

Unidad Administrativa que clasifica: Delegación Federal de la Secretaría de Medio ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) en el Estado de Nuevo León.

Identificación del documento: Modificación a los registros y autorizaciones en materia de residuos peligrosos.

Partes o secciones clasificadas: Página 1.

Fundamento legal y razones: Se clasifican datos personales de personas físicas identificadas o identificables, con fundamento en el artículo 113, fracción I, de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a Información Pública (LFTAIP) y artículo 116 de la Ley General de Transparencia y acceso a la Información Pública (LGTAIP), consistentes en: domicilio particular como dato de contacto o para recibir notificaciones y que es diferente al lugar en donde se realiza la actividad, teléfono y/o correo electrónico de particulares, nombre y firma de terceros autorizados para recibir notificaciones.

Firma del titular:


MDL. Mayela María de Lourdes Quiroga Lamez.

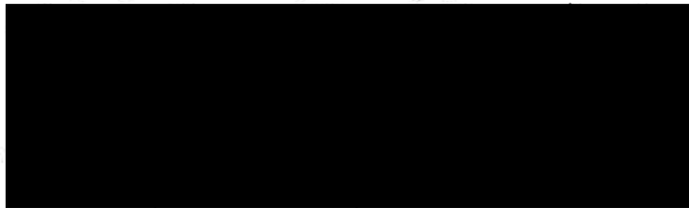
Fecha de clasificación y número de acta de sesión: Resolución 02/2017, en la sesión celebrada en fecha 27 de enero de 2017, emitida por el Comité de Información de la SEMARNAT.

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



Delegación Federal en el Estado de Nuevo León
Subdelegaciones de para el Control Ambiental y Protección Civil
Oficina de Gestión Ambiental
Departamento de Trabajo Integrado de Documentación



Oficio número 139.003.01.056/16
Modificación a la autorización de Transporte
de Residuos Peligrosos 19-I-031D-09
PRÓRROGA.

Guadalupe, N. L., a 08 de febrero de 2016.

GEN INDUSTRIAL, S. A. DE C.V.



Presente.-

Número de Registro Ambiental: GINQ21902611.
Número de Expediente: 16.139.23S.710.7.32/2009.

En atención a su solicitud recibida en el Espacio de Contacto Ciudadano (ECC) de esta Delegación Federal el 05 de noviembre de 2015, con el número de bitácora 19/HS-0032/11/15 y a la informaciones en alcance de fechas 09 de diciembre de 2015 y 08 de enero de 2016 con números de documento: 19DER-02570/1512 y 19DER-00018/1601, presentadas por el Ing. Marco Antonio Caballero Castro, en su carácter de Representante Legal de la empresa **GEN INDUSTRIAL, S. A. DE C. V.**, personalidad acreditada mediante la escritura pública número 21,366 de fecha 15 de febrero de 2015, mediante el cual solicita modificación para incluir 6 (seis) vehículos en la autorización número 19-I-031D-09 para el transporte de residuos peligrosos y,

RESULTANDO

1. Que con fecha 02 de julio de 2009, esta Delegación Federal emitió mediante el oficio número 139.003.01.233/09 la autorización número 19-I-031D-09 PRÓRROGA para la recolección y transporte de los residuos peligrosos: aceite gastado, ácidos gastados, acumuladores, baterías y pilas, adhesivo gastado; agua, arena, alcohol y barniz contaminados; bases gastadas; basura industrial contaminada; catalizador gastado; contenedores y cubetas impregnados; equipo electrónico y eléctrico contaminado; filtros, hidrocarburos y lodos contaminados; lámparas fluorescentes y balastras contaminadas; lodos aceitosos; lodos de plantas de tratamiento de aguas; medicamento caduco; metales, monómeros, polvos, pintura, resinas, solventes, sólidos, tierra; equipo de protección personal; vidrio y plástico contaminados; químicos obsoletos, residuos de pintura, tambores y envases vacíos impregnados; residuos líquidos y sólidos inflamables; residuos de sustancias oxidantes; residuos de peróxidos orgánicos; residuos líquidos y sólidos de sustancias tóxicas; residuos de sustancias corrosivas; medias filtrantes; soluciones gastadas y aerosoles para 164 (ciento sesenta y cuatro) unidades con una capacidad de carga útil de 3,187 (tres mil ciento ochenta y siete) toneladas, con una vigencia de diez años a partir de la fecha de su expedición.

