

Área que clasifica.- Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas

Identificación del documento.- Versión pública de la presente **Autorización para el manejo de residuos peligrosos. Modalidad I Transporte**, cuyo número de oficio se encuentra en el encabezado de la misma.

Partes clasificadas.- Información confidencial: **datos personales.**

Fundamento Legal.- La clasificación de la información confidencial se realiza con fundamento en los artículos 116 de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública, 113 fracción I de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública.

Razones.- Por tratarse de información confidencial, resguardada en los archivos de esta Unidad Administrativa.

Finalmente, la información confidencial no está sujeta a temporalidad alguna y sólo podrán tener acceso a ella los titulares de la misma, sus representantes y los servidores públicos facultados para ello.

Firma del titular. Lic. Miguel Ángel Espinosa Luna

Fecha y número del acta de la sesión del Comité donde se aprobó la versión pública. - Resolución 70/2018/SIPOT emitida el 10 de julio de 2018.





| | | |
|---|---|---|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|---|---|---|

RAZÓN SOCIAL

| | |
|---|---|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
| MIGUEL ÁNGEL ENRIQUE AGUILAR BERRIOS REPRESENTANTE LEGAL Calle Retorno 27 de Fray Servando Teresa de Mier, No.16 Col. Jardín Balbuena. C.P. 15900, Delg. Venustiano Carranza, CDMX Tel. (55) 2603 0669 | Ciudad de México, a 12 ABR 2018 |

AUTORIZACIÓN

En atención a la solicitud de la empresa **HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, presentada ante esta Dirección General para obtener Autorización para realizar la Recolección y Transporte de Residuos Peligrosos, y

RESULTANDO

1. Que mediante escrito presentado en el Espacio de Contacto Ciudadano (ECC) de esta Dirección General el 09 de febrero del 2018, registrado con número de bitácora 09/IG-0252/02/18, la empresa **Hydroclave de México, S.A. de C.V.** solicitó Autorización para realizar la prestación de servicios a terceros de Recolección y Transporte de Residuos Peligrosos para 7 (siete) unidades con capacidad de carga de 31.5 (treinta y uno punto cinco) toneladas por viaje.
2. Que mediante oficio DGGIMAR.710/0001787 de fecha 05 de marzo del 2018, esta Dirección General solicitó a su representada información faltante, para estar en condición de resolver su petición.
3. Que mediante escrito presentado en el ECC de esta Dirección General el 21 de marzo del 2018, registrado con No. DGGIMAR-00734/1803, la empresa **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, presenta información faltante en atención al oficio DGGIMAR.710/0001787, y

CONSIDERANDO

1. Que esta Dirección General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas es competente para resolver la presente solicitud con fundamento en los artículos 2º, fracción I, 26 y 32 BIS de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, 7 fracciones VIII y XI, 50, fracción VI, 80 fracciones IX y X y 81 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 3º, 8º, 9, 13, 14, 35, 44, 57, fracción I y 59 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 48, fracciones I y II, 49, fracción IX, 50, fracciones I y II, 55, fracción II, 56, 58 fracción II, 77, párrafo segundo, 85 y 86 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos; 1º, 2º fracción XXI, 19, fracciones XXIII, XXV y XXIX y 29, fracción II del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.



0048819





| | | |
|---|--|---|
| <p>NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL</p> <p>HMEM00901711</p> | <p>AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</p> | <p>AUTORIZACIÓN No.</p> <p>09-I-10-18</p> |
|---|--|---|

| | |
|--|---|
| <p>HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.</p> | <p>OFICIO No. DGGIMAR.710/</p> <p>0002713</p> |
|--|---|

2. Que esta Dirección General analizó y evaluó la documentación presentada, y determinó que cumple con todos los requisitos requeridos para atender su solicitud, por lo que

RESUELVE

PRIMERO.- Se expide la siguiente **AUTORIZACIÓN** para las unidades con placas 790ET6, 898ET6, 95AB6S, 59AB1T, 95AC2P y 53AF2M; números económicos 048/2018, 049/2018, 050/2018, 051/2018, 052/2018 y 053/2018; números de serie MR0CX12G8D0098002, MR0CX12G0D0103581, 3N6DD25X0FK075500, 3D6WN56D37G779574, 3C7WRAKT3GG241377 y 3N6AD35A6HK848218 únicamente para realizar la prestación de servicios a terceros de Recolección y Transporte de los siguientes Residuos Peligrosos: Sustancias infecciosas que afectan a los humanos; Sustancias infecciosas únicamente para los animales; Desechos clínicos no específicos, Desechos bio-médicos, o Desechos médicos regulados (jeringas, agujas, gases, sangre líquida y sus componentes).

