

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-07-033-I Autorización para el Transporte de Residuos Peligrosos

Núm. de Bitácora: 30IG09460216

- III. Las partes o secciones clasificadas, así como las páginas que la conforman.
 - 1) Clave de elector de la credencial para votar, nombre, domicilio, teléfono y/o correo electrónico de particulares y terceros.
 - 2) Secreto Industrial en su caso
- IV. 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 113 fracción I de la LFTAIP y 116 primer párrafo de la LGTAIP.

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

V. Firma del titular del área.

Ing. José Antonio González Azuara.- Delegado

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

Resolución 02/2017, en la sesión celebrada el 27 de enero de 2017



SEMARNAT

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

INFORMACIÓN TESTADA. Fundamento legal: Art. 113 Frac. I LFTAIP. En virtud de tratarse de información que contiene datos personales —

TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V.

Carretera Costera del Golfo Km. 59+800 Colonia Las Américas 96480 Coatzacoalcos, Ver. Tel. (921) 2.15.35.66 2.14.64.06 Número de Registro Ambiental: TSF2Y3003911 Número de Autorización: 30-039-PS-I-04D-16 (RENOVACIÓN)

En atención a la solicitud de autorización (renovación) para el transporte de residuos peligrosos, registrada en el Sistema Nacional de Trámites (SINAT) de esta Secretaría con Bitácora: 30/IG-0946/02/16 de fecha 29 de febrero del año 2016, presentada por la C.P. Ángela Gómez Loya, representante legal de **TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE**, **S.A. DE C.V.**, con actividad principal de transporte de materiales y sus residuos peligrosos, con domicilio de notificación y de la instalación en Carretera Costera del Golfo Km. 59+800, Colonia Las Américas, código postal 96480 en Coatzacoalcos, Ver., y R.F.C. TSF790327936, le comunico lo siguiente.

Con fundamento en los artículos 2° fracción I, 17, 26 y 32 bis fracciones IV y XXXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 50 fracción VI, 51, 52 y 53 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; 48 fracciones I y II, 49 fracción IX, 72, 85 y 86 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos vigente; 1°, 2°, 3°, 37 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 lunes 26 de noviembre del 2012, se otorga a TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., la presente:

Autorización (renovación) para el transporte de residuos peligrosos

Consistentes en: Sustancia peligrosa para el medio ambiente, sólida, n.e.o.m., UN 3077, Clase 9; Sustancia peligrosa para el medio ambiente, líquida, n.e.o.m., UN 3082, Clase 9; Líquido a temperatura elevada n.e.o.m., igual o arriba de 100 C° e inferior a su punto de inflamación, UN 3257, Clase 9; Sólido a temperatura elevada n.e.o.m., igual o arriba de 240 C°. UN 3258, Clase 9; Lodo ácido, UN 1906, Clase 8; Sólidos, que contienen líquido corrosivo n.e.o.m., UN 3244, Clase 8; Sólidos, que contienen líquido tóxico, n.e.o.m., UN 3243, Clase 6; Azufre UN 2448, Clase 4; Refinados UN 1203, Clase 3; Combustóleo UN 1993, Clase 3; Asfalto UN 1999, Clase 3; Ácido Sulfúrico UN 1830 clase 8; Residuos



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.1894/16 Xalapa, Ver., a 14 de abril del 2016

peligrosos sólidos n.e.o.m. UN 3077, clase 9; Sólidos inflamables azufre UN 1350 clase 4; Oxidantes nitrato de amonio UN 1942 clase 5; Fertilizantes a base de oxidantes nitrato amónico n.e.o.m. UN 2072 clase 5; Corrosivos sosa cáustica en escamas y granulada UN 1823 clase 8; Corrosivos ácido clorhídrico UN 1789 clase 8; Nitrato de amonio fertilizantes UN 2071 clase 9; Combustóleo UN 1202 clase 3; Gas de hulla UN 1023 clase 3, Compuesto para la limpieza UN 1993 clase 3; Líquido combustible UN 1993 clase 3; Resina poliamida, ácidos inorgánicos y aditivos UN 3082 clase 9 y Solventes gastados de pintura derivados del petróleo UN 1993 clase 3., para doscientas una unidades indicadas en la tabla de las hojas números cuatro a la doce del presente escrito, con una capacidad de carga de 2,963.5 toneladas para residuos peligrosos en estado líquido y sólido, quedando sujeta a las siguientes:

