

# DECISIONES

## DECISIÓN DE LA COMISIÓN

de 18 de diciembre de 2014

**por la que se modifica la Decisión 2000/532/CE, sobre la lista de residuos, de conformidad con la Directiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo y del Consejo**

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2014/955/UE)

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Vista la Directiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 19 de noviembre de 2008, sobre los residuos y por la que se derogan determinadas Directivas <sup>(1)</sup>, y, en particular, su artículo 7, apartado 1,

Considerando lo siguiente:

- (1) En la Decisión 94/904/CE del Consejo <sup>(2)</sup> se estableció una lista de residuos peligrosos a nivel de la Unión (en lo sucesivo denominada «la lista de residuos»), y esa Decisión fue sustituida por la Decisión 2000/532/CE de la Comisión <sup>(3)</sup>.
- (2) La Directiva 2008/98/CE dispone que las características de peligrosidad H 4, H 5, H 6, H 7, H 8, H 10, H 11 y H 14 deben asignarse con arreglo a los criterios establecidos en el anexo VI de la Directiva 67/548/CEE del Consejo <sup>(4)</sup>.
- (3) La Directiva 67/548/CEE se sustituyó por el Reglamento (CE) n° 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo <sup>(5)</sup>, con efectos a partir del 1 de junio de 2015, para tener en cuenta los avances científicos y técnicos. No obstante, la Directiva 67/548/CEE puede aplicarse hasta el 1 de junio de 2017 a ciertas mezclas, en caso de que se hayan clasificado, etiquetado y envasado de acuerdo con la Directiva 1999/45/CE del Parlamento Europeo y del Consejo <sup>(6)</sup> y ya se hayan comercializado antes del 1 de junio de 2015.
- (4) Los requisitos de la Decisión 2000/532/CE aplicables a la clasificación de residuos como peligrosos en relación con las características de peligrosidad H 3 a H 8, H 10 y H 11 tienen que adaptarse al progreso científico y técnico y a la nueva legislación sobre productos químicos, cuando proceda. Esos requisitos se han incluido en el anexo III de la Directiva 2008/98/CE.
- (5) El anexo de la Decisión 2000/532/CE, en el que se establece la lista de residuos, debe modificarse para adaptarlo a la terminología utilizada en el Reglamento (CE) n° 1272/2008. Cuando la asignación de características de peligrosidad se base en la realización de un ensayo, procede remitirse al Reglamento (CE) n° 440/2008 de la Comisión <sup>(7)</sup> o a otras directrices y métodos de ensayo reconocidos a nivel internacional.

<sup>(1)</sup> DO L 312 de 22.11.2008, p. 3.

<sup>(2)</sup> Decisión 94/904/CE del Consejo, de 22 de diciembre de 1994, por la que se establece una lista de residuos peligrosos en virtud del apartado 4 del artículo 1 de la Directiva 91/689/CEE del Consejo relativa a los residuos peligrosos (DO L 356 de 31.12.1994, p. 14).

<sup>(3)</sup> Decisión 2000/532/CE de la Comisión, de 3 de mayo de 2000, que sustituye a la Decisión 94/3/CE por la que se establece una lista de residuos de conformidad con la letra a) del artículo 1 de la Directiva 75/442/CEE del Consejo relativa a los residuos y a la Decisión 94/904/CE del Consejo por la que se establece una lista de residuos peligrosos en virtud del apartado 4 del artículo 1 de la Directiva 91/689/CEE del Consejo relativa a los residuos peligrosos (DO L 226 de 6.9.2000, p. 3).

<sup>(4)</sup> Directiva 67/548/CEE del Consejo, de 27 de junio de 1967, relativa a la aproximación de las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas en materia de clasificación, embalaje y etiquetado de las sustancias peligrosas (DO 196 de 16.8.1967, p. 1).

<sup>(5)</sup> Reglamento (CE) n° 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) n° 1907/2006 (DO L 353 de 31.12.2008, p. 1).

<sup>(6)</sup> Directiva 1999/45/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 31 de mayo de 1999, sobre la aproximación de las disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados miembros relativas a la clasificación, el envasado y el etiquetado de preparados peligrosos (DO L 200 de 30.7.1999, p. 1).

<sup>(7)</sup> Reglamento (CE) n° 440/2008 de la Comisión, de 30 de mayo de 2008, por el que se establecen métodos de ensayo de acuerdo con el Reglamento (CE) n° 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH) (DO L 142 de 31.5.2008, p. 1).

- (6) En el anexo III de la Directiva 2008/98/CE se definen con precisión las características de los residuos que permiten calificarlos de peligrosos. Por consiguiente, las características que han de presentar los residuos para clasificarlos como peligrosos en lo que respecta a las características H3 a H8, H10 y H11, incluidas en el artículo 2 de la Decisión 2000/532/CE, resultan redundantes.
- (7) Los requisitos previstos en el artículo 3 de la Decisión 2000/532/CE figuran en el artículo 7, apartados 2 y 3, de la Directiva 2008/98/CE. Por consiguiente, resultan también redundantes.
- (8) Las medidas previstas en la presente Decisión se ajustan al dictamen del Comité creado en virtud del artículo 39 de la Directiva 2008/98/CE.

HA ADOPTADO LA PRESENTE DECISIÓN:

*Artículo 1*

La Decisión 2000/532/CE queda modificada como sigue:

- 1) Se suprimen los artículos 2 y 3.
- 2) El anexo se sustituye por el anexo de la presente Decisión.

*Artículo 2*

La presente Decisión entrará en vigor el vigésimo día siguiente al de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

Será aplicable a partir del 1 de junio de 2015.

Hecho en Bruselas, el 18 de diciembre de 2014.

*Por la Comisión*  
*El Presidente*  
Jean-Claude JUNCKER

## ANEXO

## LISTA DE RESIDUOS A QUE SE REFIERE EL ARTÍCULO 7 DE LA DIRECTIVA 2008/98/CE

## DEFINICIONES

A efectos del presente anexo, se aplicarán las definiciones siguientes:

- 1) «sustancia peligrosa»: sustancia clasificada como peligrosa por cumplir los criterios establecidos en el anexo I, partes 2 a 5, del Reglamento (CE) n° 1272/2008;
- 2) «metal pesado»: cualquier compuesto de antimonio, arsénico, cadmio, cromo (VI), cobre, plomo, mercurio, níquel, selenio, telurio, talio y estaño, así como estas sustancias en sus formas metálicas, siempre que estén clasificadas como sustancias peligrosas;
- 3) «policlorobifenilos y policloroterfenilos (PCB)»: los PCB definidos en el artículo 2, letra a), de la Directiva 96/59/CE del Consejo <sup>(1)</sup>;
- 4) «metales de transición»: cualquiera de los metales siguientes: escandio, vanadio, manganeso, cobalto, cobre, itrio, niobio, hafnio, wolframio, titanio, cromo, hierro, níquel, zinc, circonio, molibdeno y tántalo, así como estas sustancias en sus formas metálicas, siempre que estén clasificadas como sustancias peligrosas;
- 5) «estabilización»: proceso que cambia la peligrosidad de los constituyentes del residuo y lo transforma de peligroso en no peligroso;
- 6) «solidificación»: proceso que solo cambia el estado físico del residuo mediante aditivos sin variar sus propiedades químicas;
- 7) «residuos parcialmente estabilizados»: residuos que contienen, después del proceso de estabilización, constituyentes peligrosos que no se han transformado completamente en constituyentes no peligrosos y que pueden pasar al medio ambiente a corto, medio o largo plazo.

## EVALUACIÓN Y CLASIFICACIÓN

## 1. Evaluación de las características de peligrosidad de residuos

En la evaluación de las propiedades de peligrosidad de residuos, se aplicarán los criterios establecidos en el anexo III de la Directiva 2008/98/CE. En el caso de las características de peligrosidad HP 4, HP 6 y HP 8, se aplicarán en la evaluación los valores de corte de cada sustancia establecidos en el anexo III de la Directiva 2008/98/CE. Si una sustancia está presente en el residuo en una concentración inferior a su valor de corte, no se incluirá en el cálculo de ningún umbral. Si una característica de peligrosidad de un residuo ha sido evaluada por medio de un ensayo y también aplicando las concentraciones de sustancias peligrosas como se indica en el anexo III de la Directiva 2008/98/CE, prevalecerán los resultados del ensayo.

## 2. Clasificación de un residuo como peligroso

Los residuos marcados con un asterisco (\*) en la lista de residuos se considerarán residuos peligrosos con arreglo a la Directiva 2008/98/CE, a no ser que se aplique el artículo 20 de esa Directiva.

En el caso de los residuos a los que se les podrían asignar códigos de residuos peligrosos y códigos de residuos no peligrosos, se aplicará lo siguiente:

- Solo se justifica la inclusión de un residuo en la lista armonizada de residuos marcado como peligroso y con una mención específica o general a «sustancias peligrosas», si el residuo contiene sustancias peligrosas que le confieren una o varias de las características de peligrosidad HP 1 a HP 8 y/o HP 10 a HP 15 indicadas en el anexo III de la Directiva 2008/98/CE. La evaluación de la característica de peligrosidad HP 9, «infeccioso», se realizará de acuerdo con la legislación o los documentos de referencia pertinentes de los Estados miembros.
- Una característica de peligrosidad puede evaluarse basándose en la concentración de las sustancias presentes en el residuo, como se indica en el anexo III de la Directiva 2008/98/CE, o, salvo que en el Reglamento (CE) n° 1272/2008 se disponga otra cosa, realizando un ensayo conforme al Reglamento (CE) n° 440/2008 o a otras directrices y métodos de ensayo reconocidos a nivel internacional, teniendo en cuenta el artículo 7 del Reglamento (CE) n° 1272/2008 en lo que respecta a los ensayos con animales y con seres humanos.