ORIGINAL PARA EXPEDIENTE



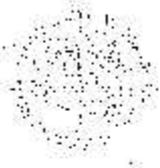


2. Que en fecha 28 de junio de 2012, esta Delegación Federal emitió mediante el oficio número 139.003.01.366/12, la modificación para aumentar los residuos peligrosos por recolectar y transportar en la autorización número 19-I-031D-09 PRÓRROGA, siendo los residuos que puede transportar: **aceite gastado, ácidos gastados, acumuladores, baterías y pilas, adhesivo gastado; agua, arena, alcohol y barniz contaminados; bases gastadas; basura industrial contaminada; catalizador gastado; contenedores y cubetas impregnados; equipo electrónico y eléctrico contaminado; filtros, hidrocarburos y lodos contaminados; lámparas fluorescentes y balastras contaminadas; lodos aceitosos; lodos de plantas de tratamiento de aguas; medicamento caduco; metales, monómeros, polvos, pintura, resinas, solventes, sólidos, tierra, equipo de protección personal, vidrio y plástico contaminados; químicos obsoletos, residuos de pintura, tambores y envases vacíos impregnados; residuos líquidos y sólidos inflamables; residuos de sustancias oxidantes; residuos de peróxidos orgánicos; residuos líquidos y sólidos de sustancias tóxicas; residuos de sustancias corrosivas; medias filtrantes; soluciones gastadas y aerosoles; asbesto; ácido arsénico líquido; compuesto de arsénico sólido para 174 (ciento setenta y cuatro) vehículos, con una capacidad de carga útil de 3,360 (tres mil trescientos sesenta) toneladas.**
3. Que con fecha 04 de diciembre de 2013, esta Delegación Federal emitió mediante el oficio número 139.003.01.640/13, la modificación por la inclusión de 3 (tres) vehículos y cambio de placas para 1 (un) vehículo, así como la inclusión de los residuos peligrosos por transportar: **filtros usados, ácido acético, ácido clorhídrico, lodos ácidos, ácido fluorhídrico, ácido fórmico, ácido fosfórico líquido y sólido, ácido sulfúrico agotado, baterías de litio, medicamentos tóxico sólidos, medicamento tóxico líquido, isocianatos contaminados, acetona, acetato de etilo, alcohol isopropílico, carbón activado, aleaciones de potasio y sodio, trapos con grasa, resina en soluciones inflamables, cloroformo, ácido nítrico, catalizador de metal seo, hidroquinona, percloratos inorgánicos en solución acuosa, esterres a la autorización número 19-I-031D-09 PRÓRROGA, quedando un total de 183 (ciento ochenta y tres) vehículos con una capacidad de carga total de 3,514 (tres mil quinientos catorce) toneladas.**
4. Que con fecha 28 de Mayo del 2015, esta Delegación Federal emitió mediante el oficio número 139.003.01.218/15, la corrección del nombre de la colonia donde se ubica el establecimiento, cambio de placa de 1 (un) vehículo y la ampliación de los residuos a transportar en la autorización número 19-I-031D-09 PRÓRROGA para recolección y transporte, quedando un total de 196 (ciento noventa y seis) vehículos con una capacidad de carga total de 3,728 (tres mil setecientos veintiocho) toneladas para la recolección y transporte de los siguientes residuos peligrosos: **aceite gastado (dieléctrico, hidráulico, lubricante); ácidos gastados, acumuladores, baterías y pilas, adhesivo gastado; agua, arena, alcohol y barniz contaminados; bases gastadas; basura industrial contaminada; catalizador gastado; contenedores y cubetas impregnados; equipo electrónico y eléctrico contaminado; filtros, hidrocarburos y lodos contaminados; lámparas fluorescentes y balastras contaminadas; lodos aceitosos; lodos de plantas de tratamiento de aguas;**



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y ENERGÍA



Integrador, Fedatario en el Registro de Empresas, S de RL
Servicio de Gestión de Calidad y de Protección Ambiental, S de RL
Unidad de Gestión Ambiental
Departamento de Manejo Integral de Residuos Sólidos

Número de Registro Ambiental: CINQU1902611.
Número de Expediente: 16.139.23S.710.732/2009.
Número de autorización 19-Y-031D-09 FRORROGA.
Número de Bitácora: 19/US-0032/12/15.

medicamento caduco; metales, monómeros, polvos, pintura, resinas, solventes, sólidos, tierra, equipo de protección personal, vidrio y plástico contaminados; químicos obsoletos, residuos de pintura, tambores y envases vacíos impregnados; residuos líquidos y sólidos inflamables; residuos de sustancias oxidantes; residuos de peróxidos orgánicos; residuos líquidos y sólidos de sustancias tóxicas; residuos de sustancias corrosivas; medias filtrantes; soluciones gastadas y aerosoles; asbesto; ácido arsénico líquido; compuesto de arsénico sólido, filtros usados, ácido acético, ácido clorhídrico, lodos ácidos, ácido fluorhídrico, ácido fórmico, ácido fosfórico líquido y sólido, ácido sulfúrico-agotado, baterías de litio, medicamentos tóxicos sólidos, medicamento tóxico líquido, isocianatos contaminados, acetona, acetato de etilo, alcohol isopropílico, carbón activado, aleaciones de potasio y sodio, trapos con grasa, resina en soluciones inflamables, cloroformo, ácido nítrico, catalizador de metal scc, hidroquinona, percloratos inorgánicos en solución acuosa, ésteres, residuos de la fabricación de fibra de vidrio, aceite gastado en las operaciones de tratamiento en caliente de metales, aceite gastado de corte y enfriamiento en las operaciones de troquelado, fresado, taladrado y esmerilado, soluciones gastadas de los baños de anodizados del aluminio, soluciones gastadas provenientes de los baños de cadmizados, cobrizado, cromado, estañado, fosfatizado, latonado, níquelado, plateado, tropicalizado o zincado de piezas metálicas, soluciones ácidas gastadas provenientes de la limpieza en la producción de semiconductores, soluciones gastadas de los baños de templado provenientes de las operaciones de enfriamiento, soluciones gastadas provenientes de la extrusión, agentes mordientes gastados residuales, residuos ácidos o alcalinos, residuos de adhesivos y polímeros, residuos de agentes enlazantes y de carbonización, residuos provenientes del blanqueado, purgas de poliol, espuma y trapos con poliol, lodos contaminados con metales pesados como arsénico, bario, berilio, cadmio, cromo hexavalente, mercurio, níquel, plata, plomo, selenio, talio, vanadio, circuitos electrónicos contaminados con metales como arsénico, bario, berilio, cadmio, cromo hexavalente, mercurio, níquel, plata, plomo, selenio, talio, vanadio, residuos de soldadura en la producción de circuitos electrónicos que contengan plomo u otros metales de la tabla 2 esta NOM, residuos de solventes empleados en la limpieza de las placas en la producción de circuitos electrónicos, soluciones gastadas provenientes del baño de plaeado en la producción de circuitos electrónicos, ladrillo refractario de crisol contaminado con metales como arsénico, bario, berilio, cadmio, cromo hexavalente, mercurio, níquel, plata, plomo, selenio, talio, vanadio, y con metales ferrosos y no ferrosos, escorias provenientes del horno de fundición de chatarra en la producción de aluminio, escorias provenientes del horno en la producción secundaria de cobre, escorias provenientes del horno en la producción secundaria de plomo, residuos provenientes de la limpieza de los baños de corte por plasma, residuos de pigmentos base cromo y base plomo, felpas impregnadas de pigmentos de cromo y plomo, residuos de agentes secantes para pintura, lacas, barnices, masillas para resanar y productos derivados, residuos del equipo de control de la contaminación del aire, purgas de pintura, pinturas usadas y/o gastadas, pinturas caducas, polvo de pintura, lodos del sistema de fosfatizado

