



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



Recibi Original
Cristina Elizabeth
Pizaña Aguirre
21/06/24

OFICINA DE REPRESENTACIÓN SEMARNAT EN GUANAJUATO	
MODIFICACIÓN A LA AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS	No. AUTORIZACIÓN 11-37-PS-I-28-23 NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL ESI1103700271
<small>INFORMACIÓN PARCIALMENTE RESERVADA Fundamento Legal: Artículo 14 fracciones; I y II de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental.</small>	
<small>Por el uso responsable del papel, las copias de conocimiento de este escrito serán remitidas vía electrónica.</small>	

EMPRESA AUTORIZADA:

ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.	Oficio Gto.-131.1/367/2024
---	-----------------------------------

C. CRISTINA ELIZABETH PIZAÑA AGUIRRE REPRESENTANTE LEGAL Domicilio: Calle Pila No. 68 Colonia Centro C.P. 36100 Silao de la Victoria, Guanajuato Tel: 477-647-39-02 Correo electrónico: ecoserviciosintegralesb@gmail.com	León, Guanajuato, a 14 de Junio del 2024.
--	--

En atención a la solicitud de la empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, presentada en el Espacio de Contacto Ciudadano de esta Oficina de Representación, el día 02 de mayo del 2024, y registrada en el Sistema Nacional de Trámites SINAT con el número de bitácora **11/HS-0009/05/24**, para obtener la **Modificación** a la Autorización para la Recolección y Transporte de Residuos Peligrosos, teniendo como domicilio de pernocta de las unidades, el ubicado en: Calle Pila No. 68, Col. Centro, C.P. 36100, en el Municipio de Silao de la Victoria, Guanajuato, y

CONSIDERANDO

- I. Que con fecha 21 de junio del 2023, esta Oficina de Representación emitió mediante el **Oficio Gto.- 131.1/412/2023**, la Autorización **No. 11-37-PS-I-28-2023**, para la Recolección y Transporte de Residuos Peligrosos, a favor de la empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, con un parque vehicular de 2 (dos) unidades tipo caja cerrada.
- II. Que con fecha 02 de mayo del 2024, la empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, solicitó a esta Oficina de Representación, la **Modificación** a la Autorización **No. 11-37-PS-I-28-2023**, para ampliar la gama de los residuos peligrosos a transportar, en los vehículos previamente autorizados. Dicha solicitud quedó registrada con el número de bitácora: **11/HS-0009/05/24**.

\$ 07



Con fundamento en los artículos 2º, fracción I, 26 y 32 BIS de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, 50 fracción VI, 80, 81 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 3º, 8º, 13, 14, 35, 44, 57 fracción I y 59 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; Artículos 48, 49 fracción IX, 50, 55 fracción II, 58 fracción II, 85 y 86 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, 1º, 2º fracción V, 33, 34 y 35 fracción X inciso e) del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales; Oficio número 01240/2018 fechado el 28 de noviembre del 2018, mediante el cual el C. Secretario del Ramo, nombró al Máster Eduardo Vázquez Ávila como Encargado de la Oficina de la SEMARNAT en el Estado de Guanajuato, se expide la presente **MODIFICACIÓN A LA AUTORIZACIÓN** Número **11-37-PS-I-28-2023**, quedando conforme a los siguientes:

TÉRMINOS

PRIMERO: Se homologa la clave en el número de Autorización otorgada por esta Oficina de Representación, con fecha 21 de junio del 2023, mediante el **Oficio Gto.- 131.1/412/2023**, conforme a Oficinas Centrales, quedando de la siguiente manera:

ANTERIOR: 11-37-PS-I-28-2023	AHORA: 11-37-PS-I-28-23
---	--

SEGUNDO: Las unidades a continuación descritas y previamente autorizadas con fecha 21 de Junio del 2023, podrán transportar, los residuos peligrosos que a continuación se detallan y para los cuales solicitaron autorización en la presente **Modificación:**

No.	Vehículo	Marca	Número de serie	Placas	Tarjeta de Circulación
1	Caja Cerrada, Modelo 2008, carga 17.0 toneladas	International	3HANKAAR28L660067	74AZ5J	2954901
2	Caja Cerrada, Modelo 2007, carga 17.0 toneladas	International	3HANKAAR87L482826	75AZ5J	2954923

Residuos Peligrosos a transportar:

No.	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
1	UN2315	Bifenilos Policlorados Ascareles Sólidos contaminados con bifenilos policlorados y/o PCB's (trapos, estopas, cartón, plástico, metales, papel)
2	UN2315	Bifenilos Policlorados Aceite dieléctrico Aceite

Handwritten initials/signature





No.	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
	UN2315	Residuos de aceite Aceite residual con bifenilos policlorados
3	UN3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. Restos de fundición con plomo, óxido de plomo, polvo de fundición contaminado con aceite, grasas y/o solvente (pintura, thinner).
4	UN3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. Aislamiento térmico usado y/o contaminado con aceites, grasas y/o solventes (pintura, thinner)
5	UN3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. Impermeabilizante residual del proceso usado y/o contaminado con aceites, grasas y/o solventes (pintura, thinner)
6	UN3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. Agua contaminada con metales pesados (plomo, cadmio, cromo, cobre, zinc, níquel)
7	UN3077	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P. Asbesto Asbesto residual Asbesto en desuso Asbesto usado o contaminado
8	UN2212	Asbesto Azul (crocidolita) o Asbesto Marrón (amosita, miserita)