CONDICIONES

- La presente Autorización (renovación) se otorga con una vigencia de Diez Años contados a partir del 19 de abril del año 2016.
- La vigencia de la presente Autorización (renovación) puede ser prorrogada por un periodo igual al aquí autorizado a solicitud expresa de TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., siempre y cuando se cumpla con lo siguiente:
 - a) Que la solicitud de prórroga se presente a esta Delegación Federal durante el último año de vigencia de la autorización (renovación) y hasta cuarenta y cinco días hábiles previos al vencimiento de la vigencia mencionada,
 - b) Que la actividad desarrollada por el solicitante sea igual a la que da origen a la presente autorización (renovación),
 - c) Que no hayan variado los residuos peligrosos por los que fue otorgada la presente autorización (renovación).
- 3. La presente Autorización (renovación), no incluye el transporte de residuos peligrosos biológico-infecciosos, de conformidad con lo establecido en la Norma Oficial Mexicana NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 17 de febrero del 2003.
- 4. La presente Autorización (renovación) puede ser modificada a solicitud expresa de TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., mediante el procedimiento correspondiente, la solicitud deberá contener el número de autorización (renovación), la modificación que solicita y las causas que motivan la modificación anexando los documentos con los cuales se acreditan dichas causas y el pago de derechos correspondiente.
- 5. La presente Autorización (renovación) es personal, en caso de pretender transferir los derechos y obligaciones contenidos en esta **TRANSPORTES SANTA FE DEL**





Oficio No. SGPARN.02.MIC.1894/16 Xalapa, Ver., a 14 de abril del 2016

SURESTE, S.A. DE C.V., debe solicitar por escrito la autorización de esta Delegación Federal, anexando el documento protocolizado ante fedatario público que contenga dichos actos, el instrumento público que acredite la personalidad jurídica de quien será el representante legal, así como su declaración bajo protesta de decir verdad de que subsisten las condiciones consideradas para el otorgamiento de la presente y de que el adquirente no se encuentre sujeto a procedimientos administrativos, civiles o penales derivados de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

6. TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., debe verificar que los residuos peligrosos de que se trate, estén debidamente etiquetados e identificados y, en su caso, envasados y embalados.

7. TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., debe contar con un plan de contingencias y el equipo necesario para atender cualquier emergencia ocasionada por fugas, derrames o accidentes.

8. TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., debe contar con personal capacitado para el transporte de residuos peligrosos.

- 9. TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., debe requisitar debidamente el original del manifiesto correspondiente al volumen de residuos peligrosos que vayan a transportarse, y conservar la copia que del mismo le corresponde.
- 10. TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., debe observar las características de incompatibilidad para el transporte de los residuos peligrosos, establecidas en la Norma Oficial Mexicana NOM-054-SEMARNAT-1993, publicada en el Diario Oficial de la Federación el 22 de octubre de 1993.
- 11 TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., debe ingresar a esta Secretaría la Cédula de Operación Anual (COA), en el período comprendido del primero de marzo al treinta de junio de cada año, conforme al procedimiento establecido en los artículos 72 y 73 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos vigente.
- 12. TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., debe mantener vigentes los permisos que otorga la Secretaría de Comunicaciones y Transportes así como las pólizas de seguro que amparan daños a terceros y al ambiente durante el periodo de vigencia de la presente autorización (renovación).

La presente autorización (renovación) se regirá por los siguientes:

TÉRMINOS

PRIMERO .- Las violaciones a los preceptos establecidos son sujetas a las sanciones





Oficio No. SGPARN.02.MIC.1894/16 Xalapa, Ver., a 14 de abril del 2016

administrativas y penales establecidas en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y el Código Penal para el Distrito Federal en materia del fuero común y para toda la República en materia federal.

SEGUNDO .- Esta autorización (renovación) se otorga considerando que la responsabilidad del manejo de los residuos peligrosos corresponde a quienes en él intervienen y debe realizarse en estricto apego a la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos vigente, su Reglamento, las Normas Oficiales Mexicanas, así como cualquier otra disposición jurídico normativa aplicable en la materia.

TERCERO .- Cuando la generación, manejo o disposición final de materiales y residuos peligrosos, produzca contaminación del suelo, los responsables de dichas operaciones deben llevar a cabo las acciones necesarias para recuperar y restablecer las condiciones del mismo, con el propósito de que este pueda ser destinado a alguna de las actividades previstas en el programa de desarrollo urbano o de ordenamiento ecológico que resulte aplicable, para el predio o zona respectiva.

CUARTO .- La Secretaría a través de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA), se reserva la facultad de verificar en cualquier momento el cumplimiento de lo aquí establecido así como de las obligaciones y responsabilidades correspondientes.

QUINTO .- La presente Autorización (renovación) se otorga sin perjuicio de otros trámites que tenga que realizar TRANSPORTES SANTA FE DEL SURESTE, S.A. DE C.V., ante ésta u otras Dependencias en materia ambiental.