<sup>(1)</sup> Directiva 96/59/CE del Consejo, de 16 de septiembre de 1996, relativa a la eliminación de los policlorobifenilos y de los policloroterfenilos (PCB/PCT) (DO L 243 de 24.9.1996, p. 31).

- Los residuos que contengan dibenzo-*p*-dioxinas y dibenzofuranos policlorados (PCDD/PCDF), DDT (1,1,1-tricloro-2,2-bis(4-clorofenil)etano), clordano, hexaclorociclohexanos (incluido el lindano), dieldrina, endrina, heptacloro, hexaclorobenceno, clordecona, aldrina, pentaclorobenceno, mirex, toxafeno, hexabromobifenilo y/o PCB en concentraciones superiores a los límites indicados en el anexo IV del Reglamento (CE) n° 850/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo <sup>(1)</sup> se clasificarán como peligrosos.
- Los límites de concentración definidos en el anexo III de la Directiva 2008/98/CE no se aplicarán a las aleaciones de metales puros en forma maciza (no contaminadas con sustancias peligrosas). Los residuos de aleaciones considerados residuos peligrosos vienen enumerados específicamente en la presente lista y están marcados con un asterisco (\*).
- Cuando proceda, pueden tenerse en cuenta las notas siguientes, incluidas en el anexo VI del Reglamento (CE) n° 1272/2008 en la determinación de las características de peligrosidad de residuos:
  - 1.1.3.1. Notas relacionadas con la identificación, clasificación y etiquetado de las sustancias: notas B, D, F, J, L, M, P, Q, R y U.
  - 1.1.3.2. Notas relacionadas con la clasificación y el etiquetado de las mezclas: notas 1, 2, 3 y 5.
- Una vez evaluadas las características de peligrosidad de un residuo de acuerdo con este método, se le atribuirá la entrada adecuada de la lista de residuos, correspondiente a residuos peligrosos o a residuos no peligrosos.

Todas las demás entradas de la lista armonizada de residuos corresponden a residuos no peligrosos.

#### LISTA DE RESIDUOS

Los diferentes tipos de residuos de la lista están definidos plenamente mediante códigos de seis cifras para los residuos, y por los títulos de los capítulos de cuatro y dos cifras, respectivamente. Para localizar un residuo en la lista se deberá proceder de la manera siguiente:

- Localizar la fuente que genera los residuos en los capítulos 01 a 12 o 17 a 20 y buscar el código apropiado de seis cifras para el residuo (excluidos los códigos finalizados en 99 de dichos capítulos). Nótese que algunas unidades de producción específicas pueden necesitar varios capítulos para clasificar sus actividades: por ejemplo, una fábrica de automóviles puede encontrar sus residuos en los capítulos 12 (residuos del moldeo y tratamiento de superficie de metales), 11 (residuos inorgánicos que contienen metales procedentes del tratamiento y revestimiento de metales) y 08 (residuos de la utilización de revestimientos), dependiendo de las diferentes fases del proceso de fabricación.
- Si no se encuentra ningún código de residuo apropiado en los capítulos 01 a 12 o 17 a 20, se deberán consultar los capítulos 13, 14 y 15 para localizar el residuo.
- Si el residuo no se encuentra en ninguno de estos códigos, habrá que dirigirse al capítulo 16.
- Si tampoco se encuentra en el capítulo 16, se deberá utilizar el código 99 (residuos no especificados en otra categoría) en la parte de la lista que corresponde a la actividad identificada en el primer paso.

#### ÍNDICE

##### Capítulos de la lista

|    |  |
|----|--|
| 01 | Residuos de la prospección, extracción de minas y canteras y tratamientos físicos y químicos de minerales                                |
| 02 | Residuos de la agricultura, horticultura, acuicultura, silvicultura, caza y pesca; residuos de la preparación y elaboración de alimentos |
| 03 | Residuos de la transformación de la madera y de la producción de tableros y muebles, pasta de papel, papel y cartón                      |
| 04 | Residuos de las industrias del cuero, de la piel y textil  |
| 05 | Residuos del refino de petróleo, purificación del gas natural y tratamiento pirolítico del carbón  |
| 06 | Residuos de procesos químicos inorgánicos  |

<sup>(1)</sup> Reglamento (CE) n° 850/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 29 de abril de 2004, sobre contaminantes orgánicos persistentes y por el que se modifica la Directiva 79/117/CE (DO L 158 de 30.4.2004, p. 7).

|           |  |
|-----------|--|
| 07        | Residuos de procesos químicos orgánicos  |
| 08        | Residuos de la fabricación, formulación, distribución y utilización (FFDU) de revestimientos (pinturas, barnices y esmaltes vítreos), adhesivos, sellantes y tintas de impresión                       |
| 09        | Residuos de la industria fotográfica   |
| 10        | Residuos de procesos térmicos  |
| 11        | Residuos del tratamiento químico de superficie y del recubrimiento de metales y otros materiales; residuos de la hidrometalurgia no férrea   |
| 12        | Residuos del moldeo y tratamiento físico y mecánico de superficie de metales y plásticos   |
| 13        | Residuos de aceites y de combustibles líquidos (excepto los aceites comestibles y los de los capítulos 05 y 12)  |
| 14        | Residuos de disolventes, refrigerantes y propelentes orgánicos (excepto los capítulos 07 y 08)   |
| 15        | Residuos de envases; absorbentes, trapos de limpieza, materiales de filtración y ropas de protección no especificados en otra categoría  |
| 16        | Residuos no especificados en otro capítulo de la lista   |
| 17        | Residuos de la construcción y demolición (incluida la tierra excavada de zonas contaminadas)   |
| 18        | Residuos de servicios médicos o veterinarios o de investigación asociada (salvo los residuos de cocina y de restaurante no procedentes directamente de la prestación de cuidados sanitarios)           |
| 19        | Residuos de las instalaciones para el tratamiento de residuos, de las plantas externas de depuración de aguas residuales y de la preparación de agua para consumo humano y de agua para uso industrial |
| 20        | Residuos municipales (residuos domésticos y residuos asimilables procedentes de los comercios, industrias e instituciones), incluidas las fracciones recogidas selectivamente                          |
| 01        | RESIDUOS DE LA PROSPECCIÓN, EXTRACCIÓN DE MINAS Y CANTERAS Y TRATAMIENTOS FÍSICOS Y QUÍMICOS DE MINERALES  |
| 01 01     | <b>Residuos de la extracción de minerales</b>  |
| 01 01 01  | Residuos de la extracción de minerales metálicos   |
| 01 01 02  | Residuos de la extracción de minerales no metálicos  |
| 01 03     | <b>Residuos de la transformación física y química de minerales metálicos</b>   |
| 01 03 04* | Estériles que generan ácido procedentes de la transformación de minerales sulfurados   |
| 01 03 05* | Otros estériles que contienen sustancias peligrosas  |
| 01 03 06  | Estériles distintos de los mencionados en los códigos 01 03 04 y 01 03 05  |
| 01 03 07* | Otros residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales metálicos  |

|           |   |
|-----------|---|
| 01 03 08  | Residuos de polvo y arenilla distintos de los mencionados en el código 01 03 07   |
| 01 03 09  | Lodos rojos procedentes de la producción de alúmina distintos de los mencionados en el código 01 03 10  |
| 01 03 10* | Lodos rojos procedentes de la producción de alúmina que contienen sustancias peligrosas distintos de los residuos mencionados en el código 01 03 07 |
| 01 03 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 01 04     | <b>Residuos de la transformación física y química de minerales no metálicos</b>   |
| 01 04 07* | Residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales no metálicos                            |
| 01 04 08  | Residuos de grava y rocas trituradas distintos de los mencionados en el código 01 04 07   |
| 01 04 09  | Residuos de arena y arcillas  |
| 01 04 10  | Residuos de polvo y arenilla distintos de los mencionados en el código 01 04 07   |
| 01 04 11  | Residuos de la transformación de potasa y sal gema distintos de los mencionados en el código 01 04 07   |
| 01 04 12  | Estériles y otros residuos del lavado y limpieza de minerales, distintos de los mencionados en los códigos 01 04 07 y 01 04 11                      |
| 01 04 13  | Residuos del corte y serrado de piedra distintos de los mencionados en el código 01 04 07   |
| 01 04 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 01 05     | <b>Lodos y otros residuos de perforaciones</b>  |
| 01 05 04  | Lodos y residuos de perforaciones que contienen agua dulce  |
| 01 05 05* | Lodos y residuos de perforaciones que contienen hidrocarburos   |
| 01 05 06* | Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen sustancias peligrosas   |
| 01 05 07  | Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen barita distintos de los mencionados en los códigos 01 05 05 y 01 05 06                        |
| 01 05 08  | Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen cloruros distintos de los mencionados en los códigos 01 05 05 y 01 05 06                      |
| 01 05 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 02        | RESIDUOS DE LA AGRICULTURA, HORTICULTURA, ACUICULTURA, SILVICULTURA, CAZA Y PESCA; RESIDUOS DE LA PREPARACIÓN Y ELABORACIÓN DE ALIMENTOS            |
| 02 01     | <b>Residuos de la agricultura, horticultura, acuicultura, silvicultura, caza y pesca</b>  |
| 02 01 01  | Lodos de lavado y limpieza  |
| 02 01 02  | Residuos de tejidos de animales   |

