

N/Ref: FHM/fmgh

Nº Expte: RP2024/0895

Asunto: Inscripción en el Registro de Transportista de residuos peligrosos

Teléfono de consultas: 924 93 00 39

Vista la solicitud de ampliación, respecto a los residuos generados, de su inscripción como **actividad de transportista de residuos peligrosos**, presentada el 15-10-2024, de conformidad con lo establecido en el artículo 35 de la Ley 7/2022, de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular, le notificamos que la actualización se ha efectuado, manteniendo su actividad el siguiente número de inscripción:

NÚMERO DE INSCRIPCIÓN: IIT01060400109223

CÓDIGO DE CENTRO O NIMA: 0604001092

DOMICILIO SOCIAL: CTRA. EX. 361, KM. 8.

POBLACIÓN: FUENTE DEL MAESTRE.

Los datos correspondientes a la inscripción realizada figuran en el dorso.

El cese de esta actividad o cualquier otra modificación de los datos contenidos en el registro, debe ser comunicado a esta Dirección General de Sostenibilidad.

Deberá disponer de un archivo electrónico donde se recoja por orden cronológico la cantidad, naturaleza, origen y destino y método de tratamiento de los residuos; así como el medio de transporte y la frecuencia de recogida. Se guardará la información archivada durante, al menos, cinco años y estará a disposición de las autoridades competentes a efectos de inspección y control.

Para ejercer la actividad de transportista de residuos peligrosos deberá tener vigente un seguro de responsabilidad civil conforme a lo dispuesto en el artículo 23.5.c) de la Ley 7/2022, de 8 de abril, de residuos y suelos contaminados para una economía circular, que desarrolla el artículo 8 del Real Decreto 208/2022, de 22 de marzo, sobre las garantías financieras en materia de residuos, el cual deberá amparar a todos los residuos objeto del transporte, así como a los vehículos en los cuales se desarrolle el mismo. Respecto a los costes de reparación y recuperación del medio ambiente alterado que pueda ocasionar su actividad, a los que hace mención el punto 3º del citado artículo 23.5.c) de Ley 7/2022, de 8 de abril, que habrán de determinarse con arreglo a las previsiones de la legislación sobre responsabilidad medioambiental, la cuantía del seguro o garantía financiera equivalente se fijará con arreglo a las previsiones establecidas en la Ley 26/2007, de 23 de octubre, de responsabilidad medioambiental, y el Real Decreto 2090/2008, de 22 de diciembre, por el que se aprueba el reglamento de desarrollo parcial de la Ley 26/2007, de 23 de octubre; pudiendo quedar exento el operador si se cumple alguna de las condiciones incluidas en el artículo 28 de la citada Ley, siendo, en todo caso, responsable de los daños que pudieran ocasionarse.

Los operadores de traslados de residuos peligrosos en el interior del territorio del Estado tienen obligación de notificar el traslado utilizando la plataforma electrónica de gestión de residuos e-SIR del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Se dispondrá de una copia del presente documento en los vehículos que se utilicen para llevar a cabo la actividad, a disposición de los agentes de la autoridad que lo requieran.

Documento firmado electrónicamente por:
EI JEFE DE SECCIÓN DE RESIDUOS.
Fernando Hernández Martín.

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	1/12



ANEXO INSCRIPCIÓN ACTIVIDAD DE TRANSPORTISTA DE RESIDUOS PELIGROSOS

Los datos incluidos en la presente inscripción son los siguientes:

C.I.F. o N.I.F : B06449730

CNAE: 4941

RAZÓN SOCIAL: O.T. TRANSNORIEGA, S.L

DOMICILIO SOCIAL: CTRA. EX. 361, KM. 8. FUENTE DEL MAESTRE.

Los residuos peligrosos a transportar por la empresa, codificados según la Decisión 2014/955/UE, por la que se modifica la Decisión 2000/532/CE, sobre la lista europea de residuos, de conformidad con la Directiva 2008/98/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, son los siguientes:

CÓDIGO LER	RESIDUO
010304	Estériles que generan ácido procedentes de la transformación de minerales sulfurados
010305	Otros estériles que contienen sustancias peligrosas
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 contienen disolventes sin fase líquida
040214	Residuos del acabado que contienen disolventes orgánicos
040216	Colorantes y pigmentos que contienen sustancias peligrosas
040219	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
050102	Lodos de la desalación
050103	Lodos de fondos de tanques
050104	Lodos de ácidos alquilo
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

