

RESOLUCIÓN de la Dirección General del Cambio Climático y Calidad Ambiental por la que se modifica la autorización ambiental integrada número 166/AAI/CV, otorgada a la mercantil CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DEL MEDITERRANEO, S.L. (CIF B-12512570) para instalación de almacenamiento y tratamiento de residuos peligrosos en término municipal de Valld'Alba, Polígono Industrial Casetas Blanca, manzana 6, parcela 2. Exptes. 071/15 IPPC/JOM, 041/15 IPPC/JOM y 024/15 IPPC/PC.

Visto el expediente de referencia, incoado a instancia de D. Juan B. Vidal Pedrós en representación de la mercantil CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DEL MEDITERRANEO, S.L., ubicada en término municipal de Vall d'Alba (Castellón), se emite la siguiente propuesta de resolución de conformidad con los siguientes

Antecedentes de hecho

Primero. El 21 de abril de 2008, la Dirección General para el Cambio Climático dictó resolución, publicada en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* de 3 de diciembre de 2008, por la que se otorga a la mercantil CENTRO DE TRANSFERENCIA DE RESIDUOS TÓXICOS Y PELIGROSOS DEL MEDITERRÁNEO S.A. la autorización ambiental integrada número 166/AAI/CV, para instalación de almacenamiento y tratamiento de residuos peligrosos en término municipal de Valld'Alba, Polígono Industrial Casetas Blanca, manzana 6, parcela 2.

Segundo. La autorización ha tenido hasta la fecha cuatro modificaciones no sustanciales en materia de gestión de residuos, mediante las resoluciones de fechas 19 de enero de 2010, 12 de mayo de 2010, 19 de octubre de 2010 y 11 de febrero de 2013.

Tercero. Por resolución de 3 de enero de 2014 se adaptó la autorización, en los aspectos no contemplados hasta la fecha, a lo exigido en la Directiva 2010/75/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de noviembre de 2010, sobre las emisiones industriales (prevención y control integrados de la contaminación)

Cuarto. Mediante resolución de 25 de mayo de 2012 se otorgó cambio de titularidad de la autorización a favor de la mercantil CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DEL MEDITERRANEO S.A.

Quinto. Durante el año 2015 la empresa solicitó tres modificaciones no sustanciales de la autorización en materia de gestión de residuos, presentadas en las siguientes fechas:

- 12 de enero de 2015 (expediente 024/15 IPPC/PC). Objeto: sustitución e incorporación de maquinaria en el proceso de reciclaje de plásticos (proceso A), ampliando la actividad a nuevos códigos LER; incorporación de nuevos códigos LER a las operaciones de valorización R5 en el proceso C (recuperación de sólidos inorgánicos) y en el almacenamiento de residuos R13 en el proceso F (transferencia de residuos); sustitución de depósitos en el proceso B (planta de depuración de aguas residuales)
- 15 de abril de 2015 (expediente 041/15 IPPC/JOM). Objeto: puesta en marcha de una

nueva línea de valorización y recuperación de residuos metálicos procedentes de automoción

- 5 de agosto de 2015 (expediente 071/15 IPPC/JOM). Objeto: incorporación de 80 nuevos códigos LER.

Sexto. Respecto a la solicitud presentada el 2 de enero de 2015 (expediente 024/15 IPPC/PC), la Dirección General de Calidad Ambiental, a solicitud del promotor, emitió certificado de acto presunto por silencio administrativo el 20 de abril de 2015.

Sobre las dos restantes solicitudes, una vez admitidas a trámite, se solicitó informe al ayuntamiento de Vall d'Alba y al Servicio de Gestión de Residuos.

Del ayuntamiento se recibió informe favorable el 18 de enero de 2016, mientras que el citado Servicio emitió informe recibido el 1 de julio de 2016, cuyos términos se incorporaron al apartado de residuos del informe – propuesta de resolución redactado por el Servicio de Lucha contra el Cambio Climático y Prevención y Control de la Contaminación.

Séptimo. El 30 de junio de 2016 la empresa presentó solicitud de cambio de titularidad de la autorización a favor de la mercantil CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DEL MEDITERRANEO, S.L. (CIF B-12512570)

Octavo. Por motivos de economía administrativa, se ha procedido a acumular al Expediente nº 071/15 IPPC/JOM las actuaciones correspondientes a los expedientes 024/15 IPPC/PC y 041/15 IPPC/JOM, así como al cambio de titularidad solicitado el 30 de junio de 2016.

Noveno. El trámite de audiencia sobre el informe – propuesta de resolución, relativo a los tres expedientes y al cambio de titularidad antes citados, se celebró durante durante diez días a partir del 28 de julio de 2016.

La empresa presentó el 2 de agosto un escrito de alegaciones, indicando determinadas discrepancias en el listado de operaciones autorizadas de gestión de residuos que figura en la propuesta.

El Servicio de Lucha contra el Cambio Climático y Prevención y Control de la Contaminación solicitó informe sobre dichas alegaciones al Servicio de Gestión de Residuos, quien emitió informe de fecha 17 de octubre de 2016 con un listado actualizado de operaciones autorizadas de gestión de residuos, el cual acepta todos los argumentos manifestados por el alegante. Se procede por tanto a incorporar este listado corregido a la presente propuesta de resolución.

A los anteriores hechos son de aplicación los siguientes

Fundamentos de derecho

Primero. El procedimiento administrativo para la concesión de las Autorizaciones Ambientales Integradas, así como para la resolución de sus modificaciones, está regulado por la Ley 6/2014, de 25 de julio, de la Generalitat, de Prevención, Calidad y Control Ambiental de Actividades en la Comunitat Valenciana

Segundo. En la Comunitat Valenciana el órgano competente para otorgar la autorización ambiental integrada es la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, de conformidad con el artículo 9 del Decreto 7/2015, de 29 de junio, del President de la Generalitat, por el que determina las consellerias en que se organiza la administración de la Generalitat.

Por otra parte, de conformidad con el artículo 15 del Decreto 58/2015, de 18 de septiembre, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, corresponde a la Dirección General del Cambio Climático y Calidad Ambiental ejercer las competencias en materia de intervención administrativa ambiental, lo que comprende la concesión y modificación de Autorizaciones Ambientales Integradas de conformidad con la citada Ley 6/2014.

Tercero. El artículo 73 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, establece la posibilidad de que el órgano que inicie o tramite un procedimiento podrá disponer su acumulación a otros con los que guarde identidad sustancial o íntima conexión.

Visto cuanto antecede, el Servicio de Lucha contra el Cambio Climático y Prevención y Control de la Contaminación, informa que se puede otorgar modificación no sustancial de autorización ambiental integrada en los siguientes términos:

Resuelvo

Primero. Se estima la solicitud presentada por D. Juan B. Vidal Pedrós y, en consecuencia, se concede el cambio de titularidad de la Autorización Ambiental Integrada inscrita en el Registro de Instalaciones de la Comunidad Valenciana con el número 166/AI/CV a favor de la mercantil CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DEL MEDITERRANEO S.L. (CIF B-12512570), para instalación de almacenamiento y tratamiento de residuos peligrosos en el Polígono Industrial Caseta Blanca, manzana 6, parcela 2, término municipal de Vall d'Alba (Castellón), quedando subrogada en todos los derechos, obligaciones y condiciones contempladas en la autorización referenciada.

Segundo. Se modifica en la forma siguiente la autorización ambiental integrada número 166/AI/CV, de fecha 21 de abril de 2008:

El apartado 6 de la autorización, se sustituye íntegramente por el siguiente:

6. Residuos.

La actividad que se desarrolla en la instalación autorizada está sometida a los preceptos establecidos en la Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados, en la Ley 10/2000, de 12 de diciembre, de Residuos de la Comunitat Valenciana y en el Real Decreto 833/1988, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento para la ejecución de la Ley

20/1986, Básica de Residuos Tóxicos y Peligrosos, modificado por el Real Decreto 180/2015, de 13 de marzo, y cuya vigencia mantiene la Ley 22/2011.

El número de identificación medioambiental (N.I.M.A. 1200002652) asignado a la instalación, deberá ser utilizado necesariamente en todas las relaciones administrativas que el titular mantenga con el órgano competente en materia de residuos, así como en sus obligaciones documentales previstas en la normativa aplicable en esta materia.

No se incluye en la presente autorización la gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEEs), puesto que la inscripción en el Registro General de Gestores Autorizados de Residuos de la Comunitat Valenciana para realizar operaciones de tratamiento de RAEEs queda pendiente de su adaptación al Real Decreto 110/2015, de 20 de febrero, sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

6.1. Operaciones autorizadas de gestión de residuos

La empresa CENTRO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS DEL MEDITERRANEO S.L. figurará inscrita en el Registro General de Gestores Autorizados de Residuos de la Comunitat Valenciana, para realizar las siguientes operaciones de gestión de residuos:

1. Almacenamiento, clasificación y acondicionamiento de residuos no peligrosos

Operación de gestión según anexo I/II de la Ley 22/2011	D13/R12
Capacidad de almacenamiento (t)	600

- 01 04 08 Residuos de grava y rocas trituradas distintos de los mencionados en el código 01 04 07
- 01 04 09 Residuos de arena y arcillas
- 01 04 10 Residuos de polvo y arenilla distintos de los mencionados en código 01 04 07
- 01 04 13 Residuos del corte y serrado de piedra distintos de los mencionados en el código 01 04 07
- 01 05 04 Lodos y residuos de perforaciones que contienen agua dulce
- 01 05 08 Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen cloruros distintos de los mencionados en los códigos 01 05 05 y 01 05 06
- 02 01 03 Residuos de tejidos de vegetales
- 02 01 04 Residuos de plásticos (excepto embalajes)
- 02 01 06 Heces de animales, orina y estiércol (incluida paja podrida) y efluentes recogidos selectivamente y tratados fuera del lugar donde se generan
- 02 01 07 Residuos de la silvicultura
- 02 01 09 Residuos agroquímicos distintos de los mencionados en el código 02 01 08
- 02 01 10 Residuos metálicos
- 02 02 01 Lodos de lavado y limpieza
- 02 02 02 Residuos de tejidos de animales
- 02 02 03 Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración
- 02 02 04 Lodos del tratamiento in situ de efluentes
- 02 03 01 Lodos de lavado, limpieza, pelado, centrifugado y separación
- 02 03 03 Residuos de la extracción con disolventes
- 02 03 04 Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración
- 02 03 05 Lodos del tratamiento in situ de efluentes
- 02 05 01 Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración
- 02 05 02 Lodos del tratamiento in situ de efluentes
- 02 06 01 Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración
- 02 06 02 Residuos de conservantes
- 02 06 03 Lodos del tratamiento in situ de efluentes

- 02 07 01 Residuos de lavado, limpieza y reducción mecánica de materias primas
02 07 02 Residuos de la destilación de alcoholes
02 07 03 Residuos del tratamiento químico
02 07 04 Materiales inadecuados para el consumo o la elaboración
03 01 01 Residuos de corteza y corcho
03 01 05 Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas distintos de los mencionados en el código 03 01 04
03 03 02 Lodos de lejas verdes (procedentes de la recuperación de lejas de cocción)
03 03 08 Residuos procedentes de la clasificación de papel y cartón destinados al reciclado
03 03 10 Desechos de fibras y lodos de fibras, de materiales de carga y de estucado, obtenidos por separación mecánica
03 03 11 Lodos del tratamiento in situ de efluentes, distintos de los especificados en el código 03 03 10
04 01 06 Lodos, en particular los procedentes del tratamiento in situ de efluentes, que contienen cromo
04 01 07 Lodos, en particular los procedentes del tratamiento in situ de efluentes, que no contienen cromo
04 02 09 Residuos de materiales compuestos (textiles impregnados, elastómeros, plastómeros)
06 03 14 Sales sólidas y soluciones distintas de las mencionadas en los códigos 06 03 11 y 06 03 13
06 04 99 Residuos no especificados en otra categoría
06 05 03 Lodos del tratamiento in situ de efluentes, distintos de los mencionados en el código 06 05 02
07 02 15 Residuos procedentes de aditivos distintos de los especificados en el código 07 02 14
07 02 17 Residuos que contienen siliconas distintas de las mencionadas en el código 07 02 16
07 02 99 Residuos no especificados en otra categoría
08 01 12 Residuos de pintura y barniz, distintos de los especificados en el código 08 01 11
08 01 14 Lodos de pintura y barniz, distintos de los especificados en el código 08 01 13
08 01 16 Lodos acuosos que contienen pintura o barniz, distintos de los especificados en el código 08 01 15
08 02 01 Residuos de arenillas de revestimiento
08 03 07 Lodos acuosos que contienen tinta
08 03 08 Residuos líquidos acuosos que contienen tinta
08 03 13 Residuos de tintas distintos de los especificados en el código 08 03 12
08 03 15 Lodos de tinta distintos de los especificados en el código 08 03 14
08 03 18 Residuos de tóner de impresión, distintos de los especificados en el código 08 03 17
08 04 10 Residuos de adhesivos y sellantes, distintos de los especificados en el código 08 04 09
08 04 12 Lodos de adhesivos y sellantes, distintos de los especificados en el código 08 04 11
10 01 01 Cenizas del hogar, escorias y polvo de caldera (excepto el polvo de caldera especificado en el código 10 01 04)
10 01 03 Cenizas volantes de turba y de madera (no tratada)
10 01 14 Cenizas del hogar, escorias y polvo de caldera procedentes de la coincineración que contienen sustancias peligrosas
10 01 23 Lodos acuosos procedentes de la limpieza de calderas, distintos de los especificados en el código 10 01 22
10 02 01 Residuos del tratamiento de escorias
10 02 15 Otros lodos y tortas de filtración
10 03 02 Fragmentos de ánodos
10 03 05 Residuos de aluminio
10 03 22 Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) distintos de los especificados en el código 10 03 21
10 03 26 Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 03 25
10 03 99 Residuos no especificados en otra categoría
10 04 99 Residuos no especificados en otra categoría
10 05 01 Escorias de la producción primaria y secundaria
10 05 04 Otras partículas y polvos
10 05 04 Otras partículas y polvos
10 05 99 Residuos no especificados en otra categoría
10 06 01 Escorias de la producción primaria y secundaria
10 06 04 Otras partículas y polvos
10 06 99 Residuos no especificados en otra categoría
10 07 01 Escorias de la producción primaria y secundaria
10 07 03 Residuos sólidos del tratamiento de gases

