



VERSION PÚBLICA

- I. El nombre del área del cual es titular quien clasifica.

Delegación Federal de la SEMARNAT en el Estado de Veracruz

- II. La identificación del documento del que se elabora la versión pública.

SEMARNAT-07-031 Modificación a los Registros y Autorizaciones en materia de Residuos Peligrosos.

Núm. de Bitácora: 30HS03080718

Las partes o secciones clasificadas, así como las páginas que la conforman.

1) Domicilio particular, teléfono, firma de terceros OCR, correo electrónico, R.F.C, clave de elector, código QR.

2) Secreto Industrial en su caso

- III. Fundamento legal, indicando el nombre del ordenamiento, el o los artículos, fracción(es), párrafo(s) con base en los cuales se sustente la clasificación; así como las razones o circunstancias que motivaron la misma.

La clasificación de la información confidencial se realiza con fundamento en los artículos 70 fracción XVII de la LFTAIP y 116 primer párrafo de la LGTAIP.

RAZONES O CIRCUNSTANCIAS. Por tratarse de datos personales concernientes a una persona física identificada e identificable y/o información considerada como secreto industrial por el promovente.

- IV. Firma del titular del área.

Biol. Jorge Andrés Santander Espinosa.

Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental y de los Recursos Medio Ambiente

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES
DELEGACION VERACRUZ

“Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 84 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia del Titular de la Delegación Federal¹ en el Estado de Veracruz, previa designación, firma el presente el Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales”.

¹ En los términos del artículo 17 Bis en relación con los artículos Octavo y Décimo Tercero Transitorios del Decreto por el que se reforman adicionan y derogan diversas disposiciones de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de noviembre de 2018.

- V. Fecha y número del acta de la sesión de Comité donde se aprobó la versión pública.

Resolución número 024/2019/SIPOT del Comité de Información de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) de fecha 15 de enero de 2019.

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

Contienen DATOS PERSONALES concernientes a una persona identificada o identificable tales como: 1) Domicilio particular como dato de contacto o para recibir notificaciones y que es diferente al lugar en dónde se realiza la actividad, 2) RFC de personas físicas, 3) Teléfono y correo electrónico de particulares, 4) Nombre y firma de terceros autorizados para recibir notificaciones y 5) OCR de la Credencial de Elector. Artículos 116 Primer párrafo de la LGTAIP y 113 fracción I de la LFTAIP.

AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

Km. 10.5 Carretera Córdoba-Veracruz
Congregación Venta Parada
94946 Amatlán de los Reyes, Ver.
(271) 7.16.78.80



Vista para resolver la solicitud registrada en el Sistema Nacional de Trámites (SINAT) de esta Secretaría, con número de Bitácora 30/HS-0308/07/18 de fecha 20 de julio del 2018, presentada por el C. Anuar Hazouri Chain, en su carácter de representante legal de la empresa **AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, por medio del cual solicita a esta Delegación Federal, la modificación por inclusión y baja de unidades, así como canje de placas e incorporación de residuos a la autorización número **30-014-PS-I-01D-11**, para el transporte de residuos peligrosos.

CONSIDERANDO

- Que con fecha 18 de enero del 2011 esta Delegación Federal emitió mediante Oficio No. SGPARN.02.MIC.0296/11 a favor de **AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, autorización número **30-014-PS-I-01D-11** con una vigencia de 10 años contados a partir de la fecha señalada, para el transporte de residuos peligrosos consistentes en:
Ácido Fosfórico Orto UN 2834 clase 8; Acrilamida UN 2074 clase 8; Amina Líquida UN 2735 clase 8; Anhídrido maleico UN 2215 clase 8; Anhídrido acético UN 1715 clase 8; Anhídrido ftálico UN 2214 clase 8; Ácido sulfúrico UN 1830 clase 8; Ácido fosfórico UN 1805 clase 8; Ácido sulfúrico residual UN 1832 clase 8; Ácido acético UN 2789 clase 8; Acido acrílico UN 2218 clase 8; Acido sulfúrico fumante UN 1831 clase 8; paraterbutilfenol UN 2430 clase 8; Oxido de mesitilo UN 1229 clase 2; Trimetil amina UN 1083 clase 2; Butiraldenido UN 1129 clase 2; Acrilato de 2 etilhexilo UN 1993 clase 2; Hexano UN 1208 clase 3; Nonanos UN 1920 clase 2; Nafta UN 2553 clase 2; Cloro UN 1017 clase 2; Isobutanol UN 1212 clase 2; Isopropanol UN 1219 clase 2; Benceno UN 1114 clase 2; Butanol UN 1120 clase 2; Fenol en solución UN 2821 clase 6; Alcohol metílico (metanol) UN 1230 clase 3; Fenol sólido UN 1671 clase 6; Fenol fundido UN 2312 clase