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	2/12



050701	Residuos que contienen mercurio
060101	Ácido sulfúrico y ácido sulfuroso
060102	Ácido clorhídrico
060103	Ácido fluorhídrico
060104	Ácido fosfórico y ácido fosforoso
060105	Ácido nítrico y ácido nitroso
060106	Otros ácidos
060201	Hidróxido cálcico
060203	Hidróxido amónico
060204	Hidróxido potásico e hidróxido sódico
060205	Otras bases
060311	Sales sólidas y soluciones que contienen cianuros
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 bórico 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 la categoría 06 07 02)
061304	Residuos procedentes de la transformación del amianto
061305	Hollín
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 de destilación halogenados
070108	Otros residuos de reacción y de 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
070208	Otros residuos de reacción y de destilación
070209	Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados
070210	Otras tortas de filtración y absorbentes usados

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	3/12



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
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 orgánicos
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 orgánicos
070607	Residuos de reacción y de destilación halogenados
070608	Otros residuos de reacción y de 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 de destilación halogenados
070708	Otros residuos de reacción y de 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

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	4/12



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 del decapado o eliminación de pintura 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 eliminadores de pintura y barniz
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 sustancias peligrosas
080319	Aceites de dispersión
080409	Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas
080411	Lodos de adhesivos y sellantes 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
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 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03
090113	Residuos líquidos acuosos procedentes de la recuperación in situ de plata distintos de los especificados en el código 09 01 06
100104	Cenizas volantes y polvo de caldera de hidrocarburos
100109	Ácido sulfúrico
100113	Cenizas volantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles
100114	Ceniza de fondo de horno, 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, procedentes de la limpieza de calderas, que contienen sustancias peligrosas
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

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	5/12



100321	Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) que contienen sustancias peligrosas
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 polvo
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
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)

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	6/12



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 de 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	Ácidos no especificados en otra categoría
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
110116	Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas
110198	Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
110202	Lodos de la hidrometalurgia del zinc (incluida jarosita, goetita)
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 halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)
120107	Aceites minerales de mecanizado sin halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)
120108	Emulsiones y disoluciones de mecanizado que contienen halógenos
120109	Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos
120110	Aceites sintéticos de mecanizado
120112	Ceras y grasas usadas
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 lapeado) 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

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	7/12



I30111	Aceites hidráulicos sintéticos
I30112	Aceites hidráulicos fácilmente biodegradables
I30113	Otros aceites hidráulicos
I30204	Aceites minerales clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
I30205	Aceites minerales no clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
I30206	Aceites sintéticos de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
I30207	Aceites fácilmente biodegradables de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
I30208	Otros aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
I30301	Aceites de aislamiento y transmisión de calor que contienen PCB
I30306	Aceites minerales clorados de aislamiento y transmisión de calor, distintos de los especificados en el código I3 03 01
I30307	Aceites minerales no clorados de aislamiento y transmisión de calor
I30308	Aceites sintéticos de aislamiento y transmisión de calor
I30309	Aceites fácilmente biodegradables de aislamiento y transmisión de calor
I30310	Otros aceites de aislamiento y transmisión de calor
I30401	Aceites de sentinas procedentes de la navegación en aguas continentales
I30402	Aceites de sentinas recogidos en muelles
I30403	Aceites de sentinas procedentes de otros tipos de navegación
I30501	Sólidos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas
I30502	Lodos de separadores de agua/sustancias aceitosas
I30503	Lodos de interceptores
I30506	Aceites procedentes de separadores de agua/sustancias aceitosas
I30507	Agua aceitosa procedente de separadores de agua/sustancias aceitosas
I30508	Mezcla de residuos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas
I30701	Fuelóleo y gasóleo
I30702	Gasolina
I30703	Otros combustibles (incluidas mezclas)
I30801	Lodos o emulsiones de desalación
I30802	Otras emulsiones
I30899	Residuos no especificados en otra categoría
I40601	Clorofluorocarburos, HCFC, HFC
I40602	Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados
I40603	Otros disolventes y mezclas de disolventes
I40604	Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados
I40605	Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes
I50110	Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
I50111	Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa (por ejemplo, amianto)
I50202	Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas
I60104	Vehículos al final de su vida útil
I6010410	Automóviles al final de su vida útil
I6010420	Vehículos al final de su vida útil no incluidos en el LER I6 01 04* 10
I6010430	Medio de transporte circula sobre railes al final de su vida útil
I6010440	Embarcaciones al final de su vida útil
I6010450	Aeronaves al final de su vida útil