- 10 07 04 Otras partículas y polvos
- 10 07 05 Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
- 10 07 08 Residuos del tratamiento del agua de refrigeración distintos de los especificados en el código 10 07 07
- 10 07 99 Residuos no especificados en otra categoría
- 10 08 04 Partículas y polvo
- 10 08 09 Otras escorias
- 10 08 14 Fragmentos de ánodos
- 10 08 99 Residuos no especificados en otra categoría
- 10 09 06 Machos y moldes de fundición sin colada distintos de los especificados en el código 10 09 05
- 10 09 08 Machos y moldes de fundición con colada distintos de los especificados en el código 10 09 07
- 10 09 99 Residuos no especificados en otra categoría
- 10 10 06 Machos y moldes de fundición sin colada distintos de los especificados en el código 10 10 05
- 10 11 03 Residuos de materiales de fibra de vidrio
- 10 11 05 Partículas y polvo
- 10 11 10 Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción distintos de los especificados en el código 10 11 09
- 10 11 12 Residuos de vidrio distintos de los especificados en el código 10 11 11
- 10 11 14 Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio, distintos de los especificados en el código 10 11 13
- 10 11 16 Residuos sólidos del tratamiento de gases de combustión, distintos de los especificados en el código 10 11 15
- 10 11 20 Residuos sólidos del tratamiento in situ de efluentes, distintos de los especificados en el código 10 11 19
- 10 12 06 Moldes desechados
- 10 12 08 Residuos de cerámica, ladrillos, tejas y materiales de construcción (después del proceso de cocción)
- 10 12 10 Residuos sólidos del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 12 09
- 10 12 12 Residuos de vidriado distintos de los especificados en el código 10 12 11
- 10 12 13 Lodos del tratamiento in situ de efluentes
- 10 13 01 Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción
- 10 13 06 Partículas y polvo (excepto los códigos 10 13 12 y 10 13 13)
- 10 13 10 Residuos de la fabricación de fibrocemento distintos de los especificados en el código 10 13 09
- 10 13 11 Residuos de materiales compuestos a base de cemento distintos de los especificados en los códigos 10 13 09 y 10 13 10
- 10 13 13 Residuos sólidos del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 13 12
- 10 13 14 Residuos de hormigón y lodos de hormigón
- 11 01 10 Lodos y tortas de filtración distintos de los especificados en el código 11 01 09
- 11 01 12 Líquidos acuosos de enjuague distintos de los especificados en el código 11 01 11
- 12 01 01 Limaduras y virutas de metales ferreos
- 12 01 02 Polvo y partículas de metales ferreos
- 12 01 03 Limaduras y virutas de metales no ferreos
- 12 01 04 Polvo y partículas de metales no ferreos
- 12 01 13 Residuos de soldadura
- 15 01 01 Envases de papel y cartón
- 15 01 02 Envases de plástico
- 15 01 03 Envases de madera
- 15 01 04 Envases metálicos
- 15 01 05 Envases compuestos
- 15 01 06 Envases mezclados
- 15 01 07 Envases de vidrio
- 15 01 09 Envases textiles
- 15 02 03 Absorbentes, materiales de filtración, trapos de limpieza y ropas protectoras distintos de los especificados en el código 15 02 02
- 16 01 17 Metales ferrosos
- 16 01 18 Metales no ferrosos
- 16 01 19 Plástico
- 16 01 20 Vidrio
- 16 03 04 Residuos inorgánicos distintos de los especificados en el código 16 03 03

- 16 03 06 Residuos orgánicos distintos de los especificados en el código 16 03 05
- 16 05 05 Gases en recipientes a presión, distintos de los especificados en el código 16 05 04
- 16 05 09 Productos químicos desechados distintos de los especificados en los códigos 16 05 06, 16 05 07 o 16 05 08
- 16 06 04 Pilas alcalinas (excepto 16 06 03)
 - 16 08 01 Catalizadores usados que contienen oro, plata, renio, rodio, paladio, iridio o platino (excepto el código 16 08 07)
 - 16 08 03 Catalizadores usados que contienen metales de transición [4] o compuestos de metales de transición no especificados de otra forma
 - 16 08 04 Catalizadores usados procedentes del craqueo catalítico en lecho fluido (excepto los del código 16 08 07)
- 16 10 02 Residuos líquidos acuosos distintos de los especificados en el código 16 10 01
- 16 10 04 Concentrados acuosos distintos de los especificados en el código 16 10 03
- 16 11 06 Revestimientos y refractarios procedentes de procesos no metalúrgicos, distintos de los especificados en el código 16 11 05
- 17 01 01 Hormigón
- 17 01 02 Ladrillos
- 17 01 03 Tejas y materiales cerámicos
- 17 01 07 Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, distintas de las especificadas en el código 17 01 06
- 17 02 01 Madera
- 17 02 02 Vidrio
- 17 02 03 Plástico
- 17 03 02 Mezclas bituminosas distintas de las especificadas en el código 17 03 01
- 17 04 01 Cobre, bronce, latón
- 17 04 02 Aluminio
- 17 04 03 Plomo
- 17 04 04 Zinc
- 17 04 05 Hierro y acero
- 17 04 06 Estaño
- 17 04 07 Metales mezclados
- 17 04 11 Cables distintos de los especificados en el código 17 04 10
- 17 05 04 Tierra y piedras distintas de las especificadas en el código 17 05 03
- 17 05 06 Lodos de drenaje distintos de los especificados en el código 17 05 05
- 17 05 08 Balasto de vías férreas distinto del especificado en el código 17 05 07
- 17 06 04 Materiales de aislamiento distintos de los especificados en los códigos 17 06 01 y 17 06 03
- 17 08 02 Materiales de construcción a base de yeso distintos de los especificados en el código 17 08 01
- 17 09 04 Residuos mezclados de construcción y demolición distintos de los especificados en los códigos 17 09 01, 17 09 02 y 17 09 03
- 18 01 09 Medicamentos distintos de los especificados en el código 18 01 08
- 18 02 08 Medicamentos distintos de los especificados en el código 18 02 07
- 19 01 02 Materiales férreos separados de la ceniza de fondo de horno
- 19 01 12 Cenizas de fondo de horno y escorias distintas de las especificadas en el código 19 01 11
- 19 01 14 Cenizas volantes distintas de las especificadas en el código 19 01 13
- 19 01 16 Polvo de caldera distinto del especificado en el código 19 01 15
- 19 01 18 Residuos de pirólisis distintos de los especificados en el código 19 01 17
- 19 01 19 Arenas de lechos fluidizados
- 19 02 03 Residuos mezclados previamente, compuestos exclusivamente por residuos no peligrosos
- 19 02 06 Lodos de tratamientos físicoquímicos, distintos de los especificados en el código 19 02 05
- 19 02 10 Residuos combustibles distintos de los especificados en los códigos 19 02 08 y 19 02 09
- 19 03 05 Residuos estabilizados distintos de los especificados en el código 19 03 04
- 19 03 07 Residuos solidificados distintos de los especificados en el código 19 03 06
- 19 04 01 Residuos vitrificados
- 19 04 04 Residuos líquidos acuosos del templado de residuos vitrificados
- 19 05 01 Fracción no compostada de residuos municipales y asimilados
- 19 05 02 Fracción no compostada de residuos de procedencia animal o vegetal
- 19 05 03 Compost fuera de especificación

- 19 06 04 Lodos de digestión del tratamiento anaeróbico de residuos municipales
- 19 06 05 Licores del tratamiento anaeróbico de residuos animales y vegetales
- 19 06 06 Lodos de digestión del tratamiento anaeróbico de residuos animales y vegetales
- 19 07 03 Lixiviados de vertedero distintos de los especificados en el código 19 07 02
- 19 08 01 Residuos de cribado
- 19 08 02 Residuos de desarenado
- 19 08 05 Lodos del tratamiento de aguas residuales urbanas
- 19 08 09 Mezclas de grasas y aceites procedentes de la separación de agua/sustancias aceitosas que contienen sólo aceites y grasas
- 19 08 12 Lodos procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales distintos de los especificados en el código 19 08 11
- 19 08 14 Lodos procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales, distintos de los especificados en el código 19 08 13
- 19 09 01 Residuos sólidos de la filtración primaria y cribado
- 19 09 02 Lodos de la clarificación del agua
- 19 09 03 Lodos de descarbonatación
- 19 09 04 Carbón activo usado
- 19 09 05 Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas
- 19 09 06 Soluciones y lodos de la regeneración de intercambiadores de iones
- 19 10 01 Residuos de hierro y acero
- 19 10 02 Residuos no ferreos
- 19 10 04 Fracciones ligeras de fragmentación (fluff-light) y polvo distintas de las especificadas en el código 19 10 03
- 19 10 06 Otras fracciones distintas de las especificadas en el código 19 10 05
- 19 10 06 Otras fracciones distintas de las especificadas en el código 19 10 05
- 19 11 06 Lodos del tratamiento in situ de efluentes, distintos de los especificados en el código
- 19 12 01 Papel y cartón
- 19 12 02 Metales ferreos
- 19 12 03 Metales no ferreos
- 19 12 04 Plástico y caucho
- 19 12 05 Vidrio
- 19 12 07 Madera distinta de la especificada en el código 19 12 06
- 19 12 08 Textiles
- 19 12 09 Minerales (por ejemplo, arena, piedras)
- 19 12 10 Residuos combustibles (combustible derivado de desperdicios)
- 19 12 12 Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos, distintos de los especificados en el código 19 12 11
- 19 13 02 Residuos sólidos de la recuperación de suelos distintos de los especificados en el código 19 13 01
- 19 13 04 Lodos de la recuperación de suelos distintos de los especificados en el código 19 13 03
- 19 13 06 Lodos de la recuperación de aguas subterráneas distintos de los especificados en el código 19 13 05
- 19 13 08 Residuos de líquidos acuosos y concentrados acuosos procedentes de la recuperación de aguas subterráneas, distintos de los especificados en código 191307
- 20 01 01 Papel y cartón
- 20 01 02 Vidrio
- 20 01 08 Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes
- 20 01 10 Ropa
- 20 01 11 Materiales textiles
- 20 01 25 Aceites y grasas comestibles
- 20 01 32 Medicamentos distintos de los especificados en el código 20 01 31
- 20 01 38 Madera distinta de la especificada en el código 20 01 37
- 20 01 39 Plásticos
- 20 01 40 Metales
- 20 01 40 Metales
- 20 01 99 Otras fracciones no especificadas en otra categoría
- 20 02 01 Residuos biodegradables
- 20 02 02 Tierra y piedras

- 20 03 01 Mezclas de residuos municipales
- 20 03 02 Residuos de mercados
- 20 03 03 Residuos de limpieza viaria
- 20 03 04 Lodos de fosas sépticas
- 20 03 07 Residuos voluminosos

2. Reciclado (trituración y lavado) de residuos plásticos y textiles no peligrosos

Operación de gestión según anexo II de la Ley 22/2011	R3
Capacidad de tratamiento (t/año)	3.992

- 02 01 04 Residuos de plásticos (excepto embalajes)
- 04 02 09 Residuos de materiales compuestos (textiles impregnados, elastómeros, plastómeros)
- 04 02 21 Residuos de fibras textiles no transformadas
- 04 02 22 Residuos de fibras textiles transformadas
- 04 02 99 Residuos no especificados en otra categoría
- 07 02 13 Residuos de plástico
- 12 01 05 Virutas y rebabas de plástico
- 15 01 02 Envases de plástico
- 16 01 19 Plástico
- 17 02 03 Plástico
- 19 12 04 Plástico y caucho
- 20 01 39 Plásticos
- 19 12 12 Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos, distintos de los especificados en el código 19 12 11

3. Línea lavado en seco residuos no peligrosos

Operación de gestión según anexo II de la Ley 22/2011	R12
Capacidad de tratamiento (t/año)	2.600

- 02 01 04 Residuos de plásticos (excepto embalajes)
- 03 03 07 Desechos, separados mecánicamente, de pasta elaborada a partir de residuos de papel y cartón
- 03 03 08 Residuos procedentes de la clasificación de papel y cartón destinados al reciclado
- 04 02 09 Residuos de materiales compuestos (textiles impregnados, elastómeros, plastómeros)
- 04 02 21 Residuos de fibras textiles no transformadas
- 04 02 22 Residuos de fibras textiles transformadas
- 04 02 99 Residuos no especificados en otra categoría
- 07 02 13 Residuos de plástico
- 08 03 18 Residuos de tóner de impresión, distintos de los especificados en el código 08 03 17
- 09 01 07 Películas y papel fotográfico que contienen plata o compuestos de plata
- 09 01 08 Películas y papel fotográfico que no contienen plata ni compuestos de plata
- 12 01 05 Virutas y rebabas de plástico
- 15 01 01 Envases de papel y cartón
- 15 01 02 Envases de plástico
- 15 01 05 Envases compuestos
- 15 01 06 Envases mezclados
- 15 02 03 Absorbentes, materiales de filtración, trapos de limpieza y ropas protectoras distintos de los especificados en el código 15 02 02
- 16 01 16 Depósitos para gases licuados
- 17 02 03 Plástico

- 19 12 04 Plástico y caucho
- 20 01 39 Plásticos
- 20 03 07 Residuos voluminosos

4. Recuperación de residuos no peligrosos inorgánicos

Operación de gestión según anexo II de la Ley 22/2011	R5
Capacidad de tratamiento (t/año)	3.795

- 01 03 09 Lodos rojos de la producción de alúmina distintos de los mencionados en el código 01 03 07
- 01 04 09 Residuos de arena y arcillas
- 01 04 10 Residuos de polvo y arenilla distintos de los mencionados en código 01 04 07
- 02 04 02 Carbonato cálcico fuera de especificación
- 06 03 16 Óxidos metálicos distintos de los mencionados en el código 06 03 15
- 06 05 03 Lodos del tratamiento in situ de efluentes, distintos de los mencionados en el código 06 05 02
- 08 02 01 Residuos de arenillas de revestimiento
- 08 02 02 Lodos acuosos que contienen materiales cerámicos
- 08 02 99 Residuos no especificados en otra categoría
- 08 03 07 Lodos acuosos que contienen tinta
- 10 02 01 Residuos del tratamiento de escorias
- 10 02 02 Escorias no tratadas
- 10 02 08 Residuos sólidos del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 02 07
- 10 02 10 Cascarilla de laminación
- 10 02 14 Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 02 13
- 10 02 15 Otros lodos y tortas de filtración
- 10 05 04 Otras partículas y polvos
- 10 11 03 Residuos de materiales de fibra de vidrio
- 10 11 05 Partículas y polvo
- 10 11 10 Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción distintos de los especificados en el código 10 11 09
- 10 11 12 Residuos de vidrio distintos de los especificados en el código 10 11 11
- 10 11 14 Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio, distintos de los especificados en el código 10 11 13
- 10 11 16 Residuos sólidos del tratamiento de gases de combustión, distintos de los especificados en el código 10 11 15
- 10 11 18 Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 11 17
- 10 11 20 Residuos sólidos del tratamiento in situ de efluentes, distintos de los especificados en el código 10 11 19
- 10 12 01 Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción
- 10 12 03 Partículas y polvo
- 10 12 05 Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
- 10 12 06 Moldes desechados
- 10 12 08 Residuos de cerámica, ladrillos, tejas y materiales de construcción (después del proceso de cocción)
- 10 12 10 Residuos sólidos del tratamiento de gases, distintos de los especificados en el código 10 12 09
- 10 12 12 Residuos de vidriado distintos de los especificados en el código 10 12 11
- 10 12 13 Lodos del tratamiento in situ de efluentes
- 11 01 12 Líquidos acuosos de enjuague distintos de los especificados en el código 11 01 11
- 12 01 17 Residuos de granallado o chorreado distintos de los especificados en el código 12 01 16
- 16 03 04 Residuos inorgánicos distintos de los especificados en el código 16 03 03
- 16 10 02 Residuos líquidos acuosos distintos de los especificados en el código 16 10 01
- 17 01 07 Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, distintas de las especificadas en el código 17 01 06
- 19 02 06 Lodos de tratamientos físicocuímicos, distintos de los especificados en el código 19 02 05
- 19 08 14 Lodos procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales, distintos de los especificados en el código 19 08 13

19 12 12 Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos, distintos de los especificados en el código 19 12 11

5. Tratamiento previo de lodos y soluciones acuosas no peligrosos

Operación de gestión según anexo II de la Ley 22/2011	R12
Capacidad de tratamiento (t/año)	11.450

- 08 02 02 Lodos acuosos que contienen materiales cerámicos
- 08 02 03 Suspensiones acuosas que contienen materiales cerámicos
- 10 12 01 Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción
- 10 12 03 Partículas y polvo

6. Almacenamiento, clasificación y acondicionamiento de residuos peligrosos

Operación de gestión según anexo I/II de la Ley 22/2011	D13/R12
Capacidad de almacenamiento (t)	400

