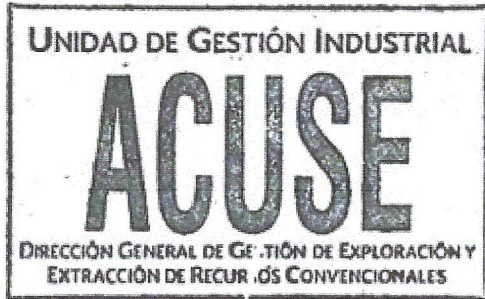




Agencia Nacional de Seguridad Industrial y
de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
Unidad de Gestión Industrial
**Dirección General de Gestión de Exploración
y Extracción de Recursos Convencionales**
Oficio ASEA/UGI/DGGEERC/0440/2017

Ciudad de México, a 29 de mayo de 2017
"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución
Política de los Estados Unidos Mexicanos"



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.

Recibido
Nombre y firma de la persona que
acusó de recibido. Información
protegida bajo los artículos 113
fracción I de la LFTAIP y 116
primer párrafo de la LGTAIP.

30 - Mayo - 2017

PRESENTE

Asunto: Autorización No. 30-ASEA-T-RP-16-17, para prestar el servicio de
Recolección y Transporte de Residuos Peligrosos al Sector Hidrocarburos.
Bitácora: 09/IGA0711/04/17
Folio: 044257/05/17
Expediente: TR-RP-43

Con referencia a su escrito de fecha 21 de abril de 2017, recibido el 24 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/IGA0711/04/17, ingresado por la empresa **FLETES Y
MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, mediante el cual solicita la Autorización para el transporte
de residuos peligrosos.

Al respecto, una vez evaluada la información presentada, 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 (LPGGIR) y su Reglamento, con fundamento en los 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.

Handwritten signature and initials: me per 30

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/0440/2017

- 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 la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, manifiesta prestar servicios principalmente a empresas cuyas actividades, entre otras, son la exploración y extracción de hidrocarburos y a empresas que realizan otras actividades del Sector Hidrocarburos.
- IV. Que esta Dirección General de Gestión de Exploración y Extracción de Recursos Convencionales, adscrita a la Unidad de Gestión Industrial, es competente para expedir, suspender, revocar o anular, total o parcialmente, conforme a las disposiciones jurídicas aplicables, las autorizaciones o permisos, y registros para el manejo de residuos peligrosos, y la prestación de los servicios correspondientes, así como autorizar la transferencia, modificación o prórroga de las mismas, de conformidad con lo establecido en los artículos 4 fracción XV, 12 fracciones I inciso i y X y 25 fracción XI del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.
- V. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, ingresó su escrito de fecha 09 de mayo de 2017 el mismo día en el Área de Atención al Regulado de esta **AGENCIA**, mediante el cual presenta información adicional en alcance al escrito de fecha 21 de abril de 2017 registrado con número de bitácora 09/IGA0711/04/17.
- VI. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, 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 y 48 último párrafo, 49 fracción IX, 50 penúltimo párrafo, 77, 85 y 86 del Reglamento de la LGPGIR.
- VII. Que la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, presentó la siguiente documentación para el trámite de autorización para el transporte de residuos peligrosos del Sector Hidrocarburos:
 1. Escrito libre de solicitud de fecha 21 de abril de 2017.
 2. Copia simple del recibo bancario del pago de derechos con llave de pago: 1D8F153D45.

mt
jean
80

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/0440/2017

3. Formato de solicitud FF-SEMARNAT-035 para el transporte de residuos peligrosos de fecha 21 de abril de 2017.
4. Copia simple de la escritura pública No. 12,532 de fecha 17 de junio de 2016 otorgada ante la Fe del Lic. Rodolfo Galván Herrera, titular de la Notaría Pública No. 101 en el municipio de Juárez, estado de Nuevo León, en la que se constituye la sociedad anónima de capital variable denominada **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**
5. Copia simple de la escritura pública No. 9,892 de fecha 08 de febrero de 2013 otorgada ante la Fe del Lic. Rodolfo Galván Herrera, titular de la Notaría Pública No. 101 en el municipio de Juárez, estado de Nuevo León, donde se acredita 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 del C. José Gerardo Ramírez Sánchez.
7. Relación de los residuos peligrosos a transportar.
8. Escrito libre con tabla del listado del parque vehicular.
9. Copia simple de las pólizas de seguro, con cobertura de responsabilidad civil y ecológica para los tractocamiones y la carga que transporten.
10. Copia simple del permiso emitido por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) para la operación y explotación del servicio de carga especializada de materiales, residuos, remanentes y desechos peligrosos en caminos y puentes de jurisdicción federal.
11. Copia simple del alta de vehículos emitido por la SCT.
12. Copia simple de las tarjetas de circulación de las unidades de recolección y transporte.
13. Copia simple del dictamen de verificación de condiciones físico-mecánicas para las unidades de modelos anteriores al año 2005.
14. Programa y cronograma de las capacitaciones anuales del personal.
15. Procedimiento de atención a emergencias.
16. Memoria fotográfica de las unidades donde se visualizan las placas delanteras y traseras de cada unidad de recolección y transporte.

En virtud de lo anterior y con fundamento en los artículos 1o., 3o. fracción 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 y 25 fracción XI del Reglamento Interior

Página 3 de 44

Handwritten signature and initials:
mtc
por 80

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/0440/2017

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 de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, de conformidad con lo siguiente:

No. de Autorización	30-ASEA-T-RP-16-17
Vigencia	10 (diez años)
Nombre o razón social del prestador de servicio	FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.
Número de Registro Ambiental	FMF2Y1900911
Domicilio de encierro de las unidades	Carretera México-Tuxpan Km. 8+500, Colonia Lázaro Cárdenas, C.P. 92900, Tihuatlán, Veracruz.

