

Expediente: INAGA/220303/07/2015/03584  
Asunto: RESOLUCIÓN  
Destinatario: LGM SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.  
C/ SAN FAUSTO, Nº 5  
50692 JOYOSA (LA) MARLOFA  
ZARAGOZA

Adjunto se remite Resolución dictada por la Directora del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental, relativa al expediente INAGA/220303/07/2015/03584 denominado "MODIFICACION DE LA INSCRIPCION DE GESTION DE RESIDUOS PELIGROSOS" promovido por LGM SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L..

En Huesca, a 21 de Mayo de 2015

EL JEFE DE LA DELEGACIÓN PROVINCIAL DE HUESCA DEL INSTITUTO ARAGONÉS DE  
GESTIÓN AMBIENTAL



Fdo.: SANTIAGO ALASTUEY PÉREZ.-

GOBIERNO DE ARAGÓN <b>inaga</b> INSTITUTO ARAGONÉS DE GESTIÓN AMBIENTAL
<b>21 MAY 2015</b>
<b>21281</b>
SALIDA Nº: .....
REGISTRO GENERAL



Resolución del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental de fecha 15 de Mayo de 2015.  
Resolución del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental por la que se modifica la inscripción en el Registro de Agentes de Residuos Peligrosos de la Comunidad Autónoma de Aragón de LUIS ELÍAS GIMÉNEZ MARTÍNEZ (actual LGM SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.) (Nº Expte. INAGA/220303/07.2015/3484).

VISTO el escrito presentado por D. Luis Elías Giménez Martínez, en nombre y representación de LUIS ELÍAS GIMÉNEZ MARTÍNEZ (actual LGM SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.), con NIF B99437345, domicilio en C/ San Fausto,5 de La Joyosa, (Zaragoza) y sede social en la Comunidad Autónoma de Aragón, relativo a su comunicación previa de modificación de la actividad de Agente para la gestión de residuos peligrosos (art. 3.l de la Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados).

VISTA la Resolución de 21 de mayo de 2013, del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental de inscripción en el Registro de Agentes de Residuos Peligrosos de la Comunidad Autónoma de Aragón de LGM SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L.

CONSIDERANDO la normativa establecida al respecto por la Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados y el Decreto 133/2013, de 23 de julio, del Gobierno de Aragón, de simplificación y adaptación a la normativa vigente de procedimientos administrativos en materia de medio ambiente.

CONSIDERANDO el informe favorable de fecha 15 de mayo de 2015, del Área III del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental.

De conformidad con lo establecido en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común y en la Ley 10/2013, de 19 de diciembre, del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental.

Por la presente,

### **SE RESUELVE**

Modificar la inscripción en el Registro de Agentes de Residuos Peligrosos de LUIS ELÍAS GIMÉNEZ MARTÍNEZ, quedando inscrita con la nueva razón social de LGM SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L., con NIF B99437345 y con número de inscripción **AR/RGP-108**.

La inscripción se realiza para los residuos declarados en la comunicación previa y que se señalan en el anexo de la presente Resolución. Cualquier cambio o modificación que se produzca en los datos aportados deberá ser comunicada para proceder a la revisión del expediente.

LGM SOLUCIONES AMBIENTALES, S.L. deberá cumplir con todas las prescripciones establecidas para los Agentes de residuos en la Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados y demás normativa que les sea de aplicación.

### ANEXO

<u>LER</u>	<u>RESIDUO</u>
010304	Estériles que generan ácido procedentes de la transformación de sulfuros
010305	Otros estériles que contienen sustancias peligrosas