VEHÍCULOS AUTORIZADOS

Número Económico	Tipo	Placas	Número de Serie / Inventario Vehicular	Modelo	Carga Útil (Litros)
TSF- 1095	TRACTOR	430EW2	4V4NC9TH46N418872	2006	
TSF- 1096	TRACTOR	618DY2	4V4NC9TH66N418873	2006	
TSF- 1097	TRACTOR	619DY2	4V4NC9TH86N418874	2006	
TSF- 1098	TRACTOR	620DY2	4V4NC9THX6N418875	2006	
TSF- 1099	TRACTOR	616DY2	4V4NC9TH16N418876	2006	
TSF- 1100	TRACTOR	617DY2	4V4NC9TH36N418877	2006	******
TSF- 1101	TRACTOR	624DY2	4V4NC9TH56N418878	2006	
TSF- 1102	TRACTOR	625DY2	4V4NC9TH76N418879	2006	
TSF- 1108	TRACTOR	921DY2	3WKAD40X67F801574	2007	





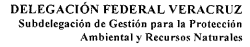
	·				
TSF- 1109	TRACTOR	923DY2	3WKAD40X27F801801	2007	
TSF- 1110	TRACTOR	400AH2	3WKAD40X77F802166	2007	
TSF- 1111	TRACTOR	925DY2	3WKAD40X97F802167	2007	
TSF- 1114	TRACTOR	727DY3	3WKAD40XX7F802808	2007	
TSF- 1117	TRACTOR	994DY2	3WKAD40X57F803235	2007	
TSF- 1119	TRACTOR	996DY2	3WKAD40X97F803237	2007	
TSF- 1120	TRACTOR	997DY2	3WKAD40X07F803238	2007	
TSF- 1121	TRACTOR	212EZ1	3WKAD40X27F803239	2007	
TSF- 1122	TRACTOR	243DY3	3WKAD40XX8F807637	2008	
TSF- 1123	TRACTOR	329DY3	3WKAD40X78F814044	2008	
TSF- 1125	TRACTOR	328DY3	3WKAD40X08F814046	2008	
TSF- 1126	TRACTOR	332DY3	3WKAD40X28F814047	2008	
TSF- 1127	TRACTOR	330DY3	3WKAD40X48F814048	2008	
TSF- 1128	TRACTOR	337DY3	3WKAD40XX8F814054	2008	
TSF- 1129	TRACTOR	335DY3	3WKAD40X18F814055	2008	
TSF- 1131	TRACTOR	336DY3	3WKAD40X58F814057	2008	
TSF- 1133	TRACTOR	499DY3	3WKAD40X99F821983	2009	
TSF- 1134	TRACTOR	597DY3	3WKAD40X09F821984	2009	
TSF- 1135	TRACTOR	599DY3	3WKAD40X29F821985	2009	
TSF- 1136	TRACTOR	598DY3	3WKAD40X49F821986	2009	
TSF- 1137	TRACTOR	583DY3	3WKAD40X69F821987	2009	
TSF- 1138	TRACTOR	544DY3	3AKJA6BG39DAH1459	2009	
TSF- 1139	TRACTOR	545DY3	3AKJA6BG19DAH1461	2009	
TSF- 1141	TRACTOR	541EX5	3HSDJAPT4DN362891	2013	
TSF- 1142	TRACTOR	535EX5	3HSDJAPT6DN362892	2013	
TSF- 1143	TRACTOR	537EX5	3HSDJAPT8DN362893	2013	
TSF- 1145	TRACTOR	539EX5	3HSDJAPT9DN369187	2013	
			······································	4,	L