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 los siguientes:

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3385	PLATAFORMA	FORD	2015	1FDGF4GYX FEC06997	885EZ3	1617371	8 Ton.
1938FMF270 5201123030 3385	PLATAFORMA	FORD	2015	1FDGF4GYOF EC05261	886EZ3	1617372	8 Ton.

Handwritten signature and initials:
mb
jean
80

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3388	PLATAFORMA	FORD	2015	1FDGF4GY9F EC74501	055EZ5	1620772	8 Ton.
1912FMF901 004UZ9/212	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT5 8N667998	608DM2	0110946	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/181	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCEAPT0 6N297007	731DK4	0072946	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/181	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCEAPT0 6N296990	735DK4	0072950	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/187	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCEAPT6 6N372180	682DK9	0085536	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/181	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCEAPT1 6N297016	734DK4	0072949	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/185	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCNAPT7 6N297215	897DK6	0078314	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/212	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT4 8N667426	607DM2	00110945	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/181	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCEAPT4 6N296989	732DK4	0072947	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/176	TRACTOR	VOLVO	2005	4V4NC9TH2 5N390486	319DJ7	0055523	30 Ton.
1912FMF901 004UZ9/187	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCEAPT X 6N372182	690DK9	0085529	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/181	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCEAPT1 6N296996	730DK4	0072945	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/178	TRACTOR	VOLVO	2005	4V4NC9THX 5N408653	343DJ9	0061588	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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/212	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT3 8N667997	603DM2	0110941	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/187	TRACTOR	INTERNATIONAL	2006	3HSCEAPT9 6N372187	686DK9	0085533	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/213	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT6 8N675186	179DM3	0433226	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/233	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT2 9N067683	775DM8	0836797	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/212	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT8 8N667428	602DM2	0110940	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/214	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT8 8N675173	185DM3	0433232	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/195	TRACTOR	INTERNATIONAL	2007	3HSCEAPT7 7N563592	576DL7	0102017	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/213	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT5 8N675177	177DM3	0433224	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/211	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT4 8N668432	592DM2	0110930	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/195	TRACTOR	INTERNATIONAL	2007	3HSCEAPT6 7N563597	571DL7	0102012	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/213	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT2 8N675184	180DM3	0433227	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/211	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT6 8N668433	593DM2	0110931	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/195	TRACTOR	INTERNATIONAL	2007	3HSCEAPTX 7N563599	569DL7	0102010	21 Ton.

Handwritten signature and initials:
 me
 Juan
 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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/214	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT6 8N675172	183DM3	0433230	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/195	TRACTOR	INTERNATIONAL	2007	3HSCEAPT2 7N563595	573DL7	0102014	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/213	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT 8N675191	181DM3	0433228	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/195	TRACTOR	INTERNATIONAL	2007	3HSCEAPT2 7N563600	568DL7	0102007	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/214	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT8 8N675190	187DM3	0433234	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/244	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT1 9N067593	147DN2	0843446	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/205	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT5 8N649842	504DM1	0108426	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/211	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT8 8N670393	597DM2	0110935	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/214	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT1 8N675189	186DM3	0433233	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/195	TRACTOR	INTERNATIONAL	2007	3HSCEAPT7 7N563589	580DL7	0102022	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/195	TRACTOR	INTERNATIONAL	2007	3HSCEAPT3 7N563590	578DL7	0102019	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/213	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT4 8N675185	182DM3	0433229	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/212	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT4 8N667989	601DM2	0110939	21 Ton.

*me
por JC*

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/195	TRACTOR	INTERNATIONAL	2007	3HSCEAPT4 7N563596	572DL7	0102013	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/244	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT1 9N067688	145DN2	0843444	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/206	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT5 8N649839	508DM1	0108430	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/211	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT3 8N670396	590DM2	0110928	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/214	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPTX 8N675188	190DM3	0433237	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/213	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT9 8N675182	176DM3	0433223	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/205	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT9 8N649844	501DM1	0108423	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/212	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT6 8N667427	604DM2	0110942	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT0 8N047284	843DM5	0655912	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/212	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT1 8N667996	599DM2	0110937	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT6 8N047290	840DM5	0655914	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/244	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT9 9N097554	152DN2	0843451	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/233	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT6 9N097558	756DM8	0836802	21 Ton.

Handwritten signature and initials:
mt
fcr
20

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/205	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT2 8N649846	503DM1	0108425	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT0 8N047298	855DM5	0655900	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/244	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT0 9N097555	151DN2	0843450	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT7 8N047301	846DM5	0655918	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/233	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT8 9N067686	757DM8	0836803	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/230	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCNAPT8 9N097609	202DM8	0835619	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT1 8N047293	842DM5	0655911	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT8 8N047288	852DM5	0655897	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/233	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT8 9N097559	758DM8	0836804	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT9 8N047283	844DM5	0655916	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/245	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT5 9N097566	158DN2	0843461	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT9 8N047297	836DM5	0655905	21 Ton..
1912FMF901 004UZ9/233	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPTX 9N107850	773DM8	0836795	21 Ton.

Handwritten signatures and initials:
mt
JC
per

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT2 8N047299	857DM5	0655902	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT X 8N047289	853DM5	0655898	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/245	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT7 9N097567	157DN2	0843460	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/215	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT6 8N654161	793DM3	0654901	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/233	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT6 9N067685	776DM8	0836798	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT4 8N047286	837DM5	0655906	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/215	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT1 8N654164	788DM3	0654896	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/233	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT1 9N107848	777DM8	0836799	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT5 8N047295	851DM5	0655896	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/215	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT8 8N654162	787DM3	0654895	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/215	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT3 8N654165	789DM3	0654897	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT5 8N047300	839DM5	0655913	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/215	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT0 8N654169	792DM3	0654900	21 Ton.