LERRESIDUO

010307	Otros residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales metálicos
010407	Residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales no metálicos
010505	Lodos y residuos de perforaciones que contienen hidrocarburos
010506	Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen sustancias peligrosas
020108	Residuos agroquímicos que contienen sustancias peligrosas
030104	Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas que contienen sustancias peligrosas
030201	Conservantes de la madera orgánicos no halogenados
030202	Conservantes de la madera organoclorados
030203	Conservantes de la madera organometálicos
030204	Conservantes de la madera inorgánicos
030205	Otros conservantes de la madera que contienen sustancias peligrosas
040103	Residuos de desengrasado que contiene disolventes sin fase líquida
040216	Colorantes y pigmentos que contienen sustancias peligrosas
040219	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
050102	Lodos de desalación
050103	Lodos de fondos de tanques
050104	Lodos de alquil ácido
050105	Derrames de hidrocarburos
050106	Lodos oleosos procedentes de operaciones de mantenimiento de plantas o equipos
050107	Alquitranes ácidos
050108	Otros alquitranes
050109	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
050111	Residuos procedentes de la limpieza de combustibles con bases
050112	Hidrocarburos que contienen ácidos
050115	Arcillas de filtración usadas
050601	Alquitranes ácidos
050603	Otros alquitranes
050701	Residuos que contienen mercurio
060101	Acido sulfúrico y sulfuroso
060102	Ácido clorhídrico
060103	Ácido fluorhídrico
060104	Ácido fosfórico y ácido fosforoso
060105	Ácido nítrico y ácido nitroso

LER

RESIDUO

060106	Otros ácidos
060201	Hidróxido cálcico
060203	Hidróxido amónico
060204	Hidróxido potásico e Hidróxido sódico
060205	Soluciones básicas
060311	Sales sólidas y soluciones que contienen cianuros (sales inorgánicas cianuradas)
060313	Sales sólidas y soluciones que contienen metales pesados
060315	Óxidos metálicos que contienen metales pesados
060403	Residuos que contienen arsénico
060404	Residuos que contienen mercurio
060405	Residuos que contienen otros metales pesados
060502	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
060602	Residuos que contienen sulfuros peligrosos
060701	Residuos de electrólisis que contienen amianto
060702	Carbón activo procedente de la producción de cloro
060703	Lodos de sulfato de bario que contienen mercurio
060704	Soluciones y ácidos, por ejemplo, ácido de contacto
060802	Residuos que contienen clorosilanos peligrosos
060903	Residuos cálcicos de reacción que contienen o están contaminados con sustancias peligrosas
061002	Residuos que contienen sustancias peligrosas
061301	Productos fitosanitarios inorgánicos, conservantes de la madera y otros biocidas
061302	Carbón activo usado (excepto el código 06 07 02)
061304	Residuos procedentes de la transformación del amianto
070101	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
070103	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
070104	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
070107	Residuos de reacción y destilación de halógenos
070108	Otros residuos de reacción y destilación
070109	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
070110	Otras tortas de filtración y absorbentes usados
070111	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
070201	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
070203	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
070204	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
070207	Residuos de reacción y de destilación halogenados

**LER****RESIDUO**

070208	Otros residuos de reacción y de destilación
070209	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
070210	Otras tortas de filtración y absorbentes usados
070211	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
070214	Residuos procedentes de aditivos que contienen sustancias peligrosas
070216	Residuos que contienen siliconas peligrosas
070301	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
070303	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
070304	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
070307	Residuos de reacción y de destilación halogenados
070308	Otros residuos de reacción y de destilación
070309	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
070310	Otras tortas de filtración y absorbentes usados
070311	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
070401	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
070403	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
070404	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
070407	Residuos de reacción y de destilación halogenados
070408	Otros residuos de reacción y de destilación
070409	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
070410	Otras tortas de filtración y absorbentes usados
070411	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
070413	Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas
070501	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
070503	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
070504	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
070507	Residuos de reacción y de destilación halogenados
070508	Otros residuos de reacción y de destilación
070509	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
070510	Otras tortas de filtración y absorbentes usados
070511	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
070513	Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas
070601	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
070603	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
070604	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados

LER

RESIDUO

070607	Residuos de reacción y de destilación halogenados
070608	Otros residuos de reacción y destilación
070609	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
070610	Otras tortas de filtración y absorbentes usados
070611	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
070701	Líquidos de limpieza y licores madre acuosos
070703	Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados
070704	Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos
070707	Residuos de reacción y destilación halogenados
070708	Otros residuos de reacción y destilación
070709	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
070710	Otras tortas de filtración y absorbentes usados
070711	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
080111	Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080113	Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080115	Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080117	Residuos de decapado o eliminación de pinturas de pinturas y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080119	Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080121	Residuos de decapantes o desbarnizadores
080312	Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas
080314	Lodos de tinta que contienen sustancias peligrosas
080316	Residuos de soluciones corrosivas
080317	Residuos de tóner de impresión que contienen que contienen sustancias peligrosas
080319	Aceites de dispersión
080409	Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080411	Lodos de adhesivos que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080413	Lodos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080415	Residuos líquidos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080417	Aceite de resina

LERRESIDUO

080501	Isocianatos residuales
090101	Soluciones de revelado y soluciones activadoras al agua
090102	Soluciones de revelado de placas de impresión al agua
090103	Soluciones de revelado con disolventes
090104	Soluciones de fijado
090105	Soluciones de blanqueo y soluciones de blanqueo-fijado
090106	Residuos que contienen plata procedente del tratamiento in situ de residuos fotográficos
090111	Cámaras de un solo uso con pilas o acumuladores incluidos en los códigos 160601, 160602 o 160603
090113	Residuos líquidos acuosos procedentes de la recuperación in situ de la plata distintos de los especificados en el código 090106
100104	Cenizas volantes y polvos de caldera con hidrocarburos
100109	Ácido sulfúrico
100113	Cenizas volantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles
100114	Cenizas del hogar, escorias y polvo de caldera procedentes de la co-incineración que contienen sustancias peligrosas
100116	Cenizas volantes procedentes de la co-incineración que contienen sustancias peligrosas
100118	Residuos, procedentes de la depuración de gases, que contienen sustancias peligrosas
100120	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
100122	Lodos acuosos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la limpieza de calderas
100207	Residuos sólidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas
100211	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
100213	Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas
100304	Escorias de la producción primaria
100308	Escorias salinas de la producción secundaria
100309	Granzas negras de la producción secundaria
100315	Espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
100317	Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos
100319	Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas
100321	Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) que contienen sustancias peligrosas

<u>LER</u>	<u>RESIDUO</u>
100323	Residuos sólidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas
100325	Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas
100327	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
100329	Residuos del tratamiento de escorias salinas y granzas negras, que contienen sustancias peligrosas
100401	Escorias de la producción primaria y secundaria
100402	Granzas y espumas de la producción primaria y secundaria
100403	Arseniato de calcio
100404	Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
100405	Otras partículas y polvos
100406	Residuos sólidos del tratamiento de gases
100407	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
100409	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
100503	Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
100505	Residuos sólidos del tratamiento de gases
100506	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
100508	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
100510	Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
100603	Partículas procedentes de los efluentes gaseosos
100606	Residuos sólidos del tratamiento de gases
100607	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases
100609	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
100707	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
100808	Escorias salinas de la producción primaria y secundaria
100810	Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas
100812	Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos
100815	Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas
100817	Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas
100819	Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites
100905	Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas
100907	Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas
100909	Partículas procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas

LER

RESIDUO

100911	Otras partículas que contienen sustancias peligrosas
100913	Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas
100915	Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas
101005	Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas
101007	Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas
101009	Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos que contienen sustancias peligrosas
101011	Otras partículas que contienen sustancias peligrosas
101013	Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas
101015	Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas
101109	Residuos, de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción que contienen sustancias peligrosas
101111	Residuos de pequeñas partículas de vidrio y de polvo de vidrio que contienen metales pesados (por ejemplo, de tubos catódicos)
101113	Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio que contienen sustancias peligrosas
101115	Residuos sólidos, del tratamiento de gases de combustión, que contienen sustancias peligrosas
101117	Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas
101119	Residuos sólidos, del tratamiento in situ de efluentes, que contienen sustancias peligrosas
101209	Residuos sólidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas
101211	Residuos de vidriado que contienen metales pesados
101309	Residuos de la fabricación del fibrocemento que contienen amianto
101312	Residuos sólidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas
101401	Residuos de la depuración de gases que contienen mercurio
110105	Ácidos de decapado
110106	Disoluciones ácidas
110107	Bases de decapado
110108	Lodos de fosfatación
110109	Lodos y tortas de filtración que contienen sustancias peligrosas
110111	Líquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas
110113	Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas
110115	Eluatos y lodos, procedentes de sistemas de membranas o de intercambio iónico, que contienen sustancias peligrosas

