

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
2CR COMPAÑÍA CONTROL DE RESIDUOS S.L.  RECOGIDA Y TRASPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS Y NO PELIGROSOS  Nº de registro: B-33599697/AS/RTP  Fecha autorización: 03/04/2013	C/ PEÑA REDONDA PARC. 27  33192 POL. DE SILVOTA  LLANERA  Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos agroquímicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Ácido Sulfúrico y Sulfuroso</li><li>* Ácido Clorhídrico</li><li>* Ácido Fluorhídrico</li><li>* Ácido Fosfórico y Fosforoso</li><li>* Ácido Nítrico y ácido nitroso</li><li>* Otros ácidos</li><li>* Hidróxido Cálcico</li><li>* Hidróxido amónico</li><li>* Hidróxido Potásico e Hidróxido Sódico</li><li>* Otras bases</li><li>* Sales sólidos y soluciones que contienen cianuros</li><li>* Sales sólidas y soluciones que contienen metales pesados</li><li>* Residuos que contienen mercurio</li><li>* Residuos que contienen otros metales pesados</li><li>* Carbón activo usado</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Líquidos y limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Líquidos y limpieza y licores madre acuosos (Residuos de la FFDU de productos farmacéuticos)</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Líquidos y limpieza y licores madre acuosos (Residuos de la FFDU de grasas, jabones, detergentes, desinfectantes y cosméticos)</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y destilación halogenados</li><li>* Otros Residuos de reacción y destilación</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Isocianatos residuales</li><li>* Soluciones de revelado de placas de impresión al agua</li><li>* Soluciones de revelado con disolventes</li><li>* Soluciones de fijado</li><li>* Soluciones de blanqueo y soluciones de blanqueo-fijado</li><li>* Residuos que contienen plata procedente del tratamiento in situ de residuos fotográficos</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Escorias de producción primaria y secundaria</li><li>* Ácidos de decapado</li><li>* Ácidos no especificados en otra categoría</li><li>* Bases de decapado</li><li>* Lodos de fosfatación</li><li>* Lodos y tortas de filtración que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas</li><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen cianuro</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado que contienen halógenos</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos</li><li>* Ceras y grasas usadas</li><li>* Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de granallado o chorreado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos metálicos que contienen aceites</li><li>* Líquidos acuosos de limpieza</li><li>* Aceites sintéticos de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Aceite de sentinelas procedentes de la navegación en aguas continentales</li><li>* Aceites de sentinelas recogidos en muelles</li><li>* Aceites de sentinelas procedentes de otros tipos de navegación</li><li>* Lodos de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Fuel oil y gasóleo</li><li>* Gasolina</li><li>* Otros combustibles (incluidas mezclas)</li><li>* Clorofluorocarbonos, HCFC,HFC</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes</li><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados</li><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes</li><li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa</li><li>* Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas</li><li>* Filtros de aceite</li><li>* Líquidos de frenos</li><li>* Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Equipos desechados que contienen Clorofluorocarbonos, HCFC, HFC</li><li>* Equipos desechados que contienen componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12</li><li>* Componentes peligrosos retirados de equipos desechados</li><li>* Residuos Inorgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos Orgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Productos químicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio</li><li>* Productos químicos inorgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Productos Químicos Orgánicos desechados que consisten en o contienen sustancias peligrosas</li><li>* Baterías de plomo</li><li>* Acumuladores de Ni-Cd</li><li>* Pilas que contienen mercurio</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
Alansu Asturias Medioambiente, S.L. <a href="#">Transportista de Residuos Peligrosos</a> Nº de registro: <b>33874512-B/AS/31</b> Fecha autorización: 01/07/2006	Bazan, 23 00000 Tremañes GIJÓN Tel: 985 30 84 88	* Residuos que contienen hidrocarburos * Residuos que contienen otras sustancias peligrosas * Cromatos * Peróxidos * Sustancias oxidantes no especificadas en otra categoría * Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas * Revestimientos y refractarios, procedentes de procesos no metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas * Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas * Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla * Alquitrán de hulla y productos alquitranados * Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas * Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas * Balasto de vías férreas que contienen sustancias peligrosas * Materiales de aislamiento que contienen amianto * Materiales de construcción que contienen amianto * Otros residuos de construcción y demolición (incluidos los residuos mezclados) que contienen sustancias peligrosas * Lodos de tratamientos fisicoquímicos, que contienen sustancias peligrosas * Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas * Lodos procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales, que contienen sustancias peligrosas * Lodos procedentes de otros tratamiento de aguas residuales, que contienen sustancias peligrosas * Plaguicidas * Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio * Medicamentos citotóxicos y citostáticos