Handwritten signature and initials:
me
jun
80

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/245	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT3 9N107852	164DN2	0843467	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/215	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT 8N654163	794DM3	0654902	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/233	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT1 9N067755	779DM8	0836801	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/225	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT6 8N047287	841DM5	0655915	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/245	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCEAPT0 9N097572	169DN2	0843472	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/215	TRACTOR	INTERNATIONAL	2008	3HSCEAPT9 8N654168	795DM3	0654903	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/249	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCNAPT9 9N097599	078DN3	0845903	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/248	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCNAPT9 9N097604	018DN3	0846142	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/249	TRACTOR	INTERNATIONAL	2009	3HSCNAPT7 9N070613	083DN3	0845908	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/273	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAST4 AN171801	598DN4	0851999	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/256	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAPT7 AN247889	941DN3	0848965	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16Y3 CM017102	784AU6	1258756	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16Y8 CM017306	779AU6	1258751	22 Ton.

Handwritten signature and initials:
me
for 30

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/271	TRACTOR	MACK	2010	1M1AX16Y8 AM011664	510DN4	0849772	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16Y5 CM017103	783AU6	1258758	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/273	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAST8 AN171803	600DN4	0852001	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y6 DM020285	774AU6	1258746	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16YX CM017307	785AU6	1258757	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/271	TRACTOR	MACK	2010	1M1AX16YX AM011665	511DN4	0849773	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16Y1 CM017132	782AU6	1258754	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/273	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEASTX AN171804	601DN4	0852002	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y8 DM020286	773AU6	1258745	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16Y3 CM017696	778AU6	1258750	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/256	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAPT2 AN247895	947DN3	0848971	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16Y3 CM017133	781AU6	1258753	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16YX DM020287	772AU6	1258744	22 Ton.

*me
por
20*

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/256	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAPT4 AN247896	948DN3	0848972	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16Y5 CM017697	777AU6	1258749	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/271	TRACTOR	MACK	2010	1M1AX16Y3 AM011667	513DN4	0849775	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/256	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAPT6 AN247897	949DN3	0848973	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2012	1M1AX16Y6 CM017305	780AU6	1258752	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/273	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAST3 AN171806	596DN4	0851997	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y1 DM020288	771AU6	1258743	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3224	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y2 DM020283	776AU6	1258748	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/276	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAST5 AN171807	842DN4	0852932	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/271	TRACTOR	MACK	2010	1M1AX16Y7 AM011669	515DN4	0849777	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/276	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAST7 AN171808	843DN4	0852933	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/271	TRACTOR	MACK	2010	1M1AX16Y3 AM011670	516DN4	0849778	21 Ton.
1912FMF901 004UZ9/276	TRACTOR	INTERNATIONAL	2010	3HSCEAST9 AN171809	844DN4	0852934	21 Ton.

me
por JC

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/270	TRACTOR	MACK	2010	1M1AX16Y4 AM011662	508DN4	0849770	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3223	PLATAFORMA	INTERNATIONAL	2013	3HAMMAAR 1DL192820	604AU6	1257749	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3228	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y6 DM021842	439EN2	01344774	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3232	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y8 DM021910	072EN3	01347231	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y4 DM021919	964EN2	01346857	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3234	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y2 DM023006	589EN3	01376284	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3270	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y6 EM024418	741DU4	01416220	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3270	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16T8 EM024419	740DU4	01416219	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3228	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y8 DM021843	438EN2	01344773	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3232	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16YX DM021911	071EN3	01347230	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y0 DM021920	963EN2	01346856	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3270	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y4 EM024420	742DU4	01416221	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3271	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y6 EM024421	907AP1	01416657	22 Ton.

Handwritten signature and initials:
J.
me
per
80

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3232	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y1 DM021912	070EN3	01347229	22 Ton..
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y2 DM021921	962EN2	01346855	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3234	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y8 DM023009	587EN3	01376282	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3271	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y8 EM024422	906AP1	01416656	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3271	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16YX EM024423	905AP1	01416655	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3228	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y1 DM021845	436EN2	01344771	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3232	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y5 DM021914	069EN3	01347228	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y4 DM021922	961EN2	01346854	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3234	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y4 DM023010	586EN3	01376281	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3271	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y1 EM024424	904AP1	01416654	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3229	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y5 DM021847	875EN2	01346421	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y3 DM021846	970EN2	01346863	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3234	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y1 DM023014	585EN3	01376280	22 Ton..

Handwritten signature and initials:
me
for

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3271	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y3 EM024425	903AP1	01416653	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3271	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM024426	902AP1	01416652	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3228	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y7 DM021848	435EN2	01344770	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y3 DM021913	969EN2	01346862	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3234	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y3 DM023015	584EN3	01376279	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3271	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y7 EM024427	901AP1	01416651	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3272	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y9 EM024428	545ES5	01440336	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3228	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y1 DM021909	434EN2	01344769	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y7 DM021915	968EN2	01346861	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3259	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y6 DM023008	685ES3	1377501	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3274	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y9 EM025157	684ES5	01440365	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y9 DM021916	967EN2	01346860	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3258	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y6 DM023011	735EN3	01376836	22 Ton.