- 01 03 05 * Otros estériles que contienen sustancias peligrosas
- 01 03 07 * Otros residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales metálicos
- 01 05 05 * Lodos y residuos de perforaciones que contienen hidrocarburos
- 01 05 06 * Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen sustancias peligrosas
- 02 01 08 * Residuos agroquímicos que contienen sustancias peligrosas
- 03 01 04 * Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas que contienen sustancias peligrosas
- 03 02 01 * Conservantes de la madera orgánicos no halogenados
- 03 02 02 * Conservantes de la madera organoclorados
- 03 02 03 * Conservantes de la madera organometálicos
- 03 02 04 * Conservantes de la madera inorgánicos
- 03 02 05 * Otros conservantes de la madera que contienen sustancias peligrosas
- 03 03 08 * Residuos procedentes de la clasificación de papel y cartón destinados al reciclado
- 04 01 03 * Residuos de desengrasado que contienen disolventes sin fase líquida
- 04 02 14 * Residuos del acabado que contienen disolventes orgánicos
- 04 02 16 * Colorantes y pigmentos que contienen sustancias peligrosas
- 04 02 19 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 05 01 02 * Lodos de desalación
- 05 01 03 * Lodos de fondos de tanques
- 05 01 04 * Lodos de alquil ácido
- 05 01 05 * Derrames de hidrocarburos
- 05 01 06 * Lodos oleosos procedentes de operaciones de mantenimiento de plantas o equipos
- 05 01 07 * Alquitranes ácidos
- 05 01 08 * Otros alquitranes
- 05 01 09 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 05 01 11 * Residuos procedentes de la limpieza de combustibles con bases
- 05 01 12 * Hidrocarburos que contienen ácidos
- 05 01 15 * Arcillas de filtración usadas
- 05 06 01 * Alquitranes ácidos
- 05 06 03 * Otros alquitranes
- 05 07 01 * Residuos que contienen mercurio
- 06 01 01 * Ácido sulfúrico y ácido sulfuroso
- 06 01 02 * Ácido clorhídrico

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

- 07 04 01 * Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
- 07 04 03 * Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
- 07 04 04 * Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
- 07 04 07 * Residuos de reacción y de destilación halogenados
- 07 04 08 * Otros residuos de reacción y de destilación
- 07 04 09 * Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
- 07 04 10 * Otras tortas de filtración y absorbentes usados
- 07 04 11 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 07 04 13 * Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas
- 07 04 99 * Residuos no especificados en otra categoría
- 07 05 01 * Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
- 07 05 03 * Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
- 07 05 04 * Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
- 07 05 07 * Residuos de reacción y de destilación halogenados
- 07 05 08 * Otros residuos de reacción y de destilación
- 07 05 09 * Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
- 07 05 10 * Otras tortas de filtración y absorbentes usados
- 07 05 11 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 07 05 13 * Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas
- 07 06 01 * Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
- 07 06 03 * Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
- 07 06 04 * Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
- 07 06 07 * Residuos de reacción y de destilación halogenados
- 07 06 08 * Otros residuos de reacción y de destilación
- 07 06 09 * Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
- 07 06 10 * Otras tortas de filtración y absorbentes usados
- 07 06 11 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 07 07 01 * Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
- 07 07 03 * Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
- 07 07 04 * Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
- 07 07 07 * Residuos de reacción y de destilación halogenados
- 07 07 08 * Otros residuos de reacción y de destilación
- 07 07 09 * Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
- 07 07 10 * Otras tortas de filtración y absorbentes usados
- 07 07 11 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 08 01 11 * Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 13 * Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 15 * Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 17 * Residuos del decapado o eliminación de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 19 * Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 01 21 * Residuos de decapantes o desbarnizadores
- 08 03 7 * Lodos acuosos que contienen tinta
- 08 03 12 * Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas
- 08 03 14 * Lodos de tinta que contienen sustancias peligrosas
- 08 03 16 * Residuos de soluciones corrosivas
- 08 03 17 * Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas
- 08 03 19 * Aceites de dispersión
- 08 04 09 * Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 04 11 * Lodos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 04 13 * Lodos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 04 15 * Residuos líquidos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
- 08 04 17 * Aceite de resina

- 08 05 01 * Isocianatos residuales
09 01 01 * Soluciones de revelado y soluciones activadoras al agua
09 01 02 * Soluciones de revelado de placas de impresión al agua
09 01 03 * Soluciones de revelado con disolventes
09 01 04 * Soluciones de fijado
09 01 05 * Soluciones de blanqueo y soluciones de blanqueo-fijado
09 01 06 * Residuos que contienen plata procedente del tratamiento in situ de residuos fotográficos
09 01 11 * Cámaras de un solo uso con pilas o acumuladores incluidos en los códigos 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03
09 01 13 * Residuos líquidos acuosos procedentes de la recuperación in situ de plata distintos de los especificados en el código 09 01 06
10 01 04 * Cenizas volantes y polvo de caldera de hidrocarburos
10 01 09 * Ácido sulfúrico
10 01 13 * Cenizas volantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles
10 01 14 * Cenizas del hogar, escorias y polvo de caldera procedentes de la coincineración que contienen sustancias peligrosas
10 01 16 * Cenizas volantes procedentes de la coincineración que contienen sustancias peligrosas
10 01 18 * Residuos procedentes de la depuración de gases que contienen sustancias peligrosas
10 01 20 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
10 01 22 * Lodos acuosos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la limpieza de calderas
10 02 07 * Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
10 02 13 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
10 03 04 * Escorias de la producción primaria
10 03 08 * Escorias salinas de la producción secundaria
10 03 09 * Granzas negras de la producción secundaria
10 03 15 * Espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
10 03 17 * Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos
10 03 19 * Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas
10 03 21 * Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) que contienen sustancias peligrosas
10 03 23 * Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
10 03 25 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
10 03 27 * Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
10 03 29 * Residuos del tratamiento de escorias salinas y granzas negras, que contienen sustancias peligrosas
10 04 01 * Escorias de la producción primaria y secundaria
10 04 02 * Granzas y espumas de la producción primaria y secundaria
10 04 03 * Arseniato de calcio
10 04 04 * Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
10 04 05 * Otras partículas y polvos
10 04 06 * Residuos sólidos del tratamiento de gases
10 04 07 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
10 04 09 * Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
10 05 03 * Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
10 05 05 * Residuos sólidos del tratamiento de gases
10 05 06 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
10 05 08 * Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
10 05 10 * Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
10 06 03 * Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
10 06 06 * Residuos sólidos del tratamiento de gases
10 06 07 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
10 06 09 * Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
10 07 07 * Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
10 08 08 * Escorias salinas de la producción primaria y secundaria
10 08 10 * Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
10 08 12 * Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos

- 10 08 15 * Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas
- 10 08 17 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 10 08 19 * Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
- 10 09 05 * Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas
- 10 09 07 * Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas
- 10 09 09 * Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas
- 10 09 11 * Otras partículas que contienen sustancias peligrosas
- 10 09 13 * Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas
- 10 09 15 * Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas
- 10 10 05 * Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas
- 10 10 07 * Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas
- 10 10 09 * Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas
- 10 10 11 * Otras partículas que contienen sustancias peligrosas
- 10 10 13 * Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas
- 10 10 15 * Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 09 * Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 11 * Residuos de pequeñas partículas de vidrio y de polvo de vidrio que contienen metales pesados (por ejemplo, de tubos catódicos)
- 10 11 13 * Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 15 * Residuos sólidos del tratamiento de gases de combustión que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 17 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 19 * Residuos sólidos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 10 12 09 * Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 10 12 11 * Residuos de vidriado que contienen metales pesados
- 10 13 09 * Residuos de la fabricación de fibrocemento que contienen amianto
- 10 13 12 * Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 10 14 01 * Residuos de la depuración de gases que contienen mercurio
- 11 01 05 * Ácidos de decapado
- 11 01 06 * Ácidos no especificados en otra categoría
- 11 01 07 * Bases de decapado
- 11 01 08 * Lodos de fosfatación
- 11 01 09 * Lodos y tortas de filtración que contienen sustancias peligrosas
- 11 01 11 * Líquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas
- 11 01 13 * Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas
- 11 01 15 * Eluatos y lodos procedentes de sistemas de membranas o de intercambio iónico que contienen sustancias peligrosas
- 11 01 16 * Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas
- 11 01 98 * Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
- 11 02 02 * Lodos de la hidrometalurgia del zinc (incluidas jarosita y goethita)
- 11 02 05 * Residuos de procesos de la hidrometalurgia del cobre que contienen sustancias peligrosas
- 11 02 07 * Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
- 11 03 01 * Residuos que contienen cianuro
- 11 03 02 * Otros residuos
- 11 05 03 * Residuos sólidos del tratamiento de gases
- 11 05 04 * Fundentes usados
- 12 01 06 * Aceites minerales de mecanizado que contienen halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)
- 12 01 07 * Aceites minerales de mecanizado sin halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)
- 12 01 08 * Emulsiones y disoluciones de mecanizado que contienen halógenos
- 12 01 09 * Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos
- 12 01 10 * Aceites sintéticos de mecanizado
- 12 01 12 * Ceras y grasas usadas
- 12 01 14 * Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas
- 12 01 16 * Residuos de granallado o chorreado que contienen sustancias peligrosas
- 12 01 18 * Lodos metálicos (lodos de esmerilado, rectificado y lapeado) que contienen aceites

- 12 01 19 * Aceites de mecanizado fácilmente biodegradables
- 12 01 20 * Muelas y materiales de esmerilado usados que contienen sustancias peligrosas
- 12 03 01 * Líquidos acuosos de limpieza
- 12 03 02 * Residuos de desengrasar al vapor
- 13 01 01 * Aceites hidráulicos que contienen PCB
- 13 01 04 * Emulsiones cloradas
- 13 01 05 * Emulsiones no cloradas
- 13 01 09 * Aceites hidráulicos minerales clorados
- 13 01 10 * Aceites hidráulicos minerales no clorados
- 13 01 11 * Aceites hidráulicos sintéticos
- 13 01 12 * Aceites hidráulicos fácilmente biodegradables
- 13 01 13 * Otros aceites hidráulicos
- 13 02 04 * Aceites minerales clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
- 13 02 05 * Aceites minerales no clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
- 13 02 06 * Aceites sintéticos de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
- 13 02 07 * Aceites fácilmente biodegradables de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
- 13 02 08 * Otros aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
- 13 03 06 * Aceites minerales clorados de aislamiento y transmisión de calor, distintos de los especificados en el código 13 03 01
- 13 03 07 * Aceites minerales no clorados de aislamiento y transmisión de calor
- 13 03 08 * Aceites sintéticos de aislamiento y transmisión de calor
- 13 03 09 * Aceites fácilmente biodegradables de aislamiento y transmisión de calor
- 13 03 10 * Otros aceites de aislamiento y transmisión de calor
- 13 05 01 * Sólidos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas
- 13 05 02 * Lodos de separadores de agua/sustancias aceitasas
- 13 05 03 * Lodos de interceptores
- 13 05 06 * Aceites procedentes de separadores de agua/sustancias aceitasas
- 13 05 07 * Agua aceitosa procedente de separadores de agua/sustancias aceitasas
- 13 05 08 * Mezcla de residuos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitasas
- 13 07 01 * Fuel oil y gasóleo
- 13 07 02 * Gasolina
- 13 07 03 * Otros combustibles (incluidas mezclas)
- 13 08 01 * Lodos o emulsiones de desalación
- 13 08 02 * Otras emulsiones
- 13 08 99 * Residuos no especificados en otra categoría
- 14 06 01 * Clorofluorocarburos, HCFC, HFC
- 14 06 02 * Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados
- 14 06 03 * Otros disolventes y mezclas de disolventes
- 14 06 04 * Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados
- 14 06 05 * Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes
- 15 01 10 * Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
- 15 01 11 * Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa
- 15 02 02 * Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas
- 16 01 07 * Filtros de aceite
- 16 01 08 * Componentes que contienen mercurio
- 16 01 10 * Componentes explosivos (por ejemplo, air bags)
- 16 01 11 * Zapatas de freno que contienen amianto
- 16 01 13 * Líquidos de frenos
- 16 01 14 * Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas
- 16 01 21 * Componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 y 16 01 14
- 16 03 03 * Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas
- 16 03 05 * Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas

- 16 05 04 * Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas
- 16 05 06 * Productos químicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio
- 16 05 07 * Productos químicos inorgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
- 16 05 08 * Productos químicos orgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
- 16 06 01 * Baterías de plomo
- 16 06 02 * Acumuladores de Ni-Cd
- 16 06 03 * Pilas que contienen mercurio
- 16 06 06 * Electrolitos de pilas y acumuladores recogidos selectivamente
- 16 07 08 * Residuos que contienen hidrocarburos
- 16 07 09 * Residuos que contienen otras sustancias peligrosas
- 16 08 02 * Catalizadores usados que contienen metales de transición peligrosos o compuestos de metales de transición peligrosos
- 16 08 05 * Catalizadores usados que contienen ácido fosfórico
- 16 08 06 * Líquidos usados utilizados como catalizadores
- 16 08 07 * Catalizadores usados contaminados con sustancias peligrosas
- 16 09 01 * Permanganatos, por ejemplo, permanganato potásico
- 16 09 02 * Cromatos, por ejemplo, cromato potásico, dicromato sódico o potásico
- 16 09 03 * Peróxidos, por ejemplo, peróxido de hidrógeno
- 16 09 04 * Sustancias oxidantes no especificadas en otra categoría
- 16 10 01 * Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas
- 16 10 03 * Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosas
- 16 11 01 * Revestimientos y refractarios a base de carbono, procedentes de procesos metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas
- 16 11 03 * Otros revestimientos y refractarios procedentes de procesos metalúrgicos que contienen sustancias peligrosas
- 16 11 05 * Revestimientos y refractarios, procedentes de procesos no metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas
- 17 01 06 * Mezclas, o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sustancias peligrosas
- 17 02 04 * Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
- 17 03 01 * Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla
- 17 03 03 * Alquitrán de hulla y productos alquitranados
- 17 04 09 * Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas
- 17 04 10 * Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas
- 17 05 03 * Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas
- 17 06 01 * Materiales de aislamiento que contienen amianto
- 17 06 03 * Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
- 17 06 05 * Materiales de construcción que contienen amianto
- 17 09 03 * Otros residuos de construcción y demolición (incluidos los residuos mezclados) que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 04 * Residuos mezclados previamente, compuestos por al menos un residuo peligroso
- 19 02 05 * Lodos de tratamientos fisicoquímicos que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 07 * Aceites y concentrados procedentes del proceso de separación
- 19 02 08 * Residuos combustibles líquidos que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 09 * Residuos combustibles sólidos que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 11 * Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
- 19 03 04 * Residuos peligrosos, parcialmente estabilizados, distintos de los especificados en el código 19 03 08
- 19 03 06 * Residuos peligrosos solidificados
- 19 04 02 * Cenizas volantes y otros residuos del tratamiento de gases
- 19 04 03 * Fase sólida no vitrificada
- 19 07 02 * Lixiviados de vertedero que contienen sustancias peligrosas
- 19 08 06 * Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas
- 19 08 07 * Soluciones y lodos de la regeneración de intercambiadores de iones
- 19 08 08 * Residuos procedentes de sistemas de membranas que contienen metales pesados
- 19 08 10 * Mezclas de grasas y aceites procedentes de la separación de agua/sustancias aceitosas distintas de las

- especificadas en el código 19 08 09
- 19 08 11 * Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales
- 19 08 13 * Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales
- 19 10 03 * Fracciones ligeras de fragmentación (fluff-light) y polvo que contienen sustancias peligrosas
- 19 10 05 * Otras fracciones que contienen sustancias peligrosas
- 19 11 01 * Arcillas de filtración usadas
- 19 11 02 * Alquitranes ácidos
- 19 11 03 * Residuos de líquidos acuosos
- 19 11 04 * Residuos de la limpieza de combustibles con bases
- 19 11 05 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 19 11 07 * Residuos de la depuración de gases de combustión
- 19 12 06 * Madera que contiene sustancias peligrosas
- 19 13 01 * Residuos sólidos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas
- 19 13 03 * Lodos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas
- 19 13 05* Lodos de la recuperación de aguas subterráneas que contienen sustancias peligrosas
- 19 13 07 * Residuos de líquidos acuosos y concentrados acuosos, que contienen sustancias peligrosas, procedentes de la recuperación de aguas subterráneas
- 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 y otros residuos que contienen mercurio
- 20 01 23 * Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos
- 20 01 26 * Aceites y grasas distintos de los especificados en el código 20 01 25
- 20 01 27 * Pinturas, tintas, adhesivos y resinas que contienen sustancias peligrosas
- 20 01 29 * Detergentes que contienen sustancias peligrosas
- 20 01 33 * Baterías y acumuladores especificados en los códigos 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03 y baterías y acumuladores sin clasificar que contienen esas baterías
- 20 01 37 * Madera que contiene sustancias peligrosas

