

Se dos acordos alcanzados entre as partes en virtude deste procedemento se deriva a realización pola sociedade concesionaria correspondente dalgunha das actividades mencionadas no artigo 2 deste real decreto, a súa efectividade quedará condicionada á obtención por esta da autorización regulada nel e, se é o caso, da correspondente licencia individual para o establecemento de redes públicas de telecomunicacións, de conformidade coa Lei 11/1998, do 24 de abril, xeral de telecomunicacións.

No mesmo suposto descrito no parágrafo anterior, se as condicións de uso compartido fosen fixadas pola Comisión de Mercado das Telecomunicacións, esta condicionará a eficacia da súa resolución á obtención polo concesionario da autorización prevista neste real decreto e, de se-lo caso, da correspondente licencia individual.

**Disposición derradeira primeira. *Réxime competencial.***

Este real decreto dítase ó abeiro das competencias recoñecidas ó Estado no artigo 149.1.21.<sup>a</sup> e 24.<sup>a</sup> da Constitución.

**Disposición derradeira segunda. *Habilitación normativa.***

Facúltase o ministro de Fomento para dicta-las disposicións necesarias para a aplicación e desenvolvemento deste real decreto.

**Disposición derradeira terceira. *Entrada en vigor.***

Este real decreto entrará en vigor o día seguinte ó da súa publicación no «Boletín Oficial del Estado».

Dado en Madrid o 8 de febreiro de 2002.

JUAN CARLOS R.

O ministro da Presidencia,  
JUAN JOSÉ LUCAS GIMÉNEZ

## MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

**3285** *ORDE MAM/304/2002, do 8 de febreiro, pola que se publican as operacións de valorización e eliminación de residuos e a lista europea de residuos. («BOE» 43, do 19-2-2002.)*

A Lei 10/1998, do 21 de abril, de residuos, establece o réxime xurídico básico aplicable ós residuos en España e, en tal sentido, habilita o Ministerio de Medio Ambiente para publicar unha serie de medidas adoptadas polas institucións comunitarias mediante diversas decisións, como é o caso das operacións de valorización e eliminación e das listas europeas sobre residuos.

Así, no segundo parágrafo do número 2 da disposición derradeira terceira da mencionada lei, establécese que o citado departamento publicará a lista de operacións de valorización e eliminación de residuos, aprobada mediante a Decisión 96/350/CE, o que se leva a cabo no anexo 1 desta orde, de forma tal que resulta de aplicación a todo tipo de residuos e permite unha correcta aplicación dos propios conceptos de «valorización» e «eliminación», de acordo co establecido nas alíneas k) e l) do artigo 3 da Lei 10/1998.

Do mesmo modo, no primeiro parágrafo do número 2 da mesma disposición derradeira terceira da Lei 10/1998, facúltase o Ministerio de Medio Ambiente para publica-lo Catálogo Europeo de Residuos (CER) e a Lista de Residuos Perigosos, aprobados, respectivamente, polas decisións comunitarias 94/3/CE, da Comisión, do 20 de decembro, e 99/404/CE, do Consello, do 22 de decembro.

Estas decisións comunitarias foron derogadas pola Decisión 2000/532/CE, da Comisión, do 3 de maio (posteriormente modificada polas decisións da Comisión, 2001/118/CE, do 16 de xaneiro e 2001/119, do 22 de xaneiro, e pola Decisión do Consello, 2001/573, do 23 de xullo) mediante a que se aproba a Lista Europea de Residuos, que, ademais doutras modificacións, refunde as dúas listas anteriormente mencionadas nunha soa. Resulta, por tanto, pertinente proceder á publicación da mencionada Lista Europea de Residuos no anexo 2 desta orde, consonte a habilitación anteriormente mencionada.

Polo que se refire á propia consideración dos residuos como perigosos, no artigo 3.c) da Lei 10/1998 establécese que terán tal condición os que fosen cualificados como perigosos pola normativa comunitaria. Neste sentido, a Decisión 2000/532/CE identifica os residuos que teñen tal cualificación na Lista Europea de Residuos e establece os mecanismos pertinentes que resultan de aplicación para proceder á tal identificación, polo que todo isto se publica mediante esta orde ministerial, tanto no articulado como no anexo 2, nos que se realiza unha translación practicamente literal da Decisión 2000/532/CE, de acordo coa correspondente habilitación da Lei 10/1998, anteriormente mencionada.

Finalmente, na disposición derradeira segunda do Real decreto 952/1997, do 20 de xuño, polo que se modifica o Real decreto 833/1988, do 20 de xullo, que aproba o Regulamento para a execución da Lei 20/1986, do 14 de maio, básica de residuos tóxicos e perigosos, habilítase o ministro de Medio Ambiente para publica-las sucesivas modificacións da lista de residuos perigosos aprobada polas institucións comunitarias.

No procedemento de elaboración desta orde, que ten a consideración de lexislación básica sobre protección do ambiente, de acordo co establecido no artigo 149.1.23 da Constitución, foron consultadas as comunidades autónomas e os sectores afectados.

Na súa virtude, dispoño:

**Primeiro. *Operacións de valorización e eliminación de residuos.***

1. De conformidade co establecido no segundo parágrafo do número 2 da disposición derradeira terceira da Lei 10/1998, do 21 de abril, de residuos, no anexo 1 da presente orde publícanse as operacións de valorización e eliminación de residuos, establecidas mediante a Decisión 96/350/CE, da Comisión, do 24 de maio.

2. O anexo 1 da presente orde será aplicable a todos os residuos incluídos no ámbito de aplicación da Lei 10/1998.

**Segundo. *Lista Europea de Residuos.***

1. De conformidade co establecido no primeiro parágrafo do número 2 da disposición derradeira terceira da Lei 10/1998, do 21 de abril, de residuos, no anexo 2 da presente orde publícase a Lista Europea de Residuos, aprobada pola Decisión 2000/532/CE, da Comisión, do 3 de maio, modificada polas decisións da Comisión, 2001/118/CE, do 16 de xaneiro, e 2001/119, do 22

de xaneiro, e pola Decisión do Consello 2001/573, do 23 de xullo.

2. De conformidade co establecido no artigo 3 da Decisión 2000/532/CE, o Goberno ou, se for o caso, as comunidades autónomas nos seus respectivos ámbitos de competencias, poderán decidir, en casos excepcionais:

Que un residuo que figura na Lista Europea de Residuos como perigoso non teña tal consideración se, de acordo coas pertinentes probas documentais proporcionadas polo posuidor, non presenta ningunha das características de perigosidade enumeradas na táboa 5 do anexo I do regulamento para a execución da Lei 20/1986, do 14 de maio, básica de residuos tóxicos e perigosos, aprobado mediante o Real decreto 833/1988, do 20 de xullo, e modificado polo Real decreto 952/1997, do 20 de xuño.

Que un residuo teña a consideración de perigoso, aínda que non figure como tal na Lista Europea de Residuos se, ó seu xuízo, presenta algunha das características de perigosidade enumeradas na táboa 5 do anexo I do regulamento para a execución da Lei 20/1986, do 14 de maio, básica de residuos tóxicos e perigosos.

Se as comunidades autónomas adoptaren algunha das decisións sinaladas nos números anteriores, porano en coñecemento do Ministerio de Medio Ambiente para efectos de o notificar á Comisión Europea, a través da vía correspondente.

3. Para efectos do establecido no artigo 4 do regulamento para a execución da Lei 20/1986, do 14 de maio, básica de residuos tóxicos e perigosos, a consideración como residuos perigosos dos residuos de envases axustarase ó establecido na Lista Europea de Residuos que figura no anexo 2 desta orde e, en particular, no punto 6 da letra B dese anexo.

*Terceiro. Fundamento constitucional e carácter básico.*—Esta orde ten a consideración de lexislación básica sobre protección do ambiente, de acordo co establecido no artigo 149.1.23 da Constitución.

*Cuarto. Derrogación normativa.*—Á entrada en vigor da presente orde quedará sen efecto a resolución da Dirección Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental, do 17 de novembro de 1998, pola que se dispón a publicación do Catálogo Europeo de Residuos (CER) aprobado mediante Decisión 94/3/CE, da Comisión, do 20 de decembro.

*Quinto. Entrada en vigor.*—O establecido nesta orde entrará en vigor o día seguinte ó da súa publicación no «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 8 de febreiro de 2002.

MATAS PALOU

## ANEXO 1

**Operacións de valorización e eliminación de residuos, de conformidade coa Decisión 96/350/CE, da Comisión, do 24 de maio, pola que se modifican os anexos IIA e IIB da Directiva 75/442/CEE, do Consello, relativa ós residuos**

### PARTE A. OPERACIÓNS DE ELIMINACIÓN

D1 Depósito sobre o solo ou no seu interior (por exemplo, vertedura, etc.).

- D2 Tratamento en medio terrestre (por exemplo, biodegradación de residuos líquidos ou lodos no solo, etc.).
- D3 Inxección en profundidade (por exemplo, inxección de residuos bombeables en pozos, minas de sal, fallas xeolóxicas naturais, etc.).
- D4 Encoramento superficial (por exemplo vertedura de residuos líquidos ou lodos en pozos, estanques ou lagoas, etc.).
- D5 Vertedura en lugares especialmente deseñados (por exemplo, colocación en celas estancas separadas, recubertas e illadas entre si e o ambiente, etc.).
- D6 Vertedura no medio acuático, salvo no mar.
- D7 Vertedura no mar, incluída a inserción no leito mariño.
- D8 Tratamento biolóxico non especificado noutro número do presente anexo e que dea como resultado compostos ou mesturas que se eliminen mediante algún dos procedementos enumerados entre D1 e D12.
- D9 Tratamento fisicoquímico non especificado noutro número do presente anexo e que dea como resultado compostos ou mesturas que se eliminen mediante un dos procedementos enumerados entre D1 e D12 (por exemplo, evaporación, secado, calcinación, etc.).
- D10 Incineración en terra.
- D11 Incineración no mar.
- D12 Depósito permanente (por exemplo, colocación de contedores nunha mina, etc.).
- D13 Combinación ou mestura previa a calquera das operacións enumeradas entre D1 e D12.
- D14 Reenvasado previo a calquera das operacións enumeradas entre D1 e D13.
- D15 Almacenamento previo a calquera das operacións enumeradas entre D1 e D14 (con exclusión do almacenamento temporal previo á recolla no lugar de produción).

### PARTE B. OPERACIÓNS DE VALORIZACIÓN

- R1 Utilización principal como combustible ou como outro medio de xerar enerxía.
- R2 Recuperación ou rexeneración de disolventes.
- R3 Reciclaxe ou recuperación de substancias orgánicas que non se utilizan como disolventes (incluídas as operacións de formación de fertilizante e outras transformacións biolóxicas).
- R4 Reciclaxe ou recuperación de metais e de compostos metálicos.
- R5 Reciclaxe ou recuperación doutras materias inorgánicas.
- R6 Rexeneración de ácidos ou de bases.
- R7 Recuperación de compoñentes utilizados para reduci-la contaminación.
- R8 Recuperación de compoñentes procedentes de catalizadores.
- R9 Rexeneración ou outro novo emprego de aceites.
- R10 Tratamento de solos, producindo un beneficio á agricultura ou unha mellora ecolóxica deles.
- R11 Utilización de residuos obtidos a partir de calquera das operacións enumeradas entre R1 e R10.
- R12 Intercambio de residuos para os someter a calquera das operacións enumeradas entre R1 e R11.
- R13 Acumulación de residuos para os someter a calquera das operacións enumeradas entre R1 e R12 (con exclusión do almacenamento temporal previo á recolla no lugar da produción).

## ANEXO 2

**Lista Europea de Residuos de conformidade coa alínea a) do artigo 1 da Directiva 75/442/CEE, sobre residuos, e co número 4 do artigo 1 da Directiva 91/689/CEE, sobre residuos perigosos (aprobada pola Decisión 2000/532/CE, da Comisión, do 3 de maio, modificada polas decisións da Comisión, 2001/118/CE, do 16 de xaneiro, e 2001/119, do 22 de xaneiro, e pola Decisión do Consello 2001/573, do 23 de xullo)**

## INTRODUCCIÓN

## A)

Considérase que os residuos clasificados como perigosos presentan unha ou mais das características enumeradas no anexo III da Directiva 91/689/CEE e, no que respecta ás características H3 a H8, H10 (1) e H11 dese anexo, unha ou mais das seguintes propiedades:

Punto de inflamación  $\tau$  55 °C.