Avenida Lázaro Cárdenas No. 1500 esquina Avenida Central
Colonia Héroes Ferrocarrileros, C.P. 91120, Xalapa, Ver.
Tel. (228) 8 41 65 23 contaminantes@veracruz.semarnat.gob.mx

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

6; Azufre UN 1350 clase 4; Azufre fundido UN 2448 clase 4; Anhídrido carbónico UN 2187 clase 2; Oxígeno líquido refrigerado UN 1073 clase 2; Nitrógeno UN 1977 clase 2; Argón UN 1951 clase 2; Tolueno UN 1294 clase 3; Tolueno de isocianato UN 2078 clase 6; Metil etil cetona UN 1193 clase 3; Aceite de Petróleo UN 1267 clase 3; Acetaldehído UN 1089 clase 3; Acetato de Butilo UN 1123 clase 3; Acetato de Etilo UN 1173 clase 3; Acetato de Isobutilo UN 1213 clase 3; Alcohol desnaturalizado UN 1987 clase 3; Amina inflamable corrosiva UN 2733 clase 3; Acrilato de isobutilo UN 2527 clase 3; Acetato de isopropilo UN 1220 clase 3; Acetato de metilo UN 1231 clase 3; Acetato de vinilo UN 1301 clase 3; Acetona UN 1090 clase 3; Acrilato de butilo UN 2348 clase 3; Acrilato de etilo UN 1917 clase 3; Acrilato de metilo UN 1919 clase 3; Acrilonitrilo UN 1093 clase 3; Alcohol etílico (etanol) UN 1170 clase 3; Alcohol UN 1986 clase 3; Ciclohexano UN 1145 clase 3; Combustóleo UN 1993 clase 3; Gasolina UN 1203 clase 3; Hexanol UN 2282 clase 3; Bebidas alcohólicas UN 3065 clase 3; Metil isobutil carbinol UN 2058 clase 3; n-Butil Metacrilato UN 2227 clase 3; Clorobenceno UN 1134 clase 3; Cuprietilendiamina UN 1761 clase 3; Dietilamina UN 1154 clase 3; Estireno UN 2055 clase 3; Diesel UN 1202 clase 3; Éter dietílico del etilenglicol UN 1153 clase 3; Tetracloruro de carbono UN 1846 clase 3; Xilenos UN 1307 clase 3; Metilisobutilcetona UN 1245 clase 3; Metilamina UN 1235 clase 3; Dimetilformamida UN 2265 clase 3; Metil metacrilato UN 1247 clase 3; para 263 unidades con una capacidad de carga de 4,437.143 toneladas para residuos en estado líquido y sólido.

- II. Que mediante solicitud registrada en el SINAT de esta Secretaría con número de Bitácora 30/HS-0308/07/18 de fecha 20 de julio del 2018, **AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, solicita la modificación por inclusión y baja de unidades, así como canje de placas e incorporación de residuos a la autorización número **30-014-PS-I-01D-11** para el transporte de residuos peligrosos, cumpliendo con todos los requisitos establecidos en el Registro Federal de Trámites y Servicios que aplica la SEMARNAT.

Con fundamento en los artículos 2º fracción I, 17, 26 y 32 bis fracciones IV y XXXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 50 fracción VI de la Ley



General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos vigente; 3°, 13, 14 y 44 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 60 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 1°, 2°, 3°, 38 y 40 fracción IX inciso f del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, publicado en el Diario Oficial de la Federación el martes 26 de noviembre de 2012; ésta Delegación Federal

RESUELVE

PRIMERO.- Otorgar la modificación por inclusión y baja de unidades, así como canje de placas, a la autorización número 30-014-PS-I-01D-11 para el transporte de residuos peligrosos, otorgada a favor de AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V., mediante Oficio No. SGPARN.02.MIC.0296/11 de fecha 18 de enero del 2011, quedando en 265 unidades, 263 de la autorización mencionada, 154 bajas y 156 inclusiones de la presente modificación; y la capacidad de carga en 5,585 toneladas para residuos peligrosos en estado líquido y sólido, conforme a la siguiente tabla:

Número Económico	Tipo	Placas	Número de Inventario Vehicular / Serie	Modelo	Carga útil (Litros)
590	TRACTOR	19AE7G	3WKAD40XXDF842706	2013	-----
592	TRACTOR	378AR2	3WKAD40X1DF842707	2013	-----
594	TRACTOR	550AR1	3WKAD40X2DF845261	2013	-----
596	TRACTOR	411ES1	3WKAD40X7DF847474	2013	-----
598	TRACTOR	412ES1	3WKAD40X0DF847476	2013	-----
600	TRACTOR	413ES1	3WKAD40XXDF847484	2013	-----
602	TRACTOR	414ES1	3WKAD40X3DF847486	2013	-----
604	TRACTOR	231ES3	3WKAD40X8DF848861	2013	-----
606	TRACTOR	230ES3	3WKAD40XXDF848862	2013	-----
608	TRACTOR	229ES3	3WKAD40X1DF848863	2013	-----
610	TRACTOR	228ES3	3WKAD40X7DF848866	2013	-----
612	TRACTOR	069AE9	3WKAD40X0EF850783	2014	-----
614	TRACTOR	070AE9	3WKAD40X2EF850784	2014	-----
616	TRACTOR	071AE9	3WKAD40X4EF850785	2014	-----