|           |   |
|-----------|---|
| 02 01 03  | Residuos de tejidos de vegetales  |
| 02 01 04  | Residuos de plásticos (excepto embalajes)   |
| 02 01 06  | Heces de animales, orina y estiércol (incluida paja podrida), efluentes, recogidos selectivamente y tratados fuera del lugar donde se generan   |
| 02 01 07  | Residuos de la silvicultura   |
| 02 01 08* | Residuos agroquímicos que contienen sustancias peligrosas   |
| 02 01 09  | Residuos agroquímicos distintos de los mencionados en el código 02 01 08  |
| 02 01 10  | Residuos metálicos  |
| 02 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 02 02     | <b>Residuos de la preparación y elaboración de carne, pescado y otros alimentos de origen animal</b>  |
| 02 02 01  | Lodos del lavado y limpieza   |
| 02 02 02  | Residuos de tejidos de animales   |
| 02 02 03  | Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración   |
| 02 02 04  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes   |
| 02 02 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 02 03     | <b>Residuos de la preparación y elaboración de frutas, hortalizas, cereales, aceites comestibles, cacao, café, té y tabaco; producción de conservas; producción de levadura y extracto de levadura, preparación y fermentación de melazas</b> |
| 02 03 01  | Lodos del lavado, limpieza, pelado, centrifugado y separación   |
| 02 03 02  | Residuos de conservantes  |
| 02 03 03  | Residuos de la extracción con disolventes   |
| 02 03 04  | Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración   |
| 02 03 05  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes   |
| 02 03 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 02 04     | <b>Residuos de la elaboración de azúcar</b>   |
| 02 04 01  | Tierra procedente de la limpieza y lavado de la remolacha   |
| 02 04 02  | Carbonato cálcico fuera de especificación   |
| 02 04 03  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes   |
| 02 04 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |

|           |   |
|-----------|---|
| 02 05     | <b>Residuos de la industria de productos lácteos</b>  |
| 02 05 01  | Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración   |
| 02 05 02  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes   |
| 02 05 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 02 06     | <b>Residuos de la industria de panadería y pastelería</b>   |
| 02 06 01  | Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración   |
| 02 06 02  | Residuos de conservantes  |
| 02 06 03  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes   |
| 02 06 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 02 07     | <b>Residuos de la producción de bebidas alcohólicas y no alcohólicas (excepto café, té y cacao)</b>                   |
| 02 07 01  | Residuos del lavado, limpieza y reducción mecánica de materias primas   |
| 02 07 02  | Residuos de la destilación de alcoholes   |
| 02 07 03  | Residuos del tratamiento químico  |
| 02 07 04  | Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración   |
| 02 07 05  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes   |
| 02 07 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 03        | RESIDUOS DE LA TRANSFORMACIÓN DE LA MADERA Y DE LA PRODUCCIÓN DE TABLEROS Y MUEBLES, PASTA DE PAPEL, PAPEL Y CARTÓN   |
| 03 01     | <b>Residuos de la transformación de la madera y de la producción de tableros y muebles</b>                            |
| 03 01 01  | Residuos de corteza y corcho  |
| 03 01 04* | Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas que contienen sustancias peligrosas                |
| 03 01 05  | Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas distintos de los mencionados en el código 03 01 04 |
| 03 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 03 02     | <b>Residuos de los tratamientos de conservación de la madera</b>  |
| 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   |
| 03 02 99  | Conservantes de la madera no especificados en otra categoría  |
| 03 03     | <b>Residuos de la producción y transformación de pasta de papel, papel y cartón</b>                           |
| 03 03 01  | Residuos de corteza y madera  |
| 03 03 02  | Lodos de lejías verdes (procedentes de la recuperación de lejías de cocción)                                  |
| 03 03 05  | Lodos de destintado procedentes del reciclado de papel  |
| 03 03 07  | Desechos, separados mecánicamente, de pasta elaborada a partir de residuos de papel y cartón                  |
| 03 03 08  | Residuos procedentes de la clasificación de papel y cartón destinados al reciclado                            |
| 03 03 09  | Residuos de lodos calizos   |
| 03 03 10  | Desechos de fibras y lodos de fibras, de materiales de carga y de estucado, obtenidos por separación mecánica |
| 03 03 11  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 03 03 10       |
| 03 03 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 04        | RESIDUOS DE LAS INDUSTRIAS DEL CUERO, DE LA PIEL Y TEXTIL   |
| 04 01     | <b>Residuos de las industrias del cuero y de la piel</b>  |
| 04 01 01  | Residuos de descarnaduras y cuarteado de cal  |
| 04 01 02  | Residuos del encalado   |
| 04 01 03* | Residuos del desengrasado que contienen disolventes sin fase líquida  |
| 04 01 04  | Residuos líquidos de curtición que contienen cromo  |
| 04 01 05  | Residuos líquidos de curtición que no contienen cromo   |
| 04 01 06  | Lodos, en particular los procedentes del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, que contienen cromo         |
| 04 01 07  | Lodos, en particular los procedentes del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, que no contienen cromo      |
| 04 01 08  | Residuos de piel curtida (serrajes, rebajaduras, recortes y polvo de esmerilado) que contienen cromo          |
| 04 01 09  | Residuos de confección y acabado  |
| 04 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |

|           |   |
|-----------|---|
| 04 02     | <b>Residuos de la industria textil</b>  |
| 04 02 09  | Residuos de materiales compuestos (textiles impregnados, elastómeros, plastómeros)                      |
| 04 02 10  | Materia orgánica de productos naturales (por ejemplo, grasa, cera)                                      |
| 04 02 14* | Residuos del acabado que contienen disolventes orgánicos  |
| 04 02 15  | Residuos del acabado distintos de los especificados en el código 04 02 14                               |
| 04 02 16* | Colorantes y pigmentos que contienen sustancias peligrosas  |
| 04 02 17  | Colorantes y pigmentos distintos de los mencionados en el código 04 02 16                               |
| 04 02 19* | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas                   |
| 04 02 20  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 04 02 19 |
| 04 02 21  | Residuos de fibras textiles no transformadas  |
| 04 02 22  | Residuos de fibras textiles transformadas   |
| 04 02 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 05        | RESIDUOS DEL REFINO DE PETRÓLEO, PURIFICACIÓN DEL GAS NATURAL Y TRATAMIENTO PIROLÍTICO DEL CARBÓN       |
| 05 01     | <b>Residuos del refino de petróleo</b>  |
| 05 01 02* | Lodos de la desalación  |
| 05 01 03* | Lodos de fondos de tanques  |
| 05 01 04* | Lodos de ácidos alquilo   |
| 05 01 05* | Derrames de hidrocarburos   |
| 05 01 06* | Lodos oleosos procedentes de operaciones de mantenimiento de plantas o equipos                          |
| 05 01 07* | Alquitranes ácidos  |
| 05 01 08* | Otros alquitranes   |
| 05 01 09* | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas                   |
| 05 01 10  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 05 01 09 |
| 05 01 11* | Residuos procedentes de la limpieza de combustibles con bases   |
| 05 01 12* | Hidrocarburos que contienen ácidos  |

|           |   |
|-----------|---|
| 05 01 13  | Lodos procedentes del agua de alimentación de calderas                                      |
| 05 01 14  | Residuos de columnas de refrigeración   |
| 05 01 15* | Arcillas de filtración usadas   |
| 05 01 16  | Residuos que contienen azufre procedentes de la desulfuración del petróleo                  |
| 05 01 17  | Betunes   |
| 05 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 05 06     | <b>Residuos del tratamiento pirolítico del carbón</b>                                       |
| 05 06 01* | Alquitranes ácidos  |
| 05 06 03* | Otros alquitranes   |
| 05 06 04  | Residuos de columnas de refrigeración   |
| 05 06 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 05 07     | <b>Residuos de la purificación y el transporte de gas natural</b>                           |
| 05 07 01* | Residuos que contienen mercurio   |
| 05 07 02  | Residuos que contienen azufre   |
| 05 07 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 06        | RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS INORGÁNICOS   |
| 06 01     | <b>Residuos de la fabricación, formulación, distribución y utilización (FFDU) de ácidos</b> |
| 06 01 01* | Ácido sulfúrico y ácido sulfuroso   |
| 06 01 02* | Ácido clorhídrico   |
| 06 01 03* | Ácido fluorhídrico  |
| 06 01 04* | Ácido fosfórico y ácido fosforoso   |
| 06 01 05* | Ácido nítrico y ácido nitroso   |
| 06 01 06* | Otros ácidos  |
| 06 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 06 02     | <b>Residuos de la FFDU de bases</b>   |
| 06 02 01* | Hidróxido cálcico   |
| 06 02 03* | Hidróxido amónico   |
| 06 02 04* | Hidróxido potásico e hidróxido sódico   |