Handwritten signature and initials:
mt
Jen
180

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3272	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM025155	544ES5	01440335	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3274	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y2 EM025159	683ES5	01440364	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3229	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y9 DM021849	874EN2	01346420	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y0 DM021917	966EN2	01346859	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3258	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y8 DM023012	734EN3	01376835	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3272	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y7 EM025156	543ES5	01440334	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3229	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y5 DM021850	873EN2	01346419	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3231	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16Y2 DM021918	965EN2	01346858	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3259	TRACTOR	MACK	2013	1M1AX16YX DM023013	684ES3	1377150	21 Ton.
1938FMF270 5201123030 3272	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y0 EM025158	501ES5	01440333	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3233	PLATAFORMA	INTERNATIONAL	2013	3HAMMAAR XDL298263	187EN3	01375004	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3282	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y2 EM026067	381ET9	0229964	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3273	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM025513	682ES5	01440362	22 Ton.

(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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3276	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16YX EM025524	125ES6	01441900	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3273	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y7 EM025514	680ES5	01440360	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3283	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y4 EM026068	380ET9	0229965	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3276	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y1 EM025525	124ES6	01441899	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3295	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y7 EM026081	676EU2	1474664	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3273	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y9 EM025515	679ES5	01440359	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3276	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y7 EM025528	123ES6	01441898	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3273	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y0 EM025516	678ES5	01440358	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3295	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y9 EM026082	675EU2	1474666	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3276	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y9 EM025529	122ES6	01441897	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3275	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y2 EM025517	766ES5	01440378	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3277	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM025656	296ES6	01442480	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3306	TRACTOR	MACK	2015	1M1AX16Y6 FM027630	445EW4	1538401	22 Ton.

Handwritten signature and initials:

 mt
 for
 80

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3276	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM025530	121ES6	1441896	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3273	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y4 EM025518	677ES5	01440357	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3285	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y2 EM026070	378ET9	01422679	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3276	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y7 EM025531	120ES6	01441895	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3295	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y4 EM026085	672EU2	1474661	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3295	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y6 EM026086	671EU2	1474660	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3286	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y4 EM026071	377ET9	1422680	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3275	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y2 EM025520	765ES5	01440377	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3306	TRACTOR	MACK	2015	1M1AX16Y1 FM027633	443EW4	1538399	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3287	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y6 EM026072	376ET9	1538687	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3273	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y4 EM025521	675ES5	01440355	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3276	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y6 EM025648	119ES6	01441894	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3288	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y8 EM026073	375ET9	1538686	22 Ton.

me
por 30

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3306	TRACTOR	MACK	2015	1M1AX16Y3 FM027634	442EW4	1538398	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3290	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16YX EM026074	374ET9	1538685	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3275	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y6 EM025522	764ES5	01440376	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3295	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16YX EM026561	670EU2	1474659	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3277	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y8 EM025649	298ES6	01442482	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3290	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y1 EM026075	373ET9	1538699	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3273	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y8 EM025523	681ES5	01440361	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3291	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y3 EM026076	372ET9	1538698	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3277	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y7 EM025657	297ES6	01442481	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3296	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y1 EM026562	883EU2	1538696	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3275	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y3 EM025526	768ES5	01440380	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3292	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM026077	371ET9	1538684	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3277	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y3 EM024697	303ES6	01442487	22 Ton.

Handwritten signature and initials:
mt
fern
80

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3293	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y7 EM026078	370ET9	1538683	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3275	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM025527	767ES5	1440379	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3294	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y9 EM026079	369ET9	1538682	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3277	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM024698	302ES6	1442486	22 Ton.
1938FMF270 5201123030 3388	TRACTOR	MACK	2014	1M1AX16Y5 EM026080	368ET9	1621120	22 Ton.
1912FMF901 004UZ9/222	CAMA BAJA	GAMI-OTERO	2000	3A1LH4139 YE060620	366UD3	655128	33 Ton.
1938FMF270 5201123030 3211	CAMA BAJA	NARIZON	2012	3R9B453A0 CM038100	638UL6	1252763	42 Ton.
1938FMF270 5201123030 3211	CAMA BAJA	NARIZON	2012	3R9B453A2 CM038101	640UL6	1252762	42 Ton.
1938FMF270 5201123030 3211	CAMA BAJA	NARIZON	2012	3R9B453A4 CM038102	639UL6	1252892	42 Ton.
1938FMF270 5201123030 3216	CAMA BAJA	OTERO	2012	3R9BC5360 CS083077	034WN7	1252787	28 Ton.
1938FMF270 5201123030 3217	CAMA BAJA	OTERO	2012	3R9BC5364 CS083079	986WN7	1252743	38 Ton.
1938FMF270 5201123030 3218	CAMA BAJA	OTERO	2012	3R9BC5362 CS083081	184WN8	1253312	38 Ton.
1938FMF270 5201123030 3219	CAMA BAJA	NARIZON	2012	3R9B453A7 CM038272	573WN8	1254143	40 Ton.

