

S A L I D A	<b>ANEXO ANDALUCÍA</b> CONSEJERÍA DE MEDIO AMB. Y OT
	<b>RELACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS PARA LAS OPERACIONES DE TRANSPORTE PROFESIONAL DE LA EMPRESA RECICLADOS STORE, S.L.</b>
	Registro Auxiliar SV. RESIDUOS Y CALI SUELO - SSO 01 SEVILLA

- 20160900170687 - 020572016
- RESIDUOS DE LA PROSPECCIÓN, EXTRACCIÓN DE MINAS Y CANTERAS Y TRATAMIENTOS FÍSICOS Y QUÍMICOS DE MINERALES**
- 01 03 04\* Estériles que generan ácido procedentes de la transformación de sulfuros
  - 01 03 05\* Otros estériles que contienen sustancias peligrosas
  - 01 03 07\* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales metálicos
  - 01 03 10\* Lodo rojo de la producción de alúmina
  - 01 04 07\* Residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales no metálicos
  - 01 05 05\* Lodos y residuos de perforaciones que contienen hidrocarburos
  - 01 05 06\* Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen sustancias peligrosas
- RESIDUOS DE LA AGRICULTURA, HORTICULTURA, ACUICULTURA, SILVICULTURA, CAZA Y PESCA; RESIDUOS DE LA PREPARACIÓN Y ELABORACIÓN DE ALIMENTOS**
- 02
  - 02 01 08\* Residuos agroquímicos que contienen sustancias peligrosas
- RESIDUOS DE LA TRANSFORMACIÓN DE LA MADERA Y DE LA PRODUCCIÓN DE TABLEROS Y MUEBLES, PASTA DE PAPEL, PAPEL Y CARTÓN**
- 03
  - 03 01 04\* Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas que contienen sustancias peligrosas
  - 03 02 01\* Conservantes de la madera orgánicos no halogenados
  - 03 02 02\* Conservantes de la madera organoclorados
  - 03 02 03\* Conservantes de la madera organometálicos
  - 03 02 04\* Conservantes de la madera inorgánicos
  - 03 02 05\* Otros conservantes de la madera que contienen sustancias peligrosas
- RESIDUOS DE LAS INDUSTRIAS DEL CUERO, DE LA PIEL Y TEXTIL**
- 04
  - 04 01 03\* Residuos de desengrasado que contienen disolventes sin fase líquida
  - 04 02 14\* Residuos del acabado que contienen disolventes orgánicos
  - 04 02 16\* Colorantes y pigmentos que contienen sustancias peligrosas
  - 04 02 19\* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- RESIDUOS DEL REFINO DE PETRÓLEO, PURIFICACIÓN DEL GAS NATURAL Y TRATAMIENTO PIROLÍTICO DEL CARBÓN**
- 05
  - 05 01 02\* Lodos de desalación
  - 05 01 03\* Lodos de fondos de tanques
  - 05 01 04\* Lodos de alquil ácido
  - 05 01 05\* Derrames de hidrocarburos
  - 05 01 06\* Lodos oleosos procedentes de operaciones de mantenimiento de plantas o equipos
  - 05 01 07\* Alquitranses ácidos
  - 05 01 08\* Otros alquitranses
  - 05 01 09\* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
  - 05 01 11\* Residuos procedentes de la limpieza de combustibles con bases
  - 05 01 12\* Hidrocarburos que contienen ácidos
  - 05 01 15\* Arcillas de filtración usadas
  - 05 06 01\* Alquitranses ácidos
  - 05 06 03\* Otros alquitranses
  - 05 07 01\* Residuos que contienen mercurio
- RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS INORGÁNICOS**
- 06
  - 06 01 01\* Ácido sulfúrico y ácido sulfuroso
  - 06 01 02\* Ácido clorhídrico
  - 06 01 03\* Ácido fluorhídrico