**LER****RESIDUO**

110116	Resinas Intercambiadoras de iones saturadas o usadas (resinas iónicas agotadas)
110198	Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
110202	Lodos de la hidrometalurgia del zinc (incluidas jarosita y goethita)
110205	Residuos de procesos de la hidrometalurgia del cobre que contienen sustancias peligrosas
110207	Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
110301	Residuos que contienen cianuro
110302	Otros residuos
110503	Residuos sólidos del tratamiento de gases
110504	Fundentes usados
120106	Aceites minerales de mecanizado que contienen halogenadas (excepto las emulsiones o disoluciones)
120107	Aceites minerales de mecanizado sin halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)
120108	Emulsiones y disoluciones de mecanizado con halógenos
120109	Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos
120110	Aceites sintéticos de mecanizado
120112	Ceras y grasas saturadas
120114	Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas
120116	Residuos de granallado o chorreado que contienen sustancias peligrosas
120118	Lodos metálicos (lodos de esmerilado, rectificado y jaspeado) que contienen aceites
120119	Aceites de mecanizado fácilmente biodegradables
120120	Muelas y materiales de esmerilado usados que contienen sustancias peligrosas
120301	Líquidos acuosos de limpieza
120302	Residuos de desengrase al vapor
130101	Aceites hidráulicos que contienen PCB
130104	Emulsiones cloradas
130105	Emulsiones no cloradas
130109	Aceites hidráulicos minerales clorados
130110	Aceites hidráulicos minerales no clorados
130111	Aceites hidráulicos sintético
130112	Aceites hidráulicos fácilmente biodegradables
130113	Otros aceites hidráulicos
130204	Aceites minerales clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
130205	Aceites minerales no clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes

LER

RESIDUO

- 130206 Aceites sintéticos de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
- 130207 Aceites fácilmente biodegradables de motor, retransmisión mecánica y lubricante
- 130208 Otros aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricante
- 130301 Aceites de aislamiento y transmisión de calor que contienen PCB
- 130306 Aceites minerales clorados de aislamiento y transmisión de calor distintos de los especificados en el código 13 03 01
- 130307 Aceites minerales no clorados de aislamiento y transmisión de calor
- 130308 Aceites sintéticos de aislamiento y transmisión de calor
- 130309 Aceites fácilmente biodegradables de aislamiento y transmisión de calor
- 130310 Otros aceites de aislamiento y transmisión de calor
- 130401 Aceites de sentinas procedentes de la navegación en aguas continentales
- 130402 Aceites de sentinas recogidos en muelles
- 130403 Aceites de sentinas procedentes de otros tipos de navegación
- 130501 Sólidos procedentes de desarenados y de separadores de agua/sustancias aceitosas
- 130502 Lodos de separadoras de agua/sustancias aceitosas
- 130503 Lodos de interceptores
- 130506 Aceites procedentes de separadores de agua/sustancias aceitosas
- 130507 Aguas aceitosas, emulsiones agua-aceite
- 130508 Mezcla de residuos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas
- 130701 Fuel oil y gasóleo
- 130702 Gasolina
- 130703 Otros combustibles (incluidas mezclas)
- 130801 Lodos o emulsiones de desalación
- 130802 Otras emulsiones
- 130899 Residuos no especificados en otra categoría
- 140601 Clorofluorocarburos, CFC, HFC
- 140602 Disolventes halogenados, sólidos halogenados
- 140603 Otros disolventes y mezclas de disolventes
- 140604 Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados
- 140605 Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes
- 150110 Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminadas por ellas
- 150111 Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz porosa sólida peligrosa
- 150202 Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas

LER

RESIDUO

160107	Filtros de aceite
160108	Componentes que contienen mercurio
160109	Componentes que contienen PCB
160110	Componentes explosivos (por Ej. Air bag)
160111	Zapatas de freno que contienen amianto
160113	Líquido de frenos
160114	Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas
160121	Componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 160107 a 160111, 160113 y 160114
160209	Transformadores y condensadores que contienen PCB
160210	Equipos desechados que contienen PCB o están contaminados por ellos, distintos de los especificados en el código 160209
160211	Equipos desechados que contienen clorofluorocarbonos, HCFC, HFC
160212	Equipos desechados que contienen amianto libre
160213	Equipos desechados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los códigos 160209 a 160212
160215	Componentes peligrosos retirados de equipos desechados
160303	Residuos sólidos inorgánicos que contengan sustancias peligrosas
160305	Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas
160504	Gases en recipientes a presión (incluidos halones) que contienen sustancias peligrosas
160506	Productos químicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio
160507	Productos químicos inorgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
160508	Productos químicos orgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
160601	Baterías agotadas
160602	Acumuladores de Ni-Cd
160603	Pilas que contienen mercurio
160606	Electrolito de pilas y acumuladores recogido selectivamente
160708	Residuos que contienen hidrocarburos
160709	Residuos que contienen otras sustancias peligrosas (residuos de limpieza de cisternas o herramientas)
160802	Catalizadores usados que contienen metales de transición o sus compuestos son peligrosos si aparecen clasificados como sustancias peligrosas.
160806	Líquidos usados utilizados como catalizadores
160807	Catalizadores caducados contaminados con sustancias peligrosas
160901	Permanganatos, por ejemplo, permanganato potásico

LER

RESIDUO

- 160902 Cromatos, por ejemplo, cromato potásico, dicromato sódico o potásico
- 160903 Peróxidos, por ejemplo, peróxidos de hidrógeno
- 160904 Sustancias oxidantes no especificadas en otra categoría
- 161001 Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas
- 161003 Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosas
- 161001 Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas
- 161103 Otros revestimientos y refractarios, procedentes de procesos metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas
- 161105 Revestimientos y refractarios procedentes de procesos no metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas
- 170106 Mezclas, o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, que contienen sustancias peligrosas
- 170204 Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
- 170301 Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla
- 170303 Alquitrán de hulla y productos alquitranados
- 170409 Residuos metálicos contaminado con sustancias peligrosas
- 170410 Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas
- 170503 Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas
- 170505 Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas
- 170601 Materiales de aislamiento que contiene amianto
- 170603 Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
- 170605 Materiales de construcción que contiene amianto
- 170801 Materiales de construcción a partir de yeso contaminados con sustancias peligrosas
- 170901 Residuos de construcción y demolición que contienen mercurio
- 170902 Residuos de construcción y demolición que contienen PCB (por ejemplo, sellantes que contienen PCB, revestimientos de suelo a partir de resinas que contienen PCB, acristalamientos dobles que contienen PCB, condensadores que contienen PCB)
- 170903 Otros residuos de construcción y demolición (incluidos los mezclados) que contienen sustancias peligrosas
- 180103 Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones
- 180106 Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
- 180108 Medicamentos citotóxicos y citostáticos
- 180110 Residuos de amalgamas procedentes de cuidados dentales
- 180202 Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones
- 180205 Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas

<u>LER</u>	<u>RESIDUO</u>
180207	Medicamentos citotóxicos y citostáticos
190105	Torta de filtración de tratamiento de gases
190106	Residuos líquidos acuosos del tratamiento de gases y otros residuos líquidos acuosos
190107	Residuos sólidos del tratamiento de gases
190110	Carbón activo
190111	Cenizas de fondo de horno y escorias que contienen sustancias peligrosas
190113	Cenizas volantes
190115	Polvo de caldera que contiene sustancias peligrosas
190117	Residuos de pirólisis que contienen sustancias peligrosas
190204	Residuos mezclados previamente, compuestos por al menos un residuo peligroso
190205	Lodos de tratamiento fisicoquímicos que contienen sustancias peligrosas
190207	Aceites concentrados procedentes del proceso de separación
190208	Residuos combustibles líquidos que contienen sustancias peligrosas
190209	Residuos combustibles sólidos que contienen sustancias peligrosas
190211	Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
190304	Residuos peligrosos parcialmente estabilizados
190306	Residuos peligrosos solidificados
190402	Cenizas volantes y otros residuos del tratamiento de gases
190403	Fase sólida no vitrificada
190702	Lixiviados de vertedero que contienen sustancias peligrosas
190806	Resinas de intercambio iónico
190807	Soluciones y iodos de la regeneración de intercambiadores de iones
190808	Residuos procedentes de sistemas de membranas que contienen metales pesados
190810	Mezclas de grasas y aceites procedentes de la separación de agua/sustancias aceitosas distintas de las especificadas en el código 190809
190811	Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales
190813	Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales
191003	Fracciones ligeras de fragmentación (fluff-light) y polvo que contienen sustancias peligrosas
191005	Otras fracciones que contienen sustancias peligrosas
191101	Arcillas de filtración usadas
191102	Alquitranes ácidos
191103	Residuos de líquidos acuosos
191104	Residuos de la limpieza de combustibles con bases