Handwritten signature and initials:
ms
por JC

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3222	CAMA BAJA	NARIZON	2012	3R9B453A4 CM038312	228WN9	1256706	40 Ton.
1938FMF270 5201123030 3260	CAMA BAJA	OTERO	2013	3R9BC5361 DS083087	512WT6	01412701	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3260	CAMA BAJA	OTERO	2013	3R9BC5363 DS083088	513WT6	01412702	30 Ton..
1938FMF270 5201123030 3384	CAMA BAJA	LOAD STAR TRAILER CORP	1981	1L9B45206B M004292	595XT5	1543982	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3392	CAMA BAJA	OTERO	2015	3R9BC5368 FS083106	867XB5	1623092	45 Ton.
1938FMF270 5201123030 3392	CAMA BAJA	OTERO	2015	3R9BC536X FS083107	866XB5	1623091	45 Ton.
1938FMF270 5201123030 3392	CAMA BAJA	OTERO	2015	3R9BC5361 FS083108	865XB5	1623090	45 Ton.
1912FMF901 004UZ9/165	PLATAFORMA	SAN RAFAEL	1999	359SP4031 XS024002	403UK9	0934030	13 Ton.
1912FMF901 004UZ9/169	PLATAFORMA	SAN RAFAEL	1999	359SP4033X S024003	400UK9	0934027	13 Ton.
1912FMF901 004UZ9/167	PLATAFORMA	SAN RAFAEL	1999	359SP4032X S024008	404UK9	0934031	13 Ton.
1912FMF901 004UZ9/168	PLATAFORMA	SAN RAFAEL	1999	359SP4034X S024009	401UK9	0934028	13 Ton.
1912FMF901 004UZ9/210	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2007	3T9VM28E3 7M014143	160UA1	0110903	25 Ton.
1938FMF270 5201123030 3043	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2008	3T9VM28E9 8M014021	126UB4	1909283	25 Ton.

Handwritten signature and initials:
mb
per
ju

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/217	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2008	3T9VM28E6 8M014025	097UB4	0656107	25 Ton.
1938FMF270 5201123030 3264	PLATAFORMA	OTERO	2013	3R9PC4050 DS083089	008WU5	01413471	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3263	PLATAFORMA	OTERO	2013	3R9PC4066 DS083090	007WU5	01413470	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3299	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2014	3T9PM40P7 EM014046	229XP2	1512248	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3299	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2014	3T9PM40P9 EM014047	006XP9	1538332	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3302	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2014	3T9PM40P9 EM014081	249XP6	1526484	37.5 Ton.
1938FMF270 5201123030 3302	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2014	3T9PM40P0 EM014082	248XP6	1526487	37.5 Ton.
1938FMF270 5201123030 3302	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2014	3T9PM40P2 EM014083	247XP6	1526486	37.5 Ton.
1938FMF270 5201123030 3302	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2014	3T9PM40P4 EM014084	246XP6	1526485	37.5 Ton.
1938FMF270 5201123030 3303	PLATAFORMA	DALTO	2014	3DAP440E4 ED000075	882XP6	1527880	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3303	PLATAFORMA	DE LA GARZA	2014	3DAP440E6 ED000076	64TY1R	1811724	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3393	PLATAFORMA	ISRAEL	2015	3C9PE4633F A196123	269XB6	1678363	35 Ton.
1938FMF270 5201123030 3402	PLATAFORMA	DALTO	2016	3DAP440E1 GD000103	46TY2A	1767502	30 Ton.

*me
per 80*

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3413	PLATAFORMA	OTERO	2017	3R9PC404X HS083128	71UA1B	1908914	28 Ton.
1912FMF901 004UZ9/228	TANQUE	HERCULES	2008	3M9T14284 8H009058	475UD6	0704418	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/228	TANQUE	DE LA GARZA	2008	3T9TM36H5 8M014138	460UD6	0704427	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/228	TANQUE	HERCULES	2008	3M9T14284 8H009061	461UD6	0704428	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/228	TANQUE	DE LA GARZA	2008	3T9TM36H5 8M014141	770UG7	0927821	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/228	TANQUE	DE LA GARZA	2008	3T9TM36H9 8M014143	465UD6	0704432	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/228	TANQUE	DE LA GARZA	2008	3T9TM36H0 8M014144	463UD6	0704430	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3055	TANQUE	DE LA GARZA	2008	3T9TM36H2 8M014145	631WN8	1254892	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3055	TANQUE	DE LA GARZA	2008	3T9TM36H4 8M014146	630WN8	1254891	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/234	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H0 9M014002	439UD7	0837687	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/236	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H0 9M014016	990UG6	0852106	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/236	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H2 9M014017	455UK8	0931173	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/236	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H4 9M014018	578UD7	0838055	30,000 L.

Handwritten signature and initials:
mtb
fcm
30

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3063	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H6 9M014019	081UL7	1206962	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/237	TANQUE	NARIZON	2009	3R9V333A8 9M038052	757UD7	0838480	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/237	TANQUE	NARIZON	2009	3R9V333AX 9M038053	755UD7	0838478	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/237	TANQUE	NARIZON	2009	3R9V333A1 9M038054	754UD7	0838477	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/237	TANQUE	NARIZON	2009	3R9V333A3 9M038055	753UD7	0838476	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/237	TANQUE	NARIZON	2009	3R9V333A9 9M038058	756UD7	0838479	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/238	TANQUE	NARIZON	2009	3R9V333AX 9M038067	461UG2	0839525	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/238	TANQUE	NARIZON	2009	3R9V333A3 9M038069	460UG2	0839524	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/238	TANQUE	NARIZON	2009	3R9V333A8 9M038066	463UG2	0839527	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3066	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H9 9M014032	65TY1R	1811725	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/239	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H0 9M014033	541UB4	08411341	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/239	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H2 9M014034	544UB4	0841344	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/239	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H4 9M014035	540UB4	0841340	30,000 L.

*me
for
gc*

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3067	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H3 9M014043	082UL7	1206961	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/240	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H9 9M014046	553UB4	0841366	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/246	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H9 9M014063	135UG4	0932626	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3073	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H0 9M014064	088WT5	01376601	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/246	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H2 9M014065	137UG4	0844120	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/246	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H6 9M014067	139UG4	0844122	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/246	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H X9M014069	141UG4	0844124	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/247	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H0 9M014095	762UG4	0846078	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/247	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H9 9M014094	761UG4	0846077	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3074	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H2 9M014096	277WV2	01442172	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/247	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H4 9M014097	764UG4	0846080	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3074	TANQUE	DE LA GARZA	2009	3T9TM36H4 9M014102	272WV2	01443041	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H3 AM014001	065UG6	0848946	30,000 L.