S A L I D A	06 01 04*	Óxido fosfórico y ácido fosforoso
	06 01 05*	Ácido nítrico y ácido nítrico
	06 01 06*	Otros ácidos
	06 02 01*	Hidróxido cálcico
	06 02 03*	Hidróxido amónico
	06 02 04*	Hidróxido potásico e hidróxido sódico
	06 02 05*	Otras bases
	06 03 11*	Sales sólidas y soluciones que contienen cianuros
	06 03 13*	Sales sólidas y soluciones que contienen metales pesados
	06 03 15*	Óxidos metálicos que contienen metales pesados
06 04 03*	Residuos que contienen arsénico	
06 04 04*	Residuos que contienen mercurio	
06 04 05*	Residuos que contienen otros metales pesados	
06 05 02*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	
06 06 02*	Residuos que contienen sulfuros peligrosos	
06 07 01*	Residuos de electrólisis que contienen amianto	
06 07 02*	Carbón activo procedente de la producción de cloro	
06 07 03*	Lodos de sulfato bórico que contienen mercurio	
06 07 04*	Soluciones y ácidos, por ejemplo, ácido de contacto	
06 08 02*	Residuos que contienen clorosilanos peligrosos	
06 09 03*	Residuos cálcicos de reacción que contienen o están contaminados con sustancias peligrosas	
06 10 02*	Residuos que contienen sustancias peligrosas	
06 13 01*	Productos fitosanitarios inorgánicos, conservantes de la madera y otros biocidas	
06 13 02*	Carbón activo usado (excepto la categoría 06 07 02)	
06 13 04*	Residuos procedentes de la transformación del amianto	
06 13 05*	Hollín	
07	<b>RESIDUOS DE PROCESOS QUÓMICOS ORGÁNICOS</b>	
07 01 01*	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos	
07 01 03*	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados	
07 01 04*	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos	
07 01 07*	Residuos de reacción y de destilación halogenados	
07 01 08*	Otros residuos de reacción y de destilación	
07 01 09*	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados	
07 01 10*	Otras tortas de filtración y absorbentes usados	
07 01 11*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	
07 02 01*	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos	
07 02 03*	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados	
07 02 04*	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos	
07 02 07*	Residuos de reacción y de destilación halogenados	
07 02 08*	Otros residuos de reacción y de destilación	
07 02 09*	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados	
07 02 10*	Otras tortas de filtración y absorbentes usados	
07 02 11*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	
07 02 14*	Residuos procedentes de aditivos que contienen sustancias peligrosas	
07 02 16*	Residuos que contienen siliconas peligrosas	
07 03 01*	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos	
07 03 03*	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados	
07 03 04*	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos	
07 03 07*	Residuos de reacción y de destilación halogenados	
07 03 08*	Otros residuos de reacción y de destilación	
07 03 09*	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados	
07 03 10*	Otras tortas de filtración y absorbentes usados	
07 03 11*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	
07 04 01*	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos	
07 04 03*	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados	
07 04 04*	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos	
07 04 07*	Residuos de reacción y de destilación halogenados	



S A L I D A	07 04 08*	Residuos de reacción y de destilación
	07 04 09*	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
	07 04 10*	Otras tortas de filtración y absorbentes usados
	07 04 11*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
	07 04 13*	Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas
	07 05 01*	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
	07 05 03*	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
	07 05 04*	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
	07 05 07*	Residuos de reacción y de destilación halogenados
	07 05 08*	Otros residuos de reacción y de destilación
07 05 09*	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados	
07 05 10*	Otras tortas de filtración y absorbentes usados	
07 05 11*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	
07 05 13*	Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas	
07 06 01*	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos	
07 06 03*	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados	
07 06 04*	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos	
07 06 07*	Residuos de reacción y de destilación halogenados	
07 06 08*	Otros residuos de reacción y de destilación	
07 06 09*	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados	
07 06 10*	Otras tortas de filtración y absorbentes usados	
07 06 11*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	
07 07 01*	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos	
07 07 03*	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados	
07 07 04*	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos	
07 07 07*	Residuos de reacción y de destilación halogenados	
07 07 08*	Otros residuos de reacción y de destilación	
07 07 09*	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados	
07 07 10*	Otras tortas de filtración y absorbentes usados	
07 07 11*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	

### RESIDUOS DE LA FABRICACIÓN, FORMULACIÓN, DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN (FFDU) DE REVESTIMIENTOS (PINTURAS, BARNICES Y ESMALTES VÍTREOS), ADHESIVOS, SELLANTES Y TINTAS DE IMPRESIÓN