7. Reciclado (trituración y lavado) de residuos de envases peligrosos (papel y cartón, plástico, madera, metálicos, compuestos, vidrio, textiles) y otros residuos peligrosos

Operación de gestión según anexo I/II de la Ley 22/2011	R3
Capacidad de tratamiento (t/año)	3.292

- 08 03 17 * Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas
- 15 01 10 * Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
- 15 02 02 * Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas
- 17 02 04 * Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
- 19 12 11 * Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos que contienen sustancias peligrosas

8. Lavado en seco de residuos peligrosos

Operación de gestión según anexo I/II de la Ley 22/2011	R12
Capacidad de tratamiento (t/año)	2.600

- 08 03 17 * Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas
- 15 01 10 * Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
- 15 02 02 * Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas
- 17 02 04 * Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
- 19 12 11 * Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos que contienen sustancias peligrosas

9. Recuperación residuos peligrosos inorgánicos

Operación de gestión según anexo II de la Ley 22/2011	R5
Capacidad de tratamiento (t/año)	3.795

- 06 02 04 * Hidróxido potásico e hidróxido sódico
- 06 02 05 * Otras bases
- 06 03 15 * Oxidos metálicos que contienen metales pesados
- 06 04 05 * Residuos que contienen otros metales pesados
- 06 05 02 * Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 07 01 10 * Otras tortas de filtración y absorbentes usados
- 07 06 01 * Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
- 09 01 01 * Soluciones de revelado y soluciones activadoras al agua
- 09 01 02 * Soluciones de revelado de placas de impresión al agua
- 10 01 04 * Cenizas volantes y polvo de caldera de hidrocarburos
- 10 02 07 * Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 10 02 13 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 10 03 19 * Partículas procedentes de los efluentes gaseosos que contienen sustancias peligrosas
- 10 05 03 * Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
- 10 05 05 * Residuos sólidos del tratamiento de gases
- 10 05 06 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
- 10 11 09 * Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 11 * Residuos de pequeñas partículas de vidrio y de polvo de vidrio que contienen metales pesados (por ejemplo, de tubos catódicos)
- 10 11 13 * Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 15 * Residuos sólidos del tratamiento de gases de combustión que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 17 * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 10 11 19 * Residuos sólidos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
- 10 12 09 * Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 10 12 11 * Residuos de vidriado que contienen metales pesados
- 10 13 12 * Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas
- 11 01 07 * Bases de decapado
- 11 01 09 * Lodos y tortas de filtración que contienen sustancias peligrosas
- 11 01 11 * Líquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas
- 11 01 13 * Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas
- 12 03 01 * Líquidos acuosos de limpieza
- 16 03 03 * Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas
- 16 05 07 * Productos químicos inorgánicos desecharados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
- 16 08 02 * Catalizadores usados que contienen metales de transición peligrosos o compuestos de metales de transición peligrosos
- 16 08 07 * Catalizadores usados contaminados con sustancias peligrosas
- 16 10 01 * Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas
- 19 01 13 * Cenizas volantes que contienen sustancias peligrosas
- 19 02 05 * Lodos de tratamientos físicoquímicos que contienen sustancias peligrosas
- 19 08 13 * Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales

19 12 11 * Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos que contienen sustancias peligrosas

10. Tratamiento filtros automoción y envases metálicos contaminados

Operación de gestión según anexo II de la Ley 22/2011	R12
Capacidad de tratamiento (t/año)	3.240

15 01 10 * Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas

15 01 11 * Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa

16 01 07 * Filtros de aceite

6.1.1. Otras especificaciones

1. El titular de la instalación, como explotador de la misma, observará las obligaciones establecidas en el artículo 20 de la Ley 22/2011 y en sus disposiciones reglamentarias, en particular las relativas al almacenamiento de los residuos generados y/o gestionados en la instalación.

2. Dada su condición de gestor de residuos, queda exento de presentar comunicación por la generación de residuos como consecuencia de la actividad de tratamiento autorizada. No obstante, tendrá la consideración de productor de residuos a los demás efectos regulados en esta Ley.

3. Constituyen condiciones y requisitos específicos para el ejercicio de la actividad los siguientes:

- No se podrán aceptar *residuos domésticos*, cuya competencia corresponde a las Entidades Locales de acuerdo con la Ley 22/2011, de no mediar *acuerdo expreso previo* con el consorcio o administración competente para la ejecución del plan zonal correspondiente, dada la reserva legal existente sobre las competencias para la valorización de los mismos.
- Los residuos de envases después de lavados o las partes y componentes generadas en su desmontaje, si no resultan aptos para su reutilización, así como los envases triturados, deberán transferirse a gestores autorizados de residuos para su tratamiento final.
- Los trasladados de residuos estarán a lo dispuesto en el Real Decreto 180/2015, de 13 de marzo, por el que se regula el traslado de residuos en el interior del territorio del Estado.
- El titular de la presente resolución está obligado a comunicar al órgano ambiental competente en materia de residuos de la Comunitat Valenciana la ampliación, modificación sustancial o traslado de las instalaciones, de las operaciones de tratamiento y/o residuos autorizados.
- Asimismo deberá comunicar con anticipación suficiente el cese de la actividad a efectos de su aprobación por el referido órgano, que estudiará en su caso las

circunstancias que intervengan en el cese, autorizando la clausura de la actividad, en su caso.

- Para la correcta identificación, clasificación y etiquetado de los residuos se estará a lo establecido en la legislación vigente.

- Respecto al almacenamiento de residuos se tendrán en cuenta las previsiones de la Ley 22/2011 de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados y del artículo 31 del Real Decreto 833/1988, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento para la ejecución de la Ley 20/1986, Básica de Residuos Tóxicos y Peligrosos. En todo caso:

- El plazo máximo de almacenamiento de los residuos peligrosos será inferior a seis meses tanto si se destinan a valorización como a eliminación. Dicho plazo empezará a computar desde que se inicie el depósito de residuos en el lugar de almacenamiento.

- El almacenamiento temporal de residuos peligrosos se realizará en la zona destinada a tal fin, segregado por tipo de residuo, debiendo estar convenientemente señalizado.

- Dicha zona estará dotada de superficies impermeables y convenientemente cubiertas, con instalaciones para la recogida de derrames.

- Para el almacenamiento de residuos líquidos, o que por su naturaleza sean susceptibles de generar vertidos, se contará con cubetas o recipientes de contención o recogida de derrames accidentales apropiados con capacidad para retener como mínimo el volumen del envase de mayor tamaño o el 10% del volumen total almacenado (la mayor de ambas cantidades). Los cubetas deberán ser individuales para aquellos residuos que, por su naturaleza y/o composición, su mezcla suponga un aumento de su peligrosidad o dificultad para su correcta gestión.

- No se mezclarán residuos peligrosos con otras categorías de residuos peligrosos ni con residuos, sustancias o materiales. La mezcla incluye la dilución de sustancias peligrosas.

- La póliza del seguro de responsabilidad civil que cubra los riesgos derivados de la actividad de gestión de residuos peligrosos deberá mantenerse en vigor durante todo el periodo de vigencia de la autorización administrativa.

- Asimismo se mantiene, para todo el periodo de vigencia de la autorización, la carta de pago acreditativa de la fianza que se establece en la Resolución de 21 de abril de 2008, publicada en el DOCV el 3 de diciembre de 2008, por la que se otorga la Autorización Ambiental Integrada a la empresa.

4. De acuerdo con el artículo 40 de la Ley 22/2011, se dispondrá de un archivo físico o telemático donde se recoja por orden cronológico la cantidad, naturaleza, origen, destino y método de tratamiento de los residuos; cuando proceda se inscribirá también el medio de transporte y la frecuencia de recogida. En dicho archivo se incorporará la información contenida en la acreditación documental de las operaciones de producción y gestión de residuos. La información archivada se guardará durante, al menos, tres años.

5. Anualmente enviará al órgano competente en materia de residuos de la Comunitat

Valenciana una memoria resumen de la información contenida en el Archivo cronológico, con el contenido que figura en el anexo XII de la Ley 22/2011.

Tercero. El cambio de titularidad será efectivo a partir de la presentación de la carta de pago acreditativa de la fianza, establecida en la Resolución por la que se otorga la Autorización Ambiental Integrada, a nombre del nuevo titular.

Cuarto. Cualquier modificación o ampliación de la instalación deberá ser notificada a la Dirección General del Cambio Climático y Calidad Ambiental, aportando la documentación justificativa para su aprobación, de conformidad con lo establecido en el artículo 46 de la Ley 6/2014, de 25 de julio, de la Generalitat, de Prevención, Calidad y Control Ambiental de Actividades en la Comunidad Valenciana.

Quinto. En todo aquello no especificado en la presente resolución, se estará a lo indicado en la autorización ambiental integrada de 21 de abril de 2008, con sus modificaciones aprobadas el 19 de enero de 2010, 12 de mayo de 2010, 19 de octubre de 2010, 11 de febrero de 2013 y 3 de enero de 2014.

Sexto. Contra la presente resolución el promotor podrá interponer recurso de alzada ante el Secretario Autonómico de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, de conformidad con lo establecido en el artículo 107 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Valencia, a 16 de noviembre de 2016.- El director general del Cambio Climático y Calidad Ambiental: Joan Piquer Huerga.

RESOLUCIÓ de la Direcció General del Canvi Climàtic i Qualitat Ambiental per la qual es modifica l'autorització ambiental integrada número 166/AAI/CV, atorgada a la mercantil CENTRE DE TRACTAMENT DE RESIDUS DEL MEDITERRANI, SL, (CIF B-12512570) per a instal·lació d'emmagatzematge i tractament de residus perillosos en terme municipal de la Vall d'Alba, polígon industrial Casetas Blanca, illa 6, parcel·la 2. Expedients 071/15 IPPC/JOM, 041/15 IPPC/JOM i 024/15 IPPC/PC.

Vist l'expedient de referència, incoat a instància de Juan B. Vidal Pedrós en representació de la mercantil CENTRE DE TRACTAMENT DE RESIDUS DEL MEDITERRANI, SL, ubicada en el terme municipal de la Vall d'Alba (Castelló), s'emet la següent proposta de resolució de conformitat amb els següents

Antecedents de fet

Primer. El 21 d'abril de 2008, la Direcció General per al Canvi Climàtic va dictar una resolució, publicada en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* de 3 de desembre de 2008, per la qual s'atorga a la mercantil CENTRE DE TRANSFERÈNCIA DE RESIDUS TÒXICS I PERILLOSOS DEL MEDITERRANI, SA, l'autorització ambiental integrada número 166/AAI/CV, per a la instal·lació d'emmagatzematge i tractament de residus perillosos en el terme municipal de la Vall d'Alba, polígon industrial Casetas Blanca, illa 6, parcel·la 2.

Segon. L'autorització ha tingut fins a la data quatre modificacions no substancials en matèria de gestió de residus, mitjançant les resolucions de dates 19 de gener de 2010, 12 de maig de 2010, 19 d'octubre de 2010 i 11 de febrer de 2013.

Tercer. Per resolució de 3 de gener de 2014 es va adaptar l'autorització, en els aspectes no contemplats fins a la data, a allò que s'ha exigit en la Directiva 2010/75/UE del Parlament Europeu i del Consell, de 24 de novembre de 2010, sobre les emissions industrials (prevenció i control integrats de la contaminació)

Quart. Mitjançant una resolució de 25 de maig de 2012 es va atorgar canvi de titularitat de l'autorització a favor de la mercantil CENTRE DE TRACTAMENT DE RESIDUS DEL MEDITERRANI, SA.

Cinqué. Durant l'any 2015 l'empresa va sol·licitar tres modificacions no substancials de l'autorització en matèria de gestió de residus, presentades en les dates següents:

- 12 de gener de 2015 (expedient 024/15 IPPC/PC). Objecte: substitució i incorporació de maquinària en el procés de reciclatge de plàstics (procés A), ampliant l'activitat a nous codis LER; incorporació de nous codis LER a les operacions de valoració R5 en el procés C (recuperació de sòlids inorgànics) i en l'emmagatzematge de residus R13 en el procés F (transferència de residus); substitució de depòsits en el procés B (planta de depuració d'aigües residuals)
- 15 d'abril de 2015 (expedient 041/15 IPPC/JOM). Objecte: posada en marxa d'una

nova línia de valoració i recuperació de residus metà·l·ics procedents d'automoció

- 5 d'agost de 2015 (expedient 071/15 IPPC/JOM). Objecte: incorporació de 80 nous codis LER.

Sisé. Respecte a la sol·licitud presentada el 2 de gener de 2015 (expedient 024/15 IPPC/PC), la Direcció General de Qualitat Ambiental, a sol·licitud del promotor, va emetre un certificat d'acte presumpte per silenci administratiu el 20 d'abril de 2015.

Sobre les dos restants sol·licituds, una vegada admeses a tràmit, es va sol·licitar un informe a l'Ajuntament de la Vall d'Alba i al Servei de Gestió de Residus.

De l'ajuntament es va rebre informe favorable el 18 de gener de 2016, mentres que l'esmentat Servei va emetre un informe rebut l'1 de juliol de 2016, els termes del qual es van incorporar a l'apartat de residus de l'informe – proposta de resolució redactada pel Servei de Lluita contra el Canvi Climàtic i Prevenció i Control de la Contaminació.

Seté. El 30 de juny de 2016 l'empresa va presentar sol·licitud de canvi de titularitat de l'autorització a favor de la mercantil CENTRE DE TRACTAMENT DE RESIDUS DEL MEDITERRANI, SL (CIF B-12512570).

Huité. Per motius d'economia administrativa, s'ha procedit a acumular a l'expedient núm. 071/15 IPPC/JOM les actuacions corresponents als expedients 024/15 IPPC/PC i 041/15 IPPC/JOM, i també al canvi de titularitat sol·licitat el 30 de juny de 2016.

Nové. El tràmit d'audiència sobre l'informe – proposta de resolució, relatiu als tres expedients i al canvi de titularitat abans citats, es va celebrar durant durant deu dies a partir del 28 de juliol de 2016.

L'empresa va presentar el 2 d'agost un escrit d'al·legacions, on indicava determinades discrepàncies en la relació d'operacions autoritzades de gestió de residus que figura en la proposta.

El Servei de Lluita contra el Canvi Climàtic i Prevenció i Control de la Contaminació va sol·licitar informe sobre aquestes al·legacions al Servei de Gestió de Residus, el qual va emetre un informe de data 17 d'octubre de 2016 amb una relació actualitzada d'operacions autoritzades de gestió de residus, el qual accepta tots els arguments manifestats per l'al·legant. Es procedeix per tant a incorporar aquesta llista corregida a la present proposta de resolució.

Als anteriors fets s'apliquen els següents

Fonaments de dret

Primer. El procediment administratiu per a la concessió de les Autoritzacions Ambientals Integrades, i també per a la resolució de les seues modificacions, està regulat per la Llei 6/2014, de 25 de juliol, de la Generalitat, de Prevenció, Qualitat i Control Ambiental d'Activitats a la Comunitat Valenciana

Segon. A la Comunitat Valenciana l'òrgan competent per a atorgar l'autorització ambiental

integrada és la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, de conformitat amb l'article 9 del Decret 7/2015, de 29 de juny, del president de la Generalitat, pel qual determina les conselleries en què s'organitza l'administració de la Generalitat.