Handwritten signature and initials:
ms
fern
30

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H5 AM014002	066UG6	0848947	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H7 AM014003	067UG6	0848948	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H9 AM014004	068UG6	0848949	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H2 AM014006	070UG6	0848951	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H8 AM014009	073UG6	0848954	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H4 AM014010	074UG6	0848955	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H8 AM014012	076UG6	0848957	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H XAM014013	077UG6	0848958	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/255	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H1 AM014014	078UG6	0848959	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/258	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H4 AM014024	549UG6	0849369	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/266	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H3 AM014029	769UG6	0849696	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H4 AM014038	490UG7	0854626	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H6 AM014039	491UG7	0854627	30,000 L.

mb
for 20

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H2 AM014040	492UG7	0854628	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H4 AM014041	493UG7	0854629	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H6 AM014042	494UG7	08554630	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H8 AM014043	495UG7	0854631	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H XAM014044	496UG7	0854632	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H1 AM014045	497UG7	0854633	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H3 AM014046	498UG7	0854634	30,000 L.
1912FMF901 004UZ9/277	TANQUE	DE LA GARZA	2010	3T9TM36H5 AM014047	499UG7	0854635	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3221	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A4 CM038296	130WN9	1256241	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3221	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A6 CM038297	129WN9	1256240	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3222	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A4 CM038301	221WN9	1256699	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3222	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A6 CM038302	220WN9	1256698	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3222	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A8 CM038303	219WN9	1256697	30,000 L.

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3222	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333AX CM038304	218WN9	1256696	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3222	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A1 CM038305	217WN9	1256695	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3222	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A3 CM038306	216WN9	1256694	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3222	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A5 CM038307	224WN9	1256702	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3222	TANQUE	NARIZON	2012	3R9V333A9 CM038309	227WN9	1256705	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3225	TANQUE	DE LA GARZA	2012	3T9TM37H4 CM014171	429WP1	1260745	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3225	TANQUE	DE LA GARZA	2012	3T9TM37H XCM014174	426WP1	1260742	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3225	TANQUE	DE LA GARZA	2012	3T9TM37H1 CM014175	425WP1	1260741	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3226	TANQUE	DE LA GARZA	2012	3T9TM37H5 CM014177	804WP1	01330181	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3226	TANQUE	DE LA GARZA	2012	3T9TM37H7 CM014178	809WP1	01330186	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3226	TANQUE	DE LA GARZA	2012	3T9TM37H9 CM014179	808WP1	01330185	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3226	TANQUE	DE LA GARZA	2012	3T9TM37H5 CM014180	807WP1	01330184	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3226	TANQUE	DE LA GARZA	2012	3T9TM37H9 CM014182	805WP1	01330182	30,000 L.

me
jan
sc

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3227	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A5 DM038051	231WP2	01344708	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3227	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A7 DM038052	230WP2	01344707	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3227	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A9 DM038053	229WP2	01344706	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3227	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A2 DM038055	227WP2	01344704	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3227	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A6 DM038057	225WP2	01344702	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3227	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333AX DM038059	223WP2	01344600	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3230	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V412A4 DM038061	750WN6	01346623	22,500 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333AX DM038157	515WU5	01414117	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A1 DM038158	514WU5	01414116	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333AX DM038160	512WU5	01414114	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A1 DM038161	511WU5	01414113	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A3 DM038162	510WU5	01414112	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A5 DM038163	509WU5	01414111	30,000 L.

J.
mt
por
20

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A7 DM038164	508WU5	01414110	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A9 DM038165	507WU5	01414109	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A0 DM038166	506WU5	01414108	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A2 DM038167	505WU5	01414107	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A2 DM038170	502WU5	01414104	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3265	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A4 DM038171	501WU5	01414103	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3268	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A7 DM038195	930WU5	01415106	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3268	TANQUE	NARIZON	2013	3R9V333A9 DM038196	929WU5	01415105	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T432 DC000395	188WV2	01442493	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T433 DC000440	192WV2	01442497	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T435 DC000441	191WV2	01442496	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T430 DC000444	195WV2	01442500	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T432 DC000445	194WV2	01442499	30,000 L.

me
fev
80

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T434 DC000446	203WV2	01442608	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T43X DC000449	199WV2	01442605	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T436 DC000450	198WV2	01442604	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T43X DC000452	196WV2	1538721	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T431 DC000453	187WV2	1538720	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T433 DC000454	186WV2	1538719	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3278	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T439 DC000457	183WV2	1538716	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T433 DC000468	473WV1	1538715	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T435 DC000469	472WV1	1538714	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T433 DC000471	470WV1	1538712	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T435 DC000472	469WV1	01443081	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T437 DC000473	468WV1	1538710	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T430 DC000475	466WV1	1538708	30,000 L.