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

620	TRACTOR	662FD6	3WKAD40X8EF853107	2014	-----
622	TRACTOR	611FD6	3WKAD40XXEF853108	2014	-----
624	TRACTOR	612FD6	3WKAD40X1EF853109	2014	-----
626	TRACTOR	613FD6	3WKAD40X8EF853110	2014	-----
628	TRACTOR	614FD6	3WKAD40XXEF853111	2014	-----
630	TRACTOR	615FD6	3WKAD40X1EF853112	2014	-----
632	TRACTOR	616FD6	3WKAD40X3EF853113	2014	-----
634	TRACTOR	617FD6	3WKAD40X5EF853114	2014	-----
636	TRACTOR	609FD6	3WKAD40X7EF853115	2014	-----
638	TRACTOR	618FD6	3WKAD40X9EF853116	2014	-----
640	TRACTOR	610FD6	3WKAD40X0EF854865	2014	-----
642	TRACTOR	690FD6	3WKAD40X2EF854866	2014	-----
644	TRACTOR	600FD6	3WKAD40X4EF854867	2014	-----
648	TRACTOR	595FD6	3WKAD40X8EF854869	2014	-----
650	TRACTOR	596FD6	3WKAD40X4EF854870	2014	-----
652	TRACTOR	597FD6	3WKAD40X6EF854871	2014	-----
654	TRACTOR	598FD6	3WKAD40X8EF854872	2014	-----
656	TRACTOR	599FD6	3WKAD40XXEF854873	2014	-----
658	TRACTOR	591FD6	3WKAD40X1EF854874	2014	-----
660	TRACTOR	592FD6	3WKAD40X3EF854875	2014	-----
662	TRACTOR	593FD6	3WKAD40X5EF854876	2014	-----
670	TRACTOR	582FD6	3WKAD40X6FF858064	2015	-----
672	TRACTOR	583FD6	3WKAD40X8FF858065	2015	-----
674	TRACTOR	584FD6	3WKAD40XXFF858066	2015	-----
676	TRACTOR	585FD6	3WKAD40X1FF858067	2015	-----
680	TRACTOR	034FD1	3WKAD40X3FF858068	2015	-----
682	TRACTOR	033FD1	3WKAD40X5FF858069	2015	-----
684	TRACTOR	121FE5	3WKAD40X1FF858070	2015	-----
686	TRACTOR	120FE5	3WKAD40X3FF858071	2015	-----
688	TRACTOR	030FD1	3WKAD40X5FF858072	2015	-----
690	TRACTOR	029FD1	3WKAD40X7FF858073	2015	-----
692	TRACTOR	109EU9	3HSDJAPT5FN645643	2015	-----
694	TRACTOR	110EU9	3HSDJAPT7FN645644	2015	-----
696	TRACTOR	111EU9	3HSDJAPT9FN645645	2015	-----
698	TRACTOR	40AD8E	3HSDJAPT5FN645657	2015	-----
700	TRACTOR	113EU9	3HSDJAPT7FN645658	2015	-----