TERCERO: Los vehículos anteriormente citados, también podrán transportar los residuos peligrosos previamente autorizados, con fecha 21 de junio del 2023, los cuales son:

Residuos Peligrosos a transportar:

No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
9	Encendedores o recargas de encendedores que contienen gas inflamable	UN1057	Encendedores usados/gastados
10	Acetaldehído	UN1089	Acetaldehído gastado o sucio
11	Acetona	UN1090	Acetona sucia, gastada, contaminada o residual

7 0 A





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
12	Acetato de butilo	UN1123	Acetato de butilo Acetato de butilo sucio/gastado
13	Aceite de alcanfor (Alcanfor líquido)	UN1130	Aceite de alcanfor sucio/gastado Alcanfor líquido sucio/gastado
14	Adhesivos que contengan líquidos inflamables	UN1133	Adhesivos caducos Adhesivos usados/gastados Adhesivo a base de cloropeno
15	Clorobenceno	UN1134	Clorobenceno Clorobenceno sucio/gastado
16	Dietilamina	UN1154	Dietilamina Dietilamina residual
17	Éter dietílico (Éter etílico)	UN1155	Éter dietílico Éter dietílico sucio/gastado Éter etílico sucio/gastado/usado o residual
18	Etanol (alcohol etílico) o Etanol en solución (alcohol etílico en solución) Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente	UN1170 UN3082	Etanol/Alcohol etílico sucio/gastado/usado/ /contaminado o residual Agua de destilación (etanol)
19	Acetato de etilo	UN1173	Acetato de etilo Acetato de etilo usado/gastado Acetato de etilo residual
20	Acetato de Etilbutilo (Acetato de 2-Dietiletilo)	UN1177	Acetato de etil butilo usado/gastado Acetato de etil butilo residual
21	Alcoholes tóxicos inflamables N.E.P.	UN1986	Metanol usado o contaminado Metanol residual
22	Alcoholes tóxicos inflamables N.E.P.	UN1986	Butanol usado o contaminado Butanol residual
23	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Alcohol bencílico Alcohol bencílico residual
24	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Alcohol butílico Alcohol butílico residual
25	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Alcohol etílico Alcohol etílico residual Alcohol metílico Alcohol metílico residual

8 09





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
26	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Alcohol propílico Alcohol propílico residual
27	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Hidrocarburos con alcohol (solvente industrial D80)
28	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Etilenglicol Etilenglicol residual
29	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Etanol Etanol residual
30	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Glicerina Glicerina residual
31	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Hexanol Hexanol residual
32	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Isopropanol Isopropanol residual
33	Alcoholes N.E.P.	UN1987	Isobutanol Isobutanol residual
34	Aldehídos tóxicos inflamables N.E.P.	UN1988	Acetaldehído Acetaldehído residual
35	Aldehídos N.E.P.	UN1989	Formaldehído Formaldehído residual
36	Líquido inflamable tóxico N.E.P.	UN1992	Aceites gastados Aceites usados Aceites en desuso Aceites residuales Aceite lubricante residual Lubricante gastado
37	Líquido inflamable tóxico N.E.P.	UN1992	Solvente orgánico (hexano, heptano, ciclohexano)
38	Líquido inflamable tóxico N.E.P.	UN1992	Solventes sucios (tolueno, xileno)
39	Líquido inflamable tóxico N.E.P.	UN1992	Barniz Barniz usado o contaminado Barniz residual
40	Líquido inflamable tóxico N.E.P.	UN1992	Aflojatodo Aflojatodo residual
41	Etilmetilcetona	UN1193	Etilmetilcetona Etilmetilcetona sucia/gastada/contaminada o residual

90 ↑





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
42	Formaldehído en solución inflamable	UN1198	Formaldehído gastado/sucio Formaldehído orgánico Formaldehído residual
43	Gasóleo o combustible para motores diésel (siempre y cuando no provengan del sector hidrocarburos)	UN1202	Diésel sucio/gastado Diésel usado Diésel contaminado o residual Diésel con agua
44	Aceite mineral para caldeo	UN1202	Aceite mineral sucio/gastado Aceite mineral usado Aceite mineral contaminado o residual
45	Combustible para motores o gasolina (siempre y cuando no provengan del sector hidrocarburos)	UN1203	Gasolina sucia/gastada/usada/contaminada o residual Combustible para motores, usado/gastado/sucio
46	Heptanos	UN1206	Heptano sucio/gastado/usado/contaminando o residual
47	Hexanos	UN1208	Hexano sucio/gastado/usado/contaminado o residual
48	Tinta de imprenta inflamable o materiales relacionados con la tinta de imprenta (incluido diluyente de tinta de imprenta o producto reductor) inflamable	UN1210	Tinta de imprenta usada/gastada/sucia o contaminada Diluyente de tinta Tinta caduca
49	Líquido inflamable N.E.P. II	UN1993	Solvente D80 sucio/gastado/usado o contaminado Solvente residual Tolueno usado/gastado/sucio o contaminado Tolueno residual Tinta usada/gastada/sucia/contaminada Tinta residual Thinner sucio/gastado o contaminado Thinner residual Acetona sucia/gastada/usada o contaminada

Handwritten signature or initials in blue ink.