08

- 08 01 11\* Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 13\* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 15\* Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 17\* Residuos del decapado o eliminación de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 19\* Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 21\* Residuos de decapantes o desbarnizadores
- 08 03 12\* Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas
- 08 03 14\* Lodos de tinta que contienen sustancias peligrosas
- 08 03 16\* Residuos de soluciones corrosivas
- 08 03 17\* Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas
- 08 03 19\* Aceites de dispersión
- 08 04 09\* Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 04 11\* Lodos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 04 13\* Lodos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 04 15\* Residuos líquidos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 04 17\* Aceite de resina
- 08 05 01\* Isocianatos residuales



S A L I D A	09	<b>JUNTA DE ANDALUCÍA</b>
	09 01 01*	<b>RESIDUOS DE LA INDUSTRIA FOTOGRAFICA</b>
	09 01 02*	Soluciones de revelado y soluciones activadoras al agua
	09 01 03*	Soluciones de revelado de placas de impresión al agua
	09 01 04*	Soluciones de revelado con disolventes
	09 01 05*	Soluciones de fijado
	09 01 06*	Soluciones de blanqueo y soluciones de blanqueo-fijado
	09 01 11*	Residuos que contienen plata procedente del tratamiento in situ de residuos fotográficos
	09 01 13*	Cámaras de un solo uso con pilas o acumuladores incluidos en los códigos 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03
	09 01 13*	Residuos líquidos acuosos procedentes de la recuperación in situ de plata distintos de los especificados en el código 09 01 06
	10	<b>RESIDUOS DE PROCESOS TÉRMICOS</b>
	10 01 04*	Cenizas volantes y polvo de caldera de hidrocarburos
	10 01 09*	Ácido sulfúrico
	10 01 13*	Cenizas volantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles
	10 01 14*	Cenizas del hogar, escorias y polvo de caldera procedentes de la co-incineración que contienen sustancias peligrosas
	10 01 16*	Cenizas volantes procedentes de la co-incineración que contienen sustancias peligrosas
	10 01 18*	Residuos procedentes de la depuración de gases que contienen sustancias peligrosas
	10 01 20*	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
	10 01 22*	Lodos acuosos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la limpieza de calderas
	10 02 07*	Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
	10 02 11*	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
	10 02 13*	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
	10 03 04*	Escorias de la producción primaria
	10 03 08*	Escorias salinas de la producción secundaria
	10 03 09*	Granzas negras de la producción secundaria
	10 03 15*	Espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
	10 03 17*	Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos
	10 03 19*	Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas
	10 03 21*	Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) que contienen sustancias peligrosas
	10 03 23*	Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
	10 03 25*	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
	10 03 27*	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
	10 03 29*	Residuos del tratamiento de escorias salinas y granzas negras, que contienen sustancias peligrosas
	10 04 01*	Escorias de la producción primaria y secundaria
	10 04 02*	Granzas y espumas de la producción primaria y secundaria
	10 04 03*	Arseniato de calcio
	10 04 04*	Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
	10 04 05*	Otras partículas y polvos
	10 04 06*	Residuos sólidos del tratamiento de gases
	10 04 07*	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
	10 04 09*	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
	10 05 03*	Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
	10 05 05*	Residuos sólidos del tratamiento de gases
	10 05 06*	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
	10 05 08*	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
	10 05 10*	Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
	10 06 03*	Partículas procedentes de los efluentes gaseosos