Conter unha ou mais substancias clasificadas (2) como moi tóxicas nunha concentración total  $\tau$  0,1 por 100.

Conter unha ou mais substancias clasificadas como tóxicas nunha concentración total  $\tau$  3 por 100.

Conter unha ou mais substancias clasificadas como nocivas nunha concentración total  $\tau$  25 por 100.

Conter unha ou mais substancias corrosivas clasificadas como R35 nunha concentración total  $\tau$  1 por 100.

Conter unha ou mais substancias corrosivas clasificadas como R34 nunha concentración total  $\tau$  5 por 100.

Conter unha ou mais substancias irritantes clasificadas como R41 nunha concentración total  $\tau$  10 por 100.

Conter unha ou mais substancias irritantes clasificadas como R36, R37 ou R38 nunha concentración total  $\tau$  20 por 100.

Conter unha substancia que sexa un cancerixeno coñecido da categoría 1 ou 2 nunha concentración  $\tau$  0,1 por 100.

Conter unha substancia que sexa un cancerixeno coñecido da categoría 3 nunha concentración  $\tau$  1 por 100.

Conter unha substancia tóxica para a reprodución da categoría 1 ou 2, clasificada como R60 ou R61, nunha concentración  $\tau$  0,5 por 100.

Conter unha substancia tóxica para a reprodución da categoría 3 clasificada como R62 ou R63 nunha concentración  $\tau$  5 por 100.

(1) Na Directiva 92/32/CEE do Consello, sétima modificación da Directiva 67/548/CEE, introduciuse o termo «tóxico para a reprodución», co que se substituíu o termo «teratoxénico». O termo «tóxico para a reprodución» considérase conforme a característica H10 do anexo III da Directiva 91/689/CEE.

(2) A clasificación e os números R remiten á Directiva 67/548/CEE do Consello, do 27 de xuño de 1967, relativa á aproximación das disposicións legais, regulamentarias e administrativas en materia de clasificación, embalaxe e etiquetaxe das substancias perigosas (DO L196 do 16 de agosto de 1967, p. 1), e as súas modificacións posteriores. Os límites de concentración remiten ós fixados na Directiva 88/379/CEE do Consello, do 7 de xuño de 1988, sobre a aproximación das disposicións legais, regulamentarias e administrativas dos estados membros relativas á clasificación, envasado e etiquetaxe de preparados perigosos (DO L187 do 16 de xullo de 1988, p. 14) e as súas modificacións posteriores.

Conter unha substancia mutaxénica da categoría 1 ou 2 clasificada como R46 nunha concentración  $\tau$  0,1 por 100.

Conter unha substancia mutaxénica da categoría 3 clasificada como R40 nunha concentración  $\tau$  1 por 100.

## B)

1. Esta lista é unha listaxe harmonizada de residuos que se revisará periodicamente á luz dos novos coñecementos e, en particular, dos resultados da investigación e, se for preciso, modificarase conforme o artigo 18 da Directiva 75/442/CEE. A inclusión dun material na lista non significa, sen embargo, que tal material sexa un residuo en tódalas circunstancias. Un material só se considera residuo cando se axusta á definición de residuo da alínea a) do artigo 1 da Directiva 75/442/CEE.

2. Os residuos que figuran na lista están suxeitos ás disposicións da Directiva 75/442/CEE, a menos que se aplique o disposto na alínea b) do número 1 do artigo 2 da mesma.

3. Os diferentes tipos de residuos da lista clasifícanse mediante códigos de seis cifras para os residuos, e de catro e dúas cifras para os subcapítulos e capítulos respectivamente. Para localizar un residuo na lista debebase proceder da maneira seguinte:

3.1 Localiza-la fonte que xera o residuo nos capítulos 01 a 12 ou 17 a 20 e procura-lo código apropiado de seis cifras para o residuo (excluídos os códigos finalizados en 99 dos ditos capítulos). Nótese que algunhas unidades de produción específicas poden necesitar varios capítulos para clasificalas súas actividades: por exemplo, un fabricante de automóviles pode encontralos seus residuos nos capítulos 12 (residuos do moldeado e do tratamento de superficie de metais e plásticos), 11 (residuos inorgánicos que conteñen metais procedentes do tratamento e do recubrimento de metais) e 08 (residuos da utilización de revestimentos), dependendo das diferentes fases do proceso de fabricación. Nota: os residuos de envases recollidos selectivamente (incluídas as mesturas de materiais de envase diferentes) clasifícanse co código 15 01, non co 20 01.

3.2 Se non se encontra ningún código de residuo apropiado nos capítulos 01 a 12 ou 17 a 20, deberanse consultar os capítulos 13, 14 e 15 para localiza-lo residuo.

3.3 Se o residuo non se encontra en ningún destes códigos, haberá que dirixirse ó capítulo 16.

3.4 Se tampouco se encontra no capítulo 16, debebase utiliza-lo código 99 (residuos non especificados noutra categoría) na parte da lista que corresponde á actividade identificada no primeiro paso.

4. Os residuos que aparecen na lista sinalados cun asterisco (\*) considéranse residuos perigosos de conformidade coa Directiva 91/689/CEE, sobre residuos perigosos, e están suxeitos ás súas disposicións a menos que se aplique o número 5 do artigo 1 desa directiva.

5. Para efectos desta lista, «substancia perigosa» designa calquera substancia que fose ou vaia ser clasificada como perigosa na Directiva 67/548/CEE e nas súas modificacións; «metal pesado» designa calquera composto de antimonio, arsénico, cadmio, cromo (VI), cobre, chumbo, mercurio, níquel, selenio, telurio, talio e estaño, ben como estas substancias nas súas formas metálicas, sempre que estas estean clasificadas como substancias perigosas.

6. Calquera residuo clasificado como perigoso a través dunha referencia específica ou xeral a substancias perigosas só se considerará perigoso se as concentracións destas substancias (é dicir, a porcentaxe en peso) son suficientes para que o residuo presente unha ou

máis das características enumeradas no anexo III da Directiva 91/689/CEE do Consello. No que se refire ás categorías H3 a H8, H10 e H11 aplicarase a letra A deste anexo. Este mesmo número non contén na actualidade disposicións respecto ás características H1, H2, H9 e H12 a H14.

7. De conformidade coa Directiva 99/45, que establece no seu preámbulo que se considera que o caso das aliaxes necesita unha avaliación en maior profundidade porque as características das aliaxes son tales que pode que non sexa posible definir con exactitude as súas propiedades utilizando os métodos convencionais actualmente dispoñibles, o disposto na letra A deste anexo non se aplicará ás aliaxes de metais puros (non contaminados con substancias perigosas). Isto será así en canto siga pendente de realización o labor que a Comisión e os estados membros se comprometeron a emprender sobre o método específico de clasificación das aliaxes. Os residuos especificamente enumerados na presente lista seguirán estando clasificados como na actualidade.

8. Utilizáronse as seguintes normas de numeración dos epígrafes da lista: no caso dos residuos nos que non se introduciron cambios utilizáronse os números de código da Decisión 94/3/CE; os códigos de residuos que sufriron modificacións elimináronse e deixáronse en branco para evitar confusións trala aplicación da nova lista; ós residuos engadidos atribuíronselles códigos non utilizados na Decisión 94/3/CE e na Decisión 2000/532/CE da Comisión.

## ÍNDICE

### Capítulos da lista

- 01 Residuos da prospección, extracción de minas e canteiras e tratamentos físicos e químicos de minerais.
- 02 Residuos da agricultura, horticultura, acuicultura, silvicultura, caza e pesca; residuos da preparación e elaboración de alimentos.

- 03 Residuos da transformación da madeira e da produción de taboleiros e mobles, pasta de papel, papel e cartón.
- 04 Residuos das industrias do coiro, da pel e téxtil.
- 05 Residuos da refinación do petróleo, da purificación do gas natural e do tratamento pirolítico do carbón.
- 06 Residuos de procesos químicos inorgánicos.
- 07 Residuos de procesos químicos orgánicos.
- 08 Residuos da fabricación, formulación, distribución e utilización (FFDU) de revestimentos (pinturas, vernices e esmaltes vítreos), adhesivos, seladores e tintas de impresión.
- 09 Residuos da industria fotográfica.
- 10 Residuos de procesos térmicos.
- 11 Residuos do tratamento químico de superficie e do recubrimento de metais e outros materiais; residuos da hidrometalurxia non férrea.
- 12 Residuos do moldeado e do tratamento físico e mecánico de superficie de metais e plásticos.
- 13 Residuos de aceites e de combustibles líquidos (excepto os aceites comestibles e os dos capítulos 05, 12 e 19).
- 14 Residuos de disolventes, refrixerantes e propelentes orgánicos (excepto os dos capítulos 07 e 08).
- 15 Residuos de envases; absorbentes, trapos de limpeza, materiais de filtración e roupas de protección non especificados noutra categoría.
- 16 Residuos non especificados noutro capítulo da lista.
- 17 Residuos da construción e demolición (incluída a terra escavada de zonas contaminadas).
- 18 Residuos de servizos médicos ou veterinarios ou de investigación asociada (salvo os residuos de cociña e de restaurante non procedentes directamente da prestación de coidados sanitarios).
- 19 Residuos das instalacións para o tratamento de residuos, das estacións externas de tratamento de augas residuais e da preparación de auga para consumo humano e de auga para uso industrial.
- 20 Residuos municipais (residuos domésticos e residuos asimilables procedentes dos comercios, industrias e institucións), incluídas as fraccións recollidas selectivamente.

## LISTA DE RESIDUOS

### 01 Residuos da prospección, extracción de minas e canteiras e tratamentos físicos e químicos de minerais

- 01 01 Residuos da extracción de minerais.
- 01 01 01 Residuos da extracción de minerais metálicos.
- 01 01 02 Residuos da extracción de minerais non metálicos.
- 01 03 Residuos da transformación física e química de minerais metálicos.
- 01 03 04\* Estériles que xeran ácido procedentes da transformación de sulfuros.
- 01 03 05\* Outros estériles que conteñen substancias perigosas.
- 01 03 06 Estériles distintos dos mencionados nos códigos 01 03 04 e 01 03 05.
- 01 03 07\* Outros residuos que conteñen substancias perigosas procedentes da transformación física e química de minerais metálicos.
- 01 03 08 Residuos de po e area fina distintos dos mencionados no código 01 03 07.
- 01 03 09 Lodos vermellos da produción de alumina distintos dos mencionados no código 01 03 07.
- 01 03 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 01 04 Residuos da transformación física e química de minerais non metálicos.
- 01 04 07\* Residuos que conteñen substancias perigosas procedentes da transformación física e química de minerais non metálicos.
- 01 04 08 Residuos de grava e rochas trituradas distintos dos mencionados no código 01 04 07.
- 01 04 09 Residuos de area e arxilas.
- 01 04 10 Residuos de po e area fina distintos dos mencionados no código 01 04 07.
- 01 04 11 Residuos da transformación de potasa e sal xema distintos dos mencionados no código 01 04 07.

- 01 04 12 Estériles e outros residuos do lavado e limpeza de minerais distintos dos mencionados no código 01 04 07 e 01 04 11.
- 01 04 13 Residuos do corte e serradura de pedra distintos dos mencionados no código 01 04 07.
- 01 04 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 01 05 Lodos e outros residuos de perforacións.
- 01 05 04 Lodos e residuos de perforacións que conteñen auga doce.
- 01 05 05\* Lodos e residuos de perforacións que conteñen hidrocarburos.
- 01 05 06\* Lodos e outros residuos de perforacións que conteñen substancias perigosas.
- 01 05 07 Lodos e residuos de perforacións que conteñen sales de bario distintos dos mencionados nos códigos 01 05 05 e 01 05 06.
- 01 05 08 Lodos e residuos de perforacións que conteñen cloruros distintos dos mencionados nos códigos 01 05 05 e 01 05 06.
- 01 05 99 Residuos non especificados noutra categoría.

