx

Ing. José Luis González González.- Jefe de la Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos. jose.gonzalez@asea.gob.mx.

Ing. José Mungaray Rodríguez.- Director General de Supervisión, Inspección y Vigilancia de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos. jose.mungaray@asea.gob.mx

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

Folio: 015318/01/19


JVSE / EMPC / JCRA

SIN TEXTO