S A L I D A	10 06 06*	Residuos sólidos del tratamiento de gases
	10 06 07*	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
	10 06 09*	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
	10 07 07*	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
	10 08 08*	Escorias salinas de la producción primaria y secundaria
	10 08 10*	Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
	10 08 12*	Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos
	10 08 15*	Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas
	10 08 17*	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
	10 08 19*	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
10 09 05*	Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas	
10 09 07*	Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas	
10 09 09*	Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas	
10 09 11*	Otras partículas que contienen sustancias peligrosas	
10 09 13*	Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas	
10 09 15*	Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas	
10 10 05*	Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas	
10 10 07*	Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas	
10 10 09*	Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas	
10 10 11*	Otras partículas que contienen sustancias peligrosas	
10 10 13*	Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas	
10 10 15*	Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas	
10 11 09*	Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción que contienen sustancias peligrosas	
10 11 11*	Residuos de pequeñas partículas de vidrio y de polvo de vidrio que contienen metales pesados (por ejemplo, de tubos catódicos)	
10 11 13*	Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio que contienen sustancias peligrosas	
10 11 15*	Residuos sólidos del tratamiento de gases de combustión que contienen sustancias peligrosas	
10 11 17*	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas	
10 11 19*	Residuos sólidos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas	
10 12 09*	Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas	
10 12 11*	Residuos de vidriado que contienen metales pesados	
10 13 09*	Residuos de la fabricación de fibrocemento que contienen amianto	
10 13 12*	Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas	
10 14 01*	Residuos de la depuración de gases que contienen mercurio	
11	<b>RESIDUOS DEL TRATAMIENTO QUÍMICO DE SUPERFICIE Y DEL RECUBRIMIENTO DE METALES Y OTROS MATERIALES; RESIDUOS DE LA HIDROMETALURGIA NO FÉRREA</b>	
11 01	Residuos del tratamiento químico de superficie y del recubrimiento de metales y otros materiales (por ejemplo, procesos de galvanización, procesos de recubrimiento con zinc, procesos de decapado, grabado, fosfatación, desengrasado alcalino y anodización)	
11 01 05*	Ácidos de decapado	
11 01 06*	Ácidos no especificados en otra categoría	
11 01 07*	Bases de decapado	
11 01 08*	Lodos de fosfatación	
11 01 09*	Lodos y tortas de filtración que contienen sustancias peligrosas	
11 01 11*	Líquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas	
11 01 13*	Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas	
11 01 15*	Eluatos y lodos procedentes de sistemas de membranas o de intercambio iónico que contienen sustancias peligrosas	
11 01 16*	Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas	





S A L I D A	<b>JUNTA DE ANDALUCÍA</b> CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y OT	11 01 98* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
	2016/99904/20087 - 10/09/2006	11 02 02* Lodos de la hidrometalurgia del zinc (incluidas jarosita y goethita)
	Registro Auxiliar SV. RESIDUOS Y CALI SUELO - SSC	11 02 05* Residuos de procesos de la hidrometalurgia del cobre que contienen sustancias peligrosas
		11 02 07* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
		11 03 01* Residuos que contienen cianuro
		11 03 02* Otros residuos
		11 05 03* Residuos sólidos del tratamiento de gases
		11 05 04* Fundentes usados
		<b>12 RESIDUOS DEL MOLDEADO Y DEL TRATAMIENTO FÍSICO Y MECÁNICO DE SUPERFICIE DE METALES Y PLÁSTICOS</b>
		12 01 06* Aceites minerales de mecanizado que contienen halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)
	12 01 07* Aceites minerales de mecanizado sin halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)	
	12 01 08* Emulsiones y disoluciones de mecanizado que contienen halógenos	
	12 01 09* Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos	
	12 01 10* Aceites sintéticos de mecanizado	
	12 01 12* Ceras y grasas usadas	
	12 01 14* Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas	
	12 01 16* Residuos de granallado o chorreado que contienen sustancias peligrosas	
	12 01 18* Lodos metálicos (lodos de esmerilado, rectificado y lapeado) que contienen aceites	
	12 01 19* Aceites de mecanizado fácilmente biodegradables	
	12 01 20* Muelas y materiales de esmerilado usados que contienen sustancias peligrosas	
	12 03 01* Líquidos acuosos de limpieza	
	12 03 02* Residuos de desengrase al vapor	
	<b>13 RESIDUOS DE ACEITES Y DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS</b>	
	Aceites hidráulicos que contienen PCB	
	13 01 01* (3 A efectos de la presente lista la definición de PCB es la que figura en la Directiva 96/59/CE)	
	13 01 04* Emulsiones cloradas	
	13 01 05* Emulsiones no cloradas	
	13 01 09* Aceites hidráulicos minerales clorados	
	13 01 10* Aceites hidráulicos minerales no clorados	
	13 01 11* Aceites hidráulicos sintéticos	
	13 01 12* Aceites hidráulicos fácilmente biodegradables	
	13 01 13* Otros aceites hidráulicos	
	13 02 04* Aceites minerales clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes	
	13 02 05* Aceites minerales no clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes	
	13 02 06* Aceites sintéticos de motor, de transmisión mecánica y lubricantes	
	13 02 07* Aceites fácilmente biodegradables de motor, de transmisión mecánica y lubricantes	
	13 02 08* Otros aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricantes	
	13 03 01* Aceites de aislamiento y transmisión de calor que contienen PCB	
	13 03 06* Aceites minerales clorados de aislamiento y transmisión de calor, distintos de los especificados en el código 13 03 01	
	13 03 07* Aceites minerales no clorados de aislamiento y transmisión de calor	
	13 03 08* Aceites sintéticos de aislamiento y transmisión de calor	
	13 03 09* Aceites fácilmente biodegradables de aislamiento y transmisión de calor	
	13 03 10* Otros aceites de aislamiento y transmisión de calor	
	13 04 01* Aceites de sentinas procedentes de la navegación en aguas continentales	
	13 04 02* Aceites de sentinas recogidos en muelles	
	13 04 03* Aceites de sentinas procedentes de otros tipos de navegación	
	13 05 01* Sólidos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas	
	13 05 02* Lodos de separadores de agua/sustancias aceitosas	
	13 05 03* Lodos de interceptores	