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

704	TRACTOR	114EU9	3HSDJAPT9FN645659	2015	-----
706	TRACTOR	403EW2	3AKJGLDR7FSGK3231	2015	-----
708	TRACTOR	102DF1	3WKAD40X9FF858074	2015	-----
710	TRACTOR	101DF1	3WKAD40X0FF858075	2015	-----
712	TRACTOR	100DF1	3WKAD40X2FF858076	2015	-----
714	TRACTOR	558FE1	3WKAD40X4FF858077	2015	-----
716	TRACTOR	098DF1	3WKAD40X6FF858078	2015	-----
718	TRACTOR	097DF1	3WKAD40X8FF858079	2015	-----
720	TRACTOR	302EX5	3HSDJAPT7FN645661	2015	-----
722	TRACTOR	314EX5	3HSDJAPT5FN645660	2015	-----
724	TRACTOR	315EX5	3HSDJAPT9FN645662	2015	-----
726	TRACTOR	316EX5	3HSDJAPT4FN645663	2015	-----
728	TRACTOR	136FD1	3WKAD40X4FF858080	2015	-----
730	TRACTOR	135FD1	3WKAD40X6FF858081	2015	-----
732	TRACTOR	134FD1	3WKAD40X8FF858082	2015	-----
734	TRACTOR	133FD1	3WKAD40XXFF858083	2015	-----
736	TRACTOR	132FD1	3WKAD40X1FF858084	2015	-----
738	TRACTOR	131FD1	3WKAD40X3FF858085	2015	-----
740	TRACTOR	622EX5	3HSDJAPT3FN676924	2015	-----
742	TRACTOR	623EX5	3HSDJAPT7FN676926	2015	-----
744	TRACTOR	624EX5	3HSDJAPT6FN645666	2015	-----
746	TRACTOR	625EX5	3HSDJAPT8FN645667	2015	-----
748	TRACTOR	252EZ1	3HSDJAPT9FN676927	2015	-----
750	TRACTOR	251EZ1	3HSDJAPTXFN645668	2015	-----
752	TRACTOR	250EZ1	3HSDJAPT1FN645669	2015	-----
754	TRACTOR	168EZ2	4V4NC9E16FN187750	2015	-----
756	TRACTOR	017EZ2	1M1AW29YXGM054111	2015	-----
758	TRACTOR	274EZ2	3WKAD40X5GF864701	2016	-----
760	TRACTOR	273EZ2	3WKAD40X7GF864702	2016	-----
762	TRACTOR	272EZ2	3WKAD40X0GF864704	2016	-----
766	TRACTOR	276EZ2	3WKAD40X7GF864635	2016	-----
768	TRACTOR	275EZ2	3WKAD40X9GF864636	2016	-----
770	TRACTOR	68AA3V	3WKAD40X7GF865137	2016	-----
772	TRACTOR	67AA3V	3WKAD40X0GF865139	2016	-----
774	TRACTOR	66AA3V	3WKAD40X2GF865157	2016	-----
776	TRACTOR	65AA3V	3WKAD40X6GF865162	2016	-----



Avenida Lázaro Cárdenas No. 1500 esquina Avenida Central
Colonia Héroes Ferrocarrileros, C.P. 91120, Xalapa, Ver.
Tel. (228) 8 41 65 23 contaminantes@veracruz.semarnat.gob.mx

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

778	TRACTOR	58AA4V	3HSDJAPT1GN190100	2016	-----
780	TRACTOR	08AC7J	3WKYD40X5HF402994	2017	-----
782	TRACTOR	07AC7J	3WKYD40X7HF402995	2017	-----
784	TRACTOR	06AC7J	3WKYD40X9HF402996	2017	-----
786	TRACTOR	05AC7J	3WKYD40X0HF402997	2017	-----
788	TRACTOR	04AC7J	3WKYD40X2HF402998	2017	-----
790	TRACTOR	03AC7J	3WKYD40X4HF402999	2017	-----
792	TRACTOR	89A31E	3WKYD40X5HF403000	2017	-----
794	TRACTOR	01AC7J	3WKYD40X7HF403001	2017	-----
796	TRACTOR	99AC6J	3WKYD40X9HF403002	2017	-----
798	TRACTOR	98AC6J	3WKYD40X0HF403003	2017	-----
802	TRACTOR	96AC6J	3WKYD40X4HF403005	2017	-----
804	TRACTOR	95AC6J	3WKYD40X6HF403006	2017	-----
806	TRACTOR	82AC5J	3HSDJAPT3HN706880	2017	-----
808	TRACTOR	81AC5J	3HSDJAPT9HN706883	2017	-----
810	TRACTOR	80AC5J	3HSDJAPT2HN706885	2017	-----
812	TRACTOR	79AC5J	3HSDJAPT8HN706891	2017	-----
816	TRACTOR	77AC5J	3HSDJAPT3HN706894	2017	-----
820	TRACTOR	45AD8E	3HSDJAPT6HN505457	2017	-----
114	TANQUE	493WC5	FM10016	1984	40,000
124	TANQUE	494WC5	FM12428	1986	45,000
126	TANQUE	495WC5	FM12640	1987	45,000
140	TANQUE	496WC5	FM12616	1987	45,000
144	TANQUE	497WC5	FM10926	1985	30,000
146	TANQUE	760XN3	FM10927	1985	30,000
148	TANQUE	516WC4	95NCA3T00859	1995	40,000
154	TANQUE	948WC5	FM13528	1988	40,000
160	TANQUE	500WC5	FM12209	1986	48,000
168	TANQUE	515WC4	96NCA3T00874	1996	40,000
182	TANQUE	523WC4	91RTE3T426	1992	45,000
198	TANQUE	522WC4	91RTE2T362	1991	35,000
200	TANQUE	521WC4	91RTE2T363	1991	35,000
210	TANQUE	904WC3	TES97794	1994	35,000
212	TANQUE	906WC3	TES98194	1994	35,000
214	TANQUE	900WC3	TES98394	1994	35,000
216	TANQUE	908WC3	TES98494	1994	35,000