Página 3 de 15

ORIGINAL PARA EXPEDIENTE



Av. Bolívar 2400 No. 514, Col. Centro, Ciudad de México, México D.F. C.P. 06700
Tel: (55) 52 52 59 00 www.semarnat.gob.mx



de metales, residuos polimerizados caducos o fuera de especificaciones, tierra y/o suelo contaminado con metales pesados como arsénico, bario, berilio, cadmio, cromo hexavalente, mercurio, níquel, plata, plomo, selenio, talio, vanadio, soluciones gastadas de cianuro de los crisoles de limpieza con baños de sales en las operaciones de tratamiento en caliente de metales, soluciones gastadas de acabado de metales galvanoplastia, residuos sólidos de metales no ferrosos (rebabas) de aluminio, residuos sólidos del procesos de pasivado, residuos líquidos y sólidos de azufre y/o sulfuros, granalla metálica, residuos de partes automotrices contaminadas con grasas, aceites, solventes, cloruro de metileno usado y/o gastado, cloruro de percloroetileno usado y/o gastados, glicol usados y/o gastado.

- Que con fecha 10 de noviembre de 2015, esta Delegación Federal emitió mediante el oficio número 139.003.01.447/15, la modificación por la inclusión de 9 (nueve) vehículos a la autorización número 19-I-031D-09 PRORROGA, quedando un total de 218 (doscientos dieciocho) vehículos con una capacidad de carga total de 4,079.14 (cuatro mil setenta y nueve punto catorce) toneladas para la recolección y transporte de los residuos peligrosos mencionados en el Resultando 4, mismos que deberán estar amparados por los permisos y las tarjetas de circulación expedidas por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes.

CONSIDERANDO

Con fundamento en los artículos 2º fracción I, 17, 26 y 32 bis fracción XXXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 1º fracciones I, II, VI, VIII y X, 4º, 5º fracciones I, II y VI, 150, 151, 151 BIS fracción I, 152 BIS y 171 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA); 50 y 80 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (LGPGIR); 58 fracción II, 60, 72, 75 fracción II y 79, 85 y 86 del Reglamento de la LGPGIR; 3º, 13, 14 y 44 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; y 40 fracción IX inciso g) del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 26 de Noviembre de 2012, esta Delegación Federal:

RESUELVE

PRIMERO.-Que la modificación solicitada para incluir 6 (seis) vehículos es PROCEDENTE y el parque vehicular queda de acuerdo a las siguientes tablas:

TABLA I.- Autorización anterior a la aparición de la Ley de la ASEA*

No. Econ.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de Serie	Placas	Carga útil Ton.
1358D/09	KENWORTH	1998	C3 EQ ESPECIAL	3BKDLI9X6WF489689	3C9AB8	17
1359D/09	KENWORTH	1998	TRACTOR	3NKDLT6X3WF488265	149AD3
1360D/09	INTERNATIONAL	1999	C3 BO ESPECIAL	3HTNA41R9XNL23211	857DK5	21





Delegación Federal en el Estado de Nuevo León
 Subdelegación de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales
 Unidad de Gestión Ambiental
 Delegado de Gestión Ambiental: Jorge Luis de León Rodríguez

Número de Registro Ambiental: GINQ21902611
 Número de Expediente: 15.139.23S.710.7.92/2009
 Número de autorización: 19-T-0310-09 PRORROGA
 Número de Bitácora: 19/TIS-0032/11/15

TABLA I.- Autorización anterior a la aparición de la Ley de la ASEA*

No. Econ.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de Serie	Placas	Carga útil Ton.
1361D/09	VOLVO	1986	C3 EQ. ESPECIAL	1WYDZHZZ7GN109999	122BM4	18
1362D/09	INTERNACIONA	1995	C3 EQ. ESPECIAL	1HTSHAAR6S600204	621AD4	15
81363D/c 9	INTERNACIONA	2001	C3 EQ. ESPECIAL	3HSNEAET41N015360	711DN2	15
1364D/09	INTERNACIONA	1991	CAJA CERRADA	1HTSDZ7N95MH335447	767AJ8	21
1365D/09	INTERNACIONA	2001	C3 EQ. ESPECIAL	3HSNEAET21NO23490	850DK4	8
1366D/09	INTERNACIONA	2001	C4 EQ. ESPECIAL	3HSNEAET41N023491	694EN3	8
1367D/09	INTERNACIONA	2002	C3 EQ. ESPECIAL	3HTNBADT62N028487	371DK7	17
1368D/09	INTERNACIONA	2002	C3 EQ. ESPECIAL	3HTNBADT82N028488	370DK7	17
1369D/09	INTERNACIONA	2001	C3 EQ. ESPECIAL	3HSNEAET51N022688	826EV9	17
1370D/09	INTERNACIONA	2001	T3 TRACTOR	3HSNEAET31N023496	848DK4	
1371D/09	INTERNACIONA	2001	T3 TRACTOR	3HSNEAET51N023497	825EV9	
1372D/09	INTERNACIONA	2002	T3 TRACTOR	3HSNGAET72N037624	853DK4	
1373D/09	KENWORTH	1998	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDLT9X6WF480689	309AB8	17
1374D/09	KENWORTH	1998	TRACTOR	3NKDLT9X3WF488265	149AD3	
1375D/09	INTERNACIONA	2002	T3 TRACTOR	3HSNGAET42N037631	854DK4	
1376D/09	INTERNACIONA	2002	T3 TRACTOR	3HSNGAET82N037633	855DK4	
1377D/09	INTERNACIONA	2002	T3 TRACTOR	3HSNGAET52N037636	856DK4	
1378D/09	INTERNACIONA	2002	T3 TRACTOR	3HSNGAET72N037641	823EV9	
1379D/09	INTERNACIONA	1993	C3 EQ. ESPECIAL	1HTSHN9R8PH516072	708AJ8	21
1380D/09	INTERNACIONA	2003	T3 TRACTOR	3HSNEAET93N063620	834DK4	



Número de Registro Ambiental: GINQ21902611.
Número de Expediente: 16-139-236-710-7-32/2009.
Número de autorización: 19-I-031D-09 PRORROGA.
Número de Bitácora: 19/HS-0032/11/15.