Para la unidad con placa 25AG3T; número 054/2018; número de serie 3JA1KDD21JK001273 únicamente para realizar la prestación de servicios a terceros de Recolección y Transporte de los siguientes Residuos Peligrosos: Cloruro de metilo (envases vacíos de gas refrigerante R-40); Acetaldehído; Acetona; Benceno; Butanoles (alcoholes butílicos); Acetato de butilo; Adhesivos; Clorobenceno; Destilados de alquitrán de hulla inflamable; Soluciones para revestimientos (comprende los tratamientos de superficie o los revestimientos utilizados con fines industriales o de otra índole como revestimiento de bajos de vehículos de bidones o de toneles); Ciclohexano; 1 2-Dicloroetileno; Éter dietílico del etilenglicol; Dietilcetona; Dibutilcetona; Dimetilamina en solución acuosa; Dimetilhidrazina asimétrica; Etanol (alcohol etílico) o etanol en solución (alcohol etílico en solución); Éter monoetílico del etilenglicol; Acetato de etilo; Éter monometílico del etilenglicol; Etilmetilcetona (metiletilcetona); Extractos de saborizantes líquidos; Formaldehído en solución inflamable; Formaldehído en solución inflamable; Aceite de fusel; Gasóleo o combustible para motores diésel o aceite mineral para caldeo ligero; Combustible para motores o gasolina; Heptanos; Hexanos; Tinta de imprenta inflamable o materiales relacionados con la tinta de imprenta (incluyendo diluyente de tinta de imprenta o producto reductor) inflamable; Isobutanol (alcohol isobutílico); Acetato de isobutilo; Isopropanol (alcohol isopropílico); Acetato de isopropilo; Metanol; Metilisobutilcetona; Pintura o productos para pintura; Productos de perfumería; Destilados de petróleo o productos de petróleo (aromina, compuesto cumeno o seudocumeno xileno); Aceite de pino; Piridina; Tolueno; Xilenos; Naftaleno bruto o naftaleno refinado; Desechos de caucho o recortes de caucho en polvo o en gránulos; Carbón activado; Papel tratado de aceites no saturados no seco (incluido el papel carbón); Anilina; Diclorometano; Cloruro de mercurio mercúrico; Tricloroetileno; Líquido corrosivo (removedor de pintura); Ácido fluorhídrico en solución; Hipoclorito en solución; Ácido nitroclorhídrico; Ácido fosfórico líquido; Hidróxido potásico



0048820





| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

La presente Autorización se registrará por los siguientes:

TÉRMINOS

1. Esta Autorización 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.
2. En caso de emergencias ambientales relacionadas con el transporte de residuos peligrosos que provengan de las actividades del sector hidrocarburos señaladas en el artículo 3º, fracción XI de la Ley de la Agencia, **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, deberá notificar a la Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos y realizar las medidas señaladas en los artículos 130 y 131 del Reglamento de la Ley General para Prevención y Gestión Integral de los Residuos. Cuando los residuos peligrosos involucrados en la emergencia provengan de otros sectores diferentes al sector Hidrocarburos la notificación se hará a la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA).
3. 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 la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y Ley Federal de Responsabilidad Ambiental; lo anterior, sin perjuicio de las sanciones penales, civiles o administrativas establecidas en otras disposiciones aplicables.
4. La PROFEPA será la encargada de verificar el cumplimiento de las condiciones establecidas en la presente Autorización.
5. Esta Autorización se otorga sin perjuicio de las autorizaciones y permisos que deban observarse de otras autoridades competentes.
6. Las personas responsables de actividades relacionadas con la generación y manejo de materiales y residuos peligrosos que hayan ocasionado la contaminación de sitios con éstos 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.

Asimismo, deberá sujetarse a las siguientes:



0048822



Handwritten signature



| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

CONDICIONANTES

1. La presente Autorización es personal; en caso de pretender transferirla, **Hydroclave de México, 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 Autorización se otorga con una **vigencia de diez años** a partir de la fecha de su expedición de conformidad con el artículo 9 de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo 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 vigencia mencionada, en términos del artículo 59 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, siempre y cuando presente el documento que avale la inspección técnica de la Unidad emitido por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes.
3. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, deberá verificar que los residuos peligrosos autorizados en la presente estén debidamente etiquetados, identificados y, en su caso, envasados y embalados, de acuerdo a su clasificación o división; riesgo secundario; grupo de envase y/o embalaje ONU; disposiciones especiales de acuerdo a lo que se especifica en las Normas Oficiales Mexicanas, NOM-002/1-SCT/2009 y NOM-052-SEMARNAT-2005, y en los artículos 46, fracción IV y 85, fracción I del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, de acuerdo a la siguiente tabla:

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Número de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase |
|--------|---|----------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------------|----------------|---|
| 1063 | Cloruro de metilo (envases vacíos de gas refrigerante R-40) | 4.1 | 115 | | Sólido Tóxico Inflamable | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 1089 | Acetaldehído | 3 | 129 | I | Líquido Tóxico Inflamable | | |
| 1090 | Acetona | 3 | 127 | II | | | |
| 1114 | Benceno | 3 | 130 | II | | | |
| 1120 | Butanoles (alcoholes butílicos) | 3 | 129 | II | | | |
| 1123 | Acetato de butilo | 3 | 129 | II | | | |
| 1133 | Adhesivos | 3 | 128 | I | | | |
| 1134 | Clorobenceno | 3 | 130 | III | | | |