|           |   |
|-----------|---|
| 06 02 05* | Otras bases   |
| 06 02 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 06 03     | <b>Residuos de la FFDU de sales y sus soluciones y de óxidos metálicos</b>  |
| 06 03 11* | Sales sólidas y soluciones que contienen cianuros   |
| 06 03 13* | Sales sólidas y soluciones que contienen metales pesados  |
| 06 03 14  | Sales sólidas y soluciones distintas de las mencionadas en los códigos 06 03 11 y 06 03 13  |
| 06 03 15* | Óxidos metálicos que contienen metales pesados  |
| 06 03 16  | Óxidos metálicos distintos de los mencionados en el código 06 03 15   |
| 06 03 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 06 04     | <b>Residuos que contienen metales distintos de los especificados en el código 06 03</b>   |
| 06 04 03* | Residuos que contienen arsénico   |
| 06 04 04* | Residuos que contienen mercurio   |
| 06 04 05* | Residuos que contienen otros metales pesados  |
| 06 04 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 06 05     | <b>Lodos del tratamiento in situ de efluentes</b>   |
| 06 05 02* | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas   |
| 06 05 03  | Lodos del tratamiento in situ de efluentes, distintos de los especificados en el código 06 05 02  |
| 06 06     | <b>Residuos de la FFDU de los productos químicos que contienen azufre, de los procesos químicos del azufre y de los procesos de desulfuración</b> |
| 06 06 02* | Residuos que contienen sulfuros peligrosos  |
| 06 06 03  | Residuos que contienen sulfuros distintos de los mencionados en el código 06 06 02  |
| 06 06 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 06 07     | <b>Residuos de la FFDU de halógenos y de los procesos químicos de los halógenos</b>   |
| 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 07 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 06 08     | <b>Residuos de la FFDU del silicio y sus derivados</b>   |
| 06 08 02* | Residuos que contienen clorosilanos peligrosos   |
| 06 08 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 06 09     | <b>Residuos de la FFDU de productos químicos que contienen fósforo y de los procesos químicos del fósforo</b>  |
| 06 09 02  | Escorias de fósforo  |
| 06 09 03* | Residuos cálcicos de reacción que contienen o están contaminados con sustancias peligrosas   |
| 06 09 04  | Residuos cálcicos de reacción distintos de los mencionados en el código 06 09 03   |
| 06 09 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 06 10     | <b>Residuos de la FFDU de productos químicos que contienen nitrógeno y de los procesos químicos del nitrógeno y de la fabricación de fertilizantes</b> |
| 06 10 02* | Residuos que contienen sustancias peligrosas   |
| 06 10 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 06 11     | <b>Residuos de la fabricación de pigmentos inorgánicos y opacificantes</b>   |
| 06 11 01  | Residuos cálcicos de reacción procedentes de la producción de dióxido de titanio   |
| 06 11 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 06 13     | <b>Residuos de los procesos químicos inorgánicos no especificados en otra categoría</b>  |
| 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 03  | Negro de carbón  |
| 06 13 04* | Residuos procedentes de la transformación del amianto  |
| 06 13 05* | Hollín   |
| 06 13 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 07        | <b>RESIDUOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS ORGÁNICOS</b>   |
| 07 01     | <b>Residuos de la fabricación, formulación, distribución y utilización (FFDU) de productos químicos orgánicos de base</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 <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas                   |
| 07 01 12  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 07 01 11 |
| 07 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 07 02     | <b>Residuos de la FFDU de plásticos, caucho sintético y fibras artificiales</b>                         |
| 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 <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas                   |
| 07 02 12  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 07 02 11 |
| 07 02 13  | Residuos de plástico  |
| 07 02 14* | Residuos procedentes de aditivos que contienen sustancias peligrosas                                    |
| 07 02 15  | Residuos procedentes de aditivos distintos de los especificados en el código 07 02 14                   |
| 07 02 16* | Residuos que contienen siliconas peligrosas   |
| 07 02 17  | Residuos que contienen siliconas distintos de los mencionados en el código 07 02 16                     |
| 07 02 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |

|           |   |
|-----------|---|
| 07 03     | <b>Residuos de la FFDU de tintes y pigmentos orgánicos (excepto los del subcapítulo 06 11)</b>  |
| 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 <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas   |
| 07 03 12  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 07 03 11   |
| 07 03 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 07 04     | <b>Residuos de la FFDU de productos fitosanitarios orgánicos (excepto los de los códigos 02 01 08 y 02 01 09), de conservantes de la madera (excepto los del subcapítulo 03 02) y de otros biocidas</b> |
| 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   |
| 07 04 08* | Otros 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 <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas   |
| 07 04 12  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 07 04 11   |
| 07 04 13* | Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas  |
| 07 04 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 07 05     | <b>Residuos de la FFDU de productos farmacéuticos</b>   |
| 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 <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas   |
| 07 05 12  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 07 05 11                                 |
| 07 05 13* | Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas  |
| 07 05 14  | Residuos sólidos distintos de los especificados en el código 07 05 13   |
| 07 05 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 07 06     | <b>Residuos de la FFDU de grasas, jabones, detergentes, desinfectantes y cosméticos</b>   |
| 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 <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas   |
| 07 06 12  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 07 06 11                                 |
| 07 06 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 07 07     | <b>Residuos de la FFDU de productos químicos resultantes de la química fina y productos químicos no especificados en otra categoría</b> |
| 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 <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas  |
| 07 07 12  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 07 07 11  |
| 07 07 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 08        | RESIDUOS DE LA FABRICACIÓN, FORMULACIÓN, DISTRIBUCIÓN Y UTILIZACIÓN (FFDU) DE REVESTIMIENTOS (PINTURAS, BARNICES Y ESMALTES VÍTREOS), ADHESIVOS, SELLANTES Y TINTAS DE IMPRESIÓN |
| 08 01     | <b>Residuos de la FFDU y del decapado o eliminación de pintura y barniz</b>  |
| 08 01 11* | Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas   |
| 08 01 12  | Residuos de pintura y barniz, distintos de los especificados en el código 08 01 11   |
| 08 01 13* | Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas  |
| 08 01 14  | Lodos de pintura y barniz, distintos de los especificados en el código 08 01 13  |
| 08 01 15* | Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas   |
| 08 01 16  | Lodos acuosos que contienen pintura o barniz, distintos de los especificados en el código 08 01 15   |
| 08 01 17* | Residuos del decapado o eliminación de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas  |
| 08 01 18  | Residuos del decapado o eliminación de pintura y barniz, distintos de los especificados en el código 08 01 17  |
| 08 01 19* | Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas  |
| 08 01 20  | Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz, distintas de las especificadas en el código 08 01 19  |
| 08 01 21* | Residuos de decapantes o eliminadores de pintura y barniz  |
| 08 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 08 02     | <b>Residuos de la FFDU de otros revestimientos (incluidos materiales cerámicos)</b>  |
| 08 02 01  | Residuos de arenillas de revestimiento   |
| 08 02 02  | Lodos acuosos que contienen materiales cerámicos   |
| 08 02 03  | Suspensiones acuosas que contienen materiales cerámicos  |
| 08 02 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |

|           |   |
|-----------|---|
| 08 03     | <b>Residuos de la FFDU de tintas de impresión</b>   |
| 08 03 07  | Lodos acuosos que contienen tinta   |
| 08 03 08  | Residuos líquidos acuosos que contienen tinta   |
| 08 03 12* | Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas  |
| 08 03 13  | Residuos de tintas distintos de los especificados en el código 08 03 12   |
| 08 03 14* | Lodos de tinta que contienen sustancias peligrosas  |
| 08 03 15  | Lodos de tinta distintos de los especificados en el código 08 03 14   |
| 08 03 16* | Residuos de soluciones corrosivas   |
| 08 03 17* | Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas  |
| 08 03 18  | Residuos de tóner de impresión, distintos de los especificados en el código 08 03 17                                  |
| 08 03 19* | Aceites de dispersión   |
| 08 03 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 08 04     | <b>Residuos de la FFDU de adhesivos y sellantes (incluidos productos de impermeabilización)</b>                       |
| 08 04 09* | Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas                   |
| 08 04 10  | Residuos de adhesivos y sellantes, distintos de los especificados en el código 08 04 09                               |
| 08 04 11* | Lodos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas                      |
| 08 04 12  | Lodos de adhesivos y sellantes, distintos de los especificados en el código 08 04 11                                  |
| 08 04 13* | Lodos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas             |
| 08 04 14  | Lodos acuosos que contienen adhesivos o sellantes, distintos de los especificados en el código 08 04 13               |
| 08 04 15* | Residuos líquidos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas |
| 08 04 16  | Residuos líquidos acuosos que contienen adhesivos o sellantes, distintos de los especificados en el código 08 04 15   |
| 08 04 17* | Aceite de resina  |
| 08 04 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 08 05     | <b>Residuos no especificados de otra forma en el capítulo 08</b>  |
| 08 05 01* | Isocianatos residuales  |

|           |   |
|-----------|---|
| 09        | RESIDUOS DE LA INDUSTRIA FOTOGRAFICA  |
| 09 01     | <b>Residuos de la industria fotográfica</b>   |
| 09 01 01* | Soluciones de revelado y soluciones activadoras al agua   |
| 09 01 02* | Soluciones de revelado de placas de impresión al agua   |
| 09 01 03* | Soluciones de revelado con disolventes  |
| 09 01 04* | Soluciones de fijado  |
| 09 01 05* | Soluciones de blanqueo y soluciones de blanqueo-fijado  |
| 09 01 06* | Residuos que contienen plata procedente del tratamiento <i>in situ</i> de residuos fotográficos                                       |
| 09 01 07  | Películas y papel fotográfico que contienen plata o compuestos de plata   |
| 09 01 08  | Películas y papel fotográfico que no contienen plata ni compuestos de plata   |
| 09 01 10  | Cámaras de un solo uso sin pilas ni acumuladores  |
| 09 01 11* | 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 12  | Cámaras de un solo uso con pilas o acumuladores distintas de las especificadas en el código 09 01 11                                  |
| 09 01 13* | Residuos líquidos acuosos procedentes de la recuperación <i>in situ</i> de plata distintos de los especificados en el código 09 01 06 |
| 09 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10        | RESIDUOS DE PROCESOS TÉRMICOS   |
| 10 01     | <b>Residuos de centrales eléctricas y otras plantas de combustión (excepto el capítulo 19)</b>  |
| 10 01 01  | Ceniza de fondo de horno, escorias y polvo de caldera (excepto el polvo de caldera especificado en el código 10 01 04)                |
| 10 01 02  | Cenizas volantes de carbón  |
| 10 01 03  | Cenizas volantes de turba y de madera (no tratada)  |
| 10 01 04* | Cenizas volantes y polvo de caldera de hidrocarburos  |
| 10 01 05  | Residuos cálcicos de reacción, en forma sólida, procedentes de la desulfuración de gases de combustión                                |
| 10 01 07  | Residuos cálcicos de reacción, en forma de lodos, procedentes de la desulfuración de gases de combustión                              |
| 10 01 09* | Ácido sulfúrico   |
| 10 01 13* | Cenizas volantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles   |
| 10 01 14* | Ceniza de fondo de horno, escorias y polvo de caldera procedentes de la coincineración que contienen sustancias peligrosas            |