TABLA 1.- Autorización anterior a la aparición de la Ley de la ANEA*

No. Perm.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de Serie	Placas	Carga útil Ton.
1381D/09	INTERNATIONAL L	2003	T3 TRACTOR	3HSNEAET03N063621	093EV7
1382D/09	INTERNATIONAL L	1990	C3 EQ. ESPECIAL	1HTSHZ4TXLH229113	319BN8	20
1383D/09	INTERNATIONAL L	2003	C3 EQ. ESPECIAL	1HTWGADT03J071491	871DK7	0
1384D/09	INTERNATIONAL L	1994	C3 EQ. ESPECIAL	1HTSHAATXRIH573618	434BN6	20
1385D/09	INTERNATIONAL	2003	C3 EQ. ESPECIAL	1HTWGADT33J071498	832EV9	25
1386D/09	INTERNATIONAL L	2003	C3 EQ. ESPECIAL	1HTWGADT82J071405	872DK7	17
1387D/09	INTERNATIONAL L	1994	C3 EQ. ESPECIAL	1HTSHAATSRH573617	433BN6	30
1388D/09	KENWORTH	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3WKDD40X24F614194	831EV9	30
1389D/09	FORD	2003	C2 EQ. ESPECIAL	3FDMF56S13MB25348	837DK1	30
1390D/09	KENWORTH	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL20X84F614754	373DK7	30
1391D/09	KENWORTH	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL20XX4F614755	374DK7	30
1392D/09	FORD	2003	C3 EQ. ESPECIAL	3FDKF36LS3MB48632	820EV9	3.5
1393D/09	INTERNATIONAL L	2004	C3 EQ. ESPECIAL	1HTWGADT34J081175	879DK7	19
1394D/09	INTERNATIONAL L	2004	C3 EQ. ESPECIAL	1HTWGADT34J081185	827EV9	18
1395D/09	INTERNATIONAL L	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3HSNEAPT74N091933	838DK4	21
1396D/09	INTERNATIONAL L	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3HSNEAPT34N091928	829DK4	21
1397D/09	INTERNATIONAL L	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3HSNEAPT34N019980	840DK2	21
1398D/09	INTERNATIONAL L	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3HSNEAPT34N029981	824EV6	21
1399D/09	INTERNATIONAL L	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3HAM5ADR94L683489	377DK7	22
1400D/09	PEYCHA	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3A913CCK54A064667	962DL4	25
1401D/09	INTERNATIONAL L	2004	C3 EQ. ESPECIAL	1HTWGADT02J086378	047ET6	18
1402D/09	FORD	2004	C3 EQ. ESPECIAL	3FDXF46P12MA30213	056DL6	4





Número de Registro Ambiental: GINQ21902611.
 Número de Expediente: 16.139.23S.710.732/2009.
 Número de autorización: 19-1-031D-09 FKORROGA.
 Número de Bitácora: 19/118-0032/11/15.

TABLA 1.- Autorización anterior a la aparición de la Ley de la ASEA*

No. Ecn.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de Serie	Placas	Carga útil Ton.
1403D/09	KENWORTH	2005	T3 TRACTOR	3BKDL00X43F623905	221DJ9
1402D/09	PEYCHA	2005	T3 EQ. ESPECIAL	34912ABCX5B064028	223DJ9	21
1405D/09	PEYCHA	2005	T3 EQ. ESPECIAL	34912ABCX5B064031	224DJ9	21
1406D/09	PEYCHA	2005	T3 TRACTOR	34912AJ015B064023	226DJ9
1407D/09	INTERNATIONAL	2006	EQ. ESPECIAL	1HTW3AUT76J213016	334EU3	21
1407D/09	INTERNATIONAL	2006	EQ. ESPECIAL	3HAMMAAR66L173854	196DK2	21
1408D/09	INTERNATIONAL	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3HAMMAARX6L243041	793DK5	21
1409D/09	INTERNATIONAL	2006	EQ. ESPECIAL	3HSCEAPT16N250214	835DK5	21
1410D/09	KENWORTH	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00XX5F627531	896DK5	21
1411D/09	INTERNATIONAL	2006	ROLL-OFF	1HTWYAHT26J299767	892DK6	22
1412D/09	KENWORTH	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X66P628182	964DL8	25
1413D/09	INTERNATIONAL	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3HSCEAPT26N312331	106DK8	25
1414D/09	KENWORTH	2002	C3 EQ. ESPECIAL	3WKDDBOX2F507009	107DK8	25
1415D/09	INTERNATIONAL	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT16N331236	007DK8	25
1416D/09	INTERNATIONAL	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT06J381675	449AJ8	22
1417D/09	INTERNATIONAL	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT26J381677	833EV9	22
1418D/09	INTERNATIONAL	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3HAMSADR16L363862	637DL1	22
1419D/09	INTERNATIONAL	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HSCEAPT47N400835	384AJ8	22
1420D/09	INTERNATIONAL	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT57N381669	638DL1	22
1421D/09	INTERNATIONAL	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT17N397495	639DL1	22
1422D/09	INTERNATIONAL	2006	C3 EQ. ESPECIAL	3HSCEAPT76N312358	640DL1	22
1423D/09	INTERNATIONAL	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT87N402659	747DL3	25





Número de Registro Ambiental: QINQ21902611.
 Número de Expediente: 16.139.238.710.732/2009.
 Número de autorización: 19-T-031D-09 PRO.ROGA.
 Número de Bitácora: 19/ES-0032/11/15.