S A L I D A	13 05 06*	Residuos procedentes de separadores de agua/sustancias aceitosas
	13 05 07*	Agua aceitosa procedente de separadores de agua/sustancias aceitosas
	13 05 08*	Mezcla de residuos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas
	13 07 01*	Fuel oil y gasóleo
	13 07 02*	Gasolina
	13 07 03*	Otros combustibles (incluidas mezclas)
	13 08 01*	Lodos o emulsiones de desalación
	13 08 02*	Otras emulsiones
	13 08 99*	Residuos no especificados en otra categoría
	14	<b>RESIDUOS DE DISOLVENTES, REFRIGERANTES Y PROPELENTES ORGÁNICOS</b>
14 06 01*	Clorofluorocarburos, HCFC, HFC	
14 06 02*	Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados	
14 06 03*	Otros disolventes y mezclas de disolventes	
14 06 04*	Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados	
14 06 05*	Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes	
15	<b>RESIDUOS DE ENVASES; ABSORBENTES, TRAJOS DE LIMPIEZA; MATERIALES DE FILTRACIÓN Y ROPAS DE PROTECCIÓN NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA</b>	
15 01 10*	Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas	
15 01 11*	Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa	
15 02 02*	Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas	
16	<b>RESIDUOS NO ESPECIFICADOS EN OTRO CAPÍTULO DE LA LISTA</b>	
16 01 07*	Filtros de aceite	
16 01 08*	Componentes que contienen mercurio	
16 01 10*	Componentes explosivos (por ejemplo air bags)	
16 01 11*	Zapatos de freno que contienen amianto	
16 01 13*	Líquidos de frenos	
16 01 14*	Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas	
16 01 21*	Componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 y 16 01 14	
16 02 09*	Transformadores y condensadores que contienen PCB	
16 02 10*	Equipos desechados que contienen PCB, o estén contaminados por ellos, distintos de los especificados en el código 16 02 09,	
16 02 11*	Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos, HCFC, HFC	
16 02 12*	Equipos desechados que contienen amianto libre	
16 02 13*	Equipos desechados que contienen componentes peligrosos (4 Los componentes peligrosos de equipos eléctricos y electrónicos pueden incluir las pilas y acumuladores clasificados como peligrosos en el subcapítulo 16 06, así como interruptores de mercurio, vidrio procedente de tubos catódicos y otros cristales activados. ), distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 y 16 02 12	
16 02 15*	Componentes peligrosos retirados de equipos desechados	
16 03 03*	Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas	
16 03 05*	Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas	
16 03 07*	Mercurio Metálico	
16 04 01*	Residuos de municiones	
16 04 02*	Residuos de fuegos artificiales	
16 04 03*	Otros residuos explosivos	
16 05 04*	Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas	
16 05 06*	Productos químicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio	
16 05 07*	Productos químicos inorgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas	