TRACTOR	540EX5	3HSDJAPT9DN369190	2013	
TRACTOR	862ET2	4V4NC9TH1EN155271	2014	
TRACTOR	283EW2	4V4NC9TH0FN187291	2015	
TRACTOR	282EW2	4V4NC9TH2FN187292	2015	
TRACTOR	284EW2	4V4NC9TH4FN187293	2015	
TRACTOR	281EW2	4V4NC9TH6FN187294	2015	
TRACTOR	448DY2	3AKJA6BD13DL63044	2003	
S3 TANQUE	818WC8	806041	1983	43,000
S2 TANQUE	228WC8	932TMH01518	1993	15,000
S2 TANQUE	180WC8	932TMH01528	1993	14,000
S2 TANQUE	181WC8	932TMH01529	1993	14,000
S3 TANQUE	151WC8	943TCTE2145	1994	25,000
S3 TANQUE	154WC8	943TCTE2148	1994	25,000
S2 TANQUE	198WC8	942TMH01755	1994	14,000
S2 TANQUE	199WC8	942TMH01757	1994	14,000
S2 TANQUE	201WC8	942TMH01760	1994	14,000
S2 TANQUE	200WC8	942TMH01758	1994	14,000
S2 TANQUE	203WC8	942TMH01754	1994	14,000
S2 TANQUE	204WC8	942TMH01746	1994	14,000
S2 TANQUE	205WC8	942TMH01748	1994	14,000
S2 TANQUE	207WC8	942TMH01745	1994	14,000
S2 TANQUE	214WC8	942TMH01767	1994	14,000
S2 TANQUE	215WC8	942TMH01769	1994	14,000
S2 TANQUE	217WC8	942TMH01770	1994	14,000
S2 TANQUE	216WC8	942TMH01772	1994	14,000
S3 TANUQE	158WC8	943TCTE2152	1994	25,000
S3 TANUQE	871UL9	943TCTE2155	1994	25,000
	TRACTOR TRACTOR TRACTOR TRACTOR TRACTOR TRACTOR TRACTOR S3 TANQUE S2 TANQUE S2 TANQUE S3 TANQUE S3 TANQUE S2 TANQUE S3 TANQUE S3 TANQUE	TRACTOR 862ET2 TRACTOR 283EW2 TRACTOR 284EW2 TRACTOR 284EW2 TRACTOR 281EW2 TRACTOR 448DY2 S3 TANQUE 818WC8 S2 TANQUE 228WC8 S2 TANQUE 180WC8 S2 TANQUE 181WC8 S3 TANQUE 154WC8 S3 TANQUE 198WC8 S2 TANQUE 199WC8 S2 TANQUE 201WC8 S2 TANQUE 200WC8 S2 TANQUE 203WC8 S2 TANQUE 204WC8 S2 TANQUE 205WC8 S2 TANQUE 207WC8 S2 TANQUE 214WC8 S2 TANQUE 215WC8 S2 TANQUE 215WC8 S2 TANQUE 217WC8 S2 TANQUE 216WC8 S3 TANUQE 216WC8 S3 TANUQE 158WC8	TRACTOR 862ET2 4V4NC9TH1EN155271 TRACTOR 283EW2 4V4NC9TH0FN187291 TRACTOR 284EW2 4V4NC9TH4FN187292 TRACTOR 284EW2 4V4NC9TH4FN187293 TRACTOR 281EW2 4V4NC9TH6FN187294 TRACTOR 281EW2 4V4NC9TH6FN187294 TRACTOR 448DY2 3AKJA6BD13DL63044 S3 TANQUE 818WC8 806041 S2 TANQUE 228WC8 932TMH01518 S2 TANQUE 180WC8 932TMH01528 S2 TANQUE 181WC8 932TMH01529 S3 TANQUE 151WC8 943TCTE2145 S3 TANQUE 154WC8 943TCTE2148 S2 TANQUE 198WC8 942TMH01755 S2 TANQUE 201WC8 942TMH01757 S2 TANQUE 201WC8 942TMH01758 S2 TANQUE 203WC8 942TMH01754 S2 TANQUE 204WC8 942TMH01746 S2 TANQUE 205WC8 942TMH01746 S2 TANQUE 205WC8 942TMH01745 S2 TANQUE 205WC8 942TMH01745 S2 TANQUE 205WC8 942TMH01745 S2 TANQUE 205WC8 942TMH01767 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01767 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01769 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01770 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01770 S2 TANQUE 216WC8 942TMH01770 S2 TANQUE 216WC8 942TMH01770	TRACTOR 862ET2 4V4NC9TH1EN155271 2014 TRACTOR 283EW2 4V4NC9TH0FN187291 2015 TRACTOR 282EW2 4V4NC9TH4FN187292 2015 TRACTOR 284EW2 4V4NC9TH4FN187293 2015 TRACTOR 281EW2 4V4NC9TH6FN187294 2015 TRACTOR 281EW2 4V4NC9TH6FN187294 2015 TRACTOR 448DY2 3AKJA6BD13DL63044 2003 S3 TANQUE 818WC8 806041 1983 S2 TANQUE 228WC8 932TMH01518 1993 S2 TANQUE 180WC8 932TMH01528 1993 S2 TANQUE 181WC8 932TMH01529 1993 S3 TANQUE 151WC8 943TCTE2145 1994 S3 TANQUE 154WC8 943TCTE2148 1994 S2 TANQUE 198WC8 942TMH01755 1994 S2 TANQUE 201WC8 942TMH01757 1994 S2 TANQUE 201WC8 942TMH01758 1994 S2 TANQUE 200WC8 942TMH01754 1994 S2 TANQUE 203WC8 942TMH01754 1994 S2 TANQUE 205WC8 942TMH01746 1994 S2 TANQUE 205WC8 942TMH01760 1994 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01767 1994 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01760 1994 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01770 1994 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01770 1994 S2 TANQUE 215WC8 942TMH01770 1994 S3 TANUQE 158WC8 942TMH01770 1994 S3 TANUQE 158WC8 943TCTE2152 1994