Tabla 1.- Autorización anterior a la aparición de la Ley de la ASEA*

No. Econ.	Marcas	Modelo	Clase y Tipo	No. de Serie	Placas	Carga útil Ton.
1424D/09	KENWORTH	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X37T601691	746DL3	25
1425D/09	INTERNATIONAL L	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HSCEAPT07N441124	277DL3	25
1426D/09	INTERNATIONAL L	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3ESCEAPT37N364507	850DL3	25
1427D/09	KENWORTH	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X77F802407	748DL3	25
1428D/09	INTERNATIONAL L	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3ESCEAPT87N478664	065AG5	25
1429D/09	INTERNATIONAL L	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT07N481047	852DL7	22
1430D/09	INTERNATIONAL	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT37N457390	851DL7	22
1431D/09	INTERNATIONAL L	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT07N560422	450AJ8	25
1432D/09	INTERNATIONAL L	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT57N563176	830EV9	25
1433D/09	INTERNATIONAL L	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HAMMAAR57L574918	354DM2	25
1434D/09	KENWORTH	2008	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X78F809536	786DM3	25
1435D/09	KENWORTH	2008	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X28F809535	024DM1	25
1436D/09	INTERNATIONAL L	2008	C3 EQ. ESPECIAL	3HSCEAPT38N632666	135DM5	21
1437D/09	INTERNATIONAL L	2008	C3 EQ. ESPECIAL	3HSCEAPT18N632665	770DM3	25
1438D/09	KENWORTH	2008	C3 EQ. ESPECIAL	2NEMLN9X68M313881	782DM3	25
1439D/09	KENWORTH	2008	C3 EQ. ESPECIAL	2NEMLN9X88M313882	783DM3	25
1440D/09	KENWORTH	2008	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X08F813847	828EV9	25
1441D/09	INTERNATIONAL L	2008	C3 EQ. ESPECIAL	3HAMSADR38L651687	781DM3	25
1442D/09	INTERNATIONAL L	2008	T3 TRACTOR	3HSCEAPT28N682104	146DM5
1443D/09	INTERNATIONAL L	2008	C3 EQ. ESPECIAL	3HAMSADR08L685718	535DM3	26
1444D/09	INTERNATIONAL L	2008	C2 EQ. ESPECIAL	3HAMMAAR08L659974	052DM5	10





Número de Registro Ambiental: GINQ21902611
Número de Expediente: 16.139.23S.710.7.32/2009.
Número de autorización 19-1-032D-09 FROKROGA.
Número de Bitácora: 19/HS-0032/11/15.

TABLA I.- Autorización anterior a la aparición de la Ley de la ASEA*

No. Econ.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de Serie	Placas	Carga útil Ton.
1445D/09	KENWORTH	2008	T3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X08F828689	053DM5	25
1446D/09	KENWORTH	2008	T3 TRACTOR	3WKDD40X88F809996	648DM5
1447D/09	KENWORTH	2009	C2 EQ. ESPECIAL	2NKHLN9X39M371420	647DM5	15
1448D/09	KENWORTH	2009	C2 EQ. ESPECIAL	2NKHLN9X79M371422	649DM5	15
1449D/09	KENWORTH	2009	C2 EQ. ESPECIAL	2NKHLN9X59M371421	696DM5	15
1450D/09	KENWORTH	2009	C2 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X09F820541	538DM5	27
1451D/09	KENWORTH	2009	C3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X09F820542	539DM5	27
1452D/09	KENWORTH	2009	C2 EQ. ESPECIAL	2NKIIM8X69M371540	537DM5	15
1453D/09	KENWORTH	2009	C2 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X09F821214	534DM5	28
1454D/09	KENWORTH	2009	C2 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X19F821263	533DM5	28
1455D/09	INTERNATIONAL	2009	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT29N075919	208DN2	25
1456D/09	KENWORTH	2009	C3 EQ. ESPECIAL	3BKHLN9X29F371608	097DM9	15
1457D/09	INTERNATIONAL	2009	C2 EQ. ESPECIAL	3HAMMAAR19L083346	527DM7	16
1458D/09	INTERNATIONAL	2009	C2 EQ. ESPECIAL	3HTWGADT89N079831	373DM8	21
1459D/09	KENWORTH	2009	C2 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X79F824734	113DN2	22
1460D/09	CHEVROLET	2003	C2 EQ. ESPECIAL	3G8JC34R23M110267	623DM5	5
1461D/09	FORD	2006	C2 EQ. ESPECIAL	3FDMF56P06MA02527	893DK5	6
1462D/09	NISSAN	2005	C2 EQ. ESPECIAL	3N6DD14875K024316	808DK5	8
1463D/09	FORD	2005	C2 EQ. ESPECIAL	3FDL846S35MA14550	792DK5	5
1464D/09	FORD	2005	C2 EQ. ESPECIAL	3FDL846S45MA03013	795DK5	5
1465D/09	DODGE	2007	C2 EQ. ESPECIAL	3D6WN56D07G778382	023DM1	5
1466D/09	FORD	2007	C2 EQ. ESPECIAL	3FHLF46P97MA02721	785DM3	5
1467D/09	FORD	2008	C2 EQ. ESPECIAL	3FEKF36LX8MA04504	784DM3	5
1468D/09	DODGE	1998	C2 EQ. ESPECIAL	3B6MC26Z4WM214175	815DK5	5
1469D/09	MARTINEZ	2005	S2 CAJA CERRADA	3A08548E55M000044	992VV2	22
1470D/09	MARTINEZ	2005	S2 CAJA CERRADA	3A08548E05M000047	992VV2	22
1471D/09	MARTINEZ	2005	S2 CAJA CERRADA	3A08548E05M000048	995VV2	22
1472D/09	MARTINEZ	2005	S2 CAJA CERRADA	3A08555E05M000045	991VV2	22
1473D/09	MARTINEZ	2005	S2 CAJA CERRADA	3A08555E55M000046	993VV2	22
1474D/09	GALBREATH	1999	CH. PORTACONTENEDOR	1G9F14826YA57239	824UL2	15
1475D/09	REGSA	2000	CH. PORTACONTENEDOR	3R9F12572YR011002	198XT16	17





Número de Registro Ambiental: GINQ21902611.
Número de Expediente: 16.139.238.710.7.32/2009.
Número de autorización 19-I-031B-09 PRORROGA.
Número de Bitácora: 19/HS-0032/11/15.