0048823



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



**SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN
PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL**
Dirección General de Gestión Integral de Materiales
y Actividades Riesgosas

| | | |
|---|---|---|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|---|---|---|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Número de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase | |
|--------|--|----------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------------------|-------------------|---|---------------------------------|
| 1136 | Destilados de alquitrán de hulla inflamable | 3 | 128 | II | Líquido Tóxico Inflamable | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico | |
| 1139 | Soluciones para revestimientos (comprende los tratamientos de superficie o los revestimientos utilizados con fines industriales o de otra índole como revestimiento de bajos de vehículos de bidones o de toneles) | 3 | 127 | III | | | | |
| 1145 | Ciclohexano | 3 | 128 | II | | | | |
| 1150 | 1,2-Dicloroetileno | 3 | 130P | II | | | | |
| 1153 | Éter dietílico del etilenglicol | 3 | 127 | II, III | | | | |
| 1157 | Dibutilcetona | 3 | 127 | III | | | | |
| 1160 | Dimetilamina en solución acuosa | 3 | 129 | II | | | | |
| 1163 | Dimetilhidrazina asimétrica | 6.1 | 131 | I | | | | Tóxico |
| 1170 | Etanol (alcohol etílico) o etanol en solución (alcohol etílico en solución) | 3 | 127 | II, III | | | | Líquido Tóxico Inflamable |
| 1171 | Éter monoetílico del etilenglicol | 3 | 127 | III | | | | |
| 1173 | Acetato de etilo | 3 | 129 | II | | | | |
| 1188 | Éter monometílico del etilenglicol | 3 | 127 | III | | | | |
| 1193 | Etilmetilcetona (metiltilcetona) | 3 | 127 | II | | | | |



0048824

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, 11320 Ciudad de México
Tel. 01(55)5490 0900, www.semarnat.gob.mx



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



**SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN
PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL**
Dirección General de Gestión Integral de Materiales
y Actividades Riesgosas

| | | |
|---|---|---|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|---|---|---|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Númer o de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase |
|--------|--|----------------------|---------------------|--------------------------------------|---------------------------|----------------|---|
| 1197 | Extractos de saborizantes líquidos | 3 | 127 | III | Líquido Tóxico Inflamable | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 1198 | Formaldehído en solución inflamable | 3 | 132 | III | | | |
| 1201 | Aceite de fusel | 3 | 127 | II, III | | | |
| 1202 | Gasóleo o combustible para motores diésel o aceite mineral para caldeo ligero | 3 | 128 | III | | | |
| 1203 | Combustible para motores o gasolina | 3 | 128 | II | | | |
| 1206 | Heptanos | 3 | 128 | II | | | |
| 1208 | Hexanos | 3 | 128 | II | | | |
| 1210 | Tinta de imprenta inflamable o materiales relacionados con la tinta de imprenta (incluyendo diluyente de tinta de imprenta o producto reductor) inflamable | 3 | 129 | I | | | |
| 1212 | Isobutanol (alcohol isobutílico) | 3 | 129 | III | | | |
| 1213 | Acetato de isobutilo | 3 | 129 | II | | | |
| 1219 | Isopropanol (alcohol isopropílico) | 3 | 129 | II | | | |
| 1220 | Acetato de isopropilo | 3 | 129 | II | | | |
| 1230 | Metanol | 3 | 131 | II | | | |
| 1245 | Metilisobutilcetona | 3 | 127 | II | | | |
| 1263 | Pintura o productos para pintura | 3 | 128 | I | | | |
| 1266 | Productos de perfumería | 3 | 127 | II | | | |



0048825

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, 11320 Ciudad de México
Tel. 01(55)5490 0900, www.semarnat.gob.mx



[Handwritten signature]

SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



**SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN
PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL**
Dirección General de Gestión Integral de Materiales
y Actividades Riesgosas

| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Númer o de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase |
|-----------|---|----------------------------|------------------------------|--|-----------------------------------|-------------------|--|
| 1268 | Destilados de petróleo o productos de petróleo (aromina, compuesto cumeno o seudocumeno xileno) | 3 | 128 | I | Líquido / Tóxico Inflamable | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 1272 | Aceite de pino | 3 | 129 | III | | | |
| 1282 | Piridina | 3 | 129 | II | | | |
| 1294 | Tolueno | 3 | 130 | II | | | |
| 1307 | Xilenos | 3 | 130 | II | | | |
| 1334 | Naftaleno bruto o naftaleno refinado | 4.1 | 133 | III | Sólido Tóxico Inflamable | | |
| 1345 | Desechos de caucho o recortes de caucho en polvo o en gránulos | 4.1 | 133 | II | | | |
| 1362 | Carbón activado | 4.2 | 133 | III | | | |
| 1379 | Papel tratado de aceites no saturados no seco (incluido el papel carbón) | 4.2 | 133 | III | Tóxico | | |
| 1547 | Anilina | 6.1 | 153 | II | | | |
| 1593 | Diclorometano | 6.1 | 160 | III | | | |
| 1624 | Cloruro de mercurio mercúrico | 6.1 | 154 | II | | | |
| 1710 | Tricloroetileno | 6.1 | 160 | III | Tóxico corrosivo | | |
| 1760 | Líquido corrosivo (removedor de pintura) | 8 | 154 | I | | | |
| 1790 | Ácido fluorhídrico en solución | 8 | 157 | II | | | |
| 1791 | Hipoclorito en solución | 8 | 154 | III | | | |
| 1798 | Ácido nitroclorhídrico | 8 | 157 | I | | | |
| 1805 | Ácido fosfórico líquido | 8 | 154 | III | | | |
| 1813 | Hidróxido potásico sódico | 8 | 154 | II | | | |



0048826

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, 11320 Ciudad de México
Tel. 01(55)5490 0900, www.semarnat.gob.mx



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



**SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN
PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL**
Dirección General de Gestión Integral de Materiales
y Actividades Riesgosas

| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Número de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase |
|--------|--|----------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------------|----------------|---|
| 1823 | Hidróxido sódico sólido | 8 | 154 | II | Tóxico corrosivo | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 1824 | Hidróxido sódico en solución | 8 | 154 | II | | | |
| 1826 | Ácido nitrante (ácido mixto) agotado mezcla | 8 | 157 | I, II | | | |
| 1830 | Ácido sulfúrico | 8 | 137 | II | | | |
| 1832 | Ácido sulfúrico agotado | 8 | 137 | II | | | |
| 1846 | Tetracloruro de carbono | 6.1 | 151 | II | Tóxico | | |
| 1851 | Medicamento tóxico líquido | 6.1 | 151 | III | Sólido Tóxico Reactivo | | |
| 1856 | Trapos grasientos | 4.2 | 133 | | | | |
| 1856 | Trapos grasientos | 4.2 | 133 | | | | |
| 1857 | Desechos textiles húmedos | 4.2 | 133 | III | | | |
| 1863 | Combustibles para motores de turbina de aviación | 3 | 128 | I, II, III | Líquido Tóxico Inflamable | | |
| 1866 | Resina, solución de | 3 | 127 | I | Tóxico corrosivo | | |
| 1906 | Lodos ácidos | 8 | 153 | II | | | |
| 1907 | Cal sodada | 8 | 154 | III | | | |
| 1915 | Ciclohexanona | 3 | 127 | III | Líquido Tóxico Inflamable | | |
| 1919 | Acrilato de metilo estabilizado | 3 | 129P | II | Sólido Tóxico Inflamable | | |
| 1950 | Aerosoles envases vacíos | 4.1 | 126 | | | | |
| 1992 | Líquido inflamable tóxico (tolueno y cloroetano) | 3 | 131 | I | | | |



0048827

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, 11320 Ciudad de México
Tel. 01(55)5490 0900, www.semarnat.gob.mx



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



**SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN
PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL**
Dirección General de Gestión Integral de Materiales
y Actividades Riesgosas

| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Número de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase |
|--------|--|----------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------------|----------------|---|
| 1993 | Líquido inflamable (gasolina blanca contaminada) | 3 | 128 | I | Líquido Tóxico Inflamable | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 2031 | Ácido nítrico | 8 | 157 | I | Tóxico corrosivo | | |
| 2037 | Cartuchos de gas (envases vacíos) | 4.1 | 115 | | Sólido Tóxico Inflamable | | |
| 2056 | Tetrahidrofurano | 3 | 127 | II | Líquido Tóxico Inflamable | | |
| 2074 | Acrilamida | 6.1 | 153P | III | Tóxico | | |
| 2078 | Diisocianato de tolueno | 6.1 | 156 | II | | | |
| 2212 | Asbesto azul (crocidolita) o asbesto marrón (amosita misorita) | 6.1 | 171 | II | Tóxico corrosivo | | |
| 2214 | Anhídrido ftálico | 8 | 156 | III | | | |
| 2218 | Ácido acrílico estabilizado | 8 | 132P | II | Líquido Tóxico Inflamable | | |
| 2361 | Diisobutilamina | 3 | 132 | III | | | |
| 2362 | 1,1-Dicloroetano | 3 | 130 | II | Tóxico | | |
| 2480 | Isocianato de metilo | 6.1 | 155 | I | | | |
| 2590 | Asbesto blanco (crisolito, actinolita, antofilita, termolita) | 6.1 | 171 | III | Tóxico Oxidante | | |
| 2626 | Ácido clórico en solución acuosa | 5.1 | 140 | II | | | |
| 2783 | Plaguicida a base de organofósforo sólido tóxico | 6.1 | 152 | I | Tóxico | | |