D'altra banda, de conformitat amb l'article 15 del Decret 58/2015, de 18 de setembre, del Consell, pel qual s'aprova el Reglament Orgànic i Funcional de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, correspon a la Direcció General del Canvi Climàtic i Qualitat Ambiental exercir les competències en matèria d'intervenció administrativa ambiental, la qual cosa comprén la concessió i la modificació d'Autoritzacions Ambientals Integrades de conformitat amb l'esmentada Llei 6/2014.

Tercer. L'article 73 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Pùbliques i del Procediment Administratiu Comú, estableix la possibilitat que l'òrgan que inicie o tramite un procediment podrà disposar la seu acumulació a d'altres amb què guarde identitat substancial o íntima connexió.

Vist tot això, el Servei de Lluita contra el Canvi Climàtic i Prevenció i Control de la Contaminació, informa que es pot atorgar modificació no substancial d'autorització ambiental integrada en els termes següents:

Resolc

Primer. S'estima la sol·licitud presentada per Juan B. Vidal Pedrós i, en conseqüència, es concedeix el canvi de titularitat de l'Autorització Ambiental Integrada inscrita en el Registre d'Instal·lacions de la Comunitat Valenciana amb el número 166/AI/CV a favor de la mercantil CENTRE DE TRACTAMENT DE RESIDUS DEL MEDITERRANI, SL (CIF B-12512570), per a instal·lació d'emmagatzematge i tractament de residus perillosos en el polígon industrial Casetà Blanca, poma 6, parcel·la 2, terme municipal de Vall d'Alba (Castelló), i aquesta empresa quedarà subrogada en tots els drets, obligacions i condicions previstes en l'autorització referenciada.

Segon. Es modifica en la forma següent l'autorització ambiental integrada número 166/AI/CV, de data 21 d'abril de 2008:

L'apartat 6 de l'autorització, se substitueix íntegrament pel següent:

6. Residus.

L'activitat que es desenvolupa en la instal·lació autoritzada està sotmesa als preceptes establits en la Llei 22/2011, de 28 de juliol, de Residus i Sòls Contaminats, en la Llei 10/2000, de 12 de desembre, de Residus de la Comunitat Valenciana i en el Reial Decret 833/1988, de 20 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament per a l'Execució de la Llei 20/1986, Bàsica de Residus Tòxics i Perillosos, modificat pel Reial Decret 180/2015, de 13 de març, la vigència del qual manté la Llei 22/2011.

El número d'identificació mediambiental (NIMA 1200002652) assignat a la instal·lació, haurà de ser utilitzat necessàriament en totes les relacions administratives que el titular mantinga amb l'òrgan competent en matèria de residus, i també en les seues obligacions documentals previstes en la normativa aplicable en aquesta matèria.

No s'inclou en la present autorització la gestió de residus d'aparells elèctrics i electrònics (RAEE), ja que la inscripció en el Registre General de Gestors Autoritzats de Residus de la Comunitat Valenciana per a realitzar operacions de tractament de RAEE queda pendent de la seu adaptació al Reial Decret 110/2015, de 20 de febrer, sobre Residus d'Aparells Elèctrics i Electrònics.

6.1. Operacions autoritzades de gestió de residus

L'empresa CENTRE DE TRACTAMENT DE RESIDUS DEL MEDITERRANI, SL, figurarà inscrita en el Registre General de Gestors Autoritzats de Residus de la Comunitat Valenciana, per a realitzar les següents operacions de gestió de residus:

1. Emmagatzematge, classificació i condicionament de residus no perillósos

Operació de gestió segons annex I/II de la Llei 22/2011	D13/R12
Capacitat d'emmagatzematge (t)	600

- 01 04 08 Residus de grava i roques triturades diferents dels esmentats en el codi 01 04 07
- 01 04 09 Residus d'arena i argiles
- 01 04 10 Residus de pols i arena diferents dels esmentats en codi 01 04 07
- 01 04 13 Residus del tall i serrat de pedra diferents dels esmentats en el codi 01 04 07
- 01 05 04 Llots i residus de perforacions que contenen aigua dolç
- 01 05 08 Llots i altres residus de perforacions que contenen clorurs diferents dels esmentats en els codis 01 05 05 i 01 05 06
- 02 01 03 Residus de teixits de vegetals
- 02 01 04 Residus de plàstics (excepte embalatges)
- 02 01 06 Excrements d'animals, orina i fem (inclosa palla podrida) i efluent arreplegats selectivament i tractats fora del lloc on es generen
- 02 01 07 Residus de la silvicultura
- 02 01 09 Residus agroquímics diferents dels esmentats en el codi 02 01 08
- 02 01 10 Residus metàl·lics
- 02 02 01 Llots de llavat i neteja
- 02 02 02 Residus de teixits d'animals
- 02 02 03 Materials inadequats per al consum o l'elaboració
- 02 02 04 Llots del tractament in situ d'efluents
- 02 03 01 Llots de llavat, neteja, pelat, centrifugat i separació
- 02 03 03 Residus de l'extracció amb dissolvents
- 02 03 04 Materials inadequats per al consum o l'elaboració
- 02 03 05 Llots del tractament in situ d'efluents
- 02 05 01 Materials inadequats per al consum o l'elaboració
- 02 05 02 Llots del tractament in situ d'efluents
- 02 06 01 Materials inadequats per al consum o l'elaboració
- 02 06 02 Residus de conservants
- 02 06 03 Llots del tractament in situ d'efluents
- 02 07 01 Residus de llavat, neteja i reducció mecànica de matèries primeres
- 02 07 02 Residus de la destil·lació d'alcohols
- 02 07 03 Residus del tractament químic

- 02 07 04 Materials inadequats per al consum o l'elaboració
03 01 01 Residus de corfa i suro
03 01 05 Serradura, borumballes, retalls, fusta, taulers de partícules i xapes diferents dels esmentats en el codi 03 01 04
03 03 02 Llots de lleixius verds (procedents de la recuperació de lleixius de cocció)
03 03 08 Residus procedents de la classificació de paper i cartó destinats al reciclatge
03 03 10 Rebutjos de fibres i llots de fibres, de materials de càrrega i d'estucat, obtinguts per separació mecànica
03 03 11 Llots del tractament in situ d'efluents, diferents dels esmentats en el codi 03 03 10
04 01 06 Llots, en particular els procedents del tractament in situ d'efluents, que contenen crom
04 01 07 Llots, en particular els procedents del tractament in situ d'efluents, que no contenen crom
04 02 09 Residus de materials composts (tèxtils impregnats, elastòmers, plastòmers)
06 03 14 Sals sòlides i solucions diferents de les esmentades en els codis 06 03 11 i 06 03 13
06 04 99 Residus no especificats en una altra categoria
06 05 03 Llots del tractament in situ d'efluents, diferents dels esmentats en el codi 06 05 02
07 02 15 Residus procedents d'additius diferents dels especificats en el codi 07 02 14
07 02 17 Residus que contenen silicones diferents de les esmentades en el codi 07 02 16
07 02 99 Residus no especificats en una altra categoria
08 01 12 Residus de pintura i vernís, diferents dels especificats en el codi 08 01 11
08 01 14 Llots de pintura i vernís, diferents dels especificats en el codi 08 01 13
08 01 16 Llots aquosos que contenen pintura o vernís, diferents dels especificats en el codi 08 01 15
08 02 01 Residus d'arenes de revestiment
08 03 07 Llots aquosos que contenen tinta
08 03 08 Residus líquids aquosos que contenen tinta
08 03 13 Residus de tintes diferents dels especificats en el codi 08 03 12
08 03 15 Llots de tinta diferents dels especificats en el codi 08 03 14
08 03 18 Residus de tòner d'impressió, diferents dels especificats en el codi 08 03 17
08 04 10 Residus d'adhesius i segellants, diferents dels especificats en el codi 08 04 09
08 04 12 Llots d'adhesius i segellants, diferents dels especificats en el codi 08 04 11
10 01 01 Cendres de la llar, escòries i pols de caldera (excepte la pols de caldera especificat en el codi 10 01 04)
10 01 03 Cendres volants de torba i de fusta (no tractada)
10 01 14 Cendres de la llar, escòries i pols de caldera procedents de la coincineració que contenen substàncies perilloses
10 01 23 Llots aquosos procedents de la neteja de calderes, diferents dels especificats en el codi 10 01 22
10 02 01 Residus del tractament d'escòries
10 02 15 Altres llots i tortons de filtració
10 03 02 Fragments d'ànodes
10 03 05 Residus d'alúmina
10 03 22 Altres partícules i pols (inclòs el pols de mòlta) diferents dels especificats en el codi 10 03 21
10 03 26 Llots i tortons de filtració del tractament de gasos, diferents dels especificats en el codi 10 03 25
10 03 99 Residus no especificats en una altra categoria
10 04 99 Residus no especificats en una altra categoria
10 05 01 Escòries de la producció primària i secundària
10 05 04 Altres partícules i pols
10 05 04 Altres partícules i pols
10 05 99 Residus no especificats en una altra categoria
10 06 01 Escòries de la producció primària i secundària
10 06 04 Altres partícules i pols
10 06 99 Residus no especificats en una altra categoria
10 07 01 Escòries de la producció primària i secundària
10 07 03 Residus sòlids del tractament de gasos
10 07 04 Altres partícules i pols
10 07 05 Llots i tortons de filtració del tractament de gasos
10 07 08 Residus del tractament de l'aigua de refrigeració diferents dels especificats en el codi 10 07 07
10 07 99 Residus no especificats en una altra categoria

- 10 08 04 Partícules i pols
- 10 08 09 Altres escòries
- 10 08 14 Fragments d'ànades
- 10 08 99 Residus no especificats en una altra categoria
- 10 09 06 Mascles i motles de fosa sense bugada diferents dels especificats en el codi 10 09 05
- 10 09 08 Mascles i motles de fosa amb bugada diferents dels especificats en el codi 10 09 07
- 10 09 99 Residus no especificats en una altra categoria
- 10 10 06 Mascles i motles de fosa sense bugada diferents dels especificats en el codi 10 10 05
- 10 11 03 Residus de materials de fibra de vidre
- 10 11 05 Partícules i pols
- 10 11 10 Residus de la preparació de mescles abans del procés de cocció diferents dels especificats en el codi 10 11 09
- 10 11 12 Residus de vidre diferents dels especificats en el codi 10 11 11
- 10 11 14 Llots procedents del polit i esmerilat del vidre, diferents dels especificats en el codi 10 11 13
- 10 11 16 Residus sòlids del tractament de gasos de combustió, diferents dels especificats en el codi 10 11 15
- 10 11 20 Residus sòlids del tractament in situ d'esfluents, diferents dels especificats en el codi 10 11 19
- 10 12 06 Motles rebutjats
- 10 12 08 Residus de ceràmica, rajoles, teules i materials de construcció (després del procés de cocció)
- 10 12 10 Residus sòlids del tractament de gasos, diferents dels especificats en el codi 10 12 09
- 10 12 12 Residus de vidriat diferents dels especificats en el codi 10 12 11
- 10 12 13 Llots del tractament in situ d'esfluents
- 10 13 01 Residus de la preparació de mescles abans del procés de cocció
- 10 13 06 Partícules i pols (excepte els codis 10 13 12 i 10 13 13)
- 10 13 10 Residus de la fabricació de fibrociment diferents dels especificats en el codi 10 13 09
- 10 13 11 Residus de materials compostos a base de ciment diferents dels especificats en els codis 10 13 09 i 10 13 10
- 10 13 13 Residus sòlids del tractament de gasos, diferents dels especificats en el codi 10 13 12
- 10 13 14 Residus de formigó i llots de formigó
- 11 01 10 Llots i tortons de filtració diferents dels especificats en el codi 11 01 09
- 11 01 12 Líquids aquosos de rentada diferents dels especificats en el codi 11 01 11
- 12 01 01 Llimadures i borumballes de metalls ferris
- 12 01 02 Pols i partícules de metalls ferris
- 12 01 03 Llimadures i borumballes de metalls no ferris
- 12 01 04 Pols i partícules de metalls no ferris
- 12 01 13 Residus de soldadura
- 15 01 01 Envases de paper i cartó
- 15 01 02 Envases de plàstic
- 15 01 03 Envases de fusta
- 15 01 04 Envases metàl·lics
- 15 01 05 Envases composts
- 15 01 06 Envases mesclats
- 15 01 07 Envases de vidre
- 15 01 09 Envases tèxtils
- 15 02 03 Absorbents, materials de filtració, draps de neteja i robes protectores diferents dels especificats en el codi 15 02 02
- 16 01 17 Metalls ferrosos
- 16 01 18 Metalls no ferrosos
- 16 01 19 Plàstic
- 16 01 20 Vidre
- 16 03 04 Residus inorgànics diferents dels especificats en el codi 16 03 03
- 16 03 06 Residus orgànics diferents dels especificats en el codi 16 03 05
- 16 05 05 Gasos en recipients a pressió, diferents dels especificats en el codi 16 05 04
- 16 05 09 Productes químics rebutjats diferents dels especificats en els codis 16 05 06, 16 05 07 o 16 05 08
- 16 06 04 Piles alcalines (excepte 16 06 03)
- 16 08 01 Catalitzadors usats que contenen or, plata, reni, rodí, pal·ladi, iridi o platí (excepte el codi 16 08 07)
- 16 08 03 Catalitzadors usats que contenen metalls de transició [4] o composts de metalls de transició no específicats

- d'una altra forma
- 16 08 04 Catalitzadors usats procedents del craqueig catalític en llit fluid (excepte els del codi 16 08 07)
- 16 10 02 Residus líquids aquosos diferents dels especificats en el codi 16 10 01
- 16 10 04 Concentrats aquosos diferents dels especificats en el codi 16 10 03
- 16 11 06 Revestiments i refractaris procedents de processos no metal·lúrgics, diferents dels especificats en el codi 16 11 05
- 17 01 01 Formigó
- 17 01 02 Rajoles
- 17 01 03 Teules i materials ceràmics
- 17 01 07 Mescles de formigó, rajoles, teules i materials ceràmics, diferents de les especificades en el codi 17 01 06
- 17 02 01 Fusta
- 17 02 02 Vidre
- 17 02 03 Plàstic
- 17 03 02 Mescles bituminoses diferents de les especificades en el codi 17 03 01
- 17 04 01 Coure, bronze, llautó
- 17 04 02 Alumini
- 17 04 03 Plom
- 17 04 04 Zinc
- 17 04 05 Hierro i acer
- 17 04 06 Estany
- 17 04 07 Metalls mesclats
- 17 04 11 Cables diferents dels especificats en el codi 17 04 10
- 17 05 04 Terra i pedres diferents de les especificades en el codi 17 05 03
- 17 05 06 Llots de drenatge diferents dels especificats en el codi 17 05 05
- 17 05 08 Balast de vies fèries diferent de l'especificat en el codi 17 05 07
- 17 06 04 Materials d'aïllament diferents dels especificats en els codis 17 06 01 i 17 06 03
- 17 08 02 Materials de construcció a base d'algeps diferents dels especificats en el codi 17 08 01
- 17 09 04 Residus mesclats de construcció i demolició diferents dels especificats en els codis 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
- 18 01 09 Medicaments diferents dels especificats en el codi 18 01 08
- 18 02 08 Medicaments diferents dels especificats en el codi 18 02 07
- 19 01 02 Materials ferris separats de la cendra de fons de forn
- 19 01 12 Cendres de fons de forn i escòries diferents de les especificades en el codi 19 01 11
- 19 01 14 Cendres volants diferents de les especificades en el codi 19 01 13
- 19 01 16 Pols de caldera diferent de l'especificat en el codi 19 01 15
- 19 01 18 Residus de piròlisis diferents dels especificats en el codi 19 01 17
- 19 01 19 Arenes de llits fluïditzats
- 19 02 03 Residus mesclats prèviament, composts exclusivament per residus no perillósos
- 19 02 06 Llots de tractaments fisicoquímics, diferents dels especificats en el codi 19 02 05
- 19 02 10 Residus combustibles diferents dels especificats en els codis 19 02 08 i 19 02 09
- 19 03 05 Residus estabilitzats diferents dels especificats en el codi 19 03 04
- 19 03 07 Residus solidificats diferents dels especificats en el codi 19 03 06
- 19 04 01 Residus vitrificats
- 19 04 04 Residus líquids aquosos del temperat de residus vitrificats
- 19 05 01 fracció no compostada de residus municipals i assimilats
- 19 05 02 Fracció no compostada de residus de procedència animal o vegetal
- 19 05 03 Compost fora d'especificació
- 19 06 04 Llots de digestió del tractament anaeròbic de residus municipals
- 19 06 05 Licors del tractament anaeròbic de residus animals i vegetals
- 19 06 06 Llots de digestió del tractament anaeròbic de residus animals i vegetals
- 19 07 03 Lixiviats d'abocador diferents dels especificats en el codi 19 07 02
- 19 08 01 Residus de garbellament
- 19 08 02 Residus de desarenatge
- 19 08 05 Llots del tractament d'aigües residuals urbanes