## **02 Residuos da agricultura, horticultura, acuicultura, silvicultura, caza e pesca; residuos da preparación e elaboración de alimentos**

- 02 01 Residuos da agricultura, horticultura, acuicultura, silvicultura, caza e pesca.
  - 02 01 01 Lodos de lavado e limpeza.
  - 02 01 02 Residuos de tecidos de animais.
  - 02 01 03 Residuos de tecidos de vexetais.
  - 02 01 04 Residuos de plásticos (excepto embalaxes).
  - 02 01 06 Feces de animais, urina e esterco (incluída palla podre) e efluentes recollidos selectivamente e tratados fóra do lugar onde se xeran.
  - 02 01 07 Residuos da silvicultura.
  - 02 01 08\* Residuos agroquímicos que conteñen substancias perigosas.
  - 02 01 09 Residuos agroquímicos distintos dos mencionados no código 02 01 08.
  - 02 01 10 Residuos metálicos.
  - 02 01 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 02 02 Residuos da preparación e elaboración de carne, peixe e outros alimentos de orixe animal.
  - 02 02 01 Lodos de lavado e limpeza.
  - 02 02 02 Residuos de tecidos de animais.
  - 02 02 03 Materiais inadecuados para o consumo ou a elaboración.
  - 02 02 04 Lodos do tratamento in situ de efluentes.
  - 02 02 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 02 03 Residuos da preparación e elaboración de froitas, legumes, cereais, aceites comestibles, cacao, café, té e tabaco; produción de conservas; produción de lévedo e extracto de lévedo, preparación e fermentación de melazas.
  - 02 03 01 Lodos de lavado, limpeza, estonadura, centrifugación e separación.
  - 02 03 02 Residuos de conservantes.
  - 02 03 03 Residuos da extracción con disolventes.
  - 02 03 04 Materiais inadecuados para o consumo ou a elaboración.
  - 02 03 05 Lodos do tratamento in situ de efluentes.
  - 02 03 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 02 04 Residuos da elaboración de azucre.
  - 02 04 01 Terra procedente da limpeza e lavado da remolacha.
  - 02 04 02 Carboato cálcico fóra de especificación.
  - 02 04 03 Lodos do tratamento in situ de efluentes.
  - 02 04 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 02 05 Residuos da industria de produtos lácteos.
  - 02 05 01 Materiais inadecuados para o consumo ou a elaboración.
  - 02 05 02 Lodos do tratamento in situ de efluentes.
  - 02 05 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 02 06 Residuos da industria de panadería e pastelería.
  - 02 06 01 Materiais inadecuados para o consumo ou a elaboración.
  - 02 06 02 Residuos de conservantes.
  - 02 06 03 Lodos do tratamento in situ de efluentes.
  - 02 06 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 02 07 Residuos da produción de bebidas alcohólicas e non alcohólicas (excepto café, té e cacao).
  - 02 07 01 Residuos de lavado, limpeza e redución mecánica de materias primas.

- 02 07 02 Residuos da destilación de alcohois.
- 02 07 03 Residuos do tratamento químico.
- 02 07 04 Materiais inadecuados para o consumo ou a elaboración.
- 02 07 05 Lodos do tratamento in situ de efluentes.
- 02 07 99 Residuos non especificados noutra categoría.

### **03 Residuos da transformación da madeira e da produción de tableiros e mobles, pasta de papel, papel e cartón**

- 03 01 Residuos da transformación da madeira e da produción de tableiros e mobles.
- 03 01 01 Residuos de casca e cortiza.
- 03 01 04\* Serraduras, labras, retrincos, madeira, tableiros de partículas e chapas que conteñen substancias perigosas.
- 03 01 05 Serraduras, labras, retrincos, madeira, tableiros de partículas e chapas distintos dos mencionados no código 03 01 04.
- 03 01 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 03 02 Residuos dos tratamentos de conservación da madeira.
- 03 02 01\* Conservantes da madeira orgánicos non haloxenados.
- 03 02 02\* Conservantes da madeira organoclorados.
- 03 02 03\* Conservantes da madeira organometálicos.
- 03 02 04\* Conservantes da madeira inorgánicos.
- 03 02 05\* Outros conservantes da madeira que conteñen substancias perigosas.
- 03 02 99 Conservantes da madeira non especificados noutra categoría.
- 03 03 Residuos da produción e transformación de pasta de papel, papel e cartón.
- 03 03 01 Residuos de casca e madeira.
- 03 03 02 Lodos de lixivias verdes (procedentes da recuperación de lixivias de cocción).
- 03 03 05 Lodos de destinxidura procedentes da reciclaxe de papel.
- 03 03 07 Refugallos, separados mecanicamente, de pasta elaborada a partir de residuos de papel e cartón.
- 03 03 08 Residuos procedentes da clasificación de papel e cartón destinados á reciclaxe.
- 03 03 09 Residuos de lodos calcarios.
- 03 03 10 Refugallos de fibras e lodos de fibras, de materiais de carga e de estucado, obtidos por separación mecánica.
- 03 03 11 Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 03 03 10.
- 03 03 99 Residuos non especificados noutra categoría.

### **04 Residuos das industrias do coiro, da pel e téxtil**

- 04 01 Residuos das industrias do coiro e da pel.
- 04 01 01 Residuos da esgazadura das peles.
- 04 01 02 Residuos de encalado.
- 04 01 03\* Residuos de desengraxamento que conteñen disolventes sen fase líquida.
- 04 01 04 Residuos líquidos de curtume que conteñen cromo.
- 04 01 05 Residuos líquidos de curtume que non conteñen cromo.
- 04 01 06 Lodos, en particular os procedentes do tratamento in situ de efluentes, que conteñen cromo.
- 04 01 07 Lodos, en particular os procedentes do tratamento in situ de efluentes, que non conteñen cromo.
- 04 01 08 Residuos de pel curtida (esgazaduras, rebaixaduras, retrincos, po de esmerilar) que conteñen cromo.
- 04 01 09 Residuos de confección e acabamento.
- 04 01 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 04 02 Residuos da industria téxtil.
- 04 02 09 Residuos de materiais compostos (tecidos impregnados, elastómeros, plastómeros).
- 04 02 10 Materia orgánica de produtos naturais (por exemplo graxa, cera).
- 04 02 14\* Residuos do acabamento que conteñen disolventes orgánicos.
- 04 02 15 Residuos do acabamento distintos dos especificados no código 04 02 14.
- 04 02 16\* Colorantes e pigmentos que conteñen substancias perigosas.
- 04 02 17 Colorantes e pigmentos distintos dos mencionados no código 04 02 16.
- 04 02 19\* Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.
- 04 02 20 Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos mencionados no código 04 02 19.
- 04 02 21 Residuos de fibras téxtiles non procesadas.
- 04 02 22 Residuos de fibras téxtiles procesadas.
- 04 02 99 Residuos non especificados noutra categoría.

### **05 Residuos da refinación do petróleo, da purificación do gas natural e do tratamento pirolítico do carbón**

- 05 01 Residuos da refinación do petróleo.
- 05 01 02\* Lodos de desalinización.
- 05 01 03\* Lodos de fondos de tanques.
- 05 01 04\* Lodos de alquid ácido.

05 01 05*	Derramos de hidrocarburos.
05 01 06*	Lodos oleosos procedentes de operacións de mantemento de instalacións ou equipamentos.
05 01 07*	Alcatráns ácidos.
05 01 08*	Outros alcatráns.
05 01 09*	Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.
05 01 10	Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos mencionados no código 05 01 09.
05 01 11*	Residuos procedentes da limpeza de combustibles con bases.
05 01 12*	Hidrocarburos que conteñen ácidos.
05 01 13	Lodos procedentes da auga de alimentación de caldeiras.
05 01 14	Residuos de columnas de refrixeración.
05 01 15*	Arxilas de filtración usadas.
05 01 16	Residuos que conteñen xofre procedentes da desulfuración do petróleo.
05 01 17	Betumes.
05 01 99	Residuos non especificados noutra categoría.
05 06	Residuos do tratamento pirolítico do carbón.
05 06 01*	Alcatráns ácidos.
05 06 03*	Outros alcatráns.
05 06 04	Residuos de columnas de refrixeración.
05 06 99	Residuos non especificados noutra categoría.
05 07	Residuos da purificación e transporte do gas natural.
05 07 01*	Residuos que conteñen mercurio.
05 07 02	Residuos que conteñen xofre.
05 07 99	Residuos non especificados noutra categoría.

## 06 Residuos de procesos químicos inorgánicos

06 01	Residuos da fabricación, formulación, distribución e utilización (FFDU) de ácidos.
06 01 01*	Ácido sulfúrico e ácido sulfuroso.
06 01 02*	Ácido clorhídrico.
06 01 03*	Ácido fluorhídrico.
06 01 04*	Ácido fosfórico e ácido fosforoso.
06 01 05*	Ácido nítrico e ácido nitroso.
06 01 06*	Outros ácidos.
06 01 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 02	Residuos da FFDU de bases.
06 02 01*	Hidróxido cálcico.
06 02 03*	Hidróxido amónico.
06 02 04*	Hidróxido potásico e hidróxido sódico.
06 02 05*	Outras bases.
06 02 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 03	Residuos da FFDU de sales e as súas solucións e de óxidos metálicos.
06 03 11*	Sales sólidos e solucións que conteñen cianuros.
06 03 13*	Sales sólidos e solucións que conteñen metais pesados.
06 03 14	Sales sólidos e solucións distintas das mencionadas nos códigos 06 03 11 e 06 03 13.
06 03 15*	Óxidos metálicos que conteñen metais pesados.
06 03 16	Óxidos metálicos distintos dos mencionados no código 06 03 15.
06 03 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 04	Residuos que conteñen metais distintos dos mencionados no subcapítulo 06 03.
06 04 03*	Residuos que conteñen arsénico.
06 04 04*	Residuos que conteñen mercurio.
06 04 05*	Residuos que conteñen outros metais pesados.
06 04 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 05	Lodos do tratamento in situ de efluentes.
06 05 02*	Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.
06 05 03	Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos mencionados no código 06 05 02.
06 06	Residuos da FFDU de produtos químicos que conteñen xofre, de procesos químicos do xofre e de procesos de desulfuración.
06 06 02*	Residuos que conteñen sulfuros perigosos.
06 06 03	Residuos que conteñen sulfuros distintos dos mencionados no código 06 06 02.
06 06 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 07	Residuos da FFDU de halóxenos e de procesos químicos dos halóxenos.

06 07 01*	Residuos de electrólise que conteñen amianto.
06 07 02*	Carbón activo procedente da produción de cloro.
06 07 03*	Lodos de sulfato bórico que conteñen mercurio.
06 07 04*	Solucións e ácidos, por exemplo, ácido de contacto.
06 07 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 08	Residuos da FFDU do silicio e os seus derivados.
06 08 02*	Residuos que conteñen clorosilanos perigosos.
06 08 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 09	Residuos da FFDU de produtos químicos que conteñen fósforo e de procesos químicos do fósforo.
06 09 02	Escouras de fósforo.
06 09 03*	Residuos cálcicos de reacción que conteñen ou están contaminados con substancias perigosas.
06 09 04	Residuos cálcicos de reacción distintos dos mencionados no código 06 09 03.
06 09 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 10	Residuos da FFDU de produtos químicos que conteñen nitróxeno, de procesos químicos do nitróxeno e da fabricación de fertilizantes.
06 10 02*	Residuos que conteñen substancias perigosas.
06 10 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 11	Residuos da fabricación de pigmentos inorgánicos e ou pacificantes.
06 11 01	Residuos cálcicos de reacción procedentes da produción de dióxido de titanio.
06 11 99	Residuos non especificados noutra categoría.
06 13	Residuos de procesos químicos inorgánicos non especificados noutra categoría.
06 13 01*	Productos fitosanitarios inorgánicos, conservantes da madeira e outros biocidas.
06 13 02*	Carbón activo usado (excepto o código 06 07 02).
06 13 03	Negro de fume.
06 13 04*	Residuos procedentes da transformación do amianto.
06 13 05*	Feluxe.
06 13 99	Residuos non especificados noutra categoría.