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

218	TANQUE	902WC3	TES97894	1994	35,000
220	TANQUE	905WC3	TES97994	1994	35,000
222	TANQUE	907WC3	TES98094	1994	35,000
224	TANQUE	903WC3	TES98594	1994	35,000
226	TANQUE	909WC3	TES98294	1994	35,000
228	TANQUE	501WC5	801818	1980	22,000
230	TANQUE	585WC6	893TFM14341	1989	35,000
300	TANQUE	200WC5	3R9L43452YM001888	2000	44,500
302	TANQUE	519WC4	91RTE3T383	1991	40,000
308	TANQUE	524WC4	94RTE3T1052	1994	42,000
316	TANQUE	502WC5	88NCA3T00471	1988	45,000
320	TANQUE	503WC5	806333	1986	45,000
322	TANQUE	504WC5	806332	1985	45,000
324	TANQUE	505WC5	FM11069	1985	45,000
326	TANQUE	506WC5	FM11071	1985	45,000
332	TANQUE	518WC4	95NCA3T00845	1995	40,000
340	TANQUE	525WC4	95NCA3T00852	1995	40,000
344	TANQUE	946WC3	96NCA3T00907	1997	40,000
350	TANQUE	949WC3	97NCA3T00914	1997	40,000
352	TANQUE	948WC3	N97IG03T026	1997	40,000
354	TANQUE	947WC3	N97IG03T027	1997	40,000
356	TANQUE	954WC3	N97IG03T028	1997	40,000
358	TANQUE	953WC3	N97IG03T029	1997	40,000
360	TANQUE	952WC3	N97IG03T030	1997	40,000
366	TANQUE	951WC3	98NCA3T01058	1998	40,000
372	TANQUE	17UA9Y	98NCA3T01012	1998	40,000
380	TANQUE	957WC3	3AWT04134YX304005	2000	42,000
382	TANQUE	825WC3	3AWT04131YX305001	2000	42,000
388	TANQUE	824WC3	3AWT341362X186003	2002	42,000
438	TANQUE	507WC5	31621DGA6102	1988	21,000
450	TANQUE	533WC5	25623DMRFV	1982	21,000
454	TANQUE	477UM2	29115DMRFV	1982	21,000
724	TANQUE	350WC6	3M9BC42E62T022006	2002	20,000
726	TANQUE	351WC6	3H9BC81E5YT002004	2000	20,000
728	TANQUE	819WC3	3H9BC81E4XT002008	1999	20,000
730	TANQUE	820WC3	3H9BC81E6XT002009	1999	20,000



Avenida Lázaro Cárdenas No. 1500 esquina Avenida Central
Colonia Héroes Ferrocarrileros, C.P. 91120, Xalapa, Ver.
Tel. (228) 8 41 65 23 contaminantes@veracruz.semarnat.gob.mx

7/13

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

732	TANQUE	821WC3	98NCA3T01013	1998	40,000
734	TANQUE	822WC3	97NCA3T00999	1997	39,800
738	TANQUE	955WC3	98NCA3T01016	1998	39,800
740	TANQUE	823WC3	98NCA3T01017	1998	40,000
742	TANQUE	958WC3	98NCA3T01052	1998	40,000
744	TANQUE	828WC3	98NCA3T01061	1998	40,000
746	TANQUE	534WC5	88NCA3T00478	1988	44,100
748	TANQUE	527WC4	91NCA3T00627	1991	44,400
750	TANQUE	528WC4	918TFM17413	1991	45,243
754	TANQUE	829WC3	3AWT338354X430002	2004	40,000
756	TANQUE	830WC3	3AWT338384X430001	2004	40,000
758	TANQUE	831WC3	3T95T433841430015	2004	44,000
762	TANQUE	530WC5	FM8623	1982	40,000
764	TANQUE	527WC5	FM8624	1983	40,000
766	TANQUE	528WC5	86TRR3T016	1986	42,000
768	TANQUE	127WL7	806264	1985	45,000
770	TANQUE	132WC5	806433	1986	45,000
772	TANQUE	131WC5	806398	1986	45,000
774	TANQUE	580WC4	3T95T332441225048	2004	22,500
776	TANQUE	581WC4	3T95T332641225049	2004	22,500
780	TANQUE	579WC4	3AWT33835X5324002	2005	40,000
782	TANQUE	018UM2	6186418	1974	33,000
786	TANQUE	589WC4	3T95T443251420001	2005	42,000
794	TANQUE	199WC5	3R9L43458YM001894	2000	40,000
796	TANQUE	197WC5	3R9L4345XYM001945	2000	44,500
800	TANQUE	394WC5	94NCA3T00795	1994	40,000
802	TANQUE	403WC5	3R9P423516M001942	2006	33,000
804	TANQUE	402WC5	3R9P423536M001943	2006	33,000
806	TANQUE	33UD6P	3R9P423556M001944	2006	33,000
808	TANQUE	400WC5	3R9P423576M001945	2006	33,000
810	TANQUE	399WC5	3R9P423596M001946	2006	33,000
812	TANQUE	398WC5	3R9P423506M001947	2006	33,000
814	TANQUE	397WC5	3R9P423526M001948	2006	33,000
816	TANQUE	396WC5	3R9P423546M001949	2006	33,000
820	TANQUE	329TZ7	3R9P434458M001716	2008	42,000
822	TANQUE	442UC5	3G9T382A09T007612	2009	32,000