0048828

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, 11320 Ciudad de México
Tel. 01(55)5490 0900, www.semarnat.gob.mx





| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Número de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase |
|--------|---|----------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------|--|---|
| 2794 | Acumuladores eléctricos de electrolito líquido ácido | 8 | 154 | | | 1) Envases y embalajes rígidos 2) Jaulas hechas con listones de madera 3) Palets | 1.- Las baterías deberán estar protegidas contra los cortos circuitos 2.- Los bornes de las baterías no deberán soportar el peso de otros elementos colocados encima 3.- Las baterías deberán embalarse o asegurarse de manera que se impida todo movimiento accidental |
| 2795 | Acumuladores eléctricos de electrolito líquido alcalino | 8 | 154 | | | | |
| 2796 | Ácido sulfúrico o electrolito ácido para baterías | 8 | 157 | II | | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 2800 | Acumuladores eléctricos no derramables de electrolito líquido | 8 | 154 | | | | |
| 2810 | Líquido tóxico orgánico (acrílico) | 6.1 | 153 | I | Tóxico | | |
| 2814 | Sustancias infecciosas que afectan a los humanos | 6.2 | 158 | | BI | Bolsa de plástico roja o amarilla Tambor (bidón) | |
| 2831 | 1 1 1-Tricloroetano | 6.1 | 160 | III | Tóxico | Tambor (bidón) | |
| 2900 | Sustancias infecciosas únicamente para los animales | 6.2 | 158 | | BI | Bolsa de plástico roja o amarilla Tambor (bidón) | |



0048829





| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Número de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase |
|--------|--|----------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------------------|--|---|
| 2992 | Plaguicida a base de carbamatos líquido tóxico | 6.1 | 151 | I, II, III | Tóxico | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 3006 | Plaguicida a base de tiocarbamato líquido, tóxico | 6.1 | 151 | III | | | |
| 3018 | Plaguicida a base de órgano fosforo, líquido, tóxico | 6.1 | 152 | I | | | |
| 3090 | Batería de litio | 6.1 | 138 | II | | | |
| 3091 | Baterías de litio instaladas en un aparato o baterías de litio embaladas con un aparato | 6.1 | 138 | III | Tóxico corrosivo | 1) Envases y embalajes rígidos 2) jaulas hechas con listones de madera 3) Palets | 1.- Las baterías deberán estar protegidas contra los cortos circuitos 2.- Los bornes de las baterías no deberán soportar el peso de otros elementos colocados encima 3.- Las baterías deberán embalarse o asegurarse de manera que se impida todo movimiento accidental |
| 3171 | Acumulador de potencia para vehículos o acumulador de potencia para equipo (acumulador húmedo) | 8 | 154 | | | | |
| 3170 | Subproductos de aluminio procesado | 4.3 | 138 | II, III | Sólido Tóxico Reactivo | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 3175 | Sólido que contiene líquido inflamable (material impregnado con gasolina blanca) | 4.1 | 133 | II | Sólido Tóxico Inflamable | | |
| 3243 | Sólidos que contiene líquido tóxico (acrílico que contiene acrilamida) | 6.1 | 151 | II | Tóxico | | |



0048830

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, 11320 Ciudad de México
Tel. 01(55)5490 0900, www.semarnat.gob.mx



Handwritten signature



| | | |
|---|---|---|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|---|---|---|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| UN (a) | Residuo | Clase o división (b) | Número de Guía (c) | Grupo de envase y/o embalaje ONU (d) | Etiqueta (e) | Tipo de envase | Material de envase |
|--------|--|----------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|--|
| 3249 | Medicamento sólido (medicamento caduco) | 6.1 | 151 | II | Tóxico | Tambor (bidón) | |
| 3291 | Desechos clínicos no específicos, Desechos bio-médicos, o Desechos médicos regulados (jeringas, agujas, gasas, sangre líquida y sus componentes) | 6.2 | 158 | | BI | Bolsa de plástico roja o amarilla Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |
| 3292 | Baterías que contienen sodio o elementos de batería que contiene sodio | 4.3 | 138 | II | (Sólido Tóxico Reactivo) | 1) Envases y embalajes rígidos 2) jaulas hechas con listones de madera 3) Palets | 1.- Las baterías deberán estar protegidas contra los cortos circuitos 2.- Los bornes de las baterías no deberán soportar el peso de otros elementos colocados encima 3.- Las baterías deberán embalsarse o asegurarse de manera que se impida todo movimiento accidental |
| 3295 | Hidrocarburos líquidos (gasolina, gasóleo, queroseno contaminados) | 3 | 128 | I | Líquido Tóxico Inflamable | Tambor (bidón) | De acero De aluminio De otro metal distinto al acero y al aluminio De plástico |