Alejandro Vega Cabal  Nº de registro: <b>09416909-L/AS/31</b> Fecha autorización: 21/05/2004	Av del Pando, 43, 11-B 33011 Oviedo OVIEDO Tel:	* CONSULTAR LOS RESIDUOS EN LA RESOLUCION  * Placas de fibrocemento con amianto

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
<p>Alitra, S.L.  <b>Transportista de Residuos Peligrosos de las empresas Alcoa Inespal, S.A., Aceralia C.S., S.A., Saint-Gobain Cristalería y Ence-Navia</b>  Nº de registro: <b>83309401-B/AS/31</b>  Fecha autorización: 10/12/2004</p>	<p>Gutiérrez Herrero, 52  33400 Avilés  AVILÉS  Tel: 985 12 93 86</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* RESIDUOS DE PASTA DE JUNTAS 050603</li> <li>* DISOLVENTES NO HALOGENADOS 070704</li> <li>* RESIDUOS DE TINTA DE FUNDICIÓN (DISOLV NO HALOGENADO) 080119</li> <li>* TONER, OPC, SELENIO 080317</li> <li>* LADRILLO REFRACTARIO Y GRAFITO DE CUBAS 100317</li> <li>* POLVOS PROCEDENTES DE ÁRIDOS DE CUBAS ELECTROLÍTICAS 100301</li> <li>* ESCORIAS DE ALUMINIO DE PRIMERA FUSIÓN 100304</li> <li>* RESIDUOS FLUORADOS 100305</li> <li>* RECHAZO DE ALÚMINA 100305</li> <li>* RESIDUOS DE BRASCAJE (SPL) 100315</li> <li>* MEZCLA DE COQUE Y BREA 100317</li> <li>* FILTROS DE MANGAS CON ALÚMINA 100319</li> <li>* POLVOS DE TUBERÍAS DE CAPTACIÓN 100319</li> <li>* SORBALITE 100319</li> <li>* ARENA DE LIMPIEZA DE AGUJAS DE CUBAS ELECTROLÍTICAS 100321</li> <li>* BARREDURAS DE NAVES 100321</li> <li>* CARBONILLA 100321</li> <li>* RECHAZO DE BAÑOS DE CUBAS 100321</li> <li>* PALOS DE CUBAS ELECTROLÍTICAS 100321</li> <li>* FILTROS DE MANGAS 100323</li> <li>* AGUA DE LAVADOR DE GASES 100325</li> <li>* LODOS DE LAVADORA DE GASES 100325</li> <li>* LODOS DE GRASA Y ACEITE SIN PCBS 120112</li> <li>* SOLVENTE DE DESENGRASE EN BASE AL AGUA (SAFETY KLEEN) 120301</li> <li>* ACEITE USADO SIN PCBS (MENOS DEL 10% DE AGUA) 130206</li> <li>* ACEITES USADOS SIN PCBS (MÁS DEL 10% DE AGUA) 130802</li> <li>* DISOLVENTES USADOS SAFETY KLEEN 140603</li> <li>* ENVASES QUE HAN CONTENIDO SUST. PELIGROSAS 150110</li> <li>* ABSORBENTE CONTAMINADO 150202</li> <li>* RESIDUOS DE MATERIALES DE FILTRACIÓN Y LIMPIEZA 150202</li> <li>* FILTROS DE ACEITE 160107</li> <li>* EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS CON COMP PELIGROSOS 160213</li> <li>* AGUA CON RESTOS DE FUEL 160708</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
ALMACENES RECAMET, S.L.	P.I. RIAÑO III, PARC. 19 A 23 33920 LANGREO LANGREO Tel: 985 67 86 45	* LODOS DE FUEL 160708 * RESIDUOS ÁCIDOS 161001 * LODOS DE LIMPIEZA DE ALCANTARILLAS CON SUST PELIGROSAS 161003 * HORMIGÓN Y TIERRA CONTAMINADA CON FUEL 170106 * MATERIALES DA AISLAMIENTO CON AMIANTO 170601 * MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN CON AMIANTO 170605 * RESIDUOS MEDICO SANITARIOS 180103 * MERCURIO METÁLICO 200121 * TUBOS FLUORESCENTES 200121
Nº de registro: 33498742-B/AS/31 Fecha autorización: 09/10/2007		* BATERIAS DE PLOMO * ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTEN CONTAMINADOS POR ELLAS

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
Alsertrans, S.L.  Nº de registro: 33225095-B/AS/31  Fecha autorización: 26/09/2002	Pol. De Asipo, C/ B 82 A 33428 Cayes LLANERA Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos Residuos agroquímicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados.</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación.</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos.</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas.</li><li>* Lodos acuosos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la limpieza de calderas.</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Fuel oil y gasóleo</li><li>* Gasolina</li><li>* Otros combustibles (incluidas mezclas).</li><li>* Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li><li>* Residuos que contienen otras sustancias peligrosas.</li><li>* Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de tratamientos físicoquímicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos combustibles líquidos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lixiviados de vertedero que contienen sustancias peligrosas.</li><li>* Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas.</li><li>* Soluciones y lodos de la regeneración de intercambiadores de iones.</li><li>* Residuos procedentes de sistemas de membranas que contienen metales pesados</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales.</li><li>* Residuos de líquidos acuosos</li><li>* Residuos de la limpieza de combustibles con bases</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas.</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos de la depuración de efluentes gaseosos.</li><li>* Lodos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas.</li><li>* Lodos de la recuperación de aguas subterráneas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de líquidos acuosos y concentrados acuosos, que contienen sustancias peligrosas, procedentes de la recuperación de aguas subterráneas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