50-A	S2 TANQUE	864WP7	972TSMX053	1997	15,000
50-B	S2 TANQUE	865WP7	972TSMX054	1997	15,000
51-A	S2 TANQUE	221WC8	972TIPA0669	1997	15,000
51-B	S2 TANQUE	220WC8	972TIPA0668	1997	15,000
53-A	S2 TANQUE	224WC8	972TIPA0670	1997	15,000
54-B	S2 TANQUE	227WC8	972TSMX058	1997	15,000
64-A	S2 TANQUE	041WC8	3T9TA3020WM081191	1998	15,000
64-B	S2 TANQUE	042WC8	3T9TA3024WM081193	1998	15,000
118-A	S2 TANQUE	980WC7	982TSMX071	1998	30,000
118-B	S2 TANQUE	979WC7	982TSMX073	1998	30,000
134	S3 TANQUE	954WC7	3T9ST40351W011988	1998	43,000
55-A	S2 TANQUE	017WC8	982TSMX074	1998	15,000
55-B	S2 TANQUE	018WC8	982TSMX076	1998	15,000
56-A	S2 TANQUE	035WC8	3T9TA302XWM081179	1998	15,000
56-B	S2 TANQUE	037WC8	3T9TA3026WM081177	1998	15,000
66-A	S2 TANQUE	023WC8	3T9ST2829XS012050	1999	15,000
136	S3 TANQUE	970WC7	3T9ST4038YM012032	2000	45,000
131	S3 TANQUE	.571WC8	3T9ST40331M012072	2001	43,000
85-A	S2 TANQUE	020WC8	3T9ST30232M012124	2002	15,000
85-B	S2 TANQUE	019WC8	3T9ST30252M012125	2002	15,000
116-A	S2 TANQUE	974WC7	3M9T132562H009442	2002	30,000
116-B	S2 TANQUE	975WC7	3M9T132582H009443	2002	30,000
117-A	S2 TANQUE	973WC7	3M9T132562H009439	2002	30,000
117-B	S2 TANQUE	345UC6	3M9T132522H009440	2002	30,000
124-A	S2 TANQUE	962WC7	3M9T131582H009461	2002	28,000
124-B	S2 TANQUE	142WP9	3M9T1315X2H009462	2002	28,000
125-A	S2 TANQUE	548XR8	3M9T131572H009452	2002	28,000