### 07 Residuos de procesos químicos orgánicos

07 01	Residuos da fabricación, formulación, distribución e utilización (FFDU) de produtos químicos orgánicos de base.
07 01 01*	Líquidos de limpeza e licores nai acuosos.
07 01 03*	Disolventes, líquidos de limpeza e licores nai organohaloxenados.
07 01 04*	Outros disolventes, líquidos de limpeza e licores nai orgánicos.
07 01 07*	Residuos de reacción e de destilación haloxenados.
07 01 08*	Outros residuos de reacción e de destilación.
07 01 09*	Tortas de filtración e absorbentes usados haloxenados.
07 01 10*	Outras tortas de filtración e absorbentes usados.
07 01 11*	Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.
07 01 12	Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 07 01 11.
07 01 99	Residuos non especificados noutra categoría.
07 02	Residuos da FFDU de plásticos, caucho sintético e fibras artificiais.
07 02 01*	Líquidos de limpeza e licores nai acuosos.
07 02 03*	Disolventes, líquidos de limpeza e licores nai organohaloxenados.
07 02 04*	Outros disolventes, líquidos de limpeza e licores nai orgánicos.
07 02 07*	Residuos de reacción e de destilación haloxenados.
07 02 08*	Outros residuos de reacción e de destilación.
07 02 09*	Tortas de filtración e absorbentes usados haloxenados.
07 02 10*	Outras tortas de filtración e absorbentes usados.
07 02 11*	Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.
07 02 12	Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 07 02 11.
07 02 13	Residuos de plástico.
07 02 14*	Residuos procedentes de aditivos que conteñen substancias perigosas.
07 02 15	Residuos procedentes de aditivos, distintos dos especificados no código 07 02 14.
07 02 16*	Residuos que conteñen siliconas perigosas.
07 02 17	Residuos que conteñen siliconas distintas das mencionadas no código 07 02 16.
07 02 99	Residuos non especificados noutra categoría.
07 03	Residuos da FFDU de colorantes e pigmentos orgánicos (excepto os do subcapítulo 06 11).
07 03 01*	Líquidos de limpeza e licores nai acuosos.
07 03 03*	Disolventes, líquidos de limpeza e licores nai organohaloxenados.
07 03 04*	Outros disolventes, líquidos de limpeza e licores nai orgánicos.

- 07 03 07\* Residuos de reacción e de destilación haloxenados.  
 07 03 08\* Outros residuos de reacción e de destilación.  
 07 03 09\* Tortas de filtración e absorbentes usados haloxenados.  
 07 03 10\* Outras tortas de filtración e absorbentes usados.  
 07 03 11\* Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.  
 07 03 12 Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 07 03 11.  
 07 03 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 07 04 Residuos da FFDU de productos fitosanitarios orgánicos (excepto os dos códigos 02 01 08 e 02 01 09), de conservantes da madeira (excepto os do subcapítulo 03 02) e doutros biocidas.
- 07 04 01\* Líquidos de limpeza e licores nai acuosos.  
 07 04 03\* Disolventes, líquidos de limpeza e licores nai organohaloxenados.  
 07 04 04\* Outros disolventes, líquidos de limpeza e licores nai orgánicos.  
 07 04 07\* Residuos de reacción e de destilación haloxenados.  
 07 04 08\* Outros residuos de reacción e de destilación.  
 07 04 09\* Tortas de filtración e absorbentes usados haloxenados.  
 07 04 10\* Outras tortas de filtración e absorbentes usados.  
 07 04 11\* Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.  
 07 04 12 Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 07 04 11.  
 07 04 13\* Residuos sólidos que conteñen substancias perigosas.  
 07 04 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 07 05 Residuos da FFDU de productos farmacéuticos.
- 07 05 01\* Líquidos de limpeza e licores nai acuosos.  
 07 05 03\* Disolventes, líquidos de limpeza e licores nai organohaloxenados.  
 07 05 04\* Outros disolventes, líquidos de limpeza e licores nai orgánicos.  
 07 05 07\* Residuos de reacción e de destilación haloxenados.  
 07 05 08\* Outros residuos de reacción e de destilación.  
 07 05 09\* Tortas de filtración e absorbentes usados haloxenados.  
 07 05 10\* Outras tortas de filtración e absorbentes usados.  
 07 05 11\* Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.  
 07 05 12 Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 07 05 11.  
 07 05 13\* Residuos sólidos que conteñen substancias perigosas.  
 07 05 14 Residuos sólidos distintos dos especificados no código 07 05 13.  
 07 05 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 07 06 Residuos da FFDU de graxas, xabóns, deterxentes, desinfectantes e cosméticos.
- 07 06 01\* Líquidos de limpeza e licores nai acuosos.  
 07 06 03\* Disolventes, líquidos de limpeza e licores nai organohaloxenados.  
 07 06 04\* Outros disolventes, líquidos de limpeza e licores nai orgánicos.  
 07 06 07\* Residuos de reacción e de destilación haloxenados.  
 07 06 08\* Outros residuos de reacción e de destilación.  
 07 06 09\* Tortas de filtración e absorbentes usados haloxenados.  
 07 06 10\* Outras tortas de filtración e absorbentes usados.  
 07 06 11\* Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.  
 07 06 12 Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 07 06 11.  
 07 06 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 07 07 Residuos da FFDU de productos químicos resultantes da química fina e productos químicos non especificados noutra categoría.
- 07 07 01\* Líquidos de limpeza e licores nai acuosos.  
 07 07 03\* Disolventes, líquidos de limpeza e licores nai organohaloxenados.  
 07 07 04\* Outros disolventes, líquidos de limpeza e licores nai orgánicos.  
 07 07 07\* Residuos de reacción e de destilación haloxenados.  
 07 07 08\* Outros residuos de reacción e de destilación.  
 07 07 09\* Tortas de filtración e absorbentes usados haloxenados.  
 07 07 10\* Outras tortas de filtración e absorbentes usados.  
 07 07 11\* Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.  
 07 07 12 Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 07 07 11.  
 07 07 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 08 Residuos da fabricación, formulación, distribución e utilización (FFDU) de revestimentos (pinturas, vernices e esmaltes vítreos), adhesivos, seladores e tintas de impresión**
- 08 01 Residuos da FFDU e da decapaxe ou eliminación de pintura e verniz.
- 08 01 11\* Residuos de pintura e verniz que conteñen disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.  
 08 01 12 Residuos de pintura e verniz distintos dos especificados no código 08 01 11.  
 08 01 13\* Lodos de pintura e verniz que conteñen disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.  
 08 01 14 Lodos de pintura e verniz distintos dos especificados no código 08 01 13.

08 01 15*	Lodos acuosos que conteñen pintura ou verniz con disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.
08 01 16	Lodos acuosos que conteñen pintura ou verniz distintos dos especificados no código 08 01 15.
08 01 17*	Residuos da decapaxe ou eliminación de pintura e verniz que conteñen disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.
08 01 18	Residuos da decapaxe ou eliminación de pintura e verniz distintos dos especificados no código 08 01 17.
08 01 19*	Suspensións acuosas que conteñen pintura ou verniz con disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.
08 01 20	Suspensións acuosas que conteñen pintura ou verniz distintos dos especificados no código 08 01 19.
08 01 21*	Residuos de decapantes ou desvernizadores.
08 01 99	Residuos non especificados noutra categoría.
08 02	Residuos da FFDU doutros revestimentos (incluídos materiais cerámicos).
08 02 01	Residuos en forma de po de revestimentos.
08 02 02	Lodos acuosos que conteñen materiais cerámicos.
08 02 03	Suspensións acuosas que conteñen materiais cerámicos.
08 02 99	Residuos non especificados noutra categoría.
08 03	Residuos da FFDU de tintas de impresión.
08 03 07	Lodos acuosos que conteñen tinta.
08 03 08	Residuos líquidos acuosos que conteñen tinta.
08 03 12*	Residuos de tintas que conteñen substancias perigosas.
08 03 13	Residuos de tintas distintos dos especificados no código 08 03 12.
08 03 14*	Lodos de tinta que conteñen substancias perigosas.
08 03 15	Lodos de tinta distintos dos especificados no código 08 03 14.
08 03 16*	Residuos de solucións corrosivas.
08 03 17*	Residuos de tóner de impresión que conteñen substancias perigosas.
08 03 18	Residuos de tóner de impresión distintos dos especificados no código 08 03 17.
08 03 19*	Aceites de dispersión.
08 03 99	Residuos non especificados noutra categoría.
08 04	Residuos da FFDU de adhesivos e seladores (incluíndo produtos de impermeabilización).
08 04 09*	Residuos de adhesivos e seladores que conteñen disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.
08 04 10	Residuos de adhesivos e seladores distintos dos especificados no código 08 04 09.
08 04 11*	Lodos de adhesivos e seladores que conteñen disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.
08 04 12	Lodos de adhesivos e seladores distintos dos especificados no código 08 04 11.
08 04 13*	Lodos acuosos que conteñen adhesivos ou seladores con disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.
08 04 14	Lodos acuosos que conteñen adhesivos ou seladores distintos dos especificados no código 08 04 13.
08 04 15*	Residuos líquidos acuosos que conteñen adhesivos ou seladores con disolventes orgánicos ou outras substancias perigosas.
08 04 16	Residuos líquidos acuosos que conteñen adhesivos ou seladores, distintos dos especificados no código 08 04 15.
08 04 17*	Aceite de resina.
08 04 99	Residuos non especificados noutra categoría.
08 05	Residuos non especificados noutra parte do capítulo 08.
08 05 01*	Isocianatos residuais.

### 09 Residuos da industria fotográfica

09 01	Residuos da industria fotográfica.
09 01 01*	Solucións de revelado e solucións activadoras á auga.
09 01 02*	Solucións de revelado de placas de impresión á auga.
09 01 03*	Solucións de revelado con disolventes.
09 01 04*	Solucións de fixación.
09 01 05*	Solucións de branqueo e solucións de blanqueo-fixación.
09 01 06*	Residuos que conteñen prata procedentes do tratamento in situ de residuos fotográficos.
09 01 07	Películas e papel fotográfico que conteñen prata ou compostos de prata.
09 01 08	Películas e papel fotográfico que non conteñen prata nin compostos de prata.
09 01 10	Cámaras dun só uso sen pilas nin acumuladores.
09 01 11*	Cámaras dun só uso con pilas ou acumuladores incluídos nos códigos 16 06 01, 16 06 02 ou 16 06 03.
09 01 12	Cámaras dun só uso con pilas ou acumuladores distintas das especificadas no código 09 01 11.
09 01 13*	Residuos líquidos acuosos, procedentes da recuperación in situ de prata, distintos dos especificados no código 09 01 06.
09 01 99	Residuos non especificados noutra categoría.

### 10 Residuos de procesos térmicos

10 01	Residuos de centrais eléctricas e outras instalacións de combustión (excepto os do capítulo 19).
10 01 01	Cinzas de lareira, escouras e po de caldeira (excepto o po de caldeira especificado no código 10 01 04).
10 01 02	Cinzas voantes de carbón.
10 01 03	Cinzas voantes de turba e de madeira (non tratada).
10 01 04*	Cinzas voantes e po de caldeira de hidrocarburos.
10 01 05	Residuos cálcicos de reacción, en forma sólida, procedentes da desulfuración de gases de combustión.