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	8/12



16010490	Otros medios de transporte autopropulsados (que se muevan por sus propios medios.).
160107	Filtros de aceite
160108	Componentes que contienen mercurio
160109	Componentes que contienen PCB
160110	Componentes explosivos (por ejemplo, colchones de aire)
160111	Zapatillas de freno que contienen amianto
160113	Líquidos de frenos
160114	Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas
160121	Componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 16 01 07 a 16 01 11 y 16 01 13 y 16 01 14
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 16 02 09
16021041	Grandes aparatos. Con una dimensión exterior superior a 50cm. Con componentes peligrosos. Profesional
160211	Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos, HCFC, HFC
16021111	Grandes electrodomésticos con intercambio de temperatura con CFC, HCFC, HC, NH3. Profesional
16021112	Grandes electrodomésticos . Aire acondicionado. Profesional
16021141	Grandes aparatos desechados que contienen CFC, HCFC, HFC, HC. Profesional
160212	Equipos desechados que contienen amianto libre
16021241	Grandes aparatos. Con una dimensión exterior superior a 50cm. Con componentes peligrosos. Profesional
16021251	Pequeños aparatos, sin ninguna dimensión exterior superior a 50cm. Con componentes peligrosos y pilas incorporadas. Profesional
160213	Equipos desechados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12
16021300	Aparatos desechados que contienen componentes peligrosos distintos a los especificados en los códigos 16029 a 160212, excluidos del ámbito de aplicación del RD 110/2015
16021313	Grandes electrodomésticos con aceite en circuitos o condensadores. Profesional
16021321	Monitores y pantallas CRT. Profesional
16021322	Equipos de informática y telecomunicaciones. Monitores y pantallas: no CRT, no LED
16021341	Grandes aparatos. Con una dimensión exterior superior a 50cm. Con componentes peligrosos. Profesional
16021351	Pequeños aparatos. Sin ninguna dimensión exterior superior a 50cm. Con componentes peligrosos y pilas incorporadas. Profesional
16021361	Aparatos de informática y telecomunicaciones pequeños con componentes peligrosos. Profesional
16021373	Paneles solares grandes (con una dimensión exterior superior a 50cm Paneles fotovoltaicos. Profesional
160215	Componentes peligrosos retirados de equipos desechados
160303	Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas
160305	Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas
160307	Mercurio metálico
160401	Residuos de municiones
160402	Residuos de fuegos artificiales
160403	Otros residuos explosivos
160504	Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas
160506	Productos químicos de laboratorio que consisten en sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio, o las contienen
160507	Productos químicos inorgánicos desechados que consisten en sustancias peligrosas o las contienen
160508	Productos químicos orgánicos desechados que consisten en sustancias peligrosas o las contienen
160601	Baterías de plomo

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	9/12



I60602	Acumuladores de Ni-Cd
I60603	Pilas que contienen mercurio
I60606	Electrolitos de pilas y acumuladores recogidos selectivamente
I60607	Acumuladores, pilas o baterías en cuya composición se encuentre el litio en cualquiera de sus formas, tales como las pilas de litio o los acumuladores ion-litio.
I60608	Acumuladores, pilas o baterías en cuya composición se encuentre el níquel en cualquiera de sus formas, tales como los acumuladores de níquel metal hidruro (Ni-MH). Se excluyen de este código los acumuladores y baterías de níquel-cadmio.
I60609	Acumuladores, pilas o baterías en cuya composición se encuentren otras sustancias peligrosas.
I60708	Residuos que contienen hidrocarburos
I60709	Residuos que contienen otras sustancias peligrosas
I60802	Catalizadores usados que contienen metales de transición peligrosos o compuestos de metales de transición peligrosos
I60805	Catalizadores usados que contienen ácido fosfórico
I60806	Líquidos usados utilizados como catalizadores
I60807	Catalizadores usados contaminados con sustancias peligrosas
I60901	Permanganatos, por ejemplo permanganato potásico
I60902	Cromatos, por ejemplo, cromato potásico, dicromato sódico o potásico
I60903	Peróxidos, por ejemplo, peróxido de hidrógeno
I60904	Sustancias oxidantes no especificadas en otra categoría
I61001	Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas
I61003	Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosas
I61101	Revestimientos y refractarios a base de carbono, procedentes de procesos metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas
I61103	Otros revestimientos y refractarios procedentes de procesos metalúrgicos que contienen sustancias peligrosas
I61105	Revestimientos y refractarios, procedentes de procesos no metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas
I70106	Mezclas, o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sustancias peligrosas
I70204	Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
I70301	Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla
I70303	Alquitrán de hulla y productos alquitranados
I70409	Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas
I70410	Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas
I70503	Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas
I70505	Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas
I70507	Balasto de vías férreas que contiene sustancias peligrosas
I70601	Materiales de aislamiento que contienen amianto
I70603	Otros materiales de aislamiento que consisten en sustancias peligrosas o contienen dichas sustancias
I70605	Materiales de construcción que contienen amianto
I70801	Materiales de construcción a base de yeso contaminados con sustancias peligrosas
I70901	Residuos de construcción y demolición que contienen mercurio
I70902	Residuos de construcción y demolición que contienen PCB (por ejemplo, sellantes que contienen PCB, revestimientos de suelo a base de resinas que contienen PCB, acristalamientos dobles que contienen PCB, condensadores que contienen PCB)
I70903	Otros residuos de construcción y demolición (incluidos los residuos mezclados) que contienen sustancias peligrosas
I80103	Residuos cuya recogida y eliminación son objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	10/12