|           |   |
|-----------|---|
| 10 01 15  | Ceniza de fondo de horno, escorias y polvo de caldera procedentes de la co-incineración, distintos de los especificados en el código 10 01 14 |
| 10 01 16* | Cenizas volantes procedentes de la co-incineración que contienen sustancias peligrosas  |
| 10 01 17  | Cenizas volantes procedentes de la co-incineración distintas de las especificadas en el código 10 01 16                                       |
| 10 01 18* | Residuos procedentes de la depuración de gases que contienen sustancias peligrosas  |
| 10 01 19  | Residuos procedentes de la depuración de gases distintos de los especificados en los códigos 10 01 05, 10 01 07 y 10 01 18                    |
| 10 01 20* | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 01 21  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 10 01 20                                       |
| 10 01 22* | Lodos acuosos, procedentes de la limpieza de calderas, que contienen sustancias peligrosas  |
| 10 01 23  | Lodos acuosos procedentes de la limpieza de calderas, distintos de los especificados en el código 10 01 22                                    |
| 10 01 24  | Arenas de lechos fluidizados  |
| 10 01 25  | Residuos procedentes del almacenamiento y preparación de combustible de centrales termoeléctricas de carbón                                   |
| 10 01 26  | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración  |
| 10 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10 02     | <b>Residuos de la industria del hierro y del acero</b>  |
| 10 02 01  | Residuos del tratamiento de escorias  |
| 10 02 02  | Escorias no tratadas  |
| 10 02 07* | Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 02 08  | Residuos sólidos del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 02 07   |
| 10 02 10  | Cascarilla de laminación  |
| 10 02 11* | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites  |
| 10 02 12  | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración distintos de los especificados en el código 10 02 11                                       |
| 10 02 13* | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 02 14  | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 02 13                                   |
| 10 02 15  | Otros lodos y tortas de filtración  |
| 10 02 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |

|           |  |
|-----------|--|
| 10 03     | <b>Residuos de la termometalurgia del aluminio</b>   |
| 10 03 02  | Fragmentos de ánodos   |
| 10 03 04* | Escorias de la producción primaria   |
| 10 03 05  | Residuos de alúmina  |
| 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 16  | Espumas distintas de las especificadas en el código 10 03 15   |
| 10 03 17* | Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos   |
| 10 03 18  | Residuos que contienen carbono procedentes de la fabricación de ánodos, distintos de los especificados en el código 10 03 17 |
| 10 03 19* | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 03 20  | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos distintas de las especificadas en el código 10 03 19                        |
| 10 03 21* | Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) que contienen sustancias peligrosas                                 |
| 10 03 22  | Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) distintos de los especificados en el código 10 03 21                |
| 10 03 23* | Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas  |
| 10 03 24  | Residuos sólidos del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 03 23                              |
| 10 03 25* | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas                                    |
| 10 03 26  | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 03 25                  |
| 10 03 27* | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites   |
| 10 03 28  | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración distintos de los especificados en el código 10 03 27                      |
| 10 03 29* | Residuos del tratamiento de escorias salinas y granzas negras, que contienen sustancias peligrosas                           |
| 10 03 30  | Residuos del tratamiento de escorias salinas y granzas negras distintos de los especificados en el código 10 03 29           |
| 10 03 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |

|           |   |
|-----------|---|
| 10 04     | <b>Residuos de la termometalurgia del plomo</b>   |
| 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 04 10  | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración distintos de los especificados en el código 10 04 09         |
| 10 04 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10 05     | <b>Residuos de la termometalurgia del zinc</b>  |
| 10 05 01  | Escorias de la producción primaria y secundaria   |
| 10 05 03* | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos  |
| 10 05 04  | Otras partículas y polvos   |
| 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 09  | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración distintos de los especificados en el código 10 05 08         |
| 10 05 10* | Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas |
| 10 05 11  | Granzas y espumas distintas de las especificadas en el código 10 05 10  |
| 10 05 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10 06     | <b>Residuos de la termometalurgia del cobre</b>   |
| 10 06 01  | Escorias de la producción primaria y secundaria   |
| 10 06 02  | Granzas y espumas de la producción primaria y secundaria  |
| 10 06 03* | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos  |
| 10 06 04  | Otras partículas y polvos   |
| 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 06 10  | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración distintos de los especificados en el código 10 06 09                      |
| 10 06 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 10 07     | <b>Residuos de la termometalurgia de la plata, oro y platino</b>   |
| 10 07 01  | Escorias de la producción primaria y secundaria  |
| 10 07 02  | Granzas y espumas de la producción primaria y secundaria   |
| 10 07 03  | Residuos sólidos del tratamiento de gases  |
| 10 07 04  | Otras partículas y polvos  |
| 10 07 05  | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases  |
| 10 07 07* | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites   |
| 10 07 08  | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración distintos de los especificados en el código 10 07 07                      |
| 10 07 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 10 08     | <b>Residuos de la termometalurgia de otros metales no féreos</b>   |
| 10 08 04  | Partículas y polvo   |
| 10 08 08* | Escorias salinas de la producción primaria y secundaria  |
| 10 08 09  | Otras escorias   |
| 10 08 10* | Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas              |
| 10 08 11  | Granzas y espumas distintas de las especificadas en el código 10 08 10   |
| 10 08 12* | Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos   |
| 10 08 13  | Residuos que contienen carbono procedentes de la fabricación de ánodos, distintos de los especificados en el código 10 08 12 |
| 10 08 14  | Fragmentos de ánodos   |
| 10 08 15* | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 08 16  | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos distintas de las especificadas en el código 10 08 15                        |
| 10 08 17* | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas                                    |
| 10 08 18  | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 08 17                  |

|           |   |
|-----------|---|
| 10 08 19* | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites                                |
| 10 08 20  | Residuos del tratamiento del agua de refrigeración distintos de los especificados en el código 10 08 19 |
| 10 08 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10 09     | <b>Residuos de la fundición de piezas férreas</b>   |
| 10 09 03  | Escorias de horno   |
| 10 09 05* | Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas                             |
| 10 09 06  | Machos y moldes de fundición sin colada distintos de los especificados en el código 10 09 05            |
| 10 09 07* | Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas                             |
| 10 09 08  | Machos y moldes de fundición con colada distintos de los especificados en el código 10 09 07            |
| 10 09 09* | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos que contienen sustancias peligrosas                    |
| 10 09 10  | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos distintas de las especificadas en el código 10 09 09   |
| 10 09 11* | Otras partículas que contienen sustancias peligrosas  |
| 10 09 12  | Otras partículas distintas de las especificadas en el código 10 09 11                                   |
| 10 09 13* | Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 09 14  | Ligantes residuales distintos de los especificados en el código 10 09 13                                |
| 10 09 15* | Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas                       |
| 10 09 16  | Residuos de agentes indicadores de fisuración distintos de los especificados en el código 10 09 15      |
| 10 09 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10 10     | <b>Residuos de la fundición de piezas no férreas</b>  |
| 10 10 03  | Escorias de horno   |
| 10 10 05* | Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas                             |
| 10 10 06  | Machos y moldes de fundición sin colada distintos de los especificados en el código 10 10 05            |
| 10 10 07* | Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas                             |
| 10 10 08  | Machos y moldes de fundición con colada distintos de los especificados en el código 10 10 07            |



|           |  |
|-----------|--|
| 10 10 09* | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 10 10  | Partículas procedentes de los efluentes gaseosos distintas de las especificadas en el código 10 10 09                          |
| 10 10 11* | Otras partículas que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 10 12  | Otras partículas distintas de las especificadas en el código 10 10 11  |
| 10 10 13* | Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas  |
| 10 10 14  | Ligantes residuales distintos de los especificados en el código 10 10 13   |
| 10 10 15* | Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas  |
| 10 10 16  | Residuos de agentes indicadores de fisuración distintos de los especificados en el código 10 10 15                             |
| 10 10 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 10 11     | <b>Residuos de la fabricación del vidrio y sus derivados</b>   |
| 10 11 03  | Residuos de materiales de fibra de vidrio  |
| 10 11 05  | Partículas y polvo   |
| 10 11 09* | Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción que contienen sustancias peligrosas                         |
| 10 11 10  | Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción distintos de los especificados en el código 10 11 09        |
| 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 12  | Residuos de vidrio distintos de los especificados en el código 10 11 11  |
| 10 11 13* | Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio que contienen sustancias peligrosas                                       |
| 10 11 14  | Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio, distintos de los especificados en el código 10 11 13                     |
| 10 11 15* | Residuos sólidos del tratamiento de gases de combustión que contienen sustancias peligrosas                                    |
| 10 11 16  | Residuos sólidos del tratamiento de gases de combustión, distintos de los especificados en el código 10 11 15                  |
| 10 11 17* | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas                                      |
| 10 11 18  | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 11 17                    |
| 10 11 19* | Residuos sólidos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas                               |
| 10 11 20  | Residuos sólidos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 10 11 19             |

|           |   |
|-----------|---|
| 10 11 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10 12     | <b>Residuos de la fabricación de productos cerámicos, ladrillos, tejas y materiales de construcción</b>               |
| 10 12 01  | Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción  |
| 10 12 03  | Partículas y polvo  |
| 10 12 05  | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases   |
| 10 12 06  | Moldes desechados   |
| 10 12 08  | Residuos de cerámica, ladrillos, tejas y materiales de construcción (después del proceso de cocción)                  |
| 10 12 09* | Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 12 10  | Residuos sólidos del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 12 09                       |
| 10 12 11* | Residuos de vidrio que contienen metales pesados  |
| 10 12 12  | Residuos de vidrio distintos de los especificados en el código 10 12 11   |
| 10 12 13  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes   |
| 10 12 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10 13     | <b>Residuos de la fabricación de cemento, cal y yeso y de productos derivados</b>                                     |
| 10 13 01  | Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción  |
| 10 13 04  | Residuos de la calcinación e hidratación de la cal  |
| 10 13 06  | Partículas y polvo (excepto los códigos 10 13 12 y 10 13 13)  |
| 10 13 07  | Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases   |
| 10 13 09* | Residuos de la fabricación de fibrocemento que contienen amianto  |
| 10 13 10  | Residuos de la fabricación de fibrocemento distintos de los especificados en el código 10 13 09                       |
| 10 13 11  | Residuos de materiales compuestos a base de cemento distintos de los especificados en los códigos 10 13 09 y 10 13 10 |
| 10 13 12* | Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas   |
| 10 13 13  | Residuos sólidos del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 13 12                       |
| 10 13 14  | Residuos de hormigón y lodos de hormigón  |
| 10 13 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 10 14     | <b>Residuos de crematorios</b>  |
| 10 14 01* | Residuos de la depuración de gases que contienen mercurio   |