- 19 08 09 Mescles de greixos i olis procedents de la separació d'aigua/substàncies olioses que contenen només olis i greixos
- 19 08 12 Llots procedents del tractament biològic d'aigües residuals industrials diferents dels especificats en el codi 19 08 11
- 19 08 14 Llots procedents d'altres tractaments d'aigües residuals industrials, diferents dels especificats en el codi 19 08 13
- 19 09 01 Residus sòlids de la filtració primària i garbellament
- 19 09 02 Llots de l'aclariment de l'aigua
- 19 09 03 Llots de descarbonatació
- 19 09 04 Carbó actiu usat
- 19 09 05 Resines intercanviadores d'ions saturades o usades
- 19 09 06 Solucions i llots de la regeneració d'intercanviadors d'ions
- 19 10 01 Residus de ferro i acer
- 19 10 02 Residus no ferris
- 19 10 04 Fraccions lleugeres de fragmentació (*fluff-light*) i pols diferents de les especificades en el codi 19 10 03
- 19 10 06 Altres fraccions diferents de les especificades en el codi 19 10 05
- 19 10 06 Altres fraccions diferents de les especificades en el codi 19 10 05
- 19 11 06 Llots del tractament in situ d'esfluents, diferents dels esmentats en el codi
- 19 12 01 Paper i cartó
- 19 12 02 Metalls ferris
- 19 12 03 Metalls no ferris
- 19 12 04 plàstic i cautxú
- 19 12 05 Vidre
- 19 12 07 Fusta diferent de l'especificada en el codi 19 12 06
- 19 12 08 Tèxtils
- 19 12 09 Minerals (per exemple, arena, pedres)
- 19 12 10 Residus combustibles (combustible derivat de deixalles)
- 19 12 12 Altres residus (incloses mescles de materials) procedents del tractament mecànic de residus, diferents dels especificats en el codi 19 12 11
- 19 13 02 Residus sòlids de la recuperació de sòls diferents dels especificats en el codi 19 13 01
- 19 13 04 Llots de la recuperació de sòls diferents dels especificats en el codi 19 13 03
- 19 13 06 Llots de la recuperació d'aigües subterrànies diferents dels especificats en el codi 19 13 05
- 19 13 08 Residus de líquids aquosos i concentrats aquosos procedents de la recuperació d'aigües subterrànies, diferents dels especificats en codi 191307
- 20 01 01 Paper i cartó
- 20 01 02 Vidre
- 20 01 08 Residus biodegradables de cuines i restaurants
- 20 01 10 Roba
- 20 01 11 Materials tèxtils
- 20 01 25 Olis i greixos comestibles
- 20 01 32 Medicaments diferents dels especificats en el codi 20 01 31
- 20 01 38 Fusta diferent de l'especificada en el codi 20 01 37
- 20 01 39 Plàstics
- 20 01 40 Metalls
- 20 01 40 Metalls
- 20 01 99 Altres fraccions no especificades en una altra categoria
- 20 02 01 Residus biodegradables
- 20 02 02 Terra i pedres
- 20 03 01 Mescles de residus municipals
- 20 03 02 Residus de mercats
- 20 03 03 Residus de neteja viària
- 20 03 04 Llots de fosses sèptiques
- 20 03 07 Residus voluminosos

2. Reciclatge (trituració i llavat) de residus plàstics i tèxtils no perillósos

Operació de gestió segons annex II de la Llei 22/2011	R3
Capacitat de tractament t/any)	3.992

- 02 01 04 Residus de plàstics (excepte embalatges)
- 04 02 09 Residus de materials composts (tèxtils impregnats, elastòmers, plastòmers)
- 04 02 21 Residus de fibres tèxtils no transformades
- 04 02 22 Residus de fibres tèxtils transformades
- 04 02 99 Residus no especificats en una altra categoria
- 07 02 13 Residus de plàstic
- 12 01 05 Borumballes i rebaves de plàstic
- 15 01 02 Envasos de plàstic
- 16 01 19 Plàstic
- 17 02 03 Plàstic
- 19 12 04 plàstic i cautxú
- 20 01 39 Plàstics
- 19 12 12 Altres residus (incloses mescles de materials) procedents del tractament mecànic de residus, diferents dels especificats en el codi 19 12 11

3. Línia llavat en sec residus no perillosos

Operació de gestió segons annex II de la Llei 22/2011	R12
Capacitat de tractament t/any)	2.600

- 02 01 04 Residus de plàstics (excepte embalatges)
- 03 03 07 Rebutjos, separats mecànicament, de pasta elaborada a partir de residus de paper i cartó
- 03 03 08 Residus procedents de la classificació de paper i cartó destinats al reciclatge
- 04 02 09 Residus de materials composts (tèxtils impregnats, elastòmers, plastòmers)
- 04 02 21 Residus de fibres tèxtils no transformades
- 04 02 22 Residus de fibres tèxtils transformades
- 04 02 99 Residus no especificats en una altra categoria
- 07 02 13 Residus de plàstic
- 08 03 18 Residus de tòner d'impressió, diferents dels especificats en el codi 08 03 17
- 09 01 07 Pel·lícules i paper fotogràfic que contenen plata o composts de plata
- 09 01 08 Pel·lícules i paper fotogràfic que no contenen plata ni composts de plata
- 12 01 05 Borumballes i rebaves de plàstic
- 15 01 01 Envasos de paper i cartó
- 15 01 02 Envasos de plàstic
- 15 01 05 Envasos composts
- 15 01 06 Envasos mesclats
- 15 02 03 Absorbents, materials de filtració, draps de neteja i robes protectores diferents dels especificats en el codi 15 02 02
- 16 01 16 Depòsits per a gasos líquats
- 17 02 03 Plàstic
- 19 12 04 plàstic i cautxú
- 20 01 39 Plàstics
- 20 03 07 Residus voluminosos

4. Recuperació de residus no perillosos inorgànics

Operació de gestió segons annex II de la Llei 22/2011	R5
Capacitat de tractament t/any)	3.795

- 01 03 09 Llots rojos de la producció d'alúmina diferents dels esmentats en el codi 01 03 07
 01 04 09 Residus d'arena i argiles
 01 04 10 Residus de pols i arena diferents dels esmentats en codi 01 04 07
 02 04 02 Carbonat càlcic fora d'especificació
 06 03 16 Òxids metà·lics diferents dels esmentats en el codi 06 03 15
 06 05 03 Llots del tractament in situ d'efluents, diferents dels esmentats en el codi 06 05 02
 08 02 01 Residus d'arenes de revestiment
 08 02 02 Llots aquosos que contenen materials ceràmics
 08 02 99 Residus no especificats en una altra categoria
 08 03 07 Llots aquosos que contenen tinta
 10 02 01 Residus del tractament d'escòries
 10 02 02 Escòries no tractades
 10 02 08 Residus sòlids del tractament de gasos, diferents dels especificats en el codi 10 02 07
 10 02 10 Pellorfa de laminació
 10 02 14 Llots i tortons de filtració del tractament de gasos, diferents dels especificats en el codi 10 02 13
 10 02 15 Altres llots i tortons de filtració
 10 05 04 Altres partícules i pols
 10 11 03 Residus de materials de fibra de vidre
 10 11 05 Partícules i pols
 10 11 10 Residus de la preparació de mescles abans del procés de cocció diferents dels especificats en el codi 10 11 09
 10 11 12 Residus de vidre diferents dels especificats en el codi 10 11 11
 10 11 14 Llots procedents del polit i esmerilat del vidre, diferents dels especificats en el codi 10 11 13
 10 11 16 Residus sòlids del tractament de gasos de combustió, diferents dels especificats en el codi 10 11 15
 10 11 18 Llots i tortons de filtració del tractament de gasos, diferents dels especificats en el codi 10 11 17
 10 11 20 Residus sòlids del tractament in situ d'efluents, diferents dels especificats en el codi 10 11 19
 10 12 01 Residus de la preparació de mescles abans del procés de cocció
 10 12 03 Partícules i pols
 10 12 05 Llots i tortons de filtració del tractament de gasos
 10 12 06 Motles rebutjats
 10 12 08 Residus de ceràmica, rajoles, teules i materials de construcció (després del procés de cocció)
 10 12 10 Residus sòlids del tractament de gasos, diferents dels especificats en el codi 10 12 09
 10 12 12 Residus de vidriat diferents dels especificats en el codi 10 12 11
 10 12 13 Llots del tractament in situ d'efluents
 11 01 12 Líquids aquosos de rentada diferents dels especificats en el codi 11 01 11
 12 01 17 Residus de granallatge o adollament diferents dels especificats en el codi 12 01 16
 16 03 04 Residus inorgànics diferents dels especificats en el codi 16 03 03
 16 10 02 Residus líquids aquosos diferents dels especificats en el codi 16 10 01
 17 01 07 Mescles de formigó, rajoles, teules i materials ceràmics, diferents de les especificades en el codi 17 01 06
 19 02 06 Llots de tractaments fisicoquímics, diferents dels especificats en el codi 19 02 05
 19 08 14 Llots procedents d'altres tractaments d'aigües residuals industrials, diferents dels especificats en el codi 19 08 13
 19 12 12 Altres residus (incloses mescles de materials) procedents del tractament mecànic de residus, diferents dels especificats en el codi 19 12 11

5. Tractament previ de llots i solucions aquoses no perillósos

Operació de gestió segons annex II de la Llei 22/2011	R12
Capacitat de tractament t/any)	11.450

- 08 02 02 Llots aquosos que contenen materials ceràmics
- 08 02 03 Suspensions aquoses que contenen materials ceràmics
- 10 12 01 Residus de la preparació de mescles abans del procés de coccio
- 10 12 03 Partícules i pols

6. Emmagatzematge, classificació i condicionament de residus perillósos

Operació de gestió segons annex I/II de la Llei 22/2011	D13/R12
Capacitat d'emmagatzematge (t)	400

- 01 03 05 * Altres estèrils que contenen substàncies perilloses
- 01 03 07 * Altres residus que contenen substàncies perilloses procedents de la transformació física i química de minerals metàl·lics
- 01 05 05 * Llots i residus de perforacions que contenen hidrocarburs
- 01 05 06 * Llots i altres residus de perforacions que contenen substàncies perilloses
- 02 01 08 * Residus agroquímics que contenen substàncies perilloses
- 03 01 04 * Serradura, borumballes, retalls, fusta, taulers de partícules i xapes que contenen substàncies perilloses
- 03 02 01 * Conservants de la fusta orgànics no halogenats
- 03 02 02 * Conservants de la fusta organoclorats
- 03 02 03 * Conservants de la fusta organometàl·lics
- 03 02 04 * Conservants de la fusta inorgànics
- 03 02 05 * Altres conservants de la fusta que contenen substàncies perilloses
- 03 03 08 * Residus procedents de la classificació de paper i cartó destinats al reciclatge
- 04 01 03 * Residus de desgreixat que contenen dissolvents sense fase líquida
- 04 02 14 * Residus de l'acabat que contenen dissolvents orgànics
- 04 02 16 * Colorants i pigments que contenen substàncies perilloses
- 04 02 19 * Llots del tractament in situ d'eflents que contenen substàncies perilloses
- 05 01 02 * Llots de dessalatge
- 05 01 03 * Llots de fons de tancs
- 05 01 04 * Llots d'alquil àcid
- 05 01 05 * Vessaments d'hidrocarburs
- 05 01 06 * Llots oliosos procedents d'operacions de manteniment de plantes o equips
- 05 01 07 * Quitrans àcids
- 05 01 08 * Altres quitrans
- 05 01 09 * Llots del tractament in situ d'eflents que contenen substàncies perilloses
- 05 01 11 * Residus procedents de la neteja de combustibles amb bases
- 05 01 12 * Hidrocarburs que contenen àcids
- 05 01 15 * Argiles de filtració usades
- 05 06 01 * Quitrans àcids
- 05 06 03 * Altres quitrans
- 05 07 01 * Residus que contenen mercuri
- 06 01 01 * Àcid sulfúric i àcid sulfurós
- 06 01 02 * Àcid clorhídic
- 06 01 03 * Àcid fluorhídic
- 06 01 04 * Àcid fosfòric i àcid fosforós
- 06 01 05 * Àcid nítric i àcid nitrós
- 06 01 06 * Altres àcids
- 06 02 01 * Hidroxid càlcic
- 06 02 03 * Hidroxid amònic
- 06 02 04 * Hidroxid potàssic i hidroxid sòdic
- 06 02 05 * Altres bases
- 06 03 11 * Sals sòlides i solucions que contenen cianurs

- 06 03 13 * Sals sòlides i solucions que contenen metalls pesants
06 03 15 * Òxids metà·lics que contenen metalls pesants
06 04 03 * Residus que contenen arsènic
06 04 04 * Residus que contenen mercuri
06 04 05 * Residus que contenen altres metalls pesants
06 04 05 * Residus que contenen altres metalls pesants
06 05 02 * Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
06 06 02 * Residus que contenen sulfurs perillosos
06 07 01 * Residus d'electròlisi que contenen amiant
06 07 02 * Carbó actiu procedent de la producció de clor
06 07 03 * Llots de sulfat bàric que contenen mercuri
06 07 04 * Solucions i àcids, per exemple, àcid de contacte
06 08 02 * Residus que contenen clorosilanes perillosos
06 09 03 * Residus càlcics de reacció que contenen o estan contaminats amb substàncies perilloses
06 10 02 * Residus que contenen substàncies perilloses
06 13 01 * Productes fitosanitaris inorgànics, conservants de la fusta i altres biocides
06 13 02 * Carbó actiu usat (excepte la categoria 06 07 02)
06 13 04 * Residus procedents de la transformació de l'amiant
06 13 05 * Sutja
07 01 01 * Líquids de neteja i licors mare aquosos
07 01 03 * Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats
07 01 04 * Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics
07 01 07 * Residus de reacció i de destil·lació halogenats
07 01 08 * Altres residus de reacció i de destil·lació
07 01 09 * Tortons de filtració i absorbents usats halogenats
07 01 10 * Altres tortons de filtració i absorbents usats
07 01 11 * Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
07 02 01 * Líquids de neteja i licors mare aquosos
07 02 03 * Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats
07 02 04 * Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics
07 02 07 * Residus de reacció i de destil·lació halogenats
07 02 08 * Altres residus de reacció i de destil·lació
07 02 09 * Tortons de filtració i absorbents usats halogenats
07 02 10 * Altres tortons de filtració i absorbents usats
07 02 11 * Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
07 02 14 * Residus procedents d'additius que contenen substàncies perilloses
07 02 16 * Residus que contenen silicones perilloses
07 03 01 * Líquids de neteja i licors mare aquosos
07 03 03 * Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats
07 03 04 * Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics
07 03 07 * Residus de reacció i de destil·lació halogenats
07 03 08 * Altres residus de reacció i de destil·lació
07 03 09 * Tortons de filtració i absorbents usats halogenats
07 03 10 * Altres tortons de filtració i absorbents usats
07 03 11 * Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
07 04 01 * Líquids de neteja i licors mare aquosos
07 04 03 * Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats
07 04 04 * Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics
07 04 07 * Residus de reacció i de destil·lació halogenats
07 04 08 * Altres residus de reacció i de destil·lació
07 04 09 * Tortons de filtració i absorbents usats halogenats
07 04 10 * Altres tortons de filtració i absorbents usats
07 04 11 * Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
07 04 13 * Residus sòlids que contenen substàncies perilloses

