



**PERMISO PARA EL SERVICIO DE AUTOTRANSPORTE FEDERAL DE CARGA
EN LA ESPECIALIDAD DE MATERIALES Y RESIDUOS PELIGROSOS
EN CAMINOS DE JURISDICCION FEDERAL**



FOLIO 00641

RFC CON HOMOCLOVE SAM 940404 TR5

NOMBRE O RAZON SOCIAL SERVICIOS AMBIENTALES MEXICANOS, S.A. DE C.V.

DOMICILIO SEBASTIAN VIZCAINO NUM. 422 FRACC. GARITA DE OTAY TIJUANA, B.C.

PARA TRANSPORTAR (NUMERO "UN", DESIGNACION OFICIAL DE TRANSPORTE DE LA SUBSTANCIA, MATERIAL O RESIDUO PELIGROSO, Y CLASE A LA QUE PERTENECE):

LA DESCRIPCION DE LAS SUBSTANCIAS, CLASE Y EMBALAJE AL REVERSO.

EN CAMINOS DE JURISDICCION FEDERAL.

CANTIDAD	VEHICULOS			DESCRIPCION	LUGAR Y FECHA DE EXPEDICION
	TIPO				
UNO	MARCA: GMC	CAJA CERRADA	SERIE: 1GBJ7H1PXLJ202020	PLACA 376 BX5	
UNO	"	GMC	"	1GDJ7D188BV574211	" 377 BX5
UNO	"	GMC	"	1GDG7D1B1CV574305	" 378 BX5
UNO	"	GMC	"	1GDG7A1B8EV521085	" 379 BX5
UNO	"	KW.	TRACTOR	250674K	" 380 BX5
UNO	"	KW.	TRACTOR	1NKAL29X2KJ528156	" 381 BX5
UNO	"	GMC	CAJA CERRADA	1GDJ6H1P9NJ508333	" 383 BX5
UNO	"	UTILITY	C. CERRADA	E13236	" 725 UT4
UNO	"	ROCCSA	C. CERRADA	MEX111472	" 726 UT4
UNO	"	BUDD	C. CERRADA	130402E	" 728 UT4

Tijuana, B.C. a 24 de febrero de 1999

Descripción de los Residuos:-

Descripción de los Residuos:-	Clase de Riesgo	Número UN	Tipo de Contenedor	Grupo de Empaque	No. De Guía
Residuo de Tetracloruro de Carbono	6.1	UN1846	TM.	III	151
Residuo de Isocianato, NEOM	6.1	UN2206	TM.	II	155
Residuo de Tetracloroetileno	6.1	UN1897	TM.	III	160
Residuo Líquido Corrosivo Inflamable, NEOM	8, 3	UN2920	T.P.	II	154
Acido Sulfúrico Gastado	8	UN1832	T.P.	II	137
Residuo de Acido Clorhídrico en solución	8	UN1789	T.P.	II	157
Residuo de Acido Fosfórico	8	UN1805	T.P.	II	154
Residuo de Acido Sulfámico	8	UN2967	TP.	III	154
Residuo de Acido Nítrico	5.1, 8	UN2031	TP.	I	157
Residuo de Acumuladores Húmedos de Electrolito Líquido Acido	8	UN2794	TP.	III	154
Residuo de Amoniaco en solución	8	UN2672	TP.	III	154
Residuo de Cloruro de Aluminio en Solución	8	UN2581	TP.	III	154
Residuo de Cloruro de Cobre	8	UN2802	TP.	III	154
Residuo de Hidróxido de Potasio en Solución	8	UN1814	TP.	II	154
Residuo de Hidróxido de sodio en Solución	8	UN1824	TP.	II	154
Residuo de Hidróxido de Sodio Sólido	8	UN1824	TP., CY3	II	154
Residuo de Líquidos Corrosivos	8	UN1760	TP.	II	154
Residuo de Líquido corrosivo Acido Inorgánico, NEOM	8	UN3264	TP.	II	154
Residuo de Sólido que contiene líquido corrosivo, NEOM	8	UN3244	TP., CY3	II	154
Residuo Líquido Corrosivo Orgánico Tóxico, NEOM	8	UN3267	TP.	II	154
Residuo Líquido corrosivo Acido Inorgánico, NEOM	8	UN3264	TP.	II	154
Residuo Sólido Corrosivo Básico, Inorgánico, NEOM	8	UN3262	TP, CY3	III	154
Residuo sólido corrosivo, NEOM	8	UN1759	TP., CY3	II	154
Residuo de sustancia Líquida Potencialmente peligrosa para el medio ambiente, NEOM	9	UN3082	TM., TP.	III	171
Residuo de sustancia sólida Potencialmente peligrosa para el medio ambiente, NEOM	9	UN3077	TM., TP., CY3, SS.	III	171
Residuo de Asbesto	9	UN2590	TM., CY3, SS	III	171
Residuo de Líquido Tóxico Orgánico, NEOM	6.1	UN2810	TM.	II	153
Residuo de Dimetil Amina	3, 8	UN1160	TP.	II	129
Residuo de Aerosoles	2	UN1950	T.M., CY3, S.S.	II	126
Residuo de Isobutano	2	UN1969	TM.	I	115
Residuo de Acetato de etilo	3	UN1173	TM.	II	129
Residuo de Acetona	3	UN1090	TM., TP.	II	127
Residuo de Alcohol Isopropílico	3	UN1219	TM., TP.	II	129
Residuo de Ciclohexanona	3	UN1915	TM., TP.	II	127
Residuo de Combustible para Motores	3	UN1203	TM., TP.	II	128
Residuo de Gasolina	3	UN1203	TM., TP.	II	1203
Residuo de Líquidos Inflamables, NEOM	3	UN1993	TM., TP.	II	128
Residuo de Metanol	3	UN1230	TM., TP.	II	131
Residuo de Monomero de Metil Metacrilato	3	UN1247	TM., TP.	III	129P
Residuo de Nitrobenzeno	3	UN1662	TM., TP.	II	152
Residuo de Productos de petróleo, NEOM	3	UN1268	T.M., T.P.	II	128
Residuo de Tolueno	3	UN1294	T.M., T.P.	II	130
Residuo de Xileno	3	UN1307	T.M., T.P.	II	130
Residuo Líquido Inflamable corrosivo, NEOM	3, 8	UN2924	TP.	II	132
Residuo de Sólido que contiene líquido inflamable	4.1	UN3175	TM., CY3, SS.	II	133
Residuo de Carbón Activado	4.2	UN1362	TM., CY3, SS.	II	133
Residuo de Nitrato de Potasio	5.1	UN1486	TM.	II	140
Residuo de Nitrato de sodio	5.1	UN1500	TM.	II	140
Residuo de Peroxido Orgánico tipo "D"	5.2	UN3106	T.M.	II	145
Residuo de Líquido Oxidante, NEOM	5.1	UN3139	TM.	II	140
Residuo de Cloruro de Metileno	6.1	UN1593	T.M.	II	159
Residuo de Líquidos Halogenados Irritantes, NEOM	6.1	UN1610	T.M.	II	151
Residuo de Tricloroetileno	6.1	UN1710	T.M.	III	160

NOMENGLATURA:

- T.M. TAMBO METALICO
- T.P. TAMBO DE PLASTICO
- C.M. CUBETA METALICA
- S.S. SUPER SACO
- CY3 CAJA DE CARTON.