10 01 07	Residuos cálcicos de reacción, en forma de lodos, procedentes da desulfuración de gases de combustión.
10 01 09*	Ácido sulfúrico.
10 01 13*	Cinzas voantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles.
10 01 14*	Cinzas de lareira, escouras e po de caldeira, procedentes da coincineración, que conteñen substancias perigosas.
10 01 15	Cinzas de lareira, escouras e po de caldeira, procedentes da coincineración, distintos dos especificados no código 10 01 14.
10 01 16*	Cinzas voantes procedentes da coincineración que conteñen substancias perigosas.
10 01 17	Cinzas voantes procedentes da coincineración distintas das especificadas no código 10 01 16.
10 01 18*	Residuos, procedentes da depuración de gases, que conteñen substancias perigosas.
10 01 19	Residuos, procedentes da depuración de gases, distintos dos especificados nos códigos 10 01 05, 10 01 07 e 10 01 18.
10 01 20*	Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.
10 01 21	Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 10 01 20.
10 01 22*	Lodos acuosos, procedentes da limpeza de caldeiras, que conteñen substancias perigosas.
10 01 23	Lodos acuosos, procedentes da limpeza de caldeiras, distintos dos especificados no código 10 01 22.
10 01 24	Areas de leitos fluidizados.
10 01 25	Residuos procedentes do almacenamento e preparación de combustible de centrais eléctricas de carbón.
10 01 26	Residuos do tratamento da auga de refrixeración.
10 01 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 02	Residuos da industria do ferro e do aceiro.
10 02 01	Residuos do tratamento de escouras.
10 02 02	Escouras non tratadas.
10 02 07*	Residuos sólidos, do tratamento de gases, que conteñen substancias perigosas.
10 02 08	Residuos sólidos do tratamento de gases distintos dos especificados no código 10 02 07.
10 02 10	Escamas de laminación.
10 02 11*	Residuos do tratamento da auga de refrixeración que conteñen aceites.
10 02 12	Residuos do tratamento da auga de refrixeración distintos dos especificados no código 10 02 11.
10 02 13*	Lodos e tortas de filtración, do tratamento de gases, que conteñen substancias perigosas.
10 02 14	Lodos e tortas de filtración, do tratamento de gases, distintos dos especificados no código 10 02 13.
10 02 15	Outros lodos e tortas de filtración.
10 02 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 03	Residuos da termometalurxia do aluminio.
10 03 02	Fragmentos de ánodos.
10 03 04*	Escouras da produción primaria.
10 03 05	Residuos de alumina.
10 03 08*	Escouras salinas da produción secundaria.
10 03 09*	Escouras graúdas negras da produción secundaria.
10 03 15*	Escumallos inflamables ou que emiten, en contacto coa auga, gases inflamables en cantidades perigosas.
10 03 16	Escumallos distintos das especificados no código 10 03 15.
10 03 17*	Residuos que conteñen alcatrán procedentes da fabricación de ánodos.
10 03 18	Residuos que conteñen carbono procedentes da fabricación de ánodos, distintos dos especificados no código 10 03 17.
10 03 19*	Partículas, procedentes dos efluentes gasosos, que conteñen substancias perigosas.
10 03 20	Partículas procedentes dos efluentes gasosos, distintas das especificadas no código 10 03 19.
10 03 21*	Outras partículas e po (incluído o po de trituración) que conteñen substancias perigosas.
10 03 22	Outras partículas e po (incluído o po de trituración) distintos dos especificados no código 10 03 21.
10 03 23*	Residuos sólidos, do tratamento de gases, que conteñen substancias perigosas.
10 03 24	Residuos sólidos, do tratamento de gases, distintos dos especificados no código 10 03 23.
10 03 25*	Lodos e tortas de filtración, do tratamento de gases, que conteñen substancias perigosas.
10 03 26	Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases, distintos dos especificados no código 10 03 25.
10 03 27*	Residuos do tratamento da auga de refrixeración que conteñen aceites.
10 03 28	Residuos do tratamento da auga de refrixeración, distintos dos especificados no código 10 03 27.
10 03 29*	Residuos do tratamento de escouras salinas e escouras graúdas negras, que conteñen substancias perigosas.
10 03 30	Residuos do tratamento de escouras salinas e escouras graúdas negras distintos dos especificados no código 10 03 29.
10 03 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 04	Residuos da termometalurxia do chumbo.
10 04 01*	Escouras da produción primaria e secundaria.
10 04 02*	Escouras graúdas e escumallos da produción primaria e secundaria.
10 04 03*	Arseniato de calcio.
10 04 04*	Partículas procedentes dos efluentes gasosos.
10 04 05*	Outras partículas e pos.
10 04 06*	Residuos sólidos do tratamento de gases.
10 04 07*	Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases.
10 04 09*	Residuos do tratamento da auga de refrixeración que conteñen aceites.
10 04 10	Residuos do tratamento da auga de refrixeración distintos dos especificados no código 10 04 09.
10 04 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 05	Residuos da termometalurxia do zinc.

10 05 01	Escouras da produción primaria e secundaria.
10 05 03*	Partículas procedentes dos efluentes gasosos.
10 05 04	Outras partículas e pos.
10 05 05*	Residuos sólidos do tratamento de gases.
10 05 06*	Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases.
10 05 08*	Residuos do tratamento da auga de refrixeración que conteñen aceites.
10 05 09	Residuos do tratamento da auga de refrixeración distintos dos especificados no código 10 05 08.
10 05 10*	Escouras graúdas e escumallos inflamables ou que emiten, en contacto coa auga, gases inflamables en cantidades perigosas.
10 05 11	Escouras graúdas e escumallos distintos dos especificados no código 10 05 10.
10 05 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 06	Residuos da termometalurxia do cobre.
10 06 01	Escouras da produción primaria e secundaria.
10 06 02	Escouras graúdas e escumallos da produción primaria e secundaria.
10 06 03*	Partículas procedentes dos efluentes gasosos.
10 06 04	Outras partículas e pos.
10 06 06*	Residuos sólidos do tratamento de gases.
10 06 07*	Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases.
10 06 09*	Residuos do tratamento da auga de refrixeración que conteñen aceites.
10 06 10	Residuos do tratamento da auga de refrixeración distintos dos especificados no código 10 06 09.
10 06 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 07	Residuos da termometalurxia da prata, oro e platino.
10 07 01	Escouras da produción primaria e secundaria.
10 07 02	Escouras graúdas e escumallos da produción primaria e secundaria.
10 07 03	Residuos sólidos do tratamento de gases.
10 07 04	Outras partículas e pos.
10 07 05	Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases.
10 07 07*	Residuos do tratamento da auga de refrixeración que conteñen aceites.
10 07 08	Residuos do tratamento da auga de refrixeración distintos dos especificados no código 10 07 07.
10 07 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 08	Residuos da termometalurxia doutros metais non férreos.
10 08 04	Partículas e po.
10 08 08*	Escouras salinas da produción primaria e secundaria.
10 08 09	Outras escouras.
10 08 10*	Escouras graúdas ou escumallos inflamables ou que emiten, en contacto coa auga, gases inflamables en cantidades perigosas.
10 08 11	Escouras graúdas e escumallos distintos dos especificados no código 10 08 10.
10 08 12*	Residuos que conteñen alcatrán procedentes da fabricación de ánodos.
10 08 13	Residuos que conteñen carbono procedentes da fabricación de ánodos distintos dos especificados no código 10 08 12.
10 08 14	Fragmentos de ánodos.
10 08 15*	Partículas, procedentes dos efluentes gasosos, que conteñen substancias perigosas.
10 08 16	Partículas procedentes dos efluentes gasosos distintas das especificadas no código 10 08 15.
10 08 17*	Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases, que conteñen substancias perigosas.
10 08 18	Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases, distintos dos especificados no código 10 08 17.
10 08 19*	Residuos do tratamento da auga de refrixeración que conteñen aceites.
10 08 20	Residuos do tratamento da auga de refrixeración distintos dos especificados no código 10 08 19.
10 08 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 09	Residuos da fundición de pezas férreas.
10 09 03	Escouras de forno.
10 09 05*	Machos e moldes de fundición sen coada que conteñen substancias perigosas.
10 09 06	Machos e moldes de fundición sen coada distintos dos especificados no código 10 09 05.
10 09 07*	Machos e moldes de fundición con coada que conteñen substancias perigosas.
10 09 08	Machos e moldes de fundición con coada distintos dos especificados no código 10 09 07.
10 09 09*	Partículas procedentes dos efluentes gasosos, que conteñen substancias perigosas.
10 09 10	Partículas, procedentes dos efluentes gasosos, distintas das especificadas no código 10 09 09.
10 09 11*	Outras partículas que conteñen substancias perigosas.
10 09 12	Outras partículas distintas das especificadas no código 10 09 11.
10 09 13*	Ligantes residuais que conteñen substancias perigosas.
10 09 14	Ligantes residuais distintos dos especificados no código 10 09 13.
10 09 15*	Residuos de axentes indicadores de fisuración que conteñen substancias perigosas.
10 09 16	Residuos de axentes indicadores de fisuración distintos dos especificados no código 10 09 15.
10 09 99	Residuos non especificados noutra categoría.
10 10	Residuos da fundición de pezas non férreas.
10 10 03	Escouras de forno.
10 10 05*	Machos e moldes de fundición sen coada que conteñen substancias perigosas.
10 10 06	Machos e moldes de fundición sen coada distintos dos especificados no código 10 10 05.
10 10 07*	Machos e moldes de fundición con coada que conteñen substancias perigosas.

- 10 10 08 Machos e moldes de fundición con coada distintos dos especificados no código 10 10 07.
- 10 10 09\* Partículas, procedentes dos efluentes gasosos que conteñen substancias perigosas.
- 10 10 10 Partículas procedentes dos efluentes gasosos distintas das especificadas no código 10 10 09.
- 10 10 11\* Outras partículas que conteñen substancias perigosas.
- 10 10 12 Outras partículas distintas das especificadas no código 10 10 11 .
- 10 10 13\* Ligantes residuais que conteñen substancias perigosas.
- 10 10 14 Ligantes residuais distintos dos especificados no código 10 10 13.
- 10 10 15\* Residuos de axentes indicadores de fisuración que conteñen substancias perigosas.
- 10 10 16 Residuos de axentes indicadores de fisuración distintos dos especificados no código 10 10 15.
- 10 10 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 10 11 Residuos da fabricación do vidro e os seus derivados.
- 10 11 03 Residuos de materiais de fibra de vidro.
- 10 11 05 Partículas e po.
- 10 11 09\* Residuos, da preparación de mesturas antes do proceso de cocción que conteñen substancias perigosas.
- 10 11 10 Residuos da preparación de mesturas antes do proceso de cocción distintos dos especificados no código 10 11 09.
- 10 11 11\* Residuos de pequenas partículas de vidro e de po de vidro que conteñen metais pesados (por exemplo, de tubos catódicos).
- 10 11 12 Residuos de vidro distintos dos especificados no código 10 11 11.
- 10 11 13\* Lodos procedentes do pulimento e esmerilado do vidro que conteñen substancias perigosas.
- 10 11 14 Lodos procedentes do pulimento e esmerilado do vidro distintos dos especificados no código 10 11 13.
- 10 11 15\* Residuos sólidos, do tratamento de gases de combustión, que conteñen substancias perigosas.
- 10 11 16 Residuos sólidos, do tratamento de gases de combustión distintos dos especificados no código 10 11 15.
- 10 11 17\* Lodos e tortas de filtración, do tratamento de gases, que conteñen substancias perigosas.
- 10 11 18 Lodos e tortas de filtración, do tratamento de gases, distintos dos especificados no código 10 11 17.
- 10 11 19\* Residuos sólidos, do tratamento in situ de efluentes, que conteñen substancias perigosas.
- 10 11 20 Residuos sólidos, do tratamento in situ de efluentes, distintos dos especificados no código 10 11 19.
- 10 11 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 10 12 Residuos da fabricación de produtos cerámicos, ladrillos, tellas e materiais de construción.
- 10 12 01 Residuos da preparación de mesturas antes do proceso de cocción.
- 10 12 03 Partículas e po.
- 10 12 05 Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases.
- 10 12 06 Moldes fóra de uso.
- 10 12 08 Residuos de cerámica, ladrillos, tellas e materiais de construción (despois do proceso de cocción).
- 10 12 09\* Residuos sólidos, do tratamento de gases, que conteñen substancias perigosas.
- 10 12 10 Residuos sólidos, do tratamento de gases, distintos dos especificados no código 10 12 09.
- 10 12 11\* Residuos da vitrificación que conteñen metais pesados.
- 10 12 12 Residuos da vitrificación distintos dos especificados no código 10 12 11.
- 10 12 13 Lodos do tratamento in situ de efluentes.
- 10 12 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 10 13 Residuos da fabricación de cemento, cal e xeso e de produtos derivados.
- 10 13 01 Residuos da preparación de mesturas antes do proceso de cocción.
- 10 13 04 Residuos de calcinación e hidratación do cal.
- 10 13 06 Partículas e po (excepto os códigos 10 13 12 e 10 13 13).
- 10 13 07 Lodos e tortas de filtración do tratamento de gases.
- 10 13 09\* Residuos da fabricación de fibrocemento que conteñen amianto.
- 10 13 10 Residuos da fabricación de fibrocemento distintos dos especificados no código 10 13 09.
- 10 13 11 Residuos de materiais compostos a partir de cemento distintos dos especificados nos códigos 10 13 09 e 10 13 10.
- 10 13 12\* Residuos sólidos, do tratamento de gases, que conteñen substancias perigosas.
- 10 13 13 Residuos sólidos, do tratamento de gases, distintos dos especificados no código 10 13 12.
- 10 13 14 Residuos de formigón e lodos de formigón.
- 10 13 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 10 14 Residuos de crematorios.
- 10 14 01\* Residuos da depuración de gases que conteñen mercurio.
- 11 Residuos do tratamento químico de superficie e do recubrimento de metais e outros materiais; residuos da hidrometalurxia non férrea**
- 11 01 Residuos do tratamento químico de superficie e do recubrimento de metais e outros materiais (por exemplo, procesos de galvanización, procesos de recubrimento con zinc, procesos de decapaxe, gravado, fosfatación, desengraxamento alcalino e anodización).
- 11 01 05\* Ácidos de decapaxe.
- 11 01 06\* Ácidos non especificados noutra categoría.
- 11 01 07\* Bases de decapaxe.
- 11 01 08\* Lodos de fosfatación.