Donde:

| | | |
|-----|---|---|
| (a) | Número de Identificación de las Naciones Unidas | |
| (b) | 3 | Líquidos inflamables: Son mezclas o líquidos que contienen sustancias sólidas en solución o suspensión, que despiden vapores inflamables a una temperatura no |



0048831





| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| | | |
|-----|----------------|--|
| | | superior a 60.5°C en los ensayos en copa cerrada o no superiores a 65.6°C en copa abierta. |
| | 4.1 | Sólidos inflamables. Sustancias sólidas que no están comprendidas entre las clasificadas como explosivas pero que, en virtud de las condiciones que se dan durante el transporte, se inflaman con facilidad o pueden provocar o activar incendios por fricción. |
| | 4.2 | Sustancias que presentan un riesgo de combustión espontánea. Sustancias que pueden calentarse espontáneamente en las condiciones normales de transporte o al entrar en contacto con el aire y que entonces puedan inflamarse. |
| | 4.3 | Sustancias que en contacto con el agua desprenden gases inflamables. Sustancias que por reacción con el agua pueden hacerse espontáneamente inflamables o desprender gases inflamables en cantidades peligrosas. |
| | 5.1 | Sustancias oxidantes, que, sin ser necesariamente combustibles, pueden generalmente liberado oxígeno, causar o facilitar la combustión de otras. |
| | 6.1 | Tóxicos agudos (venenos): Son aquellas sustancias que pueden causar la muerte, lesiones graves o ser nocivas para la salud humana si se ingieren, inhalan o entran en contacto con la piel. Los gases tóxicos (venenos) comprimidos pueden incluirse en la clase "Gases". |
| | 6.2 | Agentes infecciosos: Son las que contienen microorganismos viables incluyendo bacterias, virus, parásitos, hongos, o una combinación híbrida o mutante; que son conocidos o se cree que pueden provocar enfermedades en el hombre o los animales. |
| | 8 | Corrosivos, son sustancias líquidas o sólidas que por su acción química causan lesiones graves a los tejidos vivos con los que entra en contacto o que si se produce un escape pueden causar daños e incluso destrucción de otras mercancías o de las unidades en las que son transportadas. |
| (c) | Número de Guía | Documento de la sección naranja de la Guía de Respuesta en Caso de Emergencia, que contiene los Peligros Potenciales; Seguridad Pública y Respuesta de Emergencia, para el manejo de Materiales y Residuos Peligrosos. |
| (d) | I | Para sustancias muy peligrosas. |
| | II | Para sustancias medianamente peligrosas. |
| | III | Para sustancias poco peligrosas. |



0048832



Handwritten signature or initials.



| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

(e) Debe contener el nombre del generador, nombre del residuo peligroso, características de peligrosidad y fecha de ingreso al almacén.

4. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, deberá verificar que los residuos a transportar, estén envasados de acuerdo a su estado físico, en recipientes cuyas dimensiones, formas y materiales reúnan las condiciones de seguridad para su manejo, los cuales deben estar clasificados, etiquetados o marcados y envasados conforme lo señalado en los artículos 46, fracción III y 79, primer párrafo del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y la NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002, considerando que todo envase destinado para transportar residuos peligrosos deberá llevar marcas indelebles, visibles y legibles que certifiquen que están fabricados conforme a las NOM-007-SCT2/2010 y NOM-024/SCT2/2010, con base a lo establecido en el Reglamento para el Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos.
 5. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, deberá llevar a cabo el transporte de residuos peligrosos según el procedimiento establecido en el artículo 86 del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.
 6. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, deberá conservar el Manifiesto de Entrega-Transporte-Recepción, durante un periodo de cinco años contados a partir de la fecha en que hayan suscrito cada uno de ellos, conforme lo establece el artículo 75, fracción II del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, los cuales deberán estar disponibles para su consulta por la autoridad competente.
 7. **Hydroclave de México, 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, conforme lo establece el artículo 85, fracción II del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y la Norma Oficial Mexicana NOM-005-SCT/2008, tales como: extintor multiusos en condiciones óptimas para su uso, lentes de seguridad, guantes de hule, guantes de cuero, delantal de hule, botas de hule, mascarilla contra polvo, mascarilla contra gases, pala, cepillo, arena, de acuerdo a la cantidad y tipo de residuo manejado, así como los que se señalen en el Plan de Contingencias y los demás puntos que señala el Número de Guía ubicado en la sección naranja de la Guía de Respuesta en caso de Emergencia.
- Asimismo, deberá presentar ante la PROFEPA el manifiesto para el caso de derrame, infiltraciones, descarga o vertido de residuos peligrosos a transportar en el formato PROFEPA-02-001.