TABLA 1.- Autorización anterior a la aparición de la Ley de la ASEA*

No. Econ.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de Serie	Placas	Carga útil Ton.
1476D/09	GALBREATH	2006	REMOLQUE	1G9L1232X6D157688	688VX2	28
1476D/09	MARTINEZ	2006	CAJA SECA	3A08353776M000025	608VW2	25
1477D/09	CARMEX	2007	S3 TANQUE	3A9DM40367G019105	752VW1	30
1478D/09	CARMEX	2007	S3 TANQUE	3A9DM40387G019106	753VW1	30
1479D/09	REGSA	2000	CH. PORTACONTENEDOR	3R9F12547YR011003	470VU2	15
1480D/09	CARMEX	2007	S3 TANQUE	3A9DM403X7G019107	754VW1	30
1481D/09	CARMEX	2007	S3 TANQUE	3A9DM40317G019108	755VW1	30
1482D/09	REGSA	2000	CH. PORTACONTENEDOR	3R9F12549YR011004	471VU2	17
1483D/09	GALBREATH	2007	S2 EQ. ESPECIAL	1G9L123287D157710	462VW6	18
1484D/09	GALLEGOS	2008	S2 VOLTEO	3C92DLA98G019456	701UD6	30
1485D/09	REGSA	2000	S3 EQ. ESPECIAL	3R9F12549YR011012	472VU2	15
1486D/09	JARSA	2001	S2 JAULA	3R9J1K1522YJ0500205	897VH2	17
1487D/09	JARSA	2001	S2 VOLTEO	3R9VR09231J050005	449VU2	28
1488D/09	JARSA	2001	S2 VOLTEO	3R9VR09221J050006	450VU2	28
1489D/09	JARSA	2001	S2 VOLTEO	3R9VR09281J050026	451VU2	30
1490D/09	JARSA	2001	S2 VOLTEO	3R9VR09291J050027	452VU2	28
1491D/09	JARSA	2001	S2 VOLTEO	3R9VR092X1J050032	453VU2	28
1492D/09	JARSA	2001	S2 VOLTEO	3R9VR09251J050033	454VU2	28
1493D/09	JARSA	2001	S2 JAULA	3R9J1K152X1J050040	587VJ2	17
1494D/09	FRUEHAUF	1998	S2 VOLTEO	982CVFM23690	455VU2	28
1495D/09	FRUEHAUF	1998	S2 VOLTEO	982CVFM23691	456VU2	28
1496D/09	FRUEHAUF	1998	S2 VOLTEO	982CVFM23691	457VU2	28
1497D/09	FRUEHAUF	1998	S2 VOLTEO	982CVFM23692	458VU2	28
1498D/09	FRUEHAUF	1997	S2 VOLTEO	982CVFM23689	459VU2	28
1499D/09	FRUEHAUF	1998	S2 VOLTEO	3AWD03120WX218001	460VU2	28
1500D/09	FRUEHAUF	1998	S2 VOLTEO	3AWD03125WX300001	475VU2	35
1501D/09	FRUEHAUF	1998	S2 VOLTEO	3AWD03122WX218002	461VU2	28
1502D/09	MARTINEZ	2002	S2 VOLTEO	3A0V130G42M000001	462VU2	31
1503D/09	MARTINEZ	2002	S2 VOLTEO	3A0V130G62M000002	463VU2	31
1504D/09	MARTINEZ	2002	S2 VOLTEO	3A0V130GX2M000004	464VU2	31
1505D/09	MARTINEZ	2002	S2 VOLTEO	3A0V130G2M000005	647LL3	28
1506D/09	GALBREATH	2003	PORTACONTENEDOR	1G9L123203A157437	646UG3	18
1507D/09	MARTINEZ	2002	S2 CAJA	3A118548E72M000025	476VU2	30
1508D/09	REGSA	2003	PORTACONTENEDOR	3R9F125303R011001	477VU2	20



Número de Registro Ambiental: GINQ21002611.
Número de Expediente: 16.139.238.710.7.32/2009.
Número de autorización 19-1-031D-09 PROKROGA.
Número de Bitácora: 19/IIS-0032/11/15.

TABLA 1.- Autorización anterior a la aparición de la Ley de la ASEA*

No. Econ.	Marcas	Modelo	Clase y Tipo	No. de Serie	Placas	Carga útil Ton.
1509D/09	FEGAR	1998	C2 EQ. ESPECIAL	4803RFB84	155VH2	
1510D/09	LOZANO	2003	S2 CAJA CERRADA	319CC53213M021501	480VL2	30
1511D/09	LOZANO	2003	S2 CAJA CERRADA	3T9CC53233M021502	481VU2	30
1512D/09	LUFKIN	1985	S2 CAJA CERRADA	1L01A4822F1070182	855VV3	15
1513D/09	LUFKIN	1985	S2 CAJA CERRADA CH. PORTA CONTENEDOR	1L01A4821F1070061	856VV5	15
1514D/09	CALBREATH	2004	S2 CAJA CERRADA	1G9L123314A157523	144VT9	22
1515D/09	MARTINEZ	2004	S2 CAJA CERRADA	3A0S553F84M000060	873VT9	30
1516D/09	MARTINEZ	2004	S2 CAJA CERRADA	3A0S553FX4M000061	872VT9	30
1517D/09	CALBREATH	2005	S3 EQ. ESPECIAL	1G9L123375A157592	098VV2	26
1518D/09	LUFKIN	1996	S2 EQ. ESPECIAL	1L01A5320T1119516	508VV4	15
1519D/09	LUFKIN	1996	S2 EQ. ESPECIAL	1L01A5320T1119498	509VV4	15

TABLA 2.- Modificaciones anteriores a la aparición de la Ley de la ASEA*

No. Econ.	Marcas	Modelo	Clase y Tipo	No. de serie	Placas	Carga útil Ton.
0353/10	FORD	2010	C2 EQ. ESPECIAL	1FDEF3G5/AA115764	518DN4	4
0363/10	FORD	2010	C2 EQ. ESPECIAL	1FDEF3G5XAA21266	519DN4	4
572D/10	INTERNATIONAL	2006	C3 EQUIPO ESPECIAL	3HTWGADT36J226717	952AJ7	21
573D/10	INTERNATIONAL	2010	C3 EQUIPO ESPECIAL	3HTWGAZT9AN334886	522AU6	25
574D/10	KENWORTH	2011	C3 EQUIPO ESPECIAL	3BKDL00X9BFR820593	852AJ8	21
575D/10	INTERNATIONAL	2008	C3 EQUIPO ESPECIAL	3ETWGADT18N048029	645DM5	21
576D/10	INTERNATIONAL	2010	C3 EQUIPO ESPECIAL	3HAMMAAR3AL337394	761AJ8	25
153D/11	INTERNATIONAL	2007	C3 EQUIPO ESP.	3HSCEAP197N527404	279AK2	22
154D/11	NISSAN	2006	C2 ESTACAS	3N6DD14846K013419	086DN4	4
617D/11	INTERNATIONAL	2003	C3 EQUIPO ESPECIAL	3HTWGADT73J069365	563AG5	20
418D/12	REGSA	1999	S3 EQUIPO ESPECIAL	3R9R82539XG011006	311UL6	17
419D/12	INTERNATIONAL	2007	C2 CAJA SECA	3HAMMAARX7L460705	337AU6	18



Número de Registro Ambiental: GINQ21902611.
Número de Expediente: 16-199-238-710-7-32/2009.
Número de autorización: 19-T-031D-09 PRORROGA.
Número de Bitácora: 19/BS-0032/12/15.