180106	Productos químicos que consisten en sustancias peligrosas o contienen dichas sustancias
180108	Medicamentos citotóxicos y citostáticos
180110	Residuos de amalgamas procedentes de cuidados dentales
180202	Residuos cuya recogida y eliminación son objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones
180205	Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
180207	Medicamentos citotóxicos y citostáticos
190105	Torta de filtración del 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 usado procedente del tratamiento de gases de combustión
190111	Cenizas de fondo de horno y escorias que contienen sustancias peligrosas
190113	Cenizas volantes que contienen sustancias peligrosas
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 tratamientos fisicoquímicos que contienen sustancias peligrosas
190207	Aceite y 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, distintos de los especificados en el código 19 03 08
190306	Residuos peligrosos solidificados
190308	Mercurio parcialmente estabilizado
190402	Cenizas volantes y otros residuos del tratamiento de gases de combustión
190403	Fase sólida no vitrificada
190702	Lixiviados de vertedero que contienen sustancias peligrosas
190806	Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas
190807	Soluciones y lodos 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 19 08 09
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	Fraciones 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
191105	Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas
191107	Residuos de la depuración de gases de combustión
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

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	11/12



191303	Lodos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas
191305	Lodos de la recuperación de aguas subterráneas que contienen sustancias peligrosas
191307	Residuos 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	Plaguicidas
200121	Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio
20012100	Residuos domésticos que contienen mercurio excluidos del ámbito de aplicación del RD 110/2015.
20012131	Lámparas de descarga no LED. Lámparas Fluorescentes. Doméstico y Profesional
200123	Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos
20012311	Grandes electrodomésticos con intercambio de temperatura con CFC, HCFC, HC, NH3. Doméstico
20012312	Grandes electrodomésticos. Aire acondicionado. Doméstico
20012341	Grandes aparatos desechados que contienen CFC, HCFC, HFC, HC. Doméstico.
200126	Aceites y grasas distintos de los especificados en el código 20 01 25
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 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03 y baterías y acumuladores sin clasificar que contienen esas baterías
200135	Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos
20013513	Grandes electrodomésticos con aceite en circuitos o condensadores. Doméstico
20013521	Monitores y pantallas CRT. Doméstico
20013522	Monitores y pantallas no CRT no LED. Doméstico
20013541	Grandes aparatos incluidos los equipos de informática y telecomunicaciones. Con dimensión exterior superior a 50cm. Con componentes peligrosos. Doméstico
20013551	Pequeños aparatos. Sin ninguna dimensión exterior superior a 50cm. Con componentes peligrosos y pilas incorporadas. Doméstico
20013561	Aparatos de informática y telecomunicaciones pequeños con componentes peligrosos. Doméstico
200137	Madera que contiene sustancias peligrosas
200142	Acumuladores, pilas o baterías en cuya composición se encuentre el litio en cualquiera de sus formas, tales como las pilas de litio o los acumuladores ion-litio.
200143	acumuladores, pilas o baterías en cuya composición se encuentre el níquel en cualquiera de sus formas, tales como los acumuladores de níquel metal hidruro (Ni-MH). Se excluyen de este código los acumuladores y baterías de níquel-cadmio.
200144	Acumuladores, pilas o baterías en cuya composición se encuentren otras sustancias peligrosas.

NOTA: El presente documento carece de validez si los datos en él expresados no constan en el Registro de Producción y Gestión de Residuos de la Comunidad Autónoma de Extremadura.

Csv:	FDJXE9AES86PKYDEX2GF66LHREXR9	Fecha	17/10/2024 07:49:32
Firmado Por	FERNANDO HERNANDEZ MARTIN - J. Sec. Residuos		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	12/12