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
	Líquido inflamable N.E.P. II	UN1993	Acetona residual Benceno contaminado o sucio Heptanos contaminados o sucios Hexano contaminado, sucio o residual Metil etil cetona Metil etil cetona residual Aceite emulsionable (Separol N)
50	Plaguicida líquido tóxico inflamable N.E.P.	UN2903	Carbaryl Insecticida residual Fungicida residual Molusquicida residual Ovicida residual Herbicida residual Acaricida residual Rodenticida residual Nematicida residual
51	Líquido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2922	Reactivo gastado con aceite (hidróxido de sodio residual)
52	Líquido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2922	Reactivos químicos obsoletos (ácido fórmico residual)
53	Líquido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2922	Químicos caducos (polímero sulfato de potasio e hidróxido de potasio)
54	Líquido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2922	Residuos de reactivos químicos (ácido sulfúrico residual)
55	Líquido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2922	Mezcla de reactivo de laboratorio (ácido nítrico)
56	Líquido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2922	Productos químicos caducos (etilbenceno residual)
57	Sólido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2923	Acumuladores automotrices agotados Batería plomo-ácido Acumuladores eléctricos
58	Sólido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2923	Baterías y pilas alcalinas níquel-cadmio
59	Sólido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2923	Pilas alcalinas usadas de óxido de plata
60	Sólido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2923	Baterías eléctricas a base de mercurio
61	Sólido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2923	Baterías de níquel
62	Sólido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2923	Baterías de cadmio
63	Sólido corrosivo tóxico N.E.P.	UN2923	Baterías de plomo
64	Cloroformo	UN1888	Cloroformo Cloroformo residual

709





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
65	Líquido tóxico orgánico N.E.P.	UN2810	Cloruro de metileno Cloruro de metilo Determinación de cloruros
66	Sólido corrosivo N.E.P.	UN1759	Cloruro férrico Cloruro férrico residual
67	Líquido tóxico orgánico N.E.P.	UN2810	Azul de metileno Azul de metileno residual
68	Pintura	UN3066	Pintura (incluye pintura, laca, esmalte, pintura seca, colorante, goma laca, barniz, betún encáustico, disolventes o reductores de pintura, residuos de pintura, natas de pintura)
69	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Aerosoles con producto (aceite, grasa, pintura, laca, barnices)
70	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Latas de aerosol vacías de pinturas, lacas, barnices
71	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases vacíos de gas refrigerante (licuado) R-134A
72	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Contenedores, envases, cubetas, latas, porrones, recipientes y tambos vacíos que contuvieron materiales peligrosos como: aceites, solventes, fertilizantes, plaguicidas, pesticidas, pintura.
73	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Balastro, concreto, piedra, piedra abrasiva, cascajo, escombro, vidrio, grava, arena, arena sílica, sílica gel, contaminada con aceite; arenilla, acero, granalla de acero, grafeno, acero inoxidable, tierra contaminada con aceite, diésel o combustóleo.
74	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de lavado con tinta
75	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos aceitosos

Handwritten signature/initials





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
76	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Polvo de granalla Polvo de granalla residual
77	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Pinturas, lacas, tintas, barnices en desuso o residuales sólida y líquida
78	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Estopa y trapo impregnado con aceite o solvente (pintura epóxica)
79	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lámparas fluorescentes o incandescentes, balastos, gastados, usados, agotados
80	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Filtros gastados con aceite y grasa
81	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Bolsa vacía impregnada con fluoruro
82	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Limpiador de secado rápido (QD), utilizado para material electrónico, eléctrico, con metales
83	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Medicamentos caducos en sus distintas presentaciones: suspensiones, emulsiones, tabletas, grageas, comprimidos, cápsulas, píldoras, granulados, jarabes, elipser, ampolletas
84	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Óxido de cobre Óxido de cobre residual
85	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Pilas alcalinas caducas o fuera de especificación
86	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Pilas automotrices plomo-ácido Pilas automotrices usadas, gastadas o fuera de especificación
87	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Pilas industriales de plomo y compuestos de plomo

\$ 09A





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Pilas industriales usadas, gastadas o fuera de especificación Baterías de montacargas
88	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Pilas recargables óxido de níquel, litio Pilas recargables usadas, gastadas o fuera de especificación
89	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Polipropileno Polipropileno residual Polipropileno contaminado o usado
90	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Polvo de trefilado con aceite lubricante Polvo de trefilado residual
91	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Polvo ácido (ácido bórico) contaminado con grasa y aceite Polvo ácido (ácido bórico) residual
95 2	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Polvo alcalino contaminado con grasa y aceite Polvo alcalino residual
93	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Arena sílica Arena sílica residual Arena sílica contaminada con aceite o grasa
94	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Tierra contaminada con biocida
95	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Tierra contaminada con ácidos (ácido fosfórico)
96	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Tierra contaminada con álcalis (sellador)
97	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Tierra, arena, contaminada con agua de la PTAR que contiene aceite, grasa
98	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Tierra contaminada con hidrocarburo (aceite, grasa)
99	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Tierra contaminada con pintura epóxica

Handwritten signature or initials in blue ink.