- 11 01 09\* Lodos e tortas de filtración que conteñen substancias perigosas.
- 11 01 10 Lodos e tortas de filtración distintos dos especificados no código 11 01 09.
- 11 01 11\* Líquidos acuosos de enxaugadura que conteñen substancias perigosas.
- 11 01 12 Líquidos acuosos de enxaugadura distintos dos especificados no código 11 01 11.
- 11 01 13\* Residuos de desengraxamento que conteñen substancias perigosas.
- 11 01 14 Residuos de desengraxamento distintos dos especificados no código 11 01 13.
- 11 01 15\* Eluatos e lodos, procedentes de sistemas de membranas ou de intercambio iónico, que conteñen substancias perigosas.
- 11 01 16\* Resinas intercambiadoras de ións saturadas ou usadas.
- 11 01 98\* Outros residuos que conteñen substancias perigosas.
- 11 01 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 11 02 Residuos de procesos hidrometalúrxicos non férreos.
- 11 02 02\* Lodos da hidrometalurxia do zinc (incluídas xarosita e goethita).
- 11 02 03 Residuos da produción de ánodos para procesos de electrólise acuosa.
- 11 02 05\* Residuos de procesos da hidrometalurxia do cobre que conteñen substancias perigosas.
- 11 02 06 Residuos de procesos da hidrometalurxia do cobre distintos dos especificados no código 11 02 05.
- 11 02 07\* Outros residuos que conteñen substancias perigosas.
- 11 02 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 11 03 Lodos e sólidos de procesos de tempero.
- 11 03 01\* Residuos que conteñen cianuro.
- 11 03 02\* Outros residuos.
- 11 05 Residuos de procesos de galvanización en quente.
- 11 05 01 Matas de galvanización.
- 11 05 02 Cinzas de zinc.
- 11 05 03\* Residuos sólidos do tratamento de gases.
- 11 05 04\* Fundentes usados.
- 11 05 99 Residuos non especificados noutra categoría.

## 12 Residuos do moldeado e do tratamento físico e mecánico de superficie de metais e plásticos

- 12 01 Residuos do moldeado e tratamento físico e mecánico de superficie de metais e plásticos.
- 12 01 01 Limaduras e labras de metais férreos.
- 12 01 02 Po e partículas de metais férreos.
- 12 01 03 Limaduras e labras de metais non férreos.
- 12 01 04 Po e partículas de metais non férreos.
- 12 01 05 Labras e rebarbas de plástico.
- 12 01 06\* Aceites minerais de mecanizado que conteñen halóxenos (excepto as emulsións ou disolucións).
- 12 01 07\* Aceites minerais de mecanizado sen halóxenos (excepto as emulsións ou disolucións).
- 12 01 08\* Emulsións e disolucións de mecanizado que conteñen halóxenos.
- 12 01 09\* Emulsións e disolucións de mecanizado sen halóxenos.
- 12 01 10\* Aceites sintéticos de mecanizado.
- 12 01 12\* Ceras e graxas usadas.
- 12 01 13 Residuos de soldadura.
- 12 01 14\* Lodos de mecanizado que conteñen substancias perigosas.
- 12 01 15 Lodos de mecanizado distintos dos especificados no código 12 01 14.
- 12 01 16\* Residuos de granallado ou chorreado que conteñen substancias perigosas.
- 12 01 17 Residuos de granallado ou chorreado distintos dos especificados no código 12 01 16.
- 12 01 18\* Lodos metálicos (lodos de esmerilado, rectificación e lapeado) que conteñen aceites.
- 12 01 19\* Aceites de mecanizado facilmente biodegradables.
- 12 01 20\* Moas e materiais de esmerilado usados que conteñen substancias perigosas.
- 12 01 21 Moas e materiais de esmerilado usados distintos dos especificados no código 12 01 20.
- 12 01 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 12 03 Residuos dos procesos de desengraxamento con auga e vapor (excepto os do capítulo 11).
- 12 03 01\* Líquidos acuosos de limpeza.
- 12 03 02\* Residuos de desengraxamento ó vapor.

## 13 Residuos de aceites e de combustibles líquidos (excepto os aceites comestibles e os dos capítulos 05, 12 e 19)

- 13 01 Residuos de aceites hidráulicos.
- 13 01 01\* Aceites hidráulicos que conteñen PCB (3).
- 13 01 04\* Emulsións cloradas.
- 13 01 05\* Emulsións non cloradas.

(3) Para efectos desta lista de residuos, a definición de PCB é a que figura na Directiva 96/59/CE.

- 13 01 09\* Aceites hidráulicos minerais clorados.
- 13 01 10\* Aceites hidráulicos minerais non clorados.
- 13 01 11\* Aceites hidráulicos sintéticos.
- 13 01 12\* Aceites hidráulicos facilmente biodegradables.
- 13 01 13\* Outros aceites hidráulicos.
- 13 02 Residuos de aceites de motor, de transmisión mecánica e lubricantes.
- 13 02 04\* Aceites minerais clorados de motor, de transmisión mecánica e lubricantes.
- 13 02 05\* Aceites minerais non clorados de motor, de transmisión mecánica e lubricantes.
- 13 02 06\* Aceites sintéticos de motor, de transmisión mecánica e lubricantes.
- 13 02 07\* Aceites facilmente biodegradables de motor, de transmisión mecánica e lubricantes.
- 13 02 08\* Outros aceites de motor, de transmisión mecánica e lubricantes.
- 13 03 Residuos de aceites de illamento e transmisión de calor.
- 13 03 01\* Aceites de illamento e transmisión de calor que conteñen PCB.
- 13 03 06\* Aceites minerais clorados de illamento e transmisión de calor distintos dos especificados no código 13 03 01.
- 13 03 07\* Aceites minerais non clorados de illamento e transmisión de calor.
- 13 03 08\* Aceites sintéticos de illamento e transmisión de calor.
- 13 03 09\* Aceites facilmente biodegradables de illamento e transmisión de calor.
- 13 03 10\* Outros aceites de illamento e transmisión de calor.
- 13 04 Aceites de sentinas.
- 13 04 01\* Aceites de sentinas procedentes da navegación en augas continentais.
- 13 04 02\* Aceites de sentinas recollidos en peiraos.
- 13 04 03\* Aceites de sentinas procedentes doutros tipos de navegación.
- 13 05 Restos de separadores de auga/substancias aceitosas.
- 13 05 01\* Sólidos procedentes de desareadores e de separadores de auga/substancias aceitosas.
- 13 05 02\* Lodos de separadores de auga/substancias aceitosas.
- 13 05 03\* Lodos de interceptores.
- 13 05 06\* Aceites procedentes de separadores de auga/substancias aceitosas.
- 13 05 07\* Auga aceitosa procedente de separadores de auga/substancias aceitosas.
- 13 05 08\* Mestura de residuos procedentes de desareadores e de separadores de auga/substancias aceitosas.
- 13 07 Residuos de combustibles líquidos.
- 13 07 01\* Fuelóleo e gasóleo.
- 13 07 02\* Gasolina.
- 13 07 03\* Outros combustibles (incluídas mesturas).
- 13 08 Residuos de aceites non especificados noutra categoría.
- 13 08 01\* Lodos ou emulsións de desalinización.
- 13 08 02\* Outras emulsións.
- 13 08 99\* Residuos non especificados noutra categoría.

#### **14 Residuos de disolventes, refrixerantes e propelentes orgánicos (excepto os dos capítulos 07 e 08)**

- 14 06 Residuos de disolventes, refrixerantes e propelentes de espuma e aerosois orgánicos.
- 14 06 01\* Clorofluorocarbonos, HCFC, HFC.
- 14 06 02\* Outros disolventes e mesturas de disolventes haloxenados.
- 14 06 03\* Outros disolventes e mesturas de disolventes.
- 14 06 04\* Lodos ou residuos sólidos que conteñen disolventes haloxenados.
- 14 06 05\* Lodos ou residuos sólidos que conteñen outros disolventes.

#### **15 Residuos de envases; absorbentes, trapos de limpeza, materiais de filtración e roupas de protección non especificados noutra categoría**

- 15 01 Envases (incluídos os residuos de envases da recolla selectiva municipal).
- 15 01 01 Envases de papel e cartón.
- 15 01 02 Envases de plástico.
- 15 01 03 Envases de madeira.
- 15 01 04 Envases metálicos.
- 15 01 05 Envases compostos.
- 15 01 06 Envases mesturados.
- 15 01 07 Envases de vidro.
- 15 01 09 Envases téxtiles.
- 15 01 10\* Envases que conteñen restos de substancias perigosas ou están contaminados por elas.
- 15 01 11\* Envases metálicos, incluídos os recipientes a presión baleiros, que conteñen unha matriz porosa sólida perigosa (por exemplo, amianto).

- 15 02 Absorbentes, materiais de filtración, trapos de limpeza e roupas protectoras.
- 15 02 02\* Absorbentes, materiais de filtración (incluídos os filtros de aceite non especificados noutra categoría), trapos de limpeza e roupas protectoras contaminados por substancias perigosas.
- 15 02 03. Absorbentes, materiais de filtración, trapos de limpeza e roupas protectoras distintos dos especificados no código 15 02 02.

## 16 Residuos non especificados noutro capítulo da lista

- 16 01 Vehículos de diferentes medios de transporte (incluídas as máquinas non de estrada) ó final da súa vida útil e residuos do desmantelamento de vehículos ó final da súa vida útil e do mantemento de vehículos (excepto os dos capítulos 13 e 14 e os subcapítulos 16 06 e 16 08).
- 16 01 03 Pneumáticos fóra de uso.
- 16 01 04\* Vehículos ó final da súa vida útil.
- 16 01 06. Vehículos ó final da súa vida útil que non conteñan líquidos nin outros compoñentes perigosos.
- 16 01 07\* Filtros de aceite.
- 16 01 08\* Compoñentes que conteñen mercurio.
- 16 01 09\* Compoñentes que conteñen PCB.
- 16 01 10\* Compoñentes explosivos (por exemplo, air bags).
- 16 01 11\* Zapatas de freo que conteñen amianto.
- 16 01 12 Zapatas de freo distintas das especificadas no código 16 01 11.
- 16 01 13\* Líquidos de freos.
- 16 01 14\* Anticonxelantes que conteñen substancias perigosas.
- 16 01 15 Anticonxelantes distintos dos especificados no código 16 01 14.
- 16 01 16 Depósitos para gases licuados.
- 16 01 17 Metais férreos.
- 16 01 18 Metais non férreos.
- 16 01 19 Plástico.
- 16 01 20 Vidro.
- 16 01 21\* Compoñentes perigosos distintos dos especificados nos códigos 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14.
- 16 01 22 Compoñentes non especificados noutra categoría.
- 16 01 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 16 02 Residuos de equipamentos eléctricos e electrónicos.
- 16 02 09\* Transformadores e condensadores que conteñen PCB.
- 16 02 10\* Equipamentos desbotados que conteñen PCB, ou están contaminados por eles, distintos dos especificados no código 16 02 09.
- 16 02 11\* Equipamentos desbotados que conteñen clorofluorocarbonos, HCFC, HFC.
- 16 02 12\* Equipamentos desbotados que conteñen amianto libre.
- 16 02 13\* Equipamentos desbotados que conteñen compoñentes perigosos (4), distintos dos especificados nos códigos 16 02 09 a 16 02 12.
- 16 02 14 Equipamentos desbotados distintos dos especificados nos códigos 16 02 09 a 16 02 13.
- 16 02 15\* Compoñentes perigosos retirados de equipamentos desbotados.
- 16 02 16 Compoñentes retirados de equipamentos desbotados, distintos dos especificados no código 16 02 15.
- 16 03 Lotes de produtos fóra de especificación e produtos non utilizados.
- 16 03 03\* Residuos inorgánicos que conteñen substancias perigosas.
- 16 03 04 Residuos inorgánicos distintos dos especificados no código 16 03 03.
- 16 03 05\* Residuos orgánicos que conteñen substancias perigosas.
- 16 03 06 Residuos orgánicos distintos dos especificados no código 16 03 05.
- 16 04 Residuos de explosivos.
- 16 04 01\* Residuos de municións.
- 16 04 02\* Residuos de fogos artificiais.
- 16 04 03\* Outros residuos explosivos.
- 16 05 Gases en recipientes a presión e produtos químicos desbotados.
- 16 05 04\* Gases en recipientes a presión (incluídos os halóns) que conteñen substancias perigosas.
- 16 05 05 Gases en recipientes a presión distintos dos especificados no código 16 05 04.
- 16 05 06\* Produtos químicos de laboratorio que consisten en, ou conteñen, substancias perigosas, incluídas as mesturas de produtos químicos de laboratorio.
- 16 05 07\* Produtos químicos inorgánicos desbotados que consisten en, ou conteñen, substancias perigosas.
- 16 05 08\* Produtos químicos orgánicos desbotados que consisten en, ou conteñen, substancias perigosas.
- 16 05 09 Produtos químicos desbotados distintos dos especificados nos códigos 16 05 06, 16 05 07 ou 16 05 08.