TABLA 2.- Modificaciones anteriores a la aparición de la Ley de la ANSA*

No. Econ.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de serie	Placas	Carga útil ton.
420D/12	INTERNATIONAL L	2004	C 3 EQUIPO ESP.	3HTWGADTX1081072	870DK7	30
505D/12	KENWORTH	2006	C 3 EQUIPO ESPECIAL	3BKDL00X18F810522	338AU6	18
067D/13	KENWORTH	2008	C 2 EQUIPO ESPECIAL	2NKMLN9X48M314298	392DM7	-5
464D/13	RAM	2013	C 2 CAJA CERRADA	3C7WRAKT7DG346628	770ES5	5
636D/13	INTERNATIONAL L	2003	C 2 EQUIPO ESPECIAL	3HAMMAARX3L585827	975BT5	10.
637D/13	KENWORTH	2009	C 3 EQUIPO ESPECIAL	3WKAD40X49F826640	721E86	21.
638D/13	REGSA	2012	S 3 CHASIS PORTACONTENEDOR	3R9F12573CR611003	298WP2	20.
008D/14	RAM	2013	C 2 CAJA CERRADA	3C7WRAKT3DG318479	475E10	5
009D/14	TYRSOL	2013	S 2 TANQUE	3T9BT1121DA206013	712XX2	26
010D/14	TYRSOL	2013	S 2 TANQUE	3C9BT1123DA206014	713XX2	26
217D/14	DODGE	2013	C 2 CAJA SECA	3C7WRAKT3DG346674	077EJ3	3.3
218D/14	ISUZU	2013	C 2 EQUIPO ESPECIAL	3MGN.R757DM000207	111EU3	6.2
219D/14	KENWORTH	2006	T 3 EQUIPO ESPECIAL	3BKDL00X56F627119	897DK5	21
220D/14	INTERNATIONAL L	2013	C 3 CAJA SECA	3HTWGAZT4DN455507	303EU3	21
262D/14	INTERNATIONAL L	2008	C 3 EQUIPO ESPECIAL	3HSCEAP148N682105	605EU9	21
263D/14	INTERNATIONAL L	2010	C 3 EQUIPO ESPECIAL	3HAMSAZR3AL290155	607EU9	21
357D/14	INTERNATIONAL L	2008	C 3 EQUIPO ESPECIAL	3HTWGADT28K6/8268	783EV9	21
358D/14	INTERNATIONAL L	2011	C 3 EQUIPO ESPECIAL	3HTWGAZTcBN367115	782EV9	21
480D/14	CHRYSLER	2014	C 2 EQUIPO ESPECIAL	3C7WRAKT1EG159726	962EV9	3.5
126D/15	KENWORTH	2008	C 3 EQ. ESPECIAL	3BKDL00X18F810522	338AUC	18

TABLA 3.- Modificaciones posteriores a la aparición de la Ley de la ANSA*

No. Econ.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de serie	Placas	Carga útil ton.
170D/15	KENWORTH	2016	T3 TRACTOR	3BKDL00X4GF863603	693EZ4	21
171D/15	KENWORTH	2016	T3 TRACTOR	3WKDD40XXGF863167	652EZ4	21
172D/15	KENWORTH	2016	T3 TRACTOR	3BKDL00X6GF863604	697EZ4	21
173D/15	KENWORTH	2016	T3 TRACTOR	3WKDD40XXGF863168	696EZ4	21





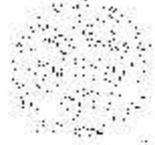
Número de Registro Ambiental: GINQ21902611.
 Número de Expediente: 16.139.23S.710.7.32/2009.
 Número de autorización 19-I-031D-04 FROFRROGA.
 Número de Bitácora: 19/RS-0052/11/15.

TABLA 3. Modificaciones posteriores a la aplicación de la Ley de la ASEA*

No. Econ.	Marca	Modelo	Clase y Tipo	No. de serie	Placas	Carga útil ton.
174D/15	KENWORTH	2016	T3 TRACTOR	3WKD040XXGFB63170	689EZ4	21
240D/15	INTERNATIONAL					
240D/15	L	2007	EQUIPO ESPECIAL	3HAMSADR67L504605	032H75	21
241D/15	MACK	2016	EQUIPO ESPECIAL	1M2AX18CXGM031338	245EZ5	23
242D/15	MACK	2016	EQUIPO ESPECIAL	1M2AX18CXGM031339	244EZ5	23
243D/15	MACK	2016	EQUIPO ESPECIAL	1M2AX18CXGM031341	243EZ5	23
269D/15	REGSA	2003	C3 EQ. ESPECIAL	3R9F024993R011006	478VU2	20
270D/15	INTERNATIONAL					
270D/15	L	2007	C3 EQ. ESPECIAL	3HAMSADR37L512693	031EZ5	21
271D/15	INTERNATIONAL					
271D/15	L	2011	C3 EQ. ESPECIAL	3HTWGAZT2BN367110	613AJ9	25
291D/15	MACK	2016	C3 EQUIPO ESPECIAL	1M2AX18C4GM033361	742R75	21
332D/15	INTERNATIONAL					
332D/15	L	2003	EQ. ESPECIAL	4HTWGDIT23J071489	993EZ3	21
333D/15	INTERNATIONAL					
333D/15	L	2009	EQUIPO ESPECIAL	3HTWGDIT99N075917	43AA4M	7
334D/15	UTILITY	2015	CAJA SECA	1UYVS2535FP288310	549XB6	6.57
335D/15	UTILITY	2015	CAJA SECA	1UYVS2535FP288311	5570XB6	6.57
336D/15	REDX	2015	CAJA SECA	3A9ELTS27FH227051	651XB6	7.2
337D/15	MARTINEZ	2015	CAJA SECA	3A0C92235FB000014	552XB6	7.5
338D/15	MARTINEZ	2015	CAJA SECA	3A0C92237FB000015	559XB6	7.5
339D/15	IFA					
339D/15	REMOLQUES	2015	EQUIPO ESPECIAL	3A9L13531FE074031	104XB6	2.8
340D/15	IFA					
340D/15	REMOLQUES	2015	EQUIPO ESPECIAL	3A9L13533FE074032	103XB6	2.8
018D/16	KENWORTH	2006	TRACTOR	3WKAD40X29F824188	080AJ8	21 Ton.
019D/16	MACK	2016	EQUIPO ESPECIAL	1M2AX18C2GM033357	323EZ5	23 Ton.
020D/16	REGAR	1998	EQUIPO ESPECIAL	9803RFE0684	168TX3D	7 Ton.
021D/16	CALLEGOS	2008	VOLTEO	3093V30A68C039718	959UD5	30 Ton.
022D/16	MARTINEZ	2015	CAJA SECA	3A0C32230FB000018	622XB5	21 Ton.
023D/16	MARTINEZ	2015	CAJA SECA	3A0C32232FB000019	625XB5	21 Ton.