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
100	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Tierra contaminada con fertilizantes, plaguicidas
101	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de zinc
102	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de níquel (polvo)
103	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de cobre en polvo
104	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de plomo
105	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077 UN3243	Lodos de fosfato Lodos de baños de fosfato
106	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de la PTAR industrial o municipal
107	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de planta sanitarias
108	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de hidrocarburos
109	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos con solventes (solvente industrial D-80)
110	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de tinas de galvanoplastia
111	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de tinas de tratamiento de metales (plomo)
112	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Lodos de pinturas

70A





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
113	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Trapos impregnados con grasa
114	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Alumina activa (óxido de aluminio)
115	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Fotopolímero (solvente orgánico)
116	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Ceniza de hueso (polvo)
117	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Capacitores, focos, balastos impregnados de aceite
118	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Fosfatos de sodio Fosfato de sodio en desuso Fosfato de sodio fuera de especificación Fosfato trisódico dodecahidrato puro
119	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Fosfato de zinc Fosfato de zinc en desuso Fosfato de zinc fuera de especificación
120	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Cosmético antiderrapante para bandas plásticas Optimus, usadas o contaminadas
121	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Tierra contaminada con plomo
122	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Artículos de carnaza impregnados de aceite
123	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Equipo de protección personal usado o contaminado con aceite y grasa
124	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Sacos vacíos de sosa (hidróxido de sodio sólido)
125	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Sacos vacíos de polvos químicos (polietileno incoloro)

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
126	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Sacos vacíos de cianuro de sodio Envases vacíos que contuvieron cianuro
127	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Sacos vacíos de biocida
128	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases que contuvieron plaguicida Envases que contuvieron insecticida Envases que contuvieron fertilizantes Envases que contuvieron catalizadores Envases que contuvieron amoniaco
129	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases, vidrio, contaminado con sustancias corrosivas y alcalinas (hidróxido de sodio)
130	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases que contuvieron gas refrigerante
131	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases que contuvieron gas propano
132	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases que contuvieron gas butano
133	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases que contuvieron gases (cloro gas)
134	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases que contuvieron Gas L.P.
135	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases que contuvieron amoniaco gas
136	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Envases que contuvieron ácido sulfhídrico
137	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Fibra de vidrio Fibra de vidrio en desuso Fibra de vidrio residual

8 Q ↑





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
138	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Fibra cerámica refractaria que contiene aluminosilicato, silica coloidal y etilenglicol
139	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Impermeabilizante elastomérico Lana mineral Lijas Llantas usadas o contaminadas con aceite y grasa
140	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Material absorbente con aceite Material absorbente usado o contaminado con aceite
141	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Cloruro de sodio en desuso Cloruro de sodio contaminado o usado Cloruro de sodio fuera de especificación Cloruro de sodio residual
142	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Polvo metálico contaminado con aceite y grasa (cobre en polvo)
143	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Residuo de sandblasteo impregnado de aceite
144	Sustancia sólida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3077	Soldadura impregnada de aceite
145	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Aguas residuales de procesos Aguas con hidrocarburos
146	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Aguas residuales de biocidas (detergente desinfectante clorado)
147	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con refrigerante (etilenglicol) Refrigerante con agua
148	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con diésel de lavados
149	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con aceite vegetal Aceite vegetal con agua Aceite vegetal contaminado

Handwritten signature or initials in blue ink.





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
150	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con solubles (pintura base agua) Agua con pinturas base solvente
151	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con combustóleo
152	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con acetato de butilo
153	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Líquido revelador (Weld Check) que contiene (acetona, ácido silícico, hidróxido de sodio, metil-etil-cetona y gas de petróleo licuado)
154	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con tinta que contiene 2-butanona residual Agua con tinta que contiene mezcla acuosa pigmentada
155	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de enjuague (Keystone Liquid Rinse Additive) que contiene xilenosulfonato de sodio y alcohol alkoxyate
156	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Enjuagues de ácido sulfúrico
157	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Enjuagues de ácido crómico
158	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de desengrasado
159	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de destilación con etanol
160	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de galvanizado (Bright Zinc-It® galvanizador frío instantáneo)
161	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con plaguicida (carbaryl residual)

\$ 0 7





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
162	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de fosfatizado que contiene Gardobond-Additive H 7140, (Limpiador a base de ácido nítrico)
163	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de niquelado
164	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de cromado que contiene óxido de cromo
165	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de coagulantes que contiene sulfato hidróxido cloruro de aluminio
166	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Aguas mezcladas con sustancias ácidas alcalinas (ácido sulfúrico)
167	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de proceso alcalino que contiene hidróxido de potasio
168	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de proceso ácido que contiene ácido sulfúrico residual
169	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de proceso que contiene cromo residual
170	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con adhesivo asfáltico que contiene tolueno, asfalto y gas nafta
171	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua aceitosa
172	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con aceite y/o fluido de corte
173	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua proveniente de troquelado que contiene resina de fotopolímero
174	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con aceite y detergente soluble en agua con desengrasante