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18

Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

824	TANQUE	441UC5	3G9T382A29T007613	2009	32,000
826	TANQUE	472UC5	3G9T382A49T007614	2009	32,000
828	TANQUE	473UC5	3G9T382A69T007615	2009	32,000
830	TANQUE	403UM2	3G9T382A49T007631	2009	32,000
832	TANQUE	404UM2	3G9T382A69T007632	2009	32,000
834	TANQUE	405UM2	3G9T382A89T007633	2009	32,000
836	TANQUE	406UM2	3G9T382AX9T007634	2009	32,000
838	TANQUE	560UM2	3G9T382A29T007644	2009	32,000
840	TANQUE	561UM2	3G9T382A49T007645	2009	32,000
842	TANQUE	562UM2	3G9T382A89T007647	2009	32,000
844	TANQUE	563UM2	3G9T382AX9T007648	2009	32,000
846	TANQUE	837WC3	3A9N8V3124C028007	2004	44,000
848	TANQUE	504WL7	FM12665	1987	32,000
850	TANQUE	249WL7	3G9T423A3AT007679	2010	42,700
854	TANQUE	390WL7	3G9T382A3BT007724	2011	32,000
856	TANQUE	392WL7	3G9T382A5BT007725	2011	32,000
858	TANQUE	391WL7	3G9T382A7BT007726	2011	32,000
862	TANQUE	34UD6P	3T9T443311026002	2001	45,000
864	TANQUE	168WP7	3G9T413A3CT007811	2012	40,000
866	TANQUE	169WP7	3G9T413A5CT007812	2012	40,000
868	TANQUE	099XN7	3AHFX3305YMBAH057	2000	35,000
870	TANQUE	371WP7	3DRTC3421DA000141	2013	31,500
872	TANQUE	373WP7	3DRTC3423DA000142	2013	31,500
874	TANQUE	372WP7	3D9T1HEJXD9018003	2013	31,500
876	TANQUE	191XM7	3G9T372A3DT007879	2013	30,000
878	TANQUE	192XM7	3G9T372AXDT007880	2013	30,000
880	TANQUE	193XM7	3G9T372A3DT007882	2013	32,000
882	TANQUE	194XM7	3G9T372A5DT007883	2013	32,000
884	TANQUE	719XR8	3D9T1HEJZE9018028	2014	31,500
886	TANQUE	731XR8	3G9T372A9ET007936	2014	30,000
888	TANQUE	732XR8	3G9T372A0ET007937	2014	30,000
890	TANQUE	458XR8	3D9T1HEJ7F9018009	2015	31,000
892	TANQUE	459XR8	3D9T1HEJ3F9018010	2015	31,000
894	TANQUE	783XT3	3G9T433A2FT007959	2015	42,000
896	TANQUE	782XT3	3G9T433A9FT007960	2015	42,000
898	TANQUE	787XT3	3D9T1JEJ5F9018016	2015	45,500



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ Subdelegación de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

900	TANQUE	786XT3	3D9T1JEJ7F9018017	2015	45,500
902	TANQUE	785XT3	3D9T1HEJ8F9018018	2015	31,000
904	TANQUE	784XT3	3D9T1HEJXF9018019	2015	31,000
906	TANQUE	347XT4	3G9T433A5FT007969	2015	42,000
908	TANQUE	346XT4	3G9T433A1FT007970	2015	42,000
910	TANQUE	401XT4	3S9AT1068AV007042	2010	30,000
912	TANQUE	402XT4	3S9AT1063AV007045	2010	34,000
914	TANQUE	404XT4	3T9T5355X8M037225	2008	31,000
916	TANQUE	403XT4	3T9T535538M037227	2008	31,000
918	TANQUE	384XT4	3D9T1JEJ0F9018022	2015	42,000
920	TANQUE	383XT4	3D9T1JEJ2F9018023	2015	42,000
922	TANQUE	21TX9B	3G9T433A8FT007982	2015	42,000
924	TANQUE	02TY6H	3C9TC373140034293	2004	38,000
926	TANQUE	19TY5N	3A9A44237GA221096	2016	42,500
928	TANQUE	18TY5N	3A9A44239GA221097	2016	42,500
930	TANQUE	17UA3G	3A9A44232HA221136	2017	42,500
932	TANQUE	16UA3G	3A9A44234HA221137	2017	42,500
934	TANQUE	45UA3G	3R9P43440HM001431	2017	42,000
936	TANQUE	44UA3G	3R9P43449HM001430	2017	42,000
938	TANQUE	43UA3G	3R9P43442HM001429	2017	42,000
940	TANQUE	42UA3G	3R9P43440HM001428	2017	42,000
550	CAJA	514WC4	96IG02CC342	1996	35,000 kilogramos
556	CAJA	919WC6	95IGO1CC081	1995	15,000 kilogramos
558	CAJA	920WC6	95IGO1CC082	1995	15,000 kilogramos
572	CAJA	922WC6	921CCYT1673	1992	15,000 kilogramos
574	CAJA	923WC6	921CCYT1678	1992	15,000 kilogramos
604	CAJA	517WC4	96IG02CC345	1996	35,000 kilogramos
018	PORTACONTENEDOR	975UM1	3A9FM2031AM050087	2010	12,000 kilogramos
020	PORTACONTENEDOR	382XT4	3G9P202A5FT007980	2015	12,000 kilogramos
022	PORTACONTENEDOR	381XT4	3G9P202A7FT007981	2015	12,000 kilogramos
012	PORTACONTENEDOR	870UC6	3T9PA92C781031001	2008	12,000 kilogramos
014	PORTACONTENEDOR	810UC6	972EEFM22619	1997	12,000 kilogramos
016	PORTACONTENEDOR	811UC6	972EEFM22620	1997	12,000 kilogramos
M-22	REDILAS	923DX7	3FEKF36L18MA12927	2008	4,000 kilogramos
M-24	REDILAS	257AE3	3FEKF36L68MA12552	2008	4,000 kilogramos