S2 TANQUE	961WC7			
	3017707	3M9T131592H009453	2002	28,000
S2 TANQUE	958WC7	3M9T131552H009448	2002	28,000
S2 TANQUE	959WC7	3M9T131572H009449	2002	28,000
S2 TANQUE	952WC7	3T9TX35243T062281	2003	34,000
S2 TANQUE	953WC7	3T9TX35263T062282	2003	34,000
S2 TANQUE	971WC7	3T9TX35283T062283	2003	34,000
S2 TANQUE	972WC7	3T9TX352X3T062284	2003	34,000
S2 TANQUE	965WC7	3T9TX35263T062279	2003	34,000
S2 TANQUE	966WC7	3T9TX35223T062280	2003	34,000
S2 TANQUE	976WC7	3R9P4235X4M001872	2004	34,000
S2 TANQUE	977WC7	3R9P423514M001873	2004	34,000
S2 TANQUE	817WC7	3T9TA29255T062038		14,000
S2 TANQUE	818WC7	3T9TA29235T062040	2005	14,000
S2 TANQUE	893WC7	3T9TA29245T062029	2005	14,000
S2 TANQUE	892WC7	3T9TA29225T062031	2005	14,000
S2 TANQUE	816WC7	3T9TA29235T062037	2005	14,000
S2 TANQUE	819WC7	3T9TA29255T062041		14,000
S2 TANQUE	820WC7	3T9TA29295T062043		14,000
S2 TANQUE	265WC8	3M9T133505H009679		30,000
S2 TANQUE	266WC8	3M9T133575H009680		30,000
S2 TANQUE	267WC8	3M9T131555H009681		28,000
S2 TANQUE	268WC8	3M9T131575H009682	····	28,000
S2 TANQUE	263WC8	3A9TE305351019311		30,000
S2 TANQUE	264WC8	3A9TE305551019312		30,000
S2 TANQUE	294WC8	3M9T131505H009684		28,000
S2 TANQUE	293WC8			28,000
S2 TANQUE	292WC8			28,000
	S2 TANQUE	S2 TANQUE 952WC7 S2 TANQUE 953WC7 S2 TANQUE 971WC7 S2 TANQUE 972WC7 S2 TANQUE 965WC7 S2 TANQUE 966WC7 S2 TANQUE 976WC7 S2 TANQUE 817WC7 S2 TANQUE 818WC7 S2 TANQUE 893WC7 S2 TANQUE 892WC7 S2 TANQUE 816WC7 S2 TANQUE 819WC7 S2 TANQUE 820WC7 S2 TANQUE 265WC8 S2 TANQUE 266WC8 S2 TANQUE 267WC8 S2 TANQUE 263WC8 S2 TANQUE 264WC8 S2 TANQUE 264WC8 S2 TANQUE 294WC8 S2 TANQUE 294WC8 S2 TANQUE 293WC8	S2 TANQUE 952WC7 3T9TX35243T062281 S2 TANQUE 953WC7 3T9TX35263T062282 S2 TANQUE 971WC7 3T9TX35283T062283 S2 TANQUE 972WC7 3T9TX352X3T062284 S2 TANQUE 965WC7 3T9TX35263T062279 S2 TANQUE 966WC7 3T9TX35223T062280 S2 TANQUE 976WC7 3R9P4235X4M001872 S2 TANQUE 977WC7 3R9P4235X4M001873 S2 TANQUE 817WC7 3T9TA29255T062038 S2 TANQUE 817WC7 3T9TA29235T062040 S2 TANQUE 893WC7 3T9TA29235T062040 S2 TANQUE 893WC7 3T9TA29225T062031 S2 TANQUE 816WC7 3T9TA29225T062031 S2 TANQUE 816WC7 3T9TA29235T062041 S2 TANQUE 819WC7 3T9TA29255T062041 S2 TANQUE 826WC8 3M9T133505H009679 S2 TANQUE 266WC8 3M9T133575H009681 S2 TANQUE 266WC8 3M9T131575H009682 S2 TANQUE 263WC8 3A9TE305351019311 S2 TANQUE 264WC8 3A9TE305551019312 S2 TANQUE 294WC8 <td>S2 TANQUE 952WC7 3T9TX35243T062281 2003 S2 TANQUE 953WC7 3T9TX35263T062282 2003 S2 TANQUE 971WC7 3T9TX35283T062283 2003 S2 TANQUE 972WC7 3T9TX352X3T062284 2003 S2 TANQUE 965WC7 3T9TX352C3T062279 2003 S2 TANQUE 966WC7 3T9TX35223T062280 2003 S2 TANQUE 976WC7 3R9P4235X4M001872 2004 S2 TANQUE 977WC7 3R9P423514M001873 2004 S2 TANQUE 817WC7 3T9TA29255T062038 2005 S2 TANQUE 818WC7 3T9TA29235T062040 2005 S2 TANQUE 893WC7 3T9TA29235T062040 2005 S2 TANQUE 892WC7 3T9TA29225T062031 2005 S2 TANQUE 816WC7 3T9TA29235T062031 2005 S2 TANQUE 819WC7 3T9TA29255T062041 2005 S2 TANQUE 826WC8 3M9T133505H009679 2005 S2 TANQUE 265WC8 3M9T133555H009680 2005</td>	S2 TANQUE 952WC7 3T9TX35243T062281 2003 S2 TANQUE 953WC7 3T9TX35263T062282 2003 S2 TANQUE 971WC7 3T9TX35283T062283 2003 S2 TANQUE 972WC7 3T9TX352X3T062284 2003 S2 TANQUE 965WC7 3T9TX352C3T062279 2003 S2 TANQUE 966WC7 3T9TX35223T062280 2003 S2 TANQUE 976WC7 3R9P4235X4M001872 2004 S2 TANQUE 977WC7 3R9P423514M001873 2004 S2 TANQUE 817WC7 3T9TA29255T062038 2005 S2 TANQUE 818WC7 3T9TA29235T062040 2005 S2 TANQUE 893WC7 3T9TA29235T062040 2005 S2 TANQUE 892WC7 3T9TA29225T062031 2005 S2 TANQUE 816WC7 3T9TA29235T062031 2005 S2 TANQUE 819WC7 3T9TA29255T062041 2005 S2 TANQUE 826WC8 3M9T133505H009679 2005 S2 TANQUE 265WC8 3M9T133555H009680 2005