A O A





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
175	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con aceite y soluble (para trabajo en metales)
176	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con ácido nítrico y clorhídrico residual
177	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con combustóleo y arena
178	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con desengrasante que contiene 2-butanona residual
179	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con desengrasante electrolítico
180	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con glicol
181	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con grasa consistente
182	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con grasa trampa del comedor
183	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con manteca (grasa blanca para uso alimentario)
184	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con manteca vegetal
185	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con esmalte base agua que contiene bióxido de titanio
186	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con polioli
187	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Poliol usado Poliol en desuso Poliol fuera de especificación





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
188	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con sosa
189	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con revelador que contiene metil-etil-cetona
190	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua soluble contaminada con fosfato mono potásico residual Agua contaminada o residual
191	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con solvente (Guardaquim XB) que contiene dimetilbenceno y 2-butoxi 1-etanol
192	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con líquido de impregnación (aceite impregnante)
193	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua contaminada con ácido nítrico residual
194	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con líquido de baterías
195	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de calderas (antiincrustante)
196	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de compresor con aceite lubricante
197	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de fluido de corte y de enfriamiento con aceite
198	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua de pavonado que contiene nafta (petróleo) residual
199	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua oxigenada Agua oxigenada residual
200	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua con bromo

\$ O A





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
201	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua residual que contiene (Kerima Optifloc 1630) coagulante para el tratamiento
202	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua y revelador que contiene tolueno
203	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Catalizadores gastados, usados o contaminados y fuera de especificación, que contienen resina de isocianato y acetato de butilo
204	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Anticongelante contaminado, o usado Anticongelante residual
205	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Yoduro de potasio Yoduro de potasio fuera de especificaciones Yoduro de potasio en desuso
206	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Desmoldante de silicón de alta resistencia, que contiene: 1,1,1,2-tetrafluoroetana, dimetano ether polydimethylsiloxane Desmoldante residual
207	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Desodorante fuera de especificaciones
208	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Dicromato de potasio Dicromato de potasio residual
209	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Grasa de comedor con aceite lubricante
210	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Hidróxido de amonio Hidróxido de amonio residual
211	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Hidróxido de potasio Hidróxido de potasio residual

Handwritten signature and initials in blue ink.





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
212	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Hidróxido de sodio Hidróxido de sodio residual Sosa cáustica Sosa cáustica residual
213	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Leche en polvo baja en grasas, contaminada o fuera de especificaciones Lácteos contaminados o fuera de especificaciones
214	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Diclorobenceno Diclorobenceno residual
215	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Adhesivo caduco o fuera de especificaciones y residual, que contiene acetona, propanona hidrocarburos
216	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Percloroetileno Percloroetileno residual
217	Permanganato de potasio	UN1490	Permanganato de potasio Permanganato de potasio residual
218	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Peróxido de hidrógeno
219	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Removedor de pintura con tolueno residual
220	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Fotopolímero Emulsiones para serigrafía que contienen polímeros vinílicos
221	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Residuos de cromatografía que contienen n-Hexano residual
222	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Floruro contaminado o fuera de especificaciones
223	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Sulfato de sodio

7 011





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
224	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Agua catódica que contiene nitrato potásico
225	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Saborizante sintético artificial
226	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Sanitizante de manos que contiene alcohol etílico y cloruro de benzalconio Sanitizante residual
227	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Sarricida que contiene ácido clorhídrico residual Sarricida residual
228	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Sulfato de cobre Sulfato de cobre residual
229	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Sulfato de magnesio Sulfato de magnesio residual
230	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Sulfato de potasio Sulfato de potasio residual
231	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Ácido esteárico Ácido esteárico residual
232	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Ácido sulfónico Ácido sulfónico residual
233	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Alquil Lauril sulfato de sodio
234	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Xantato isopropílico de sodio Xantato residual
235	Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente N.E.P.	UN3082	Tiosulfato de sodio Tiosulfato residual
236	Sólido comburente tóxico N.E.P.	UN3087	Baterías de litio
237	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Resinas y pinturas epóxicas sólidas (Guardquim Epoxi RA26)

\$ 0 ↑





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
238	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Sellador acrílico que contiene mezcla de resina acrílica y monoisobutirato de 2,2,4-trimetil-1,3-pentanodiol
239	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Basura industrial y/o sólidos contaminados con aceites, grasas, solventes, gasolina tintas, pintura, ácidos, hidrocarburos, lubricantes Trapo, guantes, EPP, estopas, madera, metal, aserrín, cartón, plástico, papel, empaques, vinil, etiquetas,
240	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Trapo y guante contaminado con aceite, grasa, solvente, pintura y refrigerante
241	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Basura con tinta y solvente (nafta de petróleo): Trapo, guantes, EPP, estopas, madera, metal, aserrín, cartón, plástico, papel, empaques, vinil, etiquetas
242	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Aserrín contaminado o impregnado con aceites y/o grasas
243	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Madera contaminada o impregnada con aceite y/o grasa
244	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Desechos epóxicos (Guardquim Epoxi RA 26 (acabado epóxico catalizado de altos sólidos)
245	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Grasa usada o contaminada
246	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Filtros de mantenimiento automotriz contaminados con aceite
247	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Filtros industriales Filtros usados Filtros contaminados con aceites, solventes, gasolina
248	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Filtros impregnados de aceites, grasas, solventes, pinturas, tintas
249	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Plástico contaminado con aceites, grasas, pinturas, solventes, hidrocarburos
250	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Residuos de polipropileno