- 07 04 99 * Residus no especificats en una altra categoria
07 05 01 * Líquids de neteja i licors mare aquosos
07 05 03 * Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats
07 05 04 * Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics
07 05 07 * Residus de reacció i de destil·lació halogenats
07 05 08 * Altres residus de reacció i de destil·lació
07 05 09 * Tortons de filtració i absorbents usats halogenats
07 05 10 * Altres tortons de filtració i absorbents usats
07 05 11 * Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
07 05 13 * Residus sòlids que contenen substàncies perilloses
07 06 01 * Líquids de neteja i licors mare aquosos
07 06 03 * Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats
07 06 04 * Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics
07 06 07 * Residus de reacció i de destil·lació halogenats
07 06 08 * Altres residus de reacció i de destil·lació
07 06 09 * Tortons de filtració i absorbents usats halogenats
07 06 10 * Altres tortons de filtració i absorbents usats
07 06 11 * Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
07 07 01 * Líquids de neteja i licors mare aquosos
07 07 03 * Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats
07 07 04 * Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics
07 07 07 * Residus de reacció i de destil·lació halogenats
07 07 08 * Altres residus de reacció i de destil·lació
07 07 09 * Tortons de filtració i absorbents usats halogenats
07 07 10 * Altres tortons de filtració i absorbents usats
07 07 11 * Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
08 01 11 * Residus de pintura i vernís que contenen dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 01 13 * Llots de pintura i vernís que contenen dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 01 15 * Llots aquosos que contenen pintura o vernís amb dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 01 17 * Residus del decapatge o eliminació de pintura i vernís que contenen dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 01 19 * Suspensions aquoses que contenen pintura o vernís amb dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 01 21 * Residus de decapants o desenvernissadors
08 03 07 * Llots aquosos que contenen tinta
08 03 12 * Residus de tintes que contenen substàncies perilloses
08 03 14 * Llots de tinta que contenen substàncies perilloses
08 03 16 * Residus de solucions corrosives
08 03 17 * Residus de tòner d'impressió que contenen substàncies perilloses
08 03 19 * Olis de dispersió
08 04 09 * Residus d'adhesius i segellants que contenen dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 04 11 * Llots d'adhesius i segellants que contenen dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 04 13 * Llots aquosos que contenen adhesius o segellants amb dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 04 15 * Residus líquids aquosos que contenen adhesius o segellants amb dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses
08 04 17 * Oli de resina
08 05 01 * Isocianats residuals
09 01 01 * Solucions de revelat i solucions activadores a l'aigua
09 01 02 * Solucions de revelat de plaques d'impressió a l'aigua
09 01 03 * Solucions de revelat amb dissolvents
09 01 04 * Solucions de fixat
09 01 05 * Solucions de blanqueig i solucions de blanqueig-fixat
09 01 06 * Residus que contenen plata procedent del tractament in situ de residus fotogràfics
09 01 11 * Cambres d'un sol ús amb piles o acumuladors inclosos en els codis 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03
09 01 13 * Residus líquids aquosos procedents de la recuperació in situ de plata diferents dels especificats en el codi 09 01 06

- 10 01 04 * Cendres volants i pols de caldera d'hidrocarburs
10 01 09 * Àcid sulfúric
10 01 13 * Cendres volants d'hidrocarburs emulsionats usats com a combustibles
10 01 14 * Cendres de la llar, escòries i pols de caldera procedents de la coincineració que contenen substàncies perilloses
10 01 16 * Cendres volants procedents de la coincineració que contenen substàncies perilloses
10 01 18 * Residus procedents de la depuració de gasos que contenen substàncies perilloses
10 01 20 * Llots del tractament in situ d'efluentes que contenen substàncies perilloses
10 01 22 * Llots aquosos que contenen substàncies perilloses procedents de la neteja de calderes
10 02 07 * Residus sòlids del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
10 02 13 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
10 03 04 * Escòries de la producció primària
10 03 08 * Escòries salines de la producció secundària
10 03 09 * Roges negres de la producció secundària
10 03 15 * Bromeres inflamables o que emeten, en contacte amb l'aigua, gasos inflamables en quantitats perilloses
10 03 17 * Residus que contenen quitrà procedents de la fabricació d'ànodes
10 03 19 * Partícules, procedents dels efluents gasosos, que contenen substàncies perilloses
10 03 21 * Altres partícules i pols (inclòs el pols de mòlt) que contenen substàncies perilloses
10 03 23 * Residus sòlids del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
10 03 25 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
10 03 27 * Residus del tractament de l'aigua de refrigeració que contenen olis
10 03 29 * Residus del tractament d'escòries salines i roges negres, que contenen substàncies perilloses
10 04 01 * Escòries de la producció primària i secundària
10 04 02 * Roges i bromeres de la producció primària i secundària
10 04 03 * Arseniat de calci
10 04 04 * Partícules procedents dels efluents gasosos
10 04 05 * Altres partícules i pols
10 04 06 * Residus sòlids del tractament de gasos
10 04 07 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos
10 04 09 * Residus del tractament de l'aigua de refrigeració que contenen olis
10 05 03 * Partícules procedents dels efluents gasosos
10 05 05 * Residus sòlids del tractament de gasos
10 05 06 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos
10 05 08 * Residus del tractament de l'aigua de refrigeració que contenen olis
10 05 10 * Roges i bromeres inflamables o que emeten, en contacte amb l'aigua, gasos inflamables en quantitats perilloses
10 06 03 * Partícules procedents dels efluents gasosos
10 06 06 * Residus sòlids del tractament de gasos
10 06 07 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos
10 06 09 * Residus del tractament de l'aigua de refrigeració que contenen olis
10 07 07 * Residus del tractament de l'aigua de refrigeració que contenen olis
10 08 08 * Escòries salines de la producció primària i secundària
10 08 10 * Roges i bromeres inflamables o que emeten, en contacte amb l'aigua, gasos inflamables en quantitats perilloses
10 08 12 * Residus que contenen quitrà procedents de la fabricació d'ànodes
10 08 15 * Partícules, procedents dels efluents gasosos, que contenen substàncies perilloses
10 08 17 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
10 08 19 * Residus del tractament de l'aigua de refrigeració que contenen olis
10 09 05 * Mescles i motles de fosa sense bugada que contenen substàncies perilloses
10 09 07 * Mescles i motles de fosa amb bugada que contenen substàncies perilloses
10 09 09 * Partícules, procedents dels efluents gasosos, que contenen substàncies perilloses
10 09 11 * Altres partícules que contenen substàncies perilloses
10 09 13 * Lligands residuals que contenen substàncies perilloses
10 09 15 * Residus d'agents indicadors de clivellament que contenen substàncies perilloses
10 10 05 * Mescles i motles de fosa sense bugada que contenen substàncies perilloses

- 10 10 07 * Mascles i motles de fosa amb bugada que contenen substàncies perilloses
- 10 10 9 * Partícules, procedents dels efluents gasosos, que contenen substàncies perilloses
- 10 10 11 * Altres partícules que contenen substàncies perilloses
- 10 10 13 * Lligands residuals que contenen substàncies perilloses
- 10 10 15 * Residus d'agents indicadors de clivellament que contenen substàncies perilloses
- 10 11 09 * Residus de la preparació de mesclades abans del procés de cocció que contenen substàncies perilloses
- 10 11 11 * Residus de xicotetes partícules de vidre i de pols de vidre que contenen metalls pesants (per exemple, de tubs catòdics)
- 10 11 13 * Llots procedents del polit i esmerilat del vidre que contenen substàncies perilloses
- 10 11 15 * Residus sòlids del tractament de gasos de combustió que contenen substàncies perilloses
- 10 11 17 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
- 10 11 19 * Residus sòlids del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
- 10 12 09 * Residus sòlids del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
- 10 12 11 * Residus de vidriat que contenen metalls pesants
- 10 13 09 * Residus de la fabricació de fibrociment que contenen amiant
- 10 13 12 * Residus sòlids del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
- 10 14 01 * Residus de la depuració de gasos que contenen mercuri
- 11 01 05 * Àcids de decapatge
- 11 01 06 * Àcids no especificats en una altra categoria
- 11 01 07 * Bases de decapatge
- 11 01 08 * Llots de fosfatació
- 11 01 09 * Llots i tortons de filtració que contenen substàncies perilloses
- 11 01 11 * Líquids aquosos de rentada que contenen substàncies perilloses
- 11 01 13 * Residus de desgreixat que contenen substàncies perilloses
- 11 01 15 * Eluats i llots procedents de sistemes de membranes o d'intercanvi iònic que contenen substàncies perilloses
- 11 01 16 * Resines intercanviadores d'ions saturades o usades
- 11 01 98 * Altres residus que contenen substàncies perilloses
- 11 02 02 * Llots de la hidrometal·lúrgia del zinc (incloses jarosita i goethita)
- 11 02 05 * Residus de processos de la hidrometal·lúrgia del coure que contenen substàncies perilloses
- 11 02 07 * Altres residus que contenen substàncies perilloses
- 11 03 01 * Residus que contenen cianur
- 11 03 02 * Altres residus
- 11 05 03 * Residus sòlids del tractament de gasos
- 11 05 04 * Fundents usats
- 12 01 06 * Olis minerals de mecanitzat que contenen halògens (excepte les emulsions o dissolucions)
- 12 01 07 * Olis minerals de mecanitzat sense halògens (excepte les emulsions o dissolucions)
- 12 01 08 * Emulsions i dissolucions de mecanitzat que contenen halògens
- 12 01 09 * Emulsions i dissolucions de mecanitzat sense halògens
- 12 01 10 * Olis sintètics de mecanitzat
- 12 01 12 * Ceres i greixos usats
- 12 01 14 * Llots de mecanitzat que contenen substàncies perilloses
- 12 01 16 * Residus de granallatge o xorrat que contenen substàncies perilloses
- 12 01 18 * Llots metà·lics (llots d'esmerilat, rectificat i lapejat) que contenen olis
- 12 01 19 * Olis de mecanitzat fàcilment biodegradables
- 12 01 20 * Queixals i materials d'esmerilat usats que contenen substàncies perilloses
- 12 03 01 * Líquids aquosos de neteja
- 12 03 02 * Residus de desgreixatge al vapor
- 13 01 01 * Olis hidràulics que contenen PCB
- 13 01 04 * Emulsions clorades
- 13 01 05 * Emulsions no clorades
- 13 01 09 * Olis hidràulics minerals clorats
- 13 01 10 * Olis hidràulics minerals no clorats
- 13 01 11 * Olis hidràulics sintètics
- 13 01 12 * Olis hidràulics fàcilment biodegradables

- 13 01 13 * Altres olis hidràulics
- 13 02 04 * Olis minerals clorats de motor, de transmissió mecànica i lubricants
- 13 02 05 * Olis minerals no clorats de motor, de transmissió mecànica i lubricants
- 13 02 06 * Olis sintètics de motor, de transmissió mecànica i lubricants
- 13 02 07 * Olis fàcilment biodegradables de motor, de transmissió mecànica i lubricants
- 13 02 08 * Altres olis de motor, de transmissió mecànica i lubricants
- 13 03 06 * Olis minerals clorats d'aïllament i transmissió de calor, diferents dels especificats en el codi 13 03 01
- 13 03 07 * Olis minerals no clorats d'aïllament i transmissió de calor
- 13 03 08 * Olis sintètics d'aïllament i transmissió de calor
- 13 03 09 * Olis fàcilment biodegradables d'aïllament i transmissió de calor
- 13 03 10 * Altres olis d'aïllament i transmissió de calor
- 13 05 01 * Sòlids procedents de desarenadores i de separadors d'aigua/substàncies olioses
- 13 05 02 * Llots de separadors d'aigua/substàncies olioses
- 13 05 03 * Llots d'interceptors
- 13 05 06 * Olis procedents de separadors d'aigua/substàncies olioses
- 13 05 07 * Aigua oliosa procedent de separadors d'aigua/substàncies olioses
- 13 05 08 * Mescla de residus procedents de desarenadores i de separadors d'aigua/substàncies olioses
- 13 07 01 * Fuel oil i gasoil
- 13 07 02 * Gasolina
- 13 07 03 * Altres combustibles (incloses mescles)
- 13 08 01 * Llots o emulsions de dessalatge
- 13 08 02 * Altres emulsions
- 13 08 99 * Residus no especificats en una altra categoria
- 14 06 01 * Clorofluorocarburs, HCFC, HFC
- 14 06 02 * Altres dissolvents i mescles de dissolvents halogenats
- 14 06 03 * Altres dissolvents i mescles de dissolvents
- 14 06 04 * Llots o residus sòlids que contenen dissolvents halogenats
- 14 06 05 * Llots o residus sòlids que contenen altres dissolvents
- 15 01 10 * Envases que contenen restes de substàncies perilloses o estan contaminats per elles
- 15 01 11 * Envases metà·lics, inclosos els recipients a pressió buits, que contenen una matriu sòlida i porosa perillosa
- 15 02 02 * Absorbents, materials de filtració (inclosos els filtres d'oli no especificats en una altra categoria), draps de neteja i robes protectores contaminats per substàncies perilloses
- 16 01 07 * Filtres d'oli
- 16 01 08 * Components que contenen mercuri
- 16 01 10 * Components explosius (per exemple, airbags)
- 16 01 11 * Sabates de fre que contenen amiant
- 16 01 13 * Líquid de frens
- 16 01 14 * Anticongelants que contenen substàncies perilloses
- 16 01 21 * Components perillosos diferents dels especificats en els codis 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
- 16 03 03 * Residus inorgànics que contenen substàncies perilloses
- 16 03 05 * Residus orgànics que contenen substàncies perilloses
- 16 05 04 * Gasos en recipients a pressió (inclosos els halons) que contenen substàncies perilloses
- 16 05 06 * Productes químics de laboratori que consisteixen en, o contenen, substàncies perilloses, incloses les mescles de productes químics de laboratori
- 16 05 07 * Productes químics inorgànics rebutjats que consisteixen en, o contenen, substàncies perilloses
- 16 05 08 * Productes químics orgànics rebutjats que consisteixen en, o contenen, substàncies perilloses
- 16 06 01 * bateries de plom
- 16 06 02 * Acumuladors de ni-cd
- 16 06 03 * Piles que contenen mercuri
- 16 06 06 * Electròlits de piles i acumuladors arreplegats selectivament
- 16 07 08 * Residus que contenen hidrocarburs
- 16 07 09 * Residus que contenen altres substàncies perilloses
- 16 08 02 * Catalitzadors usats que contenen metalls de transició perillosos o composts de metalls de transició perillosos
- 16 08 05 * Catalitzadors usats que contenen àcid fosfòric