0048833





| | | |
|---|---|---|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|---|---|---|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

8. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, deberá contar con personal capacitado para la recolección y transporte de residuos peligrosos, conforme a lo establecido en los artículos 85, fracción III del Reglamento de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y 120, fracción II del Reglamento para el Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos; deberá tener disponibles las constancias de capacitación para demostrar el cumplimiento.
9. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, deberá reportar a través de la Cédula de Operación Anual (COA) en el periodo establecido por el área correspondiente de la SEMARNAT, los residuos peligrosos transportados 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.
10. La información que **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, reporte en la COA deberá corresponder íntegramente con la del Manifiesto de Entrega-Transporte-Recepción.
11. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, no podrá transmitir la posesión o la propiedad de los residuos peligrosos entregados por el generador o el Centro de Acopio a establecimientos diferentes a los indicados en los Manifiestos de Entrega-Transporte-Recepción.
12. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, deberá acreditar la limpieza y control de remanentes en la unidad, cuando así se requiera por razones de incompatibilidad debido al cambio de residuos peligrosos a transportar, a través del documento que acredite el lavado de unidades de conformidad a la Norma Oficial Mexicana NOM-019-SCT2/2015, Especificaciones técnicas y disposiciones generales para la limpieza y control de remanentes de sustancias y residuos peligrosos en las unidades que transportan materiales y residuos peligrosos publicada en el Diario Oficial de la Federación el 27 de enero del 2016.
13. **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, no podrá transportar simultáneamente los residuos peligrosos autorizados en la presente con ningún otro tipo de residuo, sea peligroso o no peligroso. Deberá observar las características de incompatibilidad de los mismos, establecidas en las Normas Oficiales Mexicanas NOM-054-SEMARNAT-1993, NOM-009-SCT2/2009 y NOM-010-SCT2/2009, de acuerdo con la siguiente tabla:

| Clase o división de riesgo | 3 | 4.1 | 4.2 | 4.3 | 5.1 | 6.1 | 6.2 | 8 |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| Líquidos inflamables | 3 | | | | 0 | X | X | |
| Sólidos inflamables | 4.1 | | | | | X | X | 0 |



0048834





| | | |
|---|---|---|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|---|---|---|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Sólidos de combustión espontánea | 4.2 | | | | | | X | X | X |
| Sólidos que reaccionan con el agua | 4.3 | | | | | | X | X | 0 |
| Oxidantes | 5.1 | 0 | | | | | X | X | 0 |
| Líquidos tóxicos agudos | 6.1 | X | X | X | X | X | | X | X |
| Sustancias infecciosas | 6.2 | X | X | X | X | X | X | | X |
| Líquidos corrosivos | 8 | | 0 | X | 0 | 0 | X | X | |

Donde:

| | |
|-------------------|---|
| X | No deben cargarse, transportarse o almacenarse juntos, en la misma unidad o vehículo de transporte |
| 0 | No deben cargarse, transportarse, a menos que se encuentren separados de manera tal que, en caso de derrame de los envases y embalajes, en condiciones de incidentes normales del transporte, no se propicie la mezcla y reacción de las sustancias, materiales o residuos peligrosos |
| Espacio en blanco | No existe restricción |

- Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, no podrá transportar simultáneamente los residuos peligrosos autorizados en la presente con ningún otro tipo de residuo, sea peligroso o no peligroso. Deberá observar las características de incompatibilidad de los mismos establecidas en las Normas Oficiales Mexicanas NOM-054-SEMARNAT-1993, NOM-009-SCT2/2009 y NOM-010-SCT2/2009.
- Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, debe mantener vigentes los permisos que otorga la Secretaría de Comunicaciones y Transportes, así como la póliza de seguro para daños a terceros y al ambiente durante el período de vigencia de la presente Autorización, quedando bajo su total responsabilidad el mantenimiento y conservación de la unidad vehicular para recolección y transporte de residuos peligrosos.
- En el traslado de residuos peligrosos será obligatorio que la unidad de transporte cuente con los siguientes documentos o información disponibles para consulta por la autoridad competente: documento de embarque de las sustancias, materiales o residuos peligrosos; información de emergencia en transportación, que indique las acciones a seguir en caso de suscitarse un accidente, de acuerdo a la sustancia, material o residuo peligroso de que se trate, la cual deberá apegarse a la norma NOM-005-SCT/2008; póliza de seguro individual o en conjunto del transportista; en su caso, la autorización de importación y exportación de



0048835



SEMARNAT

SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



**SUBSECRETARÍA DE GESTIÓN
PARA LA PROTECCIÓN AMBIENTAL**
Dirección General de Gestión Integral de Materiales
y Actividades Riesgosas

| | | |
|--|---|--|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|--|---|--|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

residuos peligrosos; licencia federal de conductor vigente específica para el transporte de materiales y residuos peligrosos; documento o bitácora que valide la inspección ocular diaria de la unidad; manifiesto de entrega, transporte y recepción; manifiesto para casos de derrames de residuos peligrosos por accidente, los números telefónicos para llamar en caso de derrame, infiltración, descarga o vertido de residuos peligrosos y los demás que se establezcan en las normas, conforme lo establece en el artículo 52 del Reglamento para el Transporte Terrestre de Materiales y Residuos Peligrosos.