(4) Os compoñentes perigosos de equipamentos eléctricos e electrónicos poden incluí-las pilas e acumuladores clasificados como perigosos no subcapítulo 16 06, ben como interruptores de mercurio, vidro procedente de tubos catódicos e outros cristais activados.

- 16 06 Pilas e acumuladores.
- 16 06 01\* Baterías de chumbo.  
 16 06 02\* Acumuladores de Ni-Cd.  
 16 06 03\* Pilas que conteñen mercurio.  
 16 06 04 Pilas alcalinas (excepto as do código 16 06 03).  
 16 06 05 Outras pilas e acumuladores.  
 16 06 06\* Electrólito de pilas e acumuladores recollido selectivamente.
- 16 07 Residuos da limpeza de cisternas de transporte e almacenamento e da limpeza de cubas (excepto os dos capítulos 05 e 13).
- 16 07 08\* Residuos que conteñen hidrocarburos.  
 16 07 09\* Residuos que conteñen outras substancias perigosas.  
 16 07 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 16 08 Catalizadores usados.
- 16 08 01 Catalizadores usados que conteñen ouro, prata, renio, rodio, paladio, iridio ou platino (excepto os do código 16 08 07).  
 16 08 02\* Catalizadores usados que conteñen metais de transición (5) perigosos ou compostos de metais de transición perigosos.
- 16 08 03 Catalizadores usados que conteñen metais de transición ou compostos de metais de transición non especificados noutra categoría.  
 16 08 04 Catalizadores usados procedentes do craqueo catalítico en leito fluído (excepto os do código 16 08 07).  
 16 08 05\* Catalizadores usados que conteñen ácido fosfórico.  
 16 08 06\* Líquidos usados utilizados como catalizadores.  
 16 08 07\* Catalizadores usados contaminados con substancias perigosas.
- 16 09 Substancias oxidantes.
- 16 09 01\* Permanganatos, por exemplo, permanganato potásico.  
 16 09 02\* Cromatos, por exemplo, cromato potásico, dicromato sódico ou potásico.  
 16 09 03\* Peróxidos, por exemplo, peróxido de hidróxeno.  
 16 09 04\* Substancias oxidantes non especificadas noutra categoría.
- 16 10 Residuos líquidos acuosos destinados a instalacións de tratamento externas.
- 16 10 01\* Residuos líquidos acuosos que conteñen substancias perigosas.  
 16 10 02 Residuos líquidos acuosos distintos dos especificados no código 16 10 01.  
 16 10 03\* Concentrados acuosos que conteñen substancias perigosas.  
 16 10 04 Concentrados acuosos distintos dos especificados no código 16 10 03.
- 16 11 Residuos de revestimentos de fornos e de refractarios.
- 16 11 01\* Revestimentos e refractarios a partir de carbono, procedentes de procesos metalúrxicos, que conteñen substancias perigosas.  
 16 11 02 Revestimentos e refractarios a partir de carbono, procedentes de procesos metalúrxicos, distintos dos especificados no código 16 11 01.  
 16 11 03\* Outros revestimentos e refractarios, procedentes de procesos metalúrxicos, que conteñen substancias perigosas.  
 16 11 04 Outros revestimentos e refractarios procedentes de procesos metalúrxicos, distintos dos especificados no código 16 11 03.  
 16 11 05\* Revestimentos e refractarios, procedentes de procesos non metalúrxicos, que conteñen substancias perigosas.  
 16 11 06 Revestimentos e refractarios procedentes de procesos non metalúrxicos, distintos dos especificados no código 16 11 05.
- 17 Residuos da construción e demolición (incluída a terra escavada de zonas contaminadas)**
- 17 01 Formigón, ladrillos, tellas e materiais cerámicos.
- 17 01 01 Formigón.  
 17 01 02 Ladrillos.  
 17 01 03 Tellas e materiais cerámicos.  
 17 01 06\* Mesturas, ou fraccións separadas, de formigón, ladrillos, tellas e materiais cerámicos, que conteñen substancias perigosas.  
 17 01 07 Mesturas de formigón, ladrillos, tellas e materiais cerámicos distintas das especificadas no código 17 01 06.

(5) Para o ámbito deste código, son metais de transición: escandio, vanadio, manganeso, cobalto, cobre, itrio, niobio, hafnio, tungsteno, titanio, cromo, ferro, níquel, zinc, circonio, molibdeno e tántalo. Estes metais ou os seus compostos son perigosos se aparecen clasificados como substancias perigosas. A clasificación de substancias perigosas determinará cales destes metais de transición ou qué compostos destes metais de transición son perigosos.

- 17 02 Madeira, vidro e plástico.
- 17 02 01 Madeira.
- 17 02 02 Vidro.
- 17 02 03 Plástico.
- 17 02 04\* Vidro, plástico e madeira que conteñen substancias perigosas ou están contaminados por elas.
- 17 03 Mesturas bituminosas, alcatrán de hulla e outros produtos alcatranados.
- 17 03 01\* Mesturas bituminosas que conteñen alcatrán de hulla.
- 17 03 02 Mesturas bituminosas distintas das especificadas no código 17 03 01.
- 17 03 03\* Alcatrán de hulla e produtos alcatranados.
- 17 04 Metais (incluídas as súas aliaxes).
- 17 04 01 Cobre, bronce, latón.
- 17 04 02 Aluminio.
- 17 04 03 Chumbo.
- 17 04 04 Zinc.
- 17 04 05 Ferro e aceiro.
- 17 04 06 Estaño.
- 17 04 07 Metais mesturados.
- 17 04 09\* Residuos metálicos contaminados con substancias perigosas.
- 17 04 10\* Cables que conteñen hidrocarburos, alcatrán de hulla e outras substancias perigosas.
- 17 04 11 Cables distintos dos especificados no código 17 04 10.
- 17 06 Materiais de illamento e materiais de construción que conteñen amianto.
- 17 06 01\* Materiais de illamento que conteñen amianto.
- 17 06 03\* Outros materiais de illamento que consisten en, ou conteñen, substancias perigosas.
- 17 06 04 Materiais de illamento distintos dos especificados nos códigos 17 06 01 e 17 06 03.
- 17 06 05\* Materiais de construción que conteñen amianto (6).
- 17 08 Materiais de construción a partir de xeso.
- 17 08 01\* Materiais de construción a partir de xeso contaminados con substancias perigosas.
- 17 08 02 Materiais de construción a partir de xeso distintos dos especificados no código 17 08 01.
- 17 09 Outros residuos de construción e demolición.
- 17 09 01\* Residuos de construción e demolición que conteñen mercurio.
- 17 09 02\* Residuos de construción e demolición que conteñen PCB (por exemplo, seladores que conteñen PCB, revestimentos de piso a partir de resinas que conteñen PCB, vidros dobres que conteñen PCB, condensadores que conteñen PCB).
- 17 09 03\* Outros residuos de construción e demolición (incluídos os residuos mesturados) que conteñen substancias perigosas.
- 17 09 04 Residuos mesturados de construción e demolición distintos dos especificados nos códigos 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03.
- 18 Residuos de servicios médicos ou veterinarios ou de investigación asociada (salvo os residuos de cociña e de restaurante non procedentes directamente da prestación de cuidados sanitarios)**
- 18 01 Residuos de maternidades, do diagnóstico, tratamento ou prevención de enfermidades humanas.
- 18 01 01 Obxectos cortantes e punzantes (excepto os do código 18 01 03).
- 18 01 02 Restos anatómicos e órganos, incluídos bolsas e bancos de sangue (excepto os do código 18 01 03).
- 18 01 03\* Residuos dos que a recolla e eliminación é obxecto de requisitos especiais para previr infeccións.
- 18 01 04 Residuos dos que a recolla e eliminación non é obxecto de requisitos especiais para previr infeccións (por exemplo, vendaxes, baleirados de xeso, roupa branca, roupa dun só uso, cueiros).
- 18 01 06\* Productos químicos que consisten en, ou conteñen, substancias perigosas.
- 18 01 07 Productos químicos distintos dos especificados no código 18 01 06.
- 18 01 08\* Medicamentos citotóxicos e citostáticos.
- 18 01 09 Medicamentos distintos dos especificados no código 18 01 08.
- 18 01 10\* Residuos de amálgamas procedentes de cuidados dentais.
- 18 02 Residuos da investigación, diagnóstico, tratamento ou prevención de enfermidades de animais.
- 18 02 01 Obxectos cortantes e punzantes (excepto os do código 18 02 02).
- 18 02 02\* Residuos dos que a recolla e eliminación é obxecto de requisitos especiais para previr infeccións.
- 18 02 03 Residuos dos que a recolla e eliminación non é obxecto de requisitos especiais para previr infeccións.

(6) A consideración destes residuos como perigosos, para efectos exclusivamente da súa eliminación mediante depósito en vertedoiro, non entrará en vigor ata se aproba-la normativa comunitaria na que se establezan as medidas apropiadas para a eliminación dos residuos de materiais da construción que conteñan amianto. Por en canto, os residuos de construción non triturados que conteñan amianto poderán eliminarse en vertedoiros de residuos non perigosos, de acordo co establecido no artigo 6.3.c) do Real decreto 1481/2001, do 27 de decembro, polo que se regula a eliminación de residuos mediante depósito en vertedoiro.

- 18 02 05\* Productos químicos que consisten en, ou conteñen, substancias perigosas.
- 18 02 06 Productos químicos distintos dos especificados no código 18 02 05.
- 18 02 07\* Medicamentos citotóxicos e citostáticos.
- 18 02 08 Medicamentos distintos dos especificados no código 18 02 07.