Handwritten signature and initials





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
251	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Residuos de poliuretano que contienen xileno
252	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Textiles con ácido sulfúrico
253	Sólido inflamable comburente N.E.P.	UN3097	Telas o pieles impregnadas o contaminadas con grasas, aceites, pinturas, solventes, hidrocarburos
254	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos contaminados con diésel
255	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos con grasa/aceite
256	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de destilación de solventes
257	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Sulfato de aluminio
258	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Cloruro férrico
259	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Coagulantes y floculantes utilizados para el tratamiento de aguas residuales que contienen dihidróxido cálcico
260	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos provenientes del proceso de fosfatizado (ácido fosfórico)
261	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodo de galvanoplastia con arsénico
262	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodo de neutralizado
263	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de proceso con ácido sulfúrico
264	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodo de pavonado conteniendo nafta (petróleo)
265	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodo de sulfato de sodio
266	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodo de zincado
267	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de galvanoplastia conteniendo níquel, cromo

\$ 0.9





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
268	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de templado de metales conteniendo aceite
269	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Sulfato de zinc
270	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Sulfato de cobre pentahidratado
271	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Sulfito de sodio
272	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos provenientes de plantas potabilizadoras y de tratamiento de aguas
273	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de rectificado conteniendo aceite
274	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos alcalinos conteniendo ácido sulfhídrico
275	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de baño de desengrasado
276	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de fosfatizado
277	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de baños de fosfato
278	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos con pintura
279	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodo deshidratado
280	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodo húmedo
281	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodo de templado
282	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos aceitosos Lodos con aceite Aceite con lodo
283	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos con sales (sal sódica del ácido 2-etilhexanoico)
284	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Sales con lodo (sal sódica del ácido 2-etilhexanoico)





No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
285	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de fosfato de aluminio que contienen (Tetrahidrato de fosfato de aluminio y sodio)
286	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos con hidrosin (lodos provenientes del lavado de vehículos, contaminados con hidrocarburos)
287	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Lodos de limpieza ácidas (mezcla de ácidos)
288	Sólidos que contienen líquido tóxico N.E.P.	UN3243	Sulfato ácido
289	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido acético Ácido acético residual
290	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido benzoico Ácido benzoico residual
291	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido oxálico Ácido oxalico residual
292	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido clorhídrico Ácido clorhídrico residual
293	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido muriático Ácido muriático residual
294	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido nitroso Ácido nitroso residual
295	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido orgánico (ácido metanosulfónico) Ácido orgánico residual
296	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido salicílico Ácido salicílico residual
297	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido sulfámico Ácido sulfámico residual
298	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido cromoico Ácido crómico residual
299	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Ácido fluorhídrico Ácido fluorhídrico residual
300	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Clorofila ácida Clorofila (A) polvo
301	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Mezcla crómica para limpiar recipientes de vidrio

\$ 0.7



No.	Nombre de los Residuos conforme a los permisos de SCT (UN)	CLAVE	Residuo solicitado para recolección y transporte
302	Líquido corrosivo ácido orgánico N.E.P.	UN3265	Mezcla de ácido fosfórico
303	Éteres N.E.P.	UN3271	Éter metil etílico
304	Éteres N.E.P.	UN3271	Éter dibutílico
305	Éteres N.E.P.	UN3271	Éter dietílico
306	Éteres N.E.P.	UN3271	Metil etil cetona
307	Éteres N.E.P.	UN3271	Éter de petróleo Éter de petróleo residual
308	Éteres N.E.P.	UN3271	Glicol Glicol residual
309	Éteres N.E.P.	UN3272	Aromatizantes que contienen polialcoholes Aromatizante residual
310	Éteres N.E.P.	UN3272	Poliésteres (polímero de HFP/VDF/TFE, aditivo en el proceso del polímero)
311	Compuesto de vanadio N.E.P.	UN3285	Compuesto de vanadio Vanadio residual
312	Líquido inflamable tóxico corrosivo N.E.P.	UN3286	Acetato de alilo Acetato de alilo residual
313	Líquido inflamable tóxico corrosivo N.E.P.	UN3286	Acetato de amilo Acetato de amilo residual
314	Líquido inflamable tóxico corrosivo N.E.P.	UN3286	Acetato de éter Acetato de éter residual
315	Líquido inflamable tóxico corrosivo N.E.P.	UN3286	Acetato de isopropilo
316	Líquido inflamable tóxico corrosivo N.E.P.	UN3286	Acetato de metilo Acetato de metilo residual
317	Líquido inflamable tóxico corrosivo N.E.P.	UN3286	Acetato de N-Propilo
318	Hidrocarburos líquidos N.E.P.	UN3295	Aceite hidráulico
319	Hidrocarburos líquidos N.E.P.	UN3295	Aceite soluble
320	Hidrocarburos líquidos N.E.P.	UN3295	Gasolina gastada o contaminada Gasolina residual (siempre y cuando no provenga del sector hidrocarburos)
321	Hidrocarburos líquidos N.E.P.	UN3295	Aceite directo residual (aceite lubricante)