Handwritten signature and initials:
J
me
pon
30

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T432 DC000476	465WV1	1538707	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T434 DC000477	464WV1	1538706	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3279	TANQUE	TYTANK	2013	3T6N1T436 DC000478	461WV1	1538703	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3280	TANQUE	RALE	2013	3R9SP3837 DS027453	160XN1	01461622	30,000 L.
1938FMF270 5201123030 3042	VOLTEO	DE LA GARZA	1997	973CVDLG1 080	145XP6	1526451	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/127	VOLTEO	LOZANO	1998	3T9CV303X WM021349	441UL1	0936502	15 Ton.
1938FMF270 5201123030 3009	VOLTEO	LOZANO	1998	3T9CV3031 WM021353	257XP6	1526489	13 Ton.
1938FMF270 5201123030 3042	VOLTEO	LOZANO	2000	3T9CV3038 YM021353	386XN1	01470006	15 Ton.
1938FMF270 5201123030 3042	VOLTEO	LOZANO	2000	3T9CV3030 YM021377	301XT8	1622057	17 Ton.
1938FMF270 5201123030 3087	VOLTEO	LOZANO	2000	3T9CV3032 YM021378	799XR1	1541525	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/50	VOLTEO	DE LA GARZA	2001	3T9VM26E6 1M014566	245UG8	0927007	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/127	VOLTEO	DE LA GARZA	2001	3T9VM27HX 1M014627	347VW6	0102580	15 Ton.
1912FMF901 004UZ9/51	VOLTEO	DE LA GARZA	2001	3T9VM27E5 1M014671	247UG8	0927009	15 Ton.

me
por 10

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3098	VOLTEO	DE LA GARZA	2001	3T9VM27E4 1M014676	866XT7	1621276	15 Ton.
1912FMF901 004UZ9/56	VOLTEO	DE LA GARZA	2002	3T9VM27E9 2M014710	249UG8	0927011	38 Ton.
1938FMF270 5201123030 3035	VOLTEO	DE LA GARZA	2003	3T9VM27E0 3M014810	364XP6	1526912	17 Ton.
1912FMF901 004UZ9/210	VOLTEO	DE LA GARZA	2007	3T9VM28E1 7M014142	171UA1	0110915	25 Ton.
1912FMF901 004UZ9/218	VOLTEO	FRAVAZ	2008	3S9VD0949 8F012460	875UD2	0656508	30 Ton.
1912FMF901 004UZ9/216	VOLTEO	DE LA GARZA	2008	3T9VM28E9 8M014018	106UB4	0656092	25 Ton.
1912FMF901 004UZ9/216	VOLTEO	DE LA GARZA	2008	3T9VM28E5 8M014016	111UB4	0656097	25 Ton.
1912FMF901 004UZ9/224	VOLTEO	FRAVAZ	2008	3S9VD094X 8F012483	153UD3	0655621	25 Ton.
1912FMF901 004UZ9/231	VOLTEO	FRAVAZ	2008	3S9VD0942 8F012638	969UD5	0836723	30 Ton.
1912FMF901 004UZ9/232	VOLTEO	FRAVAZ	2008	3S9VD0948 8F012630	984UD5	0836741	30 Ton.
1912FMF901 004UZ9/241	VOLTEO	FRAVAZ	2009	3S9VD0947 9F012765	451UG3	0842911	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3266	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A6 DM038147	526WU5	01414137	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3266	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A8 DM038148	525WU5	01414136	30 Ton.

Handwritten signature and initials:
me
per
80

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3266	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302AX DM038149	524WU5	01414135	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3266	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A6 DM038150	523WU5	01414134	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A4 DM038180	864WU5	01414689	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A6 DM038181	863WU5	01414688	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A8 DM038182	862WU5	01414687	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302AX DM038183	861WU5	01414686	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A5 DM038186	858WU5	01414683	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A9 DM038188	856WU5	01414681	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A7 DM038190	854WU5	01414679	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A9 DM038191	853WU5	01414678	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A0 DM038192	852WU5	01414677	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3267	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A2 DM038193	851WU5	01414676	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3269	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302AX DM038216	357WU6	01415178	30 Ton.

me
fev 20

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/0440/2017

Permiso de SCT	Tipo	Marca	Modelo	Número de serie	Placas	Tarjeta de circulación	Capacidad
1938FMF270 5201123030 3269	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A1 DM038217	356WU6	01415177	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3269	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A5 DM038219	354WU6	01415175	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3269	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A1 DM038220	353WU6	01415174	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3269	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A3 DM038221	352WU6	01415173	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3269	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A5 DM038222	351WU6	01415172	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3269	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A7 DM038223	350WU6	01415171	30 Ton.
1938FMF270 5201123030 3269	VOLTEO	NARIZON	2013	3R9G302A9 DM038224	349WU6	01415170	30 Ton.
1912FMF901 004UZ9/223	VOLTEO	OTERO	2007	3R9VA3041 7S083072	187UD3	0655592	28 Ton.
1912FMF901 004UZ9/223	VOLTEO	OTERO	2007	3R9VA3043 7S083073	188UD3	0655593	28 Ton.
1912FMF901 004UZ9/223	VOLTEO	OTERO	2007	3R9VA304X 7S083068	189UD3	0655594	28 Ton.

TERCERO. - Los residuos peligrosos que podrán ser recolectados y transportados por la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, con la presente autorización, son los que se listan a continuación, 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:

Handwritten signature and initials:
me
Jen
80

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/0440/2017

Clave UN	Descripción
3077	Sustancia sólida peligrosa para el medio ambiente, N.E.P., (Lodos del separador API y cárcamos en la refinación de petróleo y almacenamiento de productos derivados).
3077	Sustancia sólida peligrosa para el medio ambiente, N.E.P., (Lodos de tanques de almacenamiento de hidrocarburos).
3077	Sustancia sólida peligrosa para el medio ambiente, N.E.P., (Sólidos impregnados con grasas y/o aceites [guantes, overoles, franelas, estopas, tierra, trapos, cubetas, latas, tambos de diferentes capacidades y suelo contaminado con hidrocarburo]).
3077	Sustancia sólida peligrosa para el medio ambiente, N.E.P., (Suelo contaminado con hidrocarburos).
3082	Sustancia líquida peligrosa para el medio ambiente, N.E.P., (Lodos de separación [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 se 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]).
3082	Sustancia líquida peligrosa para el medio ambiente, N.E.P., (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 tratamientos biológicos).
3082	Sustancia líquida peligrosa para el medio ambiente, N.E.P., (Sosas gastadas y sosas fenólicas provenientes de los procesos de endulzamiento de hidrocarburos).