|           |   |
|-----------|---|
| 11        | RESIDUOS DEL TRATAMIENTO QUÍMICO DE SUPERFICIE Y DEL RECUBRIMIENTO DE METALES Y OTROS MATERIALES; RESIDUOS DE LA HIDROMETALURGIA NO FÉRREA  |
| 11 01     | <b>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)</b> |
| 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 10  | Lodos y tortas de filtración distintos de los especificados en el código 11 01 09   |
| 11 01 11* | Líquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas  |
| 11 01 12  | Líquidos acuosos de enjuague distintos de los especificados en el código 11 01 11   |
| 11 01 13* | Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas  |
| 11 01 14  | Residuos de desengrasado distintos de los especificados en el código 11 01 13   |
| 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  |
| 11 01 98* | Otros residuos que contienen sustancias peligrosas  |
| 11 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 11 02     | <b>Residuos de procesos hidrometalúrgicos no féreos</b>   |
| 11 02 02* | Lodos de la hidrometalurgia del zinc (incluida jarosita, goetita)   |
| 11 02 03  | Residuos de la producción de ánodos para procesos de electrólisis acuosa  |
| 11 02 05* | Residuos de procesos de la hidrometalurgia del cobre que contienen sustancias peligrosas  |
| 11 02 06  | Residuos de procesos de la hidrometalurgia del cobre distintos de los especificados en el código 11 02 05   |
| 11 02 07* | Otros residuos que contienen sustancias peligrosas  |
| 11 02 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |

|           |   |
|-----------|---|
| 11 03     | <b>Lodos y sólidos de procesos de temple</b>  |
| 11 03 01* | Residuos que contienen cianuro  |
| 11 03 02* | Otros residuos  |
| 11 05     | <b>Residuos de procesos de galvanización en caliente</b>  |
| 11 05 01  | Matas de galvanización  |
| 11 05 02  | Cenizas de zinc   |
| 11 05 03* | Residuos sólidos del tratamiento de gases   |
| 11 05 04* | Fundentes usados  |
| 11 05 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 12        | <b>RESIDUOS DEL MOLDEADO Y DEL TRATAMIENTO FÍSICO Y MECÁNICO DE SUPERFICIE DE METALES Y PLÁSTICOS</b> |
| 12 01     | <b>Residuos del moldeo y tratamiento físico y mecánico de superficie de metales y plásticos</b>       |
| 12 01 01  | Limaduras y virutas de metales férreos  |
| 12 01 02  | Polvo y partículas de metales férreos   |
| 12 01 03  | Limaduras y virutas de metales no férreos   |
| 12 01 04  | Polvo y partículas de metales no férreos  |
| 12 01 05  | Virutas y rebabas de plástico   |
| 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 13  | Residuos de soldadura   |
| 12 01 14* | Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas   |
| 12 01 15  | Lodos de mecanizado distintos de los especificados en el código 12 01 14                              |
| 12 01 16* | Residuos de granallado o chorreado que contienen sustancias peligrosas                                |
| 12 01 17  | Residuos de granallado o chorreado distintos de los especificados en el código 12 01 16               |

|           |  |
|-----------|--|
| 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 01 21  | Muelas y materiales de esmerilado usados distintos de los especificados en el código 12 01 20                          |
| 12 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 12 03     | <b>Residuos de los procesos de desengrase con agua y vapor (excepto el capítulo 11)</b>                                |
| 12 03 01* | Líquidos acuosos de limpieza   |
| 12 03 02* | Residuos de desengrase al vapor  |
| 13        | RESIDUOS DE ACEITES Y DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS (excepto los aceites comestibles y los de los capítulos 05, 12 y 19)    |
| 13 01     | <b>Residuos de aceites hidráulicos</b>   |
| 13 01 01* | Aceites hidráulicos que contienen PCB  |
| 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     | <b>Residuos de aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</b>   |
| 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     | <b>Residuos de aceites de aislamiento y transmisión de calor</b>   |
| 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     | <b>Aceites de sentinas</b>  |
| 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     | <b>Restos de separadores de agua/sustancias aceitosas</b>   |
| 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  |
| 13 05 06* | Aceites 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     | <b>Residuos de combustibles líquidos</b>  |
| 13 07 01* | Fuelóleo y gasóleo  |
| 13 07 02* | Gasolina  |
| 13 07 03* | Otros combustibles (incluidas mezclas)  |
| 13 08     | <b>Residuos de aceites no especificados en otra categoría</b>   |
| 13 08 01* | Lodos o emulsiones de desalación  |
| 13 08 02* | Otras emulsiones  |
| 13 08 99* | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 14        | RESIDUOS DE DISOLVENTES, REFRIGERANTES Y PROPELENTES ORGÁNICOS (excepto los de los capítulos 07 y 08) |
| 14 06     | <b>Residuos de disolventes, refrigerantes y propelentes de espuma y aerosoles 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        | RESIDUOS DE ENVASES; ABSORBENTES, TRAJOS DE LIMPIEZA, MATERIALES DE FILTRACIÓN Y ROPAS DE PROTECCIÓN NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA  |
| 15 01     | <b>Envases (incluidos los residuos de envases de la recogida selectiva municipal)</b>  |
| 15 01 01  | Envases de papel y cartón  |
| 15 01 02  | Envases de plástico  |
| 15 01 03  | Envases de madera  |
| 15 01 04  | Envases metálicos  |
| 15 01 05  | Envases compuestos   |
| 15 01 06  | Envases mezclados  |
| 15 01 07  | Envases de vidrio  |
| 15 01 09  | Envases textiles   |
| 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 (por ejemplo, amianto)   |
| 15 02     | <b>Absorbentes, materiales de filtración, trajes de limpieza y ropas protectoras</b>   |
| 15 02 02* | Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trajes de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas  |
| 15 02 03  | Absorbentes, materiales de filtración, trajes de limpieza y ropas protectoras distintos de los especificados en el código 15 02 02   |
| 16        | RESIDUOS NO ESPECIFICADOS EN OTRO CAPÍTULO DE LA LISTA   |
| 16 01     | <b>Vehículos de diferentes medios de transporte (incluidas las máquinas no de carretera) al final de su vida útil y residuos del desguace de vehículos al final de su vida útil y del mantenimiento de vehículos (excepto los de los capítulos 13 y 14 y los subcapítulos 16 06 y 16 08)</b> |
| 16 01 03  | Neumáticos al final de su vida útil  |
| 16 01 04* | Vehículos al final de su vida útil   |
| 16 01 06  | Vehículos al final de su vida útil que no contengan líquidos ni otros componentes peligrosos   |
| 16 01 07* | Filtros de aceite  |
| 16 01 08* | Componentes que contienen mercurio   |

|           |  |
|-----------|--|
| 16 01 09* | Componentes que contienen PCB  |
| 16 01 10* | Componentes explosivos (por ejemplo, colchones de aire)  |
| 16 01 11* | Zapatas de freno que contienen amianto   |
| 16 01 12  | Zapatas de freno distintas de las especificadas en el código 16 01 11  |
| 16 01 13* | Líquidos de frenos   |
| 16 01 14* | Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas  |
| 16 01 15  | Anticongelantes distintos de los especificados en el código 16 01 14   |
| 16 01 16  | Depósitos para gases licuados  |
| 16 01 17  | Metales féreos   |
| 16 01 18  | Metales no féreos  |
| 16 01 19  | Plástico   |
| 16 01 20  | Vidrio   |
| 16 01 21* | Componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 16 01 07 a 16 01 11 y 16 01 13 y 16 01 14                             |
| 16 01 22  | Componentes no especificados en otra categoría   |
| 16 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 16 02     | <b>Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos</b>  |
| 16 02 09* | Transformadores y condensadores que contienen PCB  |
| 16 02 10* | Equipos desechados que contienen PCB, o están 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 <sup>(1)</sup> , distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12 |
| 16 02 14  | Equipos desechados distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 13   |
| 16 02 15* | Componentes peligrosos retirados de equipos desechados   |
| 16 02 16  | Componentes retirados de equipos desechados distintos de los especificados en el código 16 02 15   |
| 16 03     | <b>Lotes de productos fuera de especificación y productos no utilizados</b>  |
| 16 03 03* | Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas   |