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

SEGUNDO.- Otorgar la modificación por incorporación de residuos a la autorización número **30-014-PS-I-01D-11** para el transporte de residuos peligrosos, otorgada a favor de **AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, mediante Oficio No. SGPARN.02.MIC.0296/11 de fecha 18 de enero del 2011, quedando en:

Ácido Fosfórico Orto UN 2834 clase 8; Acrilamida UN 2074 clase 8; Amina Líquida UN 2735 clase 8; Anhídrido maleico UN 2215 clase 8; Anhídrido Acético UN 1715 clase 8; Anhídrido ftálico UN 2214 clase 8; Ácido sulfúrico UN 1830 clase 8; Ácido fosfórico UN 1805 clase 8; Ácido sulfúrico residual UN 1832 clase 8; Ácido acético UN 2789 clase 8; Ácido acrílico UN 2218 clase 8; Ácido sulfúrico fumante UN 1831 clase 8; paraterbutilfenol UN 2430 clase 8; Óxido de mesitilo UN 1229 clase 2; Trimetil amina UN 1083 clase 2; Butiraldehído UN 1129 clase 2; Acrilato de 2 etilhexilo UN 1993 clase 2; Hexano UN 1208 clase 3; Nonanos UN 1920 clase 2; Nafta UN 2553 clase 2; Cloro UN 1017 clase 2; Isobutanol UN 1212 clase 2; Isopropanol UN 1219 clase 2; Benceno UN 1114 clase 2; Butanol UN 1120 clase 2; Fenol en solución UN 2821 clase 6; Alcohol metílico (metanol) UN 1230 clase 3; Fenol sólido UN 1671 clase 6; Fenol fundido UN 2312 clase 6; Azufre UN 1350 clase 4; Azufre fundido UN 2448 clase 4; Anhídrido carbónico UN 2187 clase 2; Oxígeno UN 1073 clase 2; Nitrogeno UN 1977 clase 2; Argón UN 1951 clase 2; Tolueno UN 1294 clase 3; Tolueno de isocianato UN 2078 clase 6; Metil etil cetona UN 1193 clase 3; Aceite de Petróleo UN 1267 clase 3; Acetaldehído UN 1089 clase 3; Acetato de Butilo UN 1123 clase 3; Acetato de Etilo UN 1173 clase 3; Acetato de Isobutilo UN 1213 clase 3; Alcohol desnaturalizado UN 1987 clase 3; Amina inflamable corrosiva UN 2733 clase 3; Acrilato de isobutilo UN 2527 clase 3; Acetato de isopropilo UN 1220 clase 3; Acetato de metilo UN 1231 clase 3; Acetato de vinilo UN 1301 clase 3; Acetona UN 1090 clase 3; Acrilato de butilo UN 2348 clase 3; Acrilato de etilo UN 1917 clase 3; Acrilato de metilo UN 1919 clase 3; Acrilonitrilo UN 1093 clase 3; Alcohol etílico (etanol) UN 1170 clase 3; Alcohol UN 1986 clase 3; Ciclohexano UN 1145 clase 3; Combustible UN 1993 clase 3; Gasolina UN 1203 clase 3; Hexanol UN 2282 clase 3; Bebidas alcohólicas UN 3065 clase 3; Metil isobutil carbinol UN 2053 clase 3; n-Butil Metacrilato UN 2227 clase 3; Clorobenceno UN 1134 clase 3; Cuprietilendiamina UN 1761 clase 3; Dietilamina UN 1154 clase 3; Estireno UN 2055 clase 3; Diesel UN 1202 clase 3; Éter dietílico del etilenglicol