**19 Residuos das instalacións para o tratamento de residuos das estacións externas de tratamento de augas residuais e da preparación de auga para consumo humano e de auga para uso industrial**

- 19 01 Residuos da incineración ou pirólise de residuos.
- 19 01 02 Materiais férreos separados da cinza de fondo de forno.
- 19 01 05\* Torta de filtración do tratamento de gases.
- 19 01 06\* Residuos líquidos acuosos do tratamento de gases e outros residuos líquidos acuosos.
- 19 01 07\* Residuos sólidos do tratamento de gases.
- 19 01 10\* Carbón activo usado procedente do tratamento de gases.
- 19 01 11\* Cinzas de fondo de forno e escouras que conteñen substancias perigosas.
- 19 01 12 Cinzas de fondo de forno e escouras distintas das especificadas no código 19 01 11.
- 19 01 13\* Cinzas voantes que conteñen substancias perigosas.
- 19 01 14 Cinzas voantes distintas das especificadas no código 19 01 13.
- 19 01 15\* Po de caldeira que contén substancias perigosas.
- 19 01 16 Po de caldeira distinto do especificado no código 19 01 15.
- 19 01 17\* Residuos de pirólise que conteñen substancias perigosas.
- 19 01 18 Residuos de pirólise distintos dos especificados no código 19 01 17.
- 19 01 19 Areas de leitos fluidizados.
- 19 01 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 19 02 Residuos de tratamentos físico-químicos de residuos (incluídas a descromatación, descianuración e neutralización).
- 19 02 03 Residuos mesturados previamente, compostos exclusivamente por residuos non perigosos.
- 19 02 04\* Residuos mesturados previamente, compostos por, cando menos, un residuo perigoso.
- 19 02 05\* Lodos de tratamentos físico-químicos que conteñen substancias perigosas.
- 19 02 06 Lodos de tratamentos físico-químicos distintos dos especificados no código 19 02 05.
- 19 02 07\* Aceites e concentrados procedentes do proceso de separación.
- 19 02 08\* Residuos combustibles líquidos que conteñen substancias perigosas.
- 19 02 09\* Residuos combustibles sólidos que conteñen substancias perigosas.
- 19 02 10 Residuos combustibles distintos dos especificados nos códigos 19 02 08 e 19 02 09.
- 19 02 11\* Outros residuos que conteñen substancias perigosas.
- 19 02 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 19 03 Residuos estabilizados/solidificados (7).
- 19 03 04\* Residuos perigosos parcialmente estabilizados (8).
- 19 03 05 Residuos estabilizados distintos dos especificados no código 19 03 04.
- 19 03 06\* Residuos perigosos solidificados.
- 19 03 07 Residuos solidificados distintos dos especificados no código 19 03 06.
- 19 04 Residuos vitrificados e residuos da vitrificación.
- 19 04 01 Residuos vitrificados.
- 19 04 02\* Cinzas voantes e outros residuos do tratamento de gases.
- 19 04 03\* Fase sólida non vitrificada.
- 19 04 04 Residuos líquidos acuosos do tempero de residuos vitrificados.
- 19 05 Residuos do tratamento aeróbio de residuos sólidos.
- 19 05 01 Fracción non compostada de residuos municipais e asimilados.
- 19 05 02 Fracción non compostada de residuos de procedencia animal ou vexetal.
- 19 05 03 Compost fóra de especificación.
- 19 05 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 19 06 Residuos do tratamento anaerobio de residuos.
- 19 06 03 Licores do tratamento anaerobio de residuos municipais.
- 19 06 04 Lodos de dixestión do tratamento anaerobio de residuos municipais.
- 19 06 05 Licores do tratamento anaerobio de residuos animais e vexetais.
- 19 06 06 Lodos de dixestión do tratamento anaerobio de residuos animais e vexetais.
- 19 06 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 19 07 Lixiviados de vertedoiro.
- 19 07 02\* Lixiviados de vertedoiro que conteñen substancias perigosas.
- 19 07 03 Lixiviados de vertedoiro distintos dos especificados no código 19 07 02.
- 19 08 Residuos de estacións de tratamento de augas residuais non especificados noutra categoría.
- 19 08 01 Residuos de criba.

(7) Os procesos de estabilización cambian a perigosidade dos constituíntes do residuo, transformándoo de perigoso en non perigoso. Os procesos de solidificación só cambian o estado físico do residuo (por exemplo, de líquido a sólido) mediante aditivos sen variaren as súas propiedades químicas.

(8) Considérase parcialmente estabilizado un residuo cando, despois do proceso de estabilización, os seus constituíntes perigosos que non se transformaron completamente en constituíntes non perigosos poden propagarse no ambiente a curto, medio ou longo prazo.

- 19 08 02 Residuos de desareamento.
- 19 08 05 Lodos do tratamento de augas residuais urbanas.
- 19 08 06\* Resinas intercambiadoras de ións saturadas ou usadas.
- 19 08 07\* Solucións e lodos da rexeneración de intercambiadores de ións.
- 19 08 08\* Residuos procedentes de sistemas de membranas que conteñen metais pesados.
- 19 08 09 Mesturas de graxas e aceites procedentes da separación de auga/substancias aceitosas, que só conteñen aceites e graxas comestibles.
- 19 08 10\* Mesturas de graxas e aceites procedentes da separación de auga/substancias aceitosas distintas das especificadas no código 19 08 09.
- 19 08 11\* Lodos procedentes do tratamento biolóxico de augas residuais industriais, que conteñen substancias perigosas.
- 19 08 12 Lodos procedentes do tratamento biolóxico de augas residuais industriais, distintos dos especificados no código 19 08 11.
- 19 08 13\* Lodos procedentes doutros tratamentos de augas residuais industriais, que conteñen substancias perigosas.
- 19 08 14 Lodos procedentes doutros tratamentos de augas residuais industriais distintos dos especificados no código 19 08 13.
- 19 08 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 19 09 Residuos da preparación de auga para consumo humano ou auga para uso industrial.
- 19 09 01 Residuos sólidos da filtración primaria e de criba.
- 19 09 02 Lodos da clarificación da auga.
- 19 09 03 Lodos de descarbonatación.
- 19 09 04 Carbón activo usado.
- 19 09 05 Resinas intercambiadoras de ións saturadas ou usadas.
- 19 09 06 Solucións e lodos da rexeneración de intercambiadores de ións.
- 19 09 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 19 10 Residuos procedentes da fragmentación de residuos que conteñen metais.
- 19 10 01 Residuos de ferro e aceiro.
- 19 10 02 Residuos non férreos.
- 19 10 03\* Fraccións lixeiras de fragmentación (fluff-light) e po que conteñen substancias perigosas.
- 19 10 04 Fraccións lixeiras de fragmentación (fluff-light) e po distintos dos especificados no código 19 10 03.
- 19 10 05\* Outras fraccións que conteñen substancias perigosas.
- 19 10 06 Outras fraccións distintas das especificadas no código 19 10 05.
- 19 11 Residuos da rexeneración de aceites.
- 19 11 01\* Arxilas de filtración usadas.
- 19 11 02\* Alcatráns ácidos.
- 19 11 03\* Residuos de líquidos acuosos.
- 19 11 04\* Residuos da limpeza de combustibles con bases.
- 19 11 05\* Lodos do tratamento in situ de efluentes que conteñen substancias perigosas.
- 19 11 06 Lodos do tratamento in situ de efluentes distintos dos especificados no código 19 11 05.
- 19 11 07\* Residuos da depuración de efluentes gasosos.
- 19 11 99 Residuos non especificados noutra categoría.
- 19 12 Residuos do tratamento mecánico de residuos (por exemplo, clasificación, trituración, compactación, peletización) non especificados noutra categoría.
- 19 12 01 Papel e cartón.
- 19 12 02 Metais férreos.
- 19 12 03 Metais non férreos.
- 19 12 04 Plástico e caucho.
- 19 12 05 Vidro.
- 19 12 06\* Madeira que contén substancias perigosas.
- 19 12 07 Madeira distinta da especificada no código 19 12 06.
- 19 12 08 Tecidos.
- 19 12 09 Minerais (por exemplo area, pedras).
- 19 12 10 Residuos combustibles (combustible derivado de residuos).
- 19 12 11\* Outros residuos (incluídas mesturas de materiais), procedentes do tratamento mecánico de residuos, que conteñen substancias perigosas.
- 19 12 12 Outros residuos (incluídas mesturas de materiais) procedentes do tratamento mecánico de residuos distintos dos especificados no código 19 12 11.
- 19 13 Residuos da recuperación de solos e de augas subterráneas.
- 19 13 01\* Residuos sólidos, da recuperación de solos, que conteñen substancias perigosas.
- 19 13 02 Residuos sólidos, da recuperación de solos, distintos dos especificados no código 19 13 01.
- 19 13 03\* Lodos da recuperación de solos, que conteñen substancias perigosas.
- 19 13 04 Lodos da recuperación de solos, distintos dos especificados no código 19 13 03.
- 19 13 05\* Lodos da recuperación de augas subterráneas, que conteñen substancias perigosas.
- 19 13 06 Lodos da recuperación de augas subterráneas, distintos dos especificados no código 19 13 05.
- 19 13 07\* Residuos de líquidos acuosos e concentrados acuosos, procedentes da recuperación de augas subterráneas, que conteñen substancias perigosas.
- 19 13 08 Residuos de líquidos acuosos e concentrados acuosos, procedentes da recuperación de augas subterráneas, distintos dos especificados no código 19 13 07.

**20 Residuos municipais (residuos domésticos e residuos asimilables procedentes dos comercios, industrias e institucións), incluídas as fraccións recollidas selectivamente**

- 20 01 Fraccións recollidas selectivamente (excepto as especificadas no subcapítulo 15 01).
- 20 01 01 Papel e cartón.
- 20 01 02 Vidro.
- 20 01 08 Residuos biodegradables de cociñas e restaurantes.
- 20 01 10 Roupa.
- 20 01 11 Tecidos.
- 20 01 13\* Disolventes.
- 20 01 14\* Ácidos.
- 20 01 15\* Álcalis.
- 20 01 17\* Productos fotoquímicos.
- 20 01 19\* Pesticidas.
- 20 01 21\* Tubos fluorescentes e outros residuos que conteñen mercurio.
- 20 01 23\* Equipamentos fóra de uso que conteñen clorofluorocarboos.
- 20 01 25 Aceites e graxas comestibles.
- 20 01 26\* Aceites e graxas distintos dos especificados no código 20 01 25.
- 20 01 27\* Pinturas, tintas, adhesivos e resinas que conteñen substancias perigosas.
- 20 01 28 Pinturas, tintas, adhesivos e resinas distintos dos especificados no código 20 01 27.
- 20 01 29\* Deterxentes que conteñen substancias perigosas.
- 20 01 30 Deterxentes distintos dos especificados no código 20 01 29.
- 20 01 31\* Medicamentos citotóxicos e citostáticos.
- 20 01 32 Medicamentos distintos dos especificados no código 20 01 31.
- 20 01 33\* Baterías e acumuladores especificados nos códigos 16 06 01, 16 06 02 ó 16 06 03 e baterías e acumuladores sen clasificar que conteñen esas baterías.
- 20 01 34 Baterías e acumuladores distintos dos especificados no código 20 01 33.
- 20 01 35\* Equipamentos eléctricos e electrónicos fóra de uso, distintos dos especificados nos códigos 20 01 21 e 20 01 23, que conteñen compoñentes perigosos (9).
- 20 01 36 Equipamentos eléctricos e electrónicos fóra de uso distintos dos especificados nos códigos 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35.
- 20 01 37\* Madeira que contén substancias perigosas.
- 20 01 38 Madeira distinta da especificada no código 20 01 37.
- 20 01 39 Plásticos.
- 20 01 40 Metais.
- 20 01 41 Residuos da limpeza de chemineas.
- 20 01 99 Outras fraccións non especificadas noutra categoría.
- 20 03 Outros residuos municipais.
- 20 03 01 Mesturas de residuos municipais.
- 20 03 02 Residuos de mercados.
- 20 03 03 Residuos da limpeza viaria.
- 20 03 04 Lodos de fosas sépticas.
- 20 03 06 Residuos da limpeza de sumidoiros.
- 20 03 07 Residuos voluminosos.
- 20 03 99 Residuos municipais non especificados noutra categoría.

(9) Os compoñentes perigosos de equipamentos eléctricos e electrónicos poden incluí-las pilas e acumuladores clasificados como perigosos no subcapítulo 16 06, así como interruptores de mercurio, vidro procedente de tubos catódicos e outros cristais activados.

## MINISTERIO DE SANIDADE E CONSUMO

**3366** *REAL DECRETO 142/2002, do 1 de febreiro, polo que se aproba a lista positiva de aditivos distintos de colorantes e edulcorantes para o seu uso na elaboración de produtos alimenticios, así como as súas condicións de utilización. («BOE» 44, do 20-2-2002.)*

A Directiva 89/107/CE, do Consello, do 21 de decembro de 1988, relativa á aproximación das lexislacións dos estados membros sobre aditivos alimentarios autorizados nos produtos alimenticios destinados ó consumo humano, foi incorporada ó ordenamento xurídico

interno polo Real decreto 1111/1991, do 12 de xullo, polo que se modifica a regulamentación técnico-sanitaria de aditivos alimentarios, aprobada polo Real decreto 3177/1983, do 16 de novembro, e modificada polo Real decreto 1339/1988, do 28 de outubro.

A mencionada Directiva 89/107/CE incluía distintas categorías de aditivos, entre elas, as doutros aditivos distintos de colorantes e edulcorantes, e prevíase que o seu desenvolvemento fose realizado nun futuro mediante directivas específicas.

Tal previsión levouse a cabo, nunha primeira etapa, a través da aprobación da Directiva 95/2/CE, do Parlamento Europeo e do Consello, do 20 de febreiro, relativa ós aditivos distintos de colorantes e edulcorantes utilizados nos produtos alimenticios, incorporada ó noso ordenamento mediante o Real decreto 145/1997, do 31 de xaneiro, polo que se aproba a lista positiva de aditivos distintos de colorantes e edulcorantes para o seu uso na elaboración de produtos alimenticios, así como as súas condicións de utilización.