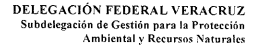
97-B	S2 TANQUE	291WC8	3M9T1315X5H009692	2005	28,000
98-A	S2 TANQUE	295WC8	3M9T131515H009693	2005	28,000
98-B	S2 TANQUE	286WC8	3M9T131535H009694	2005	28,000
99-A	S2 TANQUE	287WC8	3M9T131555H009695	2005	28,000
99-B	S2 TANQUE	290WC8	3M9T131575H009696	2005	28,000
100-A	S2 TANQUE	289WC8	3M9T131595H009697	2005	28,000
100-B	S2 TANQUE	288WC8	3M9T131505H009698	2005	28,000
114-A	S2 TANQUE	284WC8	3T9ST362761315017	2006	31,500
114-B	S2 TANQUE	468WT3	3T9ST362961315018	2006	31,500
139-A	S2 TANQUE	890UL9	3M9T131566H009772	2006	14,500
139-B	S2 TANQUE	556WC8	3M9T131586H009773	2006	14,500
140-B	S2 TANQUE	137WP9	3M9T131566H009805	2006	14,000
141-A	S2 TANQUE	658WC8	3M9T131586H009806	2006	14,000
141-B	S2 TANQUE	659WC8	3M9T1315X6H009807	2006	14,000
142-A	S2 TANQUE	733WC8	3M9T131516H009825	2006	14,000
142-B	S2 TANQUE	734WC8	3M9T131536H009826	2006	14,000
143-A	S2 TANQUE	763WC8	3M9T131516H009839	2006	14,000
143-B	S2 TANQUE	138WP9	3M9T131586H009840	2006	14,000
144-A	S2 TANQUE	903WC8	3M9T131517H009860	2007	14,000
144-B	S2 TANQUE	136WP9	:3M9T131537H009861	2007	14,000
147-A	S2 TANQUE	147WC9	3C9T130587Z011291	2007	15,000
147-B	S2 TANQUE	146WC9	3C9T1305X7Z011292	2007	15,000
150-A	S2 TANQUE	171WC9	3T9TA30287M081313	2007	14,000
150-B	S2 TANQUE	169WC9	3T9TA302X7M081314	2007	14,000
151-A	S2 TANQUE	946WP8	3T9TA30217M081315	2007	14,000
151-B	S2 TANQUE	170WC9	3T9TA30237M081316	2007	14,000





		ļ			
149-A	S2 TANQUE	150WC9	3M9T131578H009993	2008	14,000
149-B	S2 TANQUE	149WC9	3M9T131598H009994	2008	14,000
152-A	S2 TANQUE	575UA4	3T9TA30208M081016	2008	14,000
152-B	S2 TANQUE	576UA4	3T9TA30228M081017	2008	14,000
153-A	S2 TANQUE	947WP8	3T9TA30248M081018	2008	14,000
153-B	S2 TANQUE	577UA4	3T9TA30268M081019	2008	14,000
158-A	S2 TANQUE	440UC6	3T9TA30208M081033	2008	14,000
158-B	S2 TANQUE	441UC6	3T9TA30228M081034	2008	14,000
162-B	S2 TANQUE	916UC5	3M9T631549H009100	2009	31,000
182	S2 TANQUE	582XR8	3S9TF3556CC047162	2012	32,500
163-A	S2 TANQUE	121WP9	3M9AA3225DG009020	2013	27,000
163-B	S2 TANQUE	122WP9	3M9AA3227DG009021	2013	27,000
165-A	S2 TANQUE	790WP8	3M9AE332XDG009002	2013	31,000
165-B	S2 TANQUE	791WP8	3M9AE3321DG009003	2013	31,000
166-A	S2 TANQUE	792WP8	3M9AE3323DG009004	2013	31,000
166-B	S2 TANQUE	793WP8	3M9AE3325DG009005	2013	31,000
167-A	S2 TANQUE	123WP9	3M9AA3229DG009022	2013	27,000
167-B	S2 TANQUE	124WP9	3M9AA3220DG009023	2013	27,000
168-A	S2 TANQUE	125WP9	3M9AA3222DG009024	2013	27,000
168-B	S2 TANQUE	126WP9	3M9AA3224DG009025	2013	27,000
169-A	S2 TANQUE	443WP8	3M9AE3324DG009142	2013	31,000
169-B	S2 TANQUE	444WP8	3M9AE3326DG009143	2013	31,000
170	S3 TANQUE	574WT3	3M9AA3739FG009042	2015	21,000
171	S3 TANQUE	575WT3	3M9AA3730FG009043	2015	21,000
172	S3 TANQUE	576WT3	3M9AA3732FG009044	2015	21,000
173	S3 TANQUE	577WT3	3M9AA3734FG009045	2015	21,000
174	S3 TANQUE	578WT3	3M9AA3736FG009046	2015	21,000