TERCERO: La presente **Modificación** se otorga considerando que la responsabilidad del manejo y disposición final de los residuos peligrosos, corresponde a quien los genera; en el caso de empresas autorizadas por la Secretaría para la prestación de servicios de manejo y disposición final, éstas serán responsables por las operaciones que realicen con los residuos peligrosos, en términos de lo que establece el artículo 42 de la Ley general para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, su Reglamento, las Normas Oficiales Mexicanas y demás disposiciones aplicables en la materia.

CUARTO.- Las violaciones a los preceptos establecidos en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y las disposiciones que de ella emanen, así como el incumplimiento de los términos y condicionantes establecidos en esta Autorización, serán sancionadas administrativamente por la Secretaría, de conformidad con dicha Ley y la Ley General del Equilibrio Ecológico y la protección al Ambiente; lo anterior, sin perjuicio de las sanciones penales, civiles o administrativas establecidas en otras disposiciones aplicables.

QUINTO.- La Procuraduría Federal de Protección al Ambiente PROFEPA será la encargada de verificar el cumplimiento de las condiciones establecidas en la presente autorización.

SEXTO.- Esta **Modificación** se otorga sin perjuicio de las autorizaciones y permisos que deban observarse de otras autoridades competentes.

SÉPTIMO.- Las personas responsables de actividades relacionadas con la generación y manejo de materiales y residuos peligrosos que hayan ocasionado la contaminación de sitios con estos, están obligadas a llevar a cabo las acciones de remediación que resulten necesarias conforme a lo dispuesto en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y demás disposiciones aplicables.

OCTAVO.- Esta Secretaría únicamente autoriza el transporte de residuos peligrosos identificados y clasificados conforme a las disposiciones contenidas en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y su Reglamento y las Normas Oficiales Mexicanas Aplicables, por lo que no se autoriza el manejo de sustancias de las cuales no se especifica su naturaleza química.

NOVENO.- La presente **Modificación** no contempla el transporte de residuos peligrosos provenientes de actividades concernientes al Sector Hidrocarburos (*tratamiento, refinación, enajenación, comercialización, transporte, almacenamiento del petróleo o de petrolíferos, etc*), conforme a lo establecido en el **Artículo Segundo de la Ley de Hidrocarburos**, por lo que, en caso de que la empresa pretenda o sea de su interés el transportar de residuos provenientes de dichas actividades, deberá tramitar la autorización correspondiente ante la **Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA)**.

DÉCIMO.- En la presente **Modificación**, sólo se incluyen los residuos peligrosos para los cuales solicitan su autorización y que éstos cumplan con lo siguiente: que se encuentren relacionados, tanto en la tarjeta de circulación, como en el listado de productos a transportar, emitidos ambos documentos por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT), y que cuenten con la hoja de seguridad.

\$ 0.9





La presente **Modificación**, se otorga bajo las siguientes:

CONDICIONANTES

1. La presente **Modificación** es personal; en caso de pretender transferirla, la empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, deberá solicitarlo por escrito de conformidad con el Artículo 64 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, a efecto de que se determine lo procedente.
2. La presente **Modificación** tiene una vigencia de **DIEZ AÑOS**, los cuales empezaron a contar a partir del 21 de junio del año 2023, fecha en que se expidió el Oficio Resolutivo número **Oficio Gto.-131.1/412/2023**, a favor de la empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, con el número de Autorización: **11-37-PS-I-28-2023**, según consta en el expediente, y podrá ser prorrogada a solicitud expresa del interesado, en el último año de vigencia de la autorización y hasta **cuarenta y cinco días hábiles** previos al vencimiento de la misma.
3. **Este Oficio Resolutivo sustituye a la Autorización otorgada mediante el Oficio Gto.-131.1/412/2023, de fecha 21 de junio del 2023.**
4. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, para realizar el trámite de prórroga de la presente Autorización, deberá presentar a esta Dependencia, el Oficio expedido por la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) en el que se indique el cumplimiento a lo establecido en las condicionantes de la misma, así como a la normatividad vigente aplicable en la Materia.
5. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, en caso de que decida ingresar al Programa Nacional de Auditoría Ambiental que instrumenta la PROFEPA, para realizar el trámite de prórroga de la presente Autorización, deberá presentar a esta Oficina de Representación SEMARNAT en Guanajuato, el certificado de industria limpia o el oficio que avale la obtención del mencionado certificado, para que esta Secretaría determine lo conducente respecto del cumplimiento a lo indicado en las condicionantes de esta Autorización, así como a la normatividad vigente aplicable en la Materia.
6. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, previo al transporte de los residuos peligrosos, verificará que tales residuos se encuentren debidamente identificados, clasificados, etiquetados o marcados y envasados, conforme a lo establecido en el Artículo 46 Fracción IV del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.
7. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, deberá llevar una bitácora de residuos peligrosos transportados, la cual deberá estar disponible para su consulta por la autoridad competente.