S A L I D A	16 05 08*	Productos químicos orgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
	16 06 01*	Baterías de plomo
	16 06 02*	Acumuladores de Ni-Cd
	16 06 03*	Pilas que contienen mercurio
	16 06 06*	Electrolitos de pilas y acumuladores recogidos selectivamente
	16 07 08*	Residuos que contienen hidrocarburos
	16 07 09*	Residuos que contienen otras sustancias peligrosas
	16 08 02*	Catalizadores usados que contienen metales de transición (5 Para el ámbito de este código, son metales de transición: Escandio, vanadio, manganeso, cobalto, cobre itrio, niobio, hafnio, tungsteno, titanio, cromo, hierro, níquel, zinc, circonio, molibdeno y tántalo. Estos metales o sus compuestos son peligrosos si aparecen clasificados como sustancias peligrosas. La clasificación de sustancias peligrosas determinará cuáles de estos metales de transición o qué compuestos de estos metales de transición son peligrosos.) peligrosos o compuestos de metales de transición peligrosos
	16 08 05*	Catalizadores usados que contienen ácido fosfórico
	16 08 06*	Líquidos usados utilizados como catalizadores
16 08 07*	Catalizadores usados contaminados con sustancias peligrosas	
16 09 01*	Permanganatos, por ejemplo, permanganato potásico	
16 09 02*	Cromatos, por ejemplo, cromato potásico, dicromato sódico o potásico	
16 09 03*	Peróxidos, por ejemplo, peróxido de hidrógeno	
16 09 04*	Sustancias oxidantes no especificadas en otra categoría	
16 10 01*	Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas	
16 10 03*	Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosas	
16 11 01*	Revestimientos y refractarios a base de carbono, procedentes de procesos metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas	
16 11 03*	Otros revestimientos y refractarios procedentes de procesos metalúrgicos que contienen sustancias peligrosas	
16 11 05*	Revestimientos y refractarios, procedentes de procesos no metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas	
17	<b>RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (INCLUIDA LA TIERRA EXCAVADA DE ZONAS CONTAMINADAS)</b>	
17 01 06*	Mezclas, o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sustancias peligrosas	
17 02 04*	Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas	
17 03 01*	Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla	
17 03 03*	Alquitrán de hulla y productos alquitranados	
17 04 09*	Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas	
17 04 10*	Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas	
17 05 03*	Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas	
17 05 05*	Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas	
17 05 07*	Balasto de vías férreas que contiene sustancias peligrosas	
17 06 01*	Materiales de aislamiento que contienen amianto	
17 06 03*	Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas	
17 06 05*	Materiales de construcción que contienen amianto	
17 08 01*	Materiales de construcción a base de yeso contaminados con sustancias peligrosas	
17 09 01*	Residuos de construcción y demolición que contienen mercurio	
17 09 02*	Residuos de construcción y demolición que contienen PCB (por ejemplo, sellantes que contienen PCB, revestimientos de suelo a base de resinas que contienen PCB, acristalamientos dobles que contienen PCB, condensadores que contienen PCB)	
17 09 03*	Otros residuos de construcción y demolición (incluidos los residuos mezclados) que contienen sustancias peligrosas	
18	<b>RESIDUOS DE SERVICIOS MÉDICOS O VETERINARIOS O DE INVESTIGACIÓN ASOCIADA</b>	
18 01 03*	Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones	
18 01 06*	Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas	





S A L I D A	18 01 08*	Medicamentos citotóxicos y citostáticos
	18 01 10*	Residuos de amalgamas procedentes de cuidados dentales
	18 02 02*	Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones
	18 02 05*	Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
	18 02 07*	Medicamentos citotóxicos y citostáticos
<b>RESIDUOS DE LAS INSTALACIONES PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS, DE LAS PLANTAS EXTERNAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DE LA PREPARACIÓN DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO Y DE AGUA PARA USO INDUSTRIAL</b>		