17. Los vehículos autorizados en la presente únicamente pueden ser utilizados para la recolección y transporte de los residuos peligrosos autorizados en la misma, independientemente del transporte de los materiales peligrosos relacionados en la tarjeta de circulación otorgada para tal fin, por la Secretaría de Comunicaciones y Transportes.

El incumplimiento de la empresa **Hydroclave de México, S.A. de C.V.**, a cualquiera de los términos y condicionantes establecidas en la presente Autorización, será sancionado por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, de conformidad con lo establecido en los artículos 52, 82, 110, 112, 113 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, 62 y 63 de su Reglamento y será responsable por los daños que ocasione en el manejo de los residuos peligrosos, respondiendo, incluso, por las acciones u omisiones que causen directa o indirectamente al ambiente, de conformidad con lo establecido en los demás ordenamientos jurídicos que resulten aplicables a la materia.

SEGUNDO.- Notifíquese el presente al interesado de conformidad con lo dispuesto en los artículos 35, 36, 38 y 39 y demás aplicables de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo.

TERCERO.- La presente resolución puede ser impugnada mediante el recurso previsto en el artículo 116 de la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

La presente información queda sujeta a la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública, el Acuerdo del Consejo Nacional del Sistema Nacional de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales, por el que se aprueban los Lineamientos generales en materia de clasificación y desclasificación de la información, así como para la elaboración de versiones públicas, y demás disposiciones aplicables.



0048836

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, 11320 Ciudad de México
Tel. 01(55)5490 0900, www.semarnat.gob.mx



Handwritten signature or initials on the right margin.



| | | |
|---|---|---|
| NÚMERO DE REGISTRO AMBIENTAL HMEM00901711 | AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN Y TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS | AUTORIZACIÓN No. 09-I-10-18 |
|---|---|---|

| | |
|---|--|
| HYDROCLAVE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. | OFICIO No. DGGIMAR.710/ 0002713 |
|---|--|

VEHÍCULOS AUTORIZADOS

| Número Económico | Tarjeta de Circulación | Tipo | Número de Serie | Placas | Modelo | Carga Útil Toneladas |
|------------------|------------------------|------------------|-------------------|--------|--------|----------------------|
| 048/2018 | 1463058 | Caja Refrigerada | MR0CX12G8D0098002 | 790ET6 | 2013 | 1.5 |
| 049/2018 | 1610465 | Caja Refrigerada | MR0CX12G0D0103581 | 898ET6 | 2013 | 3 |
| 050/2018 | 1747712 | Caja Refrigerada | 3N6DD25X0FK075500 | 95AB6S | 2015 | 2 |
| 051/2018 | 1750198 | Caja Refrigerada | 3D6WN56D37G779574 | 59AB1T | 2007 | 5 |
| 052/2018 | 1830749 | Caja Refrigerada | 3C7WRAKT3GG241377 | 95AC2P | 2016 | 5 |
| 053/2018 | 1998225 | Caja Refrigerada | 3N6AD35A6HK848218 | 53AF2M | 2017 | 3 |
| 054/2018 | 2083699 | Caja Seca | 3JA1KDD21JK001273 | 25AG3T | 2018 | 12 |

ATENTAMENTE DIRECTORA DE MATERIALES Y RESIDUOS PELIGROSOS

"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 Director General de Gestión Integral de Materiales y Actividades Riesgosas, previa designación, Mediante oficio DGGIMAR.710/002665 de fecha 28 de marzo de 2018."

LIC. MARINES HURTADO CÁRDENAS

C.c.e.p. QFB. Martha Garciarivas Palmeros.-Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental.- Presente
Lic. Miguel Angel Espinosa Luna.- Coordinador de asesores de la SGPA.- Presente
Lic. Arturo Estrada Rangel.- Director General de Inspección de Fuentes de Contaminación de la PROFEPA.- Presente
Lic. Roberto Gómez Collado.- Delegado Federal de la PROFEPA en la Zona Metropolitana del Valle de México.- Presente
Lic. Ana Margarita Romo Ortega.- Delegada Federal de la PROFEPA en el Estado de México.- Presente
Lic. Máximo Quintana Haddad.- Delegado Federal de la SEMARNAT en el Estado de México.- Presente
Lic. Marín Hurtado Cárdenas.- Directora de Materiales y Residuos Peligrosos.- Presente
Biol. José Humberto Cuevas García.- Subdirector de Evaluación de la Peligrosidad y Residuos Biológico Infecciosos.- Presente
Expediente
Bitácora 09/IG-0252/02/18
DGGIMAR-00734/1803

MHC/HCG/JBL



0048837

Av. Ejército Nacional No. 223, Col. Anáhuac, Del. Miguel Hidalgo, 11320 Ciudad de México
Tel. 01(55)5490 0900, www.semarnat.gob.mx