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 y se encuentren sucios, mezclados con otros residuos peligrosos, o que reúnan cualquier otra característica para ser desechado como residuo peligroso.

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 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*

mk
for 10

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/0440/2017

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); y los que sean explosivos o radioactivos.

QUINTO.- La presente autorización para recolección y transporte de residuos peligrosos otorgado a favor de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, queda sujeta a los siguientes términos y condicionantes:

TÉRMINOS

- I. Esta autorización se emite por una vigencia de **10 años** a partir de su expedición y ampara la actividad de **la prestación del servicio de recolección y transporte de residuos peligrosos que realice la empresa FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, 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, reúso, 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 fracción 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 el artículo 13 del Reglamento Interior de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, la Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial de la **AGENCIA** está facultada para realizar los

Handwritten signature and initials:
J
mt
per
30

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/0440/2017

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 las empresas generadoras, 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 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 destinos tales como el acopio, reuso, reciclaje, co-procesamiento, tratamiento o disposición final, que cuenten con autorización vigente 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 02 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 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 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.

Página 39 de 44

Handwritten signature and initials:
J
me
kan
80

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/0440/2017

4. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, entregará los residuos peligrosos 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 reuso, 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 Peligrosos.
5. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, 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, pasaje, diferente a lo autorizado.
6. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá revisar antes de cada embarque que la unidad de arrastre y carga correspondan a lo autorizado y que todos los datos corresponden a la documentación emitida por la SCT y por la presente autorización para la recolección y transporte específicos de cada residuo autorizado en el resuelve Tercero para cada unidad.
7. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá verificar que se dé cumplimiento total a lo señalado en los artículos 85 y 86 del Reglamento de la LGPGIR.
8. En cumplimiento al artículo 72 penúltimo párrafo y 73 del Reglamento de la LGPGIR, la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, 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, la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, tendrá que presentar su informe anual ante la misma, en los términos que para el efecto se establezcan.
9. 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 de transporte listadas en la presente Autorización, con cobertura por

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/0440/2017

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 del 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.

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 y con fundamento en las Disposiciones administrativas de carácter general que establecen los lineamientos para informar la ocurrencia de incidentes y accidentes a la ASEA, publicadas en el Diario Oficial de la Federación, el 04 de noviembre de 2016; deberá presentar ante la Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial de la **AGENCIA**:

- a) Informe inicial dentro de los tiempos establecidos de acuerdo a la clasificación del tipo de evento, mediante el formato P-ASEA-USIVI-001.
- b) Informe de evolución del evento dentro de los tiempos establecidos de acuerdo a la clasificación del evento, mediante el formato P-ASEA-USIVI-002.
- c) Informe de seguimiento del evento, en un plazo máximo de 24 horas una vez controlado el evento.
- d) Informe de hechos, en un plazo que no exceda 10 días naturales, contados a partir del evento.
- e) Informe de cierre, en un plazo que no mayor a 10 días naturales, una vez controlado el evento.
- f) Informe de consolidación mensual dentro de los tiempos establecidos de acuerdo a la clasificación del evento, mediante el formato P-ASEA-USIVI-003.
- g) Aviso Inmediato de la emergencia, mediante el formato P-ASEA-USIVI-004.
- h) Formalización del Aviso de la emergencia, mediante el formato P-ASEA-USIVI-005.

11. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, 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

Página 41 de 44



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/0440/2017

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.

12. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá verificar que la unidad cuente con los cartelès 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".
13. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, 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.
14. La empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, deberá contar con personal capacitado para operar las unidades de transporte, 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 así lo acredite para fines de inspección.
15. 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 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 que así lo acredite para fines de inspección; el plan de respuesta a emergencias deberá actualizarse cuando se modifique el tipo de residuos a transportar o de las unidades que los transportan.
16. 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** 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.


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/0440/2017

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 peligrosos que provengan de actividades del Sector Hidrocarburos.
18. La presente autorización deberá actualizarse cuando se incorporen residuos peligrosos o unidades, 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**.

SEXTO.- La presente **Autorización ampara exclusivamente la recolección y transporte de residuos peligrosos provenientes de las actividades del Sector Hidrocarburos** 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 la Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial de 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** 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.


me
feon
20

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/0440/2017

NOVENO.- En caso de existir falsedad de la información presentada, la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, se hará acreedor a las penas en que incurre quien se conduzca con falsedad de conformidad con lo dispuesto en la fracción 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/IGA0711/04/17 como procedimiento administrativo concluido, de conformidad con lo establecido en el artículo 57 fracción I de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

DÉCIMO SEGUNDO.- Notifíquese la presente resolución al C. José Gerardo Ramírez Sánchez, en su carácter de representante legal de la empresa **FLETES Y MATERIALES FORSIS, S.A. DE C.V.**, por cualquiera de los medios previstos por el artículo 35 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

**ATENTAMENTE
EL DIRECTOR GENERAL**

ING. JUAN RAÚL GÓMEZ OBELE

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

C.c.p. Ing. Carlos de Regules Ruiz-Funes - Director Ejecutivo de la ASEA. carlos.regules@asea.gob.mx
M. en I. José Luis González González - Jefe de la Unidad de Supervisión, Inspección y Vigilancia Industrial de la ASEA. jose.gonzalez@asea.gob.mx
Mtro. Ulises Cardona Torres - Jefe de la Unidad de Gestión Industrial de la ASEA. ulises.cardona@asea.gob.mx


EJEC / JUSE / NEON / EMPC