Handwritten initials and marks in blue ink.





8. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, deberá contar con un Plan de Contingencias y el equipo necesario para atender cualquier emergencia ocasionada por fugas, derrames o accidentes, según lo establecido en el Artículo 85 Fracción II del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

9. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, deberá contar con personal capacitado para la recolección y transporte de residuos peligrosos, según lo establecido en el Artículo 85 Fracción III del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

10. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, deberá presentar la Cédula de Operación Anual (COA) en el periodo que establezca la Secretaría, sobre los residuos peligrosos que hubiese transportado del 1 de enero al 31 de diciembre del año inmediato anterior, de conformidad con lo establecido en los Artículos 72 y 73 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, dicha Cédula deberá ser entregada en el formato que para tal efecto se establezca.

11. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, deberá dar cumplimiento a lo establecido en el Artículo 86, Fracción II del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos que a la letra dice: *"El transportista conservará una de las copias que le entregue el generador, para su archivo, y firmará el original del manifiesto, mismo que entregará al destinatario junto con una copia e éste, en el momento en que le entregue los residuos peligrosos para su tratamiento o disposición final"*.

12. La empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, debe mantener vigentes los permisos que otorga la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT), así como la póliza de seguro para daños a terceros y al ambiente durante el periodo de vigencia de la presente Modificación, quedando bajo su total responsabilidad el mantenimiento y conservación de las unidades vehiculares para la recolección y transporte de residuos peligrosos.

13. La póliza de seguros para daños a terceros y al ambiente, contratada por la empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, deberá permanecer vigente durante todo el periodo de la presente **Modificación** y cumplir con lo establecido en los Artículos 76 Fracción II y 77 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos que establece: *Los seguros se propondrán para dar certeza sobre la reparación de los daños que se pudieran causar por la generación de residuos peligrosos, durante la prestación de servicios en esta materia y al término del mismo, incluyendo los daños por la contaminación, así como la remediación del sitio.*





14. El incumplimiento a cualquiera de los términos y condicionantes establecidas en la presente **Modificación**, así como la ocurrencia de eventos que den origen a un procedimiento administrativo contra la empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, y cuyo resultado sea lo señalado en el Artículo 112 Fracción III de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, será causa del inicio del Procedimiento Administrativo de revocación de la presente Autorización.

DÉCIMO PRIMERO.- Este Oficio Resolutivo, se emite en apego al principio de buena fé al que se refiere el Artículo 13 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo (LFPA), tomando por verídica la información presentada por el particular, en su escrito referido en el primer párrafo del presente Oficio; en caso de existir falsedad en la información manifestada, el particular será acreedor a las sanciones correspondientes, de acuerdo a lo dispuesto en las Fracciones II, IV y V del Artículo 420 Quáter del Código Penal Federal, referente a los delitos contra la gestión ambiental, por declarar con falsedad ante una autoridad distinta a la Judicial.

DÉCIMO SEGUNDO: Notifíquese el presente Oficio a la **C. CRISTINA ELIZABETH PIZAÑA AGUIRRE**, Representante Legal de la empresa **ECO SERVICIOS INTEGRALES DEL BAJÍO, S.A. DE C.V.**, por alguno de los medios legales previstos en el Artículo 35 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo y cúmplase lo proveído.

ATENTAMENTE

"Con motivo de la designación como Encargado del Despacho de los asuntos de la entonces Delegación Federal (ahora Oficina de Representación) en el Estado de Guanajuato contenida en el oficio 01240 de fecha 28 de noviembre del 2018, suscrito por el C. Rafael Pacchiano Alamán, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, que se ejerce con fundamento en el artículo 84 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales vigente hasta el 27 de julio de 2022 y en el artículo SÉPTIMO TRANSITORIO del Reglamento Interior vigente, firma el presente el Subdelegado de Gestión para la Protección Ambiental, en suplencia por ausencia del Titular de la Oficina de Representación".

MÁSTER EDUARDO VÁZQUEZ ÁVILA

C.c.e.p **Mtro. Román Hernández Martínez**- Titular de la Unidad Coordinadora de Oficinas de Representación y Gestión Territorial.- Presente.
C. Armando Ramírez García. - Encargado de Despacho de la PROFEPA en Guanajuato. armando.ramirez@profepa.gob.mx
Dr. Arturo Gavilán García.- Director General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas.
Ing. Francisco Anzures Constantino.- Director General de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) en Gto.- Carretera Gto-Juventino Rosas Km. 5, Col. Marfil, C.P. 36250, Guanajuato.
C. Alejandro Rafael Valero Magaña.- Coordinador Estatal de la Policía Federal en el Edo. de Guanajuato.- Carretera 45 México-Cd. Juárez, Km. 170, Granjas San Carlos, C.P. 37672, León, Gto.- Tel: 477-772-5352
Consecutivo

EVA/VS/IA/ARO