- 16 08 06 * Líquids usats utilitzats com a catalitzadors
16 08 07 * Catalitzadors usats contaminats amb substàncies perilloses
16 09 01 * Permanganats, per exemple, permanganat potàssic
16 09 02 * Cromats, per exemple, cromat potàssic, dicromat sòdic o potàssic
16 09 03 * Peròxids, per exemple, peròxid d'hidrogen
16 09 04 * Substàncies oxidants no especificades en una altra categoria
16 10 01 * Residus líquids aquosos que contenen substàncies perilloses
16 10 03 * Concentrats aquosos que contenen substàncies perilloses
16 11 01 * Revestiments i refractaris a base de carboni, procedents de processos metal·lúrgics, que contenen substàncies perilloses
16 11 03 * Altres revestiments i refractaris procedents de processos metal·lúrgics que contenen substàncies perilloses
16 11 05 * Revestiments i refractaris, procedents de processos no metal·lúrgics, que contenen substàncies perilloses
17 01 06 * Mescles, o fraccions separades, de formigó, rajoles, teules i materials ceràmics que contenen substàncies perilloses
17 02 04 * Vidre, plàstic i fusta que contenen substàncies perilloses o estan contaminats per elles
17 03 01 * Mescles bituminoses que contenen quitrà d'hulla
17 03 03 * Quitrà d'hulla i productes enquitranades
17 04 09 * Residus metà·l·lics contaminats amb substàncies perilloses
17 04 10 * Cables que contenen hidrocarburs, quitrà d'hulla i altres substàncies perilloses
17 05 03 * Terra i pedres que contenen substàncies perilloses
17 06 01 * Materials d'aïllament que contenen amiant
17 06 03 * Altres materials d'aïllament que consisteixen en, o contenen, substàncies perilloses
17 06 05 * Materials de construcció que contenen amiant
17 09 03 * Altres residus de construcció i demolició (inclosos els residus mesclats) que contenen substàncies perilloses
19 02 04 * Residus mesclats prèviament, composts per almenys un residu perillós
19 02 05 * Llots de tractaments fisicoquímics que contenen substàncies perilloses
19 02 07 * Olis i concentrats procedents del procés de separació
19 02 08 * Residus combustibles líquids que contenen substàncies perilloses
19 02 09 * Residus combustibles sòlids que contenen substàncies perilloses
19 02 11 * Altres residus que contenen substàncies perilloses
19 03 04 * Residus perilloses, parcialment estabilitzats, diferents dels especificats en el codi 19 03 08
19 03 06 * Residus perilloses solidificats
19 04 02 * Cendres volants i altres residus del tractament de gasos
19 04 03 * Fase sòlida no vitrificada
19 07 02 * Lixiviats d'abocador que contenen substàncies perilloses
19 08 06 * Resines intercanviadores d'ions saturades o usades
19 08 07 * Solucions i llots de la regeneració d'intercanviadors d'ions
19 08 08 * Residus procedents de sistemes de membranes que contenen metalls pesants
19 08 10 * Mescles de greixos i olis procedents de la separació d'aigua/substàncies olioses diferents de les especificades en el codi 19 08 09
19 08 11 * Llots que contenen substàncies perilloses procedents del tractament biològic d'aigües residuals industrials
19 08 13 * Llots que contenen substàncies perilloses procedents d'altres tractaments d'aigües residuals industrials
19 10 03 * Fraccions lleugeres de fragmentació (*fluff-light*) i pols que contenen substàncies perilloses
19 10 05 * Altres fraccions que contenen substàncies perilloses
19 11 01 * Argiles de filtració usades
19 11 02 * Quitrans àcids
19 11 03 * Residus de líquids aquosos
19 11 04 * Residus de la neteja de combustibles amb bases
19 11 05 * Llots del tractament in situ d'efluent que contenen substàncies perilloses
19 11 07 * Residus de la depuració de gasos de combustió
19 12 06 * Fusta que conté substàncies perilloses
19 13 01 * Residus sòlids de la recuperació de sòls que contenen substàncies perilloses
19 13 03 * Llots de la recuperació de sòls que contenen substàncies perilloses
19 13 05* Llots de la recuperació d'aigües subterrànies que contenen substàncies perilloses

- 19 13 07 * Residus de líquids aquosos i concentrats aquosos, que contenen substàncies perilloses, procedents de la recuperació d'aigües subterrànies
- 20 01 13 * Dissolvents
- 20 01 14 * Àcids
- 20 01 15 * Àlcalis
- 20 01 17 * Productes fotoquímics
- 20 01 19 * Pesticides
- 20 01 21 * Tubos fluorescents i altres residus que contenen mercuri
- 20 01 23 * Equips rebutjats que contenen clorofluorocarburs
- 20 01 26 * Olis i greixos diferents dels especificats en el codi 20 01 25
- 20 01 27 * Pintures, tintes, adhesius i resines que contenen substàncies perilloses
- 20 01 29 * Detergents que contenen substàncies perilloses
- 20 01 33 * Bateries i acumuladors específics en els codis 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03 i bateries i acumuladors sense classificar que contenen aqueixes bateries
- 20 01 37 * Fusta que conté substàncies perilloses

7. Reciclatge (trituració i llavat) de residus d'envasos perilloses (paper i cartó, plàstic, fusta, metàl·lics, composts, vidre, tèxtils) i altres residus perilloses

Operació de gestió segons annex I/II de la Llei 22/2011	R3
Capacitat de tractament t/any)	3.292

- 08 03 17 * Residus de tòner d'impressió que contenen substàncies perilloses
- 15 01 10 * Envasos que contenen restes de substàncies perilloses o estan contaminats per elles
- 15 02 02 * Absorbents, materials de filtració (inclosos els filtres d'oli no específics en una altra categoria), draps de neteja i robes protectores contaminats per substàncies perilloses
- 17 02 04 * Vidre, plàstic i fusta que contenen substàncies perilloses o estan contaminats per elles
- 19 12 11 * Altres residus (incloses mescles de materials) procedents del tractament mecànic de residus que contenen substàncies perilloses

8. Llavat en sec de residus perilloses

Operació de gestió segons annex I/II de la Llei 22/2011	R12
Capacitat de tractament t/any)	2.600

- 08 03 17 * Residus de tòner d'impressió que contenen substàncies perilloses
- 15 01 10 * Envasos que contenen restes de substàncies perilloses o estan contaminats per aquestes
- 15 02 02 * Absorbents, materials de filtració (inclosos els filtres d'oli no específics en una altra categoria), draps de neteja i robes protectores contaminats per substàncies perilloses
- 17 02 04 * Vidre, plàstic i fusta que contenen substàncies perilloses o estan contaminats per aquestes
- 19 12 11 * Altres residus (incloses mescles de materials) procedents del tractament mecànic de residus que contenen substàncies perilloses

9. Recuperació residus perillosos inorgànics

Operació de gestió segons annex II de la Llei 22/2011	R5
Capacitat de tractament t/any)	3.795

- 06 02 04 * Hidròxid potàssic i hidròxid sòdic
- 06 02 05 * Altres bases
- 06 03 15 * Òxids metàl·lics que contenen metalls pesants

- 06 04 05 * Residus que contenen altres metalls pesants
- 06 05 02 * Llots del tractament in situ d'efluenta que contenen substàncies perilloses
- 07 01 10 * Altres tortons de filtració i absorbents usats
- 07 06 01 * Líquids de neteja i licors mare aquosos
- 09 01 01 * Solucions de revelat i solucions activadores a l'aigua
- 09 01 02 * Solucions de revelat de plaques d'impressió a l'aigua
- 10 01 04 * Cendres volants i pols de caldera d'hidrocarburs
- 10 02 07 * Residus sòlids del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
- 10 02 13 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
- 10 03 19 * Partícules procedents dels efluents gasosos que contenen substàncies perilloses
- 10 05 03 * Partícules procedents dels efluents gasosos
- 10 05 05 * Residus sòlids del tractament de gasos
- 10 05 06 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos
- 10 11 09 * Residus de la preparació de mescles abans del procés de cocció que contenen substàncies perilloses
- 10 11 11 * Residus de xicotetes partícules de vidre i de pols de vidre que contenen metalls pesants (per exemple, de tubs catòdics)
- 10 11 13 * Llots procedents del polit i esmerilat del vidre que contenen substàncies perilloses
- 10 11 15 * Residus sòlids del tractament de gasos de combustió que contenen substàncies perilloses
- 10 11 17 * Llots i tortons de filtració del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
- 10 11 19 * Residus sòlids del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses
- 10 12 09 * Residus sòlids del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
- 10 12 11 * Residus de vidriat que contenen metalls pesants
- 10 13 12 * Residus sòlids del tractament de gasos que contenen substàncies perilloses
- 11 01 07 * Bases de decapatge
- 11 01 09 * Llots i tortons de filtració que contenen substàncies perilloses
- 11 01 11 * Líquids aquosos de rentada que contenen substàncies perilloses
- 11 01 13 * Residus de desgreixat que contenen substàncies perilloses
- 12 03 01 * Líquids aquosos de neteja
- 16 03 03 * Residus inorgànics que contenen substàncies perilloses
- 16 05 07 * Productes químics inorgànics rebutjats que consisteixen en, o contenen, substàncies perilloses
- 16 08 02 * Catalitzadors usats que contenen metalls de transició perillosos o composts de metalls de transició perillosos
- 16 08 07 * Catalitzadors usats contaminats amb substàncies perilloses
- 16 10 01 * Residus líquids aquosos que contenen substàncies perilloses
- 19 01 13 * Cendres volants que contenen substàncies perilloses
- 19 02 05 * Llots de tractaments fisicoquímics que contenen substàncies perilloses
- 19 08 13 * Llots que contenen substàncies perilloses procedents d'altres tractaments d'aigües residuals industrials
- 19 12 11 * Altres residus (incloses mescles de materials) procedents del tractament mecànic de residus que contenen substàncies perilloses

10. Tractament filtres automoció i envasos metà·lics contaminats

Operació de gestió segons annex II de la Llei 22/2011	R12
Capacitat de tractament t/any)	3.240

- 15 01 10 * Envasos que contenen restes de substàncies perilloses o estan contaminats per elles
- 15 01 11 * Envasos metà·lics, inclosos els recipients a pressió buits, que contenen una matriu sòlida i porosa perillosa
- 16 01 07 * Filtres d'oli

6.1.1. Altres especificacions

1. El titular de la instal·lació, com a explotador d'aquesta, observarà les obligacions establides

en l'article 20 de la Llei 22/2011 i en les seues disposicions reglamentàries, en particular les relatives a l'emmagatzematge dels residus generats i/o gestionats en la instal·lació.

2. Atesa la seu condició de gestor de residus, queda exempt de presentar comunicació per la generació de residus com a conseqüència de l'activitat de tractament autoritzada. No obstant això, tindrà la consideració de productor de residus als altres efectes regulats en aquesta Llei.

3. Constitueixen condicions i requisits específics per a l'exercici de l'activitat els següents:

- No es podran acceptar residus *domèstics*, la competència del qual correspon a les entitats locals d'acord amb la Llei 22/2011, si no hi ha un *acord exprés previ* amb el consorci o administració competent per a l'execució del pla zonal corresponent, donada la reserva legal existent sobre les competències per a la valoració d'aquestes.
- Els residus d'envasos després de llavats o les parts i components generades en el seu desmuntatge, si no resulten aptes per al seu reutilització, i també els envasos triturats, hauran de transferir-se a gestors autoritzats de residus per al seu tractament final.
- Els trasllats de residus estaran al que disposa el Reial Decret 180/2015, de 13 de març, pel qual es regula el trasllat de residus en l'interior del territori de l'Estat.
- El titular de la present resolució està obligat a comunicar a l'òrgan ambiental competent en matèria de residus de la Comunitat Valenciana l'ampliació, modificació substancial o trasllat de les instal·lacions, de les operacions de tractament i/o residus autoritzats.
- Així mateix haurà de comunicar amb anticipació suficient el cessament de l'activitat als efectes de la seu aprovació pel referit òrgan, que estudiarà si és el cas les circumstàncies que intervinguen en el cessament, autoritzant la clausura de l'activitat, si és el cas.
- Per a la correcta identificació, classificació i etiquetatge dels residus caldrà ajustar-se al que estableix la legislació vigent.
- Respecte a l'emmagatzematge de residus es tindran en compte les previsions de la Llei 22/2011 de 28 de juliol, de residus i sòls contaminats i de l'article 31 del Reial Decret 833/1988, de 20 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament per a l'Execució de la Llei 20/1986, Básica de Residus Tòxics i Perillosos. En tot cas:
 - El termini màxim d'emmagatzematge dels residus perillosos serà inferior a sis mesos tant si es destinen a valoració com a eliminació. El termini començarà a computar des que s'inicie el depòsit de residus en el lloc d'emmagatzematge.
 - L'emmagatzematge temporal de residus perillosos es realitzarà en la zona destinada amb este fi, segregat per tipus de residu, havent d'estar convenientment senyalitzat.
 - Aquesta zona estarà dotada de superfícies impermeables i convenientment cobertes, amb instal·lacions per a la recollida de vessaments.
 - Para l'emmagatzematge de residus líquids, o que per la seu naturalesa siguin susceptibles de generar abocaments, es comptarà amb cubetes o recipients de contenció o arreplega de vessaments accidentals apropiats amb capacitat per a retindre com a mínim el volum de l'envàs més gran o el 10% del volum total

emmagatzemat (la major d'ambdós quantitats). Les cubetes hauran de ser individuals per a aquells residus que, per la seua naturalesa i/o composició, la seua mescla supose un augment de la seua perillositat o dificultat per a la seua correcta gestió.

- No es mesclaran residus perillosos amb altres categories de residus perillosos ni amb residus, substàncies o materials. La mescla inclou la dilució de substàncies perilloses.
- La pòlissa de l'assegurança de responsabilitat civil que cobrisca els riscs derivats de l'activitat de gestió de residus perillosos haurà de mantindre's en vigor durant tot el període de vigència de l'autorització administrativa.
- Així mateix es manté, per a tot el període de vigència de l'autorització, la carta de pagament acreditativa de la fiança que s'estableix en la Resolució de 21 d'abril de 2008, publicada en el DOCV el 3 de desembre de 2008, per la qual s'atorga l'autorització ambiental integrada a l'empresa.

4. D'acord amb l'article 40 de la Llei 22/2011, se disposarà d'un arxiu físic o telemàtic on s'arreplegue per orde cronològic la quantitat, la naturalesa, l'origen, la destinació i el mètode de tractament dels residus; quan siga procedent, s'inscriurà també el mitjà de transport i la freqüència d'arreplega. A aquest arxiu s'incorporarà la informació continguda en l'acreditació documental de les operacions de producció i gestió de residus. La informació arxivada es guardarà, almenys, durant tres anys.

5. Anualment enviarà a l'òrgan competent en matèria de residus de la Comunitat Valenciana una memòria resum de la informació continguda en l'arxiu cronològic, amb el contingut que figura en l'annex XII de la Llei 22/2011.

Tercer. El canvi de titularitat serà efectiu a partir de la presentació de la carta de pagament acreditativa de la fiança, establida en la Resolució per la qual s'atorga l'Autorització Ambiental Integrada, a nom del nou titular.

Quart. Qualsevol modificació o ampliació de la instal·lació haurà de ser notificada a la Direcció General del Canvi Climàtic i Qualitat Ambiental, i s'aportarà la documentació justificativa per a la seua aprovació, de conformitat amb el que estableix l'article 46 de la Llei 6/2014, de 25 de juliol, de la Generalitat, de Prevenció, Qualitat i Control Ambiental d'Activitats a la Comunitat Valenciana.

Cinqué. En tot allò no especificat en la present resolució, caldrà ajustar-se a allò que s'ha indicat en l'Autorització Ambiental Integrada de 21 d'abril de 2008, amb les seues modificacions aprovades el 19 de gener de 2010, 12 de maig de 2010, 19 d'octubre de 2010, 11 de febrer de 2013 i 3 de gener de 2014.

Sisé. Contra la present resolució, el promotor podrà interposar un recurs d'alçada davant del secretari Autonòmic d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, de conformitat amb el que estableix l'article 107 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Pùbliques i del Procediment Administratiu Comú.

València, 16 de novembre de 2016.- El director general del Canvi Climàtic i Qualitat Ambiental:
Joan Piquer Huerga.