|           |   |
|-----------|---|
| 16 03 04  | Residuos inorgánicos distintos de los especificados en el código 16 03 03   |
| 16 03 05* | Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas  |
| 16 03 06  | Residuos orgánicos distintos de los especificados en el código 16 03 05   |
| 16 03 07* | Mercurio metálico   |
| 16 04     | <b>Residuos de explosivos</b>   |
| 16 04 01* | Residuos de municiones  |
| 16 04 02* | Residuos de fuegos artificiales   |
| 16 04 03* | Otros residuos explosivos   |
| 16 05     | <b>Gases en recipientes a presión y productos químicos desechados</b>   |
| 16 05 04* | Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas  |
| 16 05 05  | Gases en recipientes a presión, distintos de los especificados en el código 16 05 04  |
| 16 05 06* | Productos químicos de laboratorio que consisten en sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio, o las contienen |
| 16 05 07* | Productos químicos inorgánicos desechados que consisten en sustancias peligrosas o las contienen  |
| 16 05 08* | Productos químicos orgánicos desechados que consisten en sustancias peligrosas o las contienen  |
| 16 05 09  | Productos químicos desechados distintos de los especificados en los códigos 16 05 06, 16 05 07 o 16 05 08   |
| 16 06     | <b>Pilas y acumuladores</b>   |
| 16 06 01* | Baterías de plomo   |
| 16 06 02* | Acumuladores de Ni-Cd   |
| 16 06 03* | Pilas que contienen mercurio  |
| 16 06 04  | Pilas alcalinas (excepto 16 06 03)  |
| 16 06 05  | Otras pilas y acumuladores  |
| 16 06 06* | Electrolitos de pilas y acumuladores recogidos selectivamente   |
| 16 07     | <b>Residuos de la limpieza de cisternas de transporte y almacenamiento y de la limpieza de cubas (excepto los de los capítulos 05 y 13)</b>           |
| 16 07 08* | Residuos que contienen hidrocarburos  |
| 16 07 09* | Residuos que contienen otras sustancias peligrosas  |
| 16 07 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |

|           |   |
|-----------|---|
| 16 08     | <b>Catalizadores usados</b>   |
| 16 08 01  | Catalizadores usados que contienen oro, plata, renio, rodio, paladio, iridio o platino (excepto el código 16 08 07)                         |
| 16 08 02* | Catalizadores usados que contienen metales de transición peligrosos o compuestos de metales de transición peligrosos                        |
| 16 08 03  | Catalizadores usados que contienen metales de transición o compuestos de metales de transición no especificados en otra categoría           |
| 16 08 04  | Catalizadores usados procedentes del craqueo catalítico fluido (excepto los del código 16 08 07)  |
| 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     | <b>Sustancias oxidantes</b>   |
| 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     | <b>Residuos líquidos acuosos destinados a plantas de tratamiento externas</b>   |
| 16 10 01* | Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas   |
| 16 10 02  | Residuos líquidos acuosos distintos de los especificados en el código 16 10 01  |
| 16 10 03* | Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosas  |
| 16 10 04  | Concentrados acuosos distintos de los especificados en el código 16 10 03   |
| 16 11     | <b>Residuos de revestimientos y refractarios</b>  |
| 16 11 01* | Revestimientos y refractarios a base de carbono, procedentes de procesos metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas                  |
| 16 11 02  | Revestimientos y refractarios a base de carbono, procedentes de procesos metalúrgicos, distintos de los especificados en el código 16 11 01 |
| 16 11 03* | Otros revestimientos y refractarios procedentes de procesos metalúrgicos que contienen sustancias peligrosas                                |
| 16 11 04  | Otros revestimientos y refractarios procedentes de procesos metalúrgicos, distintos de los especificados en el código 16 11 03              |
| 16 11 05* | Revestimientos y refractarios, procedentes de procesos no metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas                                 |
| 16 11 06  | Revestimientos y refractarios procedentes de procesos no metalúrgicos, distintos de los especificados en el código 16 11 05                 |

|           |   |
|-----------|---|
| 17        | RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (INCLUIDA LA TIERRA EXCAVADA DE ZONAS CONTAMINADAS)                              |
| 17 01     | <b>Hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos</b>  |
| 17 01 01  | Hormigón  |
| 17 01 02  | Ladrillos   |
| 17 01 03  | Tejas y materiales cerámicos  |
| 17 01 06* | Mezclas, o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sustancias peligrosas |
| 17 01 07  | Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, distintas de las especificadas en el código 17 01 06        |
| 17 02     | <b>Madera, vidrio y plástico</b>  |
| 17 02 01  | Madera  |
| 17 02 02  | Vidrio  |
| 17 02 03  | Plástico  |
| 17 02 04* | Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas                              |
| 17 03     | <b>Mezclas bituminosas, alquitrán de hulla y otros productos alquitranados</b>  |
| 17 03 01* | Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla  |
| 17 03 02  | Mezclas bituminosas distintas de las especificadas en el código 17 03 01  |
| 17 03 03* | Alquitrán de hulla y productos alquitranados  |
| 17 04     | <b>Metales (incluidas sus aleaciones)</b>   |
| 17 04 01  | Cobre, bronce, latón  |
| 17 04 02  | Aluminio  |
| 17 04 03  | Plomo   |
| 17 04 04  | Zinc  |
| 17 04 05  | Hierro y acero  |
| 17 04 06  | Estaño  |
| 17 04 07  | Metales mezclados   |
| 17 04 09* | Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas   |
| 17 04 10* | Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas                                      |
| 17 04 11  | Cables distintos de los especificados en el código 17 04 10   |

|           |   |
|-----------|---|
| 17 05     | <b>Tierra (incluida la tierra excavada de zonas contaminadas), piedras y lodos de drenaje</b>   |
| 17 05 03* | Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas  |
| 17 05 04  | Tierra y piedras distintas de las especificadas en el código 17 05 03   |
| 17 05 05* | Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas  |
| 17 05 06  | Lodos de drenaje distintos de los especificados en el código 17 05 05   |
| 17 05 07* | Balasto de vías férreas que contiene sustancias peligrosas  |
| 17 05 08  | Balasto de vías férreas distinto del especificado en el código 17 05 07   |
| 17 06     | <b>Materiales de aislamiento y materiales de construcción que contienen amianto</b>   |
| 17 06 01* | Materiales de aislamiento que contienen amianto   |
| 17 06 03* | Otros materiales de aislamiento que consisten en sustancias peligrosas o contienen dichas sustancias  |
| 17 06 04  | Materiales de aislamiento distintos de los especificados en los códigos 17 06 01 y 17 06 03   |
| 17 06 05* | Materiales de construcción que contienen amianto  |
| 17 08     | <b>Materiales de construcción a base de yeso</b>  |
| 17 08 01* | Materiales de construcción a base de yeso contaminados con sustancias peligrosas  |
| 17 08 02  | Materiales de construcción a base de yeso distintos de los especificados en el código 17 08 01  |
| 17 09     | <b>Otros residuos de construcción y demolición</b>  |
| 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  |
| 17 09 04  | Residuos mezclados de construcción y demolición distintos de los especificados en los códigos 17 09 01, 17 09 02 y 17 09 03   |
| 18        | <b>RESIDUOS DE SERVICIOS MÉDICOS O VETERINARIOS O DE INVESTIGACIÓN ASOCIADA (salvo los residuos de cocina y de restaurante no procedentes directamente de la prestación de cuidados sanitarios)</b>   |
| 18 01     | <b>Residuos de maternidades, del diagnóstico, tratamiento o prevención de enfermedades humanas</b>  |
| 18 01 01  | Objetos cortantes y punzantes (excepto el código 18 01 03)  |

|           |   |
|-----------|---|
| 18 01 02  | Restos anatómicos y órganos, incluidos bolsas y bancos de sangre (excepto el código 18 01 03)   |
| 18 01 03* | Residuos cuya recogida y eliminación son objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones  |
| 18 01 04  | Residuos cuya recogida y eliminación no son objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones (por ejemplo, vendajes, vaciados de yeso, ropa blanca, ropa desechable, pañales)                      |
| 18 01 06* | Productos químicos que consisten en sustancias peligrosas o contienen dichas sustancias   |
| 18 01 07  | Productos químicos distintos de los especificados en el código 18 01 06   |
| 18 01 08* | Medicamentos citotóxicos y citostáticos   |
| 18 01 09  | Medicamentos distintos de los especificados en el código 18 01 08   |
| 18 01 10* | Residuos de amalgamas procedentes de cuidados dentales  |
| 18 02     | <b>Residuos de la investigación, diagnóstico, tratamiento o prevención de enfermedades de animales</b>  |
| 18 02 01  | Objetos cortantes y punzantes (excepto el código 18 02 02)  |
| 18 02 02* | Residuos cuya recogida y eliminación son objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones  |
| 18 02 03  | Residuos cuya recogida y eliminación no son objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones   |
| 18 02 05* | Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas   |
| 18 02 06  | Productos químicos distintos de los especificados en el código 18 02 05   |
| 18 02 07* | Medicamentos citotóxicos y citostáticos   |
| 18 02 08  | Medicamentos distintos de los especificados en el código 18 02 07   |
| 19        | 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 CONSUMO INDUSTRIAL |
| 19 01     | <b>Residuos de la incineración o pirólisis de residuos</b>  |
| 19 01 02  | Materiales féreos separados de la ceniza de fondo de horno  |
| 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 de combustión   |
| 19 01 11* | Ceniza de fondo de horno y escorias que contienen sustancias peligrosas   |
| 19 01 12  | Ceniza de fondo de horno y escorias distintas de las especificadas en el código 19 01 11  |