19

- 19 01 05\* Torta de filtración del tratamiento de gases
- 19 01 06\* Residuos líquidos acuosos del tratamiento de gases y otros residuos líquidos acuosos
- 19 01 07\* Residuos sólidos del tratamiento de gases
- 19 01 10\* Carbón activo usado procedente del tratamiento de gases
- 19 01 11\* Cenizas de fondo de horno y escorias que contienen sustancias peligrosas
- 19 01 13\* Cenizas volantes que contienen sustancias peligrosas
- 19 01 15\* Polvo de caldera que contiene sustancias peligrosas
- 19 01 17\* Residuos de pirólisis que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 04\* Residuos mezclados previamente, compuestos por al menos un residuo peligroso
- 19 02 05\* Lodos de tratamientos físicoquímicos que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 07\* Aceites y concentrados procedentes del proceso de separación
- 19 02 08\* Residuos combustibles líquidos que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 09\* Residuos combustibles sólidos que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 11\* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
- 19 03 04\* Residuos peligrosos parcialmente (8 Se considera parcialmente estabilizado un residuo cuando, después del proceso de estabilización, sus constituyentes peligrosos que no se han transformado completamente en constituyentes no peligrosos pueden propagarse en el medio ambiente a corto, medio o largo plazo.) estabilizados
- 19 03 06\* Residuos peligrosos solidificados
- 19 03 08\* Mercurio estabilizado
- 19 04 02\* Cenizas volantes y otros residuos del tratamiento de gases
- 19 04 03\* Fase sólida no vitrificada
- 19 07 02\* Lixiviados de vertedero que contienen sustancias peligrosas
- 19 08 06\* Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas
- 19 08 07\* Soluciones y lodos de la regeneración de intercambiadores de iones
- 19 08 08\* Residuos procedentes de sistemas de membranas que contienen metales pesados
- 19 08 10\* Mezclas de grasas y aceites procedentes de la separación de agua/sustancias aceitosas distintas de las especificadas en el código 19 08 09
- 19 08 11\* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales
- 19 08 13\* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales
- 19 10 03\* Fracciones ligeras de fragmentación (fluff-light) y polvo que contienen sustancias peligrosas
- 19 10 05\* Otras fracciones que contienen sustancias peligrosas
- 19 11 01\* Arcillas de filtración usadas
- 19 11 02\* Alquitrans ácidos
- 19 11 03\* Residuos de líquidos acuosos
- 19 11 04\* Residuos de la limpieza de combustibles con bases
- 19 11 05\* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 19 11 07\* Residuos de la depuración de efluentes gaseosos
- 19 12 06\* Madera que contiene sustancias peligrosas
- 19 12 11\* Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos que contienen sustancias peligrosas
- 19 13 01\* Residuos sólidos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas
- 19 13 03\* Lodos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas
- 19 13 05\* Lodos de la recuperación de aguas subterráneas que contienen sustancias peligrosas



S A L I D A	19-13-07*
	201699900170687 - 10/05/2016
	20 Registro Auxiliar SV. RESIDUOS Y CALI SUELO - SSCC

Residuos de líquidos acuosos y concentrados acuosos, que contienen sustancias peligrosas, procedentes de la recuperación de aguas subterráneas

**RESIDUOS MUNICIPALES (RESIDUOS DOMÉSTICOS Y RESIDUOS ASIMILABLES PROCEDENTES DE LOS COMERCIOS, INDUSTRIAS E INSTITUCIONES), INCLUIDAS LAS FRACCIONES RECOGIDAS SELECTIVAMENTE**

- |           |  |
|-----------|--|
| 20 01 13* | Disolventes  |
| 20 01 14* | Ácidos   |
| 20 01 15* | Álcalis  |
| 20 01 17* | Productos fotoquímicos   |
| 20 01 19* | Plaguicidas  |
| 20 01 21* | Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio  |
| 20 01 23* | Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos   |
| 20 01 26* | Aceites y grasas distintos de los especificados en el código 20 01 25  |
| 20 01 27* | Pinturas, tintas, adhesivos y resinas que contienen sustancias peligrosas  |
| 20 01 29* | Detergentes que contienen sustancias peligrosas  |
| 20 01 31* | Medicamentos citotóxicos y citostáticos  |
| 20 01 33* | Baterías y acumuladores especificados en los códigos 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03 y baterías y acumuladores sin clasificar que contienen esas baterías<br>Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos |
| 20 01 35* | (9 Los componentes peligrosos de equipos eléctricos y electrónicos pueden incluir las pilas y acumuladores clasificados como peligrosos en el subcapítulo 16 06, así como los interruptores de mercurio, vidrio procedente de tubos catódicos y otros vidrios activados)   |
| 20 01 37* | Madera que contiene sustancias peligrosas  |