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





Delegación Federal en el Estado de México
Subdelegación de Protección y Gestión de Residuos Peligrosos y Residuos Sólidos
Tercera Zona de Gestión de Residuos Peligrosos
Departamento de Gestión y Registro de Actividades

Número de Registro Ambiental: GINQ21902611
Número de Expediente: 16.139.003.710.732/2009
Número de autorización 19-I-031D-09 PRORROGA.
Número de Bitácora: 19/HS-0032/11/15.

SEGUNDO.- Que el parque vehicular se conforma de un total de 224 (doscientos veinticuatro) vehículos; 164 (ciento sesenta y cuatro) señaladas en la autorización número 19-I-031D-09 PRORROGA (TABLA 1) y 32 (treinta y dos) en las modificaciones anteriores a la aparición de la Ley de la ASEA y 28 (veintiocho) en las modificaciones posteriores a la aparición de la Ley de la ASEA con una capacidad de carga total de 4,202.14 (cuatro mil doscientos dos punto catorce) toneladas para la recolección y transporte de los residuos peligrosos mencionados en el considerando 4, mismos que deberán estar amparados por los permisos y las tarjetas de circulación expedidas por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes.

TERCERO.- Que con respecto a los 224 (doscientos veinticuatro) vehículos señalados en la autorización número 19-I-031D-09 PRORROGA (TABLA 1) y las modificaciones anteriores y posteriores a la Ley de la ASEA (TABLA 2 y 3), se informa que solo ampara la recolección y transporte de los residuos peligrosos aquí autorizados, siempre que los mismos no provengan de las actividades del sector hidrocarburos tal como lo establece la fracción XI, artículo 3 de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 11 de agosto del 2014; en caso de pretender realizar la recolección y transporte de los residuos peligrosos provenientes de las actividades del Sector Hidrocarburos, deberá informarlo a la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos para lo que corresponda en el ámbito de su competencia.

CUARTO.- Las emergencias ambientales que se susciten en las unidades amparadas de acuerdo al Resuelve Tercero de la presente modificación (TABLA 3) solo serán reportadas a la PROFEPA, toda vez que no amparan residuos peligrosos que provengan del sector hidrocarburos, como lo establece la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.

QUINTO.- Que los términos y condicionantes establecidas en la autorización número 19-I-031D-09 PRORROGA del 02 de julio de 2009 y el oficio 139.003.01.218/15 de fecha 28 de mayo de 2015, en cuanto a la actualización de residuos emitidos por esta Delegación Federal, permanecen vigentes, atendiendo al artículo NOVENO transitorio de la Ley de la Ley de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.

SEXTO.- El presente documento deja sin efecto el oficio 139.003.01.447/15 de fecha 10 de noviembre de 2015 y sustituye al oficio de referencia.

SEPTIMO.- Que esta Secretaría se reserva la facultad de verificar en cualquier momento el cumplimiento de lo aquí autorizado, así como de las obligaciones y responsabilidades correspondientes a la empresa.

OCTAVO.- Que la presente autorización así como sus modificaciones no lo eximen del cumplimiento de las obligaciones y condicionantes establecidas por otras leyes aplicables y autoridades federales, estatales o municipales en el ámbito de su competencia.



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES

Delegación Federal en el Estado de Nuevo León
Subdelegación de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales
Unidad de Gestión Ambiental
Departamento de Manejo Integral de Contaminantes

Número de Registro Ambiental: GINQ21902611.
Número de Expediente: 16.139.238.710.7.32/2009.
Número de autorización 19-1-031D-09 PRORROGA.

Notifíquese la presente resolución al Ing. Marco Antonio Caballero Castro, en su carácter de representante legal de la empresa GEN INDUSTRIAL S.A. DE C.V., por alguno de los medios previstos por los artículos 35, 36 y demás correlativos y aplicables de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

**ATENTAMENTE
LA DELEGADA FEDERAL**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

MDL. MAYELA MARÍA DE LOURDES QUIROGA TAMEZ

PCHM/ ANRE/ SSO/ HBG/ MEAP

- C. c. p. Lic. Gabriel Mesa Rojas. Titular de la Unidad Coordinadora de Delegaciones. - Presente
Lic. Cesar Murillo Juárez. - Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas. Presente
Ing. Carlos de Regules Ruiz-Purcos. Director Ejecutivo de la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos.
Lic. Victor Jaime Cuervo Modugno. Delegado Federal de la PROTEPA en Nuevo León. Presente
Ing. Pablo Chávez Martínez. - Subdelegación de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales. Presente
Archivo. - Departamento de Manejo Integral de Contaminantes.

Número de Bitácora: 19/HS-0032/11/15