|           |   |
|-----------|---|
| 19 01 13* | Cenizas volantes que contienen sustancias peligrosas  |
| 19 01 14  | Cenizas volantes distintas de las especificadas en el código 19 01 13   |
| 19 01 15* | Polvo de caldera que contiene sustancias peligrosas   |
| 19 01 16  | Polvo de caldera distinto del especificado en el código 19 01 15  |
| 19 01 17* | Residuos de pirólisis que contienen sustancias peligrosas   |
| 19 01 18  | Residuos de pirólisis distintos de los especificados en el código 19 01 17  |
| 19 01 19  | Arenas de lechos fluidizados  |
| 19 01 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 19 02     | <b>Residuos de tratamientos fisicoquímicos de residuos (incluidas la descromatación, la descianurización y la neutralización)</b> |
| 19 02 03  | Residuos mezclados previamente, compuestos exclusivamente por residuos no peligrosos  |
| 19 02 04* | Residuos mezclados previamente, compuestos por al menos un residuo peligroso  |
| 19 02 05* | Lodos de tratamientos fisicoquímicos que contienen sustancias peligrosas  |
| 19 02 06  | Lodos de tratamientos fisicoquímicos, distintos de los especificados en el código 19 02 05  |
| 19 02 07* | Aceite 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 10  | Residuos combustibles distintos de los especificados en los códigos 19 02 08 y 19 02 09   |
| 19 02 11* | Otros residuos que contienen sustancias peligrosas  |
| 19 02 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 19 03     | <b>Residuos estabilizados/solidificados</b>   |
| 19 03 04* | Residuos peligrosos, parcialmente estabilizados, distintos de los especificados en el código 19 03 08                             |
| 19 03 05  | Residuos estabilizados distintos de los especificados en el código 19 03 04   |
| 19 03 06* | Residuos peligrosos solidificados   |
| 19 03 07  | Residuos solidificados distintos de los especificados en el código 19 03 06   |
| 19 03 08* | Mercurio parcialmente estabilizado  |
| 19 04     | <b>Residuos vitrificados y residuos de la vitrificación</b>   |
| 19 04 01  | Residuos vitrificados   |

|           |  |
|-----------|--|
| 19 04 02* | Cenizas volantes y otros residuos del tratamiento de gases de combustión   |
| 19 04 03* | Fase sólida no vitrificada   |
| 19 04 04  | Residuos líquidos acuosos del templado de residuos vitrificados  |
| 19 05     | <b>Residuos del tratamiento aeróbico de residuos sólidos</b>   |
| 19 05 01  | Fracción no compostada de residuos municipales y asimilados  |
| 19 05 02  | Fracción no compostada de residuos de procedencia animal o vegetal   |
| 19 05 03  | Compost fuera de especificación  |
| 19 05 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 19 06     | <b>Residuos del tratamiento anaeróbico de residuos</b>   |
| 19 06 03  | Licor del tratamiento anaeróbico de residuos municipales   |
| 19 06 04  | Lodos de digestión del tratamiento anaeróbico de residuos municipales  |
| 19 06 05  | Licor del tratamiento anaeróbico de residuos animales y vegetales  |
| 19 06 06  | Lodos de digestión del tratamiento anaeróbico de residuos animales y vegetales   |
| 19 06 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 19 07     | <b>Lixiviados de vertedero</b>   |
| 19 07 02* | Lixiviados de vertedero que contienen sustancias peligrosas  |
| 19 07 03  | Lixiviados de vertedero distintos de los especificados en el código 19 07 02   |
| 19 08     | <b>Residuos de plantas de tratamiento de aguas residuales no especificados en otra categoría</b>   |
| 19 08 01  | Residuos de cribado  |
| 19 08 02  | Residuos de desarenado   |
| 19 08 05  | Lodos del tratamiento de aguas residuales urbanas  |
| 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 09  | Mezclas de grasas y aceites procedentes de la separación de agua/sustancias aceitosas que contienen solamente aceites y grasas comestibles |
| 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 12  | Lodos procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales distintos de los especificados en el código 19 08 11 |
| 19 08 13* | Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales                      |
| 19 08 14  | Lodos procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales, distintos de los especificados en el código 19 08 13    |
| 19 08 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 19 09     | <b>Residuos de la preparación de agua para consumo humano o agua para uso industrial</b>  |
| 19 09 01  | Residuos sólidos de la filtración primaria y cribado  |
| 19 09 02  | Lodos de la clarificación del agua  |
| 19 09 03  | Lodos de descarbonatación   |
| 19 09 04  | Carbón activo usado   |
| 19 09 05  | Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas  |
| 19 09 06  | Soluciones y lodos de la regeneración de intercambiadores de iones  |
| 19 09 99  | Residuos no especificados en otra categoría   |
| 19 10     | <b>Residuos procedentes del fragmentado de residuos que contienen metales</b>   |
| 19 10 01  | Residuos de hierro y acero  |
| 19 10 02  | Residuos no féreos  |
| 19 10 03* | Fracciones ligeras de fragmentación ( <i>fluff-light</i> ) y polvo que contienen sustancias peligrosas                            |
| 19 10 04  | Fracciones ligeras de fragmentación ( <i>fluff-light</i> ) y polvo distintas de las especificadas en el código 19 10 03           |
| 19 10 05* | Otras fracciones que contienen sustancias peligrosas  |
| 19 10 06  | Otras fracciones distintas de las especificadas en el código 19 10 05   |
| 19 11     | <b>Residuos de la regeneración de aceites</b>   |
| 19 11 01* | Arcillas de filtración usadas   |
| 19 11 02* | Alquitranes 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 <i>in situ</i> de efluentes que contienen sustancias peligrosas   |



|           |  |
|-----------|--|
| 19 11 06  | Lodos del tratamiento <i>in situ</i> de efluentes, distintos de los especificados en el código 19 11 05  |
| 19 11 07* | Residuos de la depuración de gases de combustión   |
| 19 11 99  | Residuos no especificados en otra categoría  |
| 19 12     | <b>Residuos del tratamiento mecánico de residuos (por ejemplo, clasificación, trituración, compactación, peletización) no especificados en otra categoría</b>  |
| 19 12 01  | Papel y cartón   |
| 19 12 02  | Metales férricos   |
| 19 12 03  | Metales no férricos  |
| 19 12 04  | Plástico y caucho  |
| 19 12 05  | Vidrio   |
| 19 12 06* | Madera que contiene sustancias peligrosas  |
| 19 12 07  | Madera distinta de la especificada en el código 19 12 06   |
| 19 12 08  | Materias textiles  |
| 19 12 09  | Minerales (por ejemplo, arena, piedras)  |
| 19 12 10  | Residuos combustibles (combustible derivado de desperdicios)   |
| 19 12 11* | Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos que contienen sustancias peligrosas                          |
| 19 12 12  | Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos, distintos de los especificados en el código 19 12 11        |
| 19 13     | <b>Residuos de la recuperación de suelos y de aguas subterráneas</b>   |
| 19 13 01* | Residuos sólidos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas  |
| 19 13 02  | Residuos sólidos de la recuperación de suelos distintos de los especificados en el código 19 13 01   |
| 19 13 03* | Lodos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas   |
| 19 13 04  | Lodos de la recuperación de suelos distintos de los especificados en el código 19 13 03  |
| 19 13 05* | Lodos de la recuperación de aguas subterráneas que contienen sustancias peligrosas   |
| 19 13 06  | Lodos de la recuperación de aguas subterráneas distintos de los especificados en el código 19 13 05  |
| 19 13 07* | Residuos líquidos acuosos y concentrados acuosos, procedentes de la recuperación de aguas subterráneas, que contienen sustancias peligrosas,                   |
| 19 13 08  | Residuos de líquidos acuosos y concentrados acuosos procedentes de la recuperación de aguas subterráneas, distintos de los especificados en el código 19 13 07 |

|           |   |
|-----------|---|
| 20        | RESIDUOS MUNICIPALES (RESIDUOS DOMÉSTICOS Y RESIDUOS ASIMILABLES PROCEDENTES DE LOS COMERCIOS, INDUSTRIAS E INSTITUCIONES), INCLUIDAS LAS FRACCIONES RECOGIDAS SELECTIVAMENTE |
| 20 01     | <b>Fracciones recogidas selectivamente (excepto las especificadas en el subcapítulo 15 01)</b>  |
| 20 01 01  | Papel y cartón  |
| 20 01 02  | Vidrio  |
| 20 01 08  | Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes   |
| 20 01 10  | Ropa  |
| 20 01 11  | Materias textiles   |
| 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 25  | Aceites y grasas comestibles  |
| 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 28  | Pinturas, tintas, adhesivos y resinas distintos de los especificados en el código 20 01 27  |
| 20 01 29* | Detergentes que contienen sustancias peligrosas   |
| 20 01 30  | Detergentes distintos de los especificados en el código 20 01 29  |
| 20 01 31* | Medicamentos citotóxicos y citostáticos   |
| 20 01 32  | Medicamentos distintos de los especificados en el código 20 01 31   |
| 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                       |
| 20 01 34  | Baterías y acumuladores distintos de los especificados en el código 20 01 33  |
| 20 01 35* | 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 36  | Equipos eléctricos y electrónicos desechados distintos de los especificados en los códigos 20 01 21, 20 01 23 y 20 01 35 |
| 20 01 37* | Madera que contiene sustancias peligrosas  |
| 20 01 38  | Madera distinta de la especificada en el código 20 01 37   |
| 20 01 39  | Plásticos  |
| 20 01 40  | Metales  |
| 20 01 41  | Residuos del deshollinado de chimeneas   |
| 20 01 99  | Otras fracciones no especificadas en otra categoría  |
| 20 02     | <b>Residuos de parques y jardines (incluidos los residuos de cementerios)</b>  |
| 20 02 01  | Residuos biodegradables  |
| 20 02 02  | Tierra y piedras   |
| 20 02 03  | Otros residuos no biodegradables   |
| 20 03     | <b>Otros residuos municipales</b>  |
| 20 03 01  | Mezclas de residuos municipales  |
| 20 03 02  | Residuos de mercados   |
| 20 03 03  | Residuos de limpieza viaria  |
| 20 03 04  | Lodos de fosas sépticas  |
| 20 03 06  | Residuos de la limpieza de alcantarillas   |
| 20 03 07  | Residuos voluminosos   |
| 20 03 99  | Residuos municipales no especificados en otra categoría  |

(<sup>1</sup>) Los componentes peligrosos de los aparatos eléctricos y electrónicos pueden ser los acumuladores y pilas especificados en el subcapítulo 16 06 marcados como peligrosos, los interruptores de mercurio, el vidrio de los tubos de rayos catódicos y otros vidrios activados, etc.