175	S3 TANQUE	579WT3	3M9AA3738FG009047	2015	21,000
176	S3 TANQUE	584WT3	3M9AA373XFG009048	2015	21,000
177	S3 TANQUE	585WT3	3M9AA3731FG009049	2015	21,000
178	S3 TANQUE	580WT3	3M9AA3738FG009050	2015	21,000
179	S3 TANQUE	582WT3	3M9AA373XFG009051	2015	21,000
180	S3 TANQUE	581WT3	3M9AA3731FG009052	2015	21,000
181	S3 TANQUE	583WT3	3M9AA3733FG009053	2015	21,000
VTSF001-A	S2 VOLTEO	657WC8	3A9VM302X7G019033	2007	29,000 Kilogramos
VTSF001-B	S2 VOLTEO	656WC8	3A9VM30217G019034	2007	29,000 Kilogramos
VTSF002-A	S2 VOLTEO	850WC8	3A9VM30267G019059	2007	28,000 Kilogramos
VTSF002-B	S2 VOLTEO	851WC8	3A9VM30227G019060	2007	28,000 Kilogramos
VTSF003-A	S2 VOLTEO	886WC8	3A9VM30247G019061	2007	28,000 Kilogramos
VTSF003-B	S2 VOLTEO	887WC8	3A9VM30267G019062	2007	28,000 Kilogramos
VTSF004-A	S2 VOLTEO	897WC8	3A9VM30287G019063	2007	28,000 Kilogramos
VTSF004-B	S2 VOLTEO	896WC8	3A9VM302X7G019064	2007	28,000 Kilogramos
VTSF005-A	S2 VOLTEO	905WC8	3A9VM30217G019065	2007	28,000 Kilogramos
VTSF005-B	S2 VOLTEO	906WC8	3A9VM30237G019066	2007	28,000 Kilogramos
VTSF007-A	S2 VOLTEO	117WC9	3A9VM30258G019068	2008	29,000 Kilogramos
VTSF007-B	S2 VOLTEO	120WC9	3A9VM30278G019069	2008	29,000 Kilogramos
VTSF008-A	S2 VOLTEO	127WC9	3A9VM30248G019093	2008	29,000 Kilogramos
VTSF008-B	S2 VOLTEO	126WC9	3A9VM30268G019094	2008	29,000 Kilogramos
VTSF009-B	S2 VOLTEO	130WC9	3A9VM302X8G019096	2008	29,000 Kilogramos
VTSF010-A	S2 VOLTEO	131WC9	3A9VM30208G019091	2008	29,000 Kilogramos
VTSF010-B	S2 VOLTEO	129WC9	3A9VM30228G019092	2008	29,000 Kilogramos
VTSF011-A	S2 VOLTEO	531UA4	3A9VM30278G019234	2008	30,000 Kilogramos
PL-01	PLATAFORMA	902UL9	3S9SP40299V022457	2009	30,000 Kilogramos
PL-02	PLATAFORMA	903UL9	3S9SP40209V022458	2009	30,000 Kilogramos





Oficio No. SGPARN.02.MIC.1894/16 Xalapa, Ver., a 14 de abril del 2016

PL-03	PLATAFORMA	517XR8	3AWP140232X551009	2002	12,000 Kilogramos
PL-04	PLATAFORMA	537XR8	3S9SV303X4M013757	2004	16,000 Kilogramos
CS-01	S2 CAJA	405WC8	1JJV482Y5SL293785	1995	29,000 Kilogramos
CS-02	S2 CAJA	403WC8	1JJV482Y1SL293783	1995	29,000 Kilogramos

ATENTAMENTE EL DELEGADO FEDERAL

Y RECURSOS NATURALES DELEGACIONVERACENZ

C.c.e.p. Lic. César Murillo Juárez - Director General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas de la SEMARNAT.- México,

C.c.p. Biol. Diego Cobo Terrazas .- Delegado de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente en el Estado .- Ciudad. C.c.e.p. Lic. Juan Domínguez Hernández - Coordinación Regional Sur SEMARNAT .- Coatzacoalcos, 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 Gestion Ambiental .- Edificio.

C.c.p. Expediente.

ra: 30/IG-0946/02/16

Arcaida Lazaro Cárdemis No. 1590 esquina Arcaida Central Colomb Decor Ferrocarriecos, C.P. 91120, Nalapa, Ver. 1 ct. (228) 8-41-65-23 contaminantes a veracenz semarnat golume