Avenida Lázaro Cárdenas No. 1500 esquina Avenida Central
Colonia Héroes Ferrocarrileros, C.P. 91120, Xalapa, Ver.
Tel. (228) 8 41 65 23 contaminantes@veracruz.semarnat.gob.mx

11/13



UN 1153 clase 3; Tetracloruro de carbono UN 1846 clase 3; Metil metacrilato UN 1247 clase 3; Acido sulfónico UN 2586 clase 8; Xilenos UN 1307 clase 3; Metilisobutilcetona UN 1245 clase 3; Metilamina UN 1235 clase 3; Sulfato de Amonio UN 2506 clase 8; Dimetilformamida UN 2265 clase 3; Cianhidrina de acetona estabilizada UN 1541 clase 8; Líquido alcalino caustico UN 1719 clase 8; Sólidos inflamables UN 1825 clase 3; Sólido corrosivo UN 1759 clase 8; Líquido tóxico UN 2810 clase 6; Líquido corrosivo UN 1760 clase 8; Sólido tóxico, orgánico UN 2811 clase 6; Líquido inflamable, tóxico UN 1992 clase 3; Plaguicida líquido, tóxico UN 2902 clase 6; Líquidos corrosivos inflamables UN 2920 clase 8; Bifenilos policlorados líquidos UN 2315 clase 9; Sólido corrosivo inflamable UN 2921 clase 8; Plaguicidas, sólidos, tóxico UN 2588 clase 6; Bifenilos policlorados sólidos UN 3432 clase 9; Sólido corrosivo, tóxico UN 2923 clase 8; Líquido corrosivo, tóxico UN 2922 clase 8; Sólido tóxico, inflamable, orgánico UN 2930 clase 6; Líquido tóxico, inflamable, orgánico UN 2929 clase 6; Sustancia líquida peligrosa para el medio ambiente UN 3082 clase 9; Sustancia sólida peligrosa para el medio ambiente UN 3077 clase 9; Sólido tóxico, inorgánico UN 3288 clase 6; y Líquido tóxico, inorgánico UN 3287 clase 6.

TERCERO.- La autorización número **30-014-PS-I-01D-11** para el transporte de residuos peligrosos, emitida mediante Oficio No. SGPARN.02.MIC.0296/11 de fecha 18 de enero del 2011 a favor de **AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, queda vigente en todo aquello que no contravenga a la presente modificación.

CUARTO.- **AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, debe mantener vigentes los permisos que otorga la Secretaría de Comunicaciones y Transporte así como las pólizas de seguro para daños a terceros y al ambiente, durante el periodo de vigencia de la autorización número **30-014-PS-I-01D-11** para el transporte de residuos peligrosos, emitida mediante Oficio No. SGPARN.02.MIC.0296/11 de fecha 18 de enero del 2011.

QUINTO.- **AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, debe ingresar a esta Delegación Federal la Cedula de Operación Anual durante el periodo comprendido del primero de marzo al treinta de junio de cada año, conforme al procedimiento

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



DELEGACIÓN FEDERAL VERACRUZ
Subdelegación de Gestión para la Protección
Ambiental y Recursos Naturales

Oficio No. SGPARN.02.MIC.9257/18
Xalapa, Ver., a 30 de octubre del 2018

establecido en los artículos 72 y 73 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos vigentes.

Finalmente se hace del conocimiento a **AUTO TANQUES DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, que la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente es la encargada de verificar el cumplimiento de las condiciones establecidas en la autorización número **30-014-PS-I-01D-11** para el transporte de residuos peligrosos, emitida mediante Oficio No. SGPARN.02.MIC.0296/11 de fecha 18 de enero del 2011 y la presente modificación.

ATENTAMENTE
EL DELEGADO FEDERAL

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
ING. JOSE ANTONIO GONZÁLEZ AZUARA
DELEGACIÓN VERACRUZ

- C.c.e.p. Lic. Miguel Ángel Espinosa Luna - Director General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas de la SEMARNAT.- México, D.F.
- C.c.p. Biol. Diego Cobo Terrazas - Delegado de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en el Estado - Ciudad.
- C.c.e.p. Ing. León Mauricio Guido Alegría - Coordinador de la Oficina Regional Orizaba de la SEMARNAT. - Orizaba, Ver.
- C.c.e.p. Biol. Jorge A. Santander Espinosa - Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental y Recursos Naturales - Edificio.
- C.c.e.p. T.F. Ricardo Moreno Molina - Jefe de Unidad de Gestión Ambiental - Edificio.
- C.c.p. Expediente.

No. de Bitácora: 307HS-0308/07/18

JAGA JASE RMM DDT



Avenida Lázaro Cárdenas No. 1500 esquina Avenida Central
Colonia Héroes Ferrocarrileros, C.P. 91120, Xalapa, Ver.
Tel. (228) 8 41 65 23 contaminantes@veracruz.semarnat.gob.mx

13/13