LER

RESIDUO

191105	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
191107	Residuos de la depuración de efluentes gaseosos
191206	Madera que contiene sustancias peligrosas
191211	Otros residuos (incluidas mezclas de materiales), procedentes del tratamiento mecánico de residuos, que contienen sustancias peligrosas
191301	Residuos sólidos, de la recuperación de suelos, que contienen sustancias peligrosas
191303	Lodos de recuperación de suelos, que contienen sustancias peligrosas
191305	Lodos de la recuperación de aguas subterráneas, que contienen sustancias peligrosas
191307	Residuos de líquidos acuosos y concentrados acuosos, procedentes de la recuperación de aguas subterráneas, que contienen sustancias peligrosas
200113	Disolventes
200114	Ácidos
200115	Álcalis
200117	Productos fotoquímicos
200119	Pesticidas
200121	Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio
200123	Equipos desechados que contienen clorofluorocarbonos
200126	Aceites y grasas distintos de los especificados en el código 200125
200127	Pinturas, tintas, adhesivos y resinas que contienen sustancias peligrosas
200129	Detergentes que contienen sustancias peligrosas
200131	Medicamentos citotóxicos y citostáticos
200133	Baterías y acumuladores especificados en los códigos 160601, 160602 o 160603 y baterías y acumuladores sin clasificar que contienen esas baterías
200135	Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 200121 y 200123 que contienen componentes peligrosos
200137	Madera que contienen sustancias peligrosas

*La recogida, el transporte y el tratamiento de los residuos cuya procedencia, según el art. 12.5 de la Ley 22/2011, de 28 de julio, sea doméstica (generados en hogares, comercios y servicios) es un servicio que deben prestar obligatoriamente los municipios, por lo que su gestión deberá realizarse mediante contrato público o título otorgado por el correspondiente municipio, y en el marco de sus respectivas ordenanzas.*

Se aplica la Ley 22/2011 y por tanto se inscribe a la empresa como agente de residuos peligrosos del capítulo 01 de la lista europea de residuos (prospección, extracción de minas y canteras y tratamientos físicos y químicos de minerales) publicada por la Orden MAM/304/2002, solo para los casos en los que la gestión posterior realizada no esté recogida en la Ley 22/1973 de minas y en el Decreto 975/2009, de 12 de junio, sobre gestión de los residuos de industrias

extractivas y de protección y rehabilitación del espacio afectado por actividades mineras. (art. 2.2 de la Ley 22/2011, de 28 de julio de residuos y suelos contaminados)

Contra la presente Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, de conformidad con lo establecido en los artículos 107 y 114 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999, y de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 8 de la Ley 10/2013, de 19 de diciembre, del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental, podrá interponerse recurso de alzada, en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su notificación, ante el Sr. Presidente del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental, sin perjuicio de cualquier otro que pudiera interponerse.

Documento firmado electrónicamente verificable en:  
[www.aragon.es/inaga/verificadorordocumentos](http://www.aragon.es/inaga/verificadorordocumentos)

Código de verificación: CSVFL-958Z4-36PAF-HKREG



En Zaragoza, a 15 de Mayo de 2015

LA DIRECTORA DEL INSTITUTO ARAGONÉS DE GESTIÓN AMBIENTAL



Fdo: NURIA GAYÁN MARGELÍ.