ANTEA MEDIOAMBIENTE S.L.  Nº de registro: <b>B-74274598/AS/RTP</b> Fecha autorización: 28/11/2012	C/ LA OLGA Nº 2-1º D 33710 NAVIA NAVIA Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos y residuos de perforaciones que contienen hidrocarburos</li><li>* Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Conservantes de la madera inorgánicos</li><li>* Colorantes y pigmentos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Carbón activo usado (excepto la categoría 06 07 02)</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del decapado o eliminación de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de decapantes o desbarnizadores</li><li>* Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de tinta que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Soluciones de revelado y soluciones activadoras al agua</li><li>* Soluciones de revelado de placas de impresión al agua</li><li>* Soluciones de revelado con disolventes</li><li>* Soluciones de fijado</li><li>* Soluciones de blanqueo y soluciones de blanqueo-fijado</li><li>* Residuos que contienen plata procedente del tratamiento in situ de residuos fotográficos</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos líquidos acuosos procedentes de la recuperación in situ de plata distintos de los especificados en el código 09 01 06</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la limpieza de calderas</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos</li><li>* Ceras y grasas usadas</li><li>* Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos acuosos de limpieza</li><li>* Otros aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li><li>* Lodos de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Lodos de interceptores</li><li>* Aceites procedentes de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Agua aceitosa procedente de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Mezcla de residuos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Fuel oil y gasóleo</li><li>* Gasolina</li><li>* Otros combustibles (incluidas mezclas)</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes</li><li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa</li><li>* Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas</li><li>* Filtros de aceite</li><li>* Líquidos de frenos</li><li>* Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Equipos desecharados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12</li><li>* Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Productos químicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio</li><li>* Baterías de plomo</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Acumuladores de Ni-Cd</li><li>* Pilas que contienen mercurio</li><li>* Electrolitos de pilas y acumuladores recogidos selectivamente</li><li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li><li>* Residuos que contienen otras sustancias peligrosas</li><li>* Catalizadores usados que contienen ácido fosfórico</li><li>* Catalizadores usados contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Mezclas, o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla</li><li>* Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas</li><li>* Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Balasto de vías férreas que contiene sustancias peligrosas</li><li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li><li>* Materiales de construcción a base de yeso contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones</li><li>* Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Medicamentos citotóxicos y citostáticos</li><li>* Lixiviados de vertedero que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Mezclas de grasas y aceites procedentes de la separación de agua/sustancias aceitosas distintas de las especificadas en el código 19 08 09</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales</li><li>* Disolventes</li><li>* Ácidos</li><li>* Álcalis</li><li>* Productos fotoquímicos</li><li>* Plaguicidas</li><li>* Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio</li><li>* Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos</li><li>* Aceites y grasas distintos de los especificados en el código 20 01 25</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
APLICAMET S.L. <b>TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</b> Nº de registro: <b>B-33571316/AS/TP</b> Fecha autorización: 22/02/2013	POL. DE ASIPO C/ C Nº 74 33428 POL. DE ASIPO LLANERA Tel:	* Aceites y grasas distintos de los especificados en el código 20 01 25 * Detergentes que contienen sustancias peligrosas * Medicamentos citotóxicos y citostáticos * 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 * Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos * Madera que contiene sustancias peligrosas * Materiales de aislamiento que contienen amianto
AQUAGEST, PROMOCION TECNICA Y FINANCIERA DE ABASTECIMIENTOS DE AGUA,S.A.(ANTES ASTURAGUA, S.A.) <b>TRASLADO A GESTOR DESDE CENTROS DE PRODUCCIÓN EN: MARQUES DE STA. CRUZ-OVIEDO, PUERTO DE SAN ESTEBAN DE PRAVIA-MUROS DEL NALON, EL PUNTAL-VILLAVICIOSA, AV. DE LAS GAVIOTAS, TIEVES-LLANES, FRIERES-LANGREO.</b> Nº de registro: <b>28220606-A/AS/31</b> Fecha autorización: 31/05/2007	C/ LA CÁMARA Nº 17, 19 - 4ª PTA 33400 AVILÉS AVILÉS Tel:	* RESIDUOS DE PRODUCTOS ANALÍTICOS * ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS * ABSORBENTES, TRAPOS DE LIMPIEZA Y ROPAS PROTECTORAS CONTAMINADAS POR SUSTANCIAS PELIGROSAS * BATERIAS DE PLOMO * TUBOS FLUORESCENTES

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
Asturiana de Maquinaria, S.A. - Asturmasa  Nº de registro: 33066077-A/AS/31  Fecha autorización: 04/07/2002	Avda. de Gijón, 72 33400 Aviles AVILÉS Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases c/sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de separadores de agua</li><li>* Residuos agua refrigeracion</li><li>* Lodos de recuperacion de suelos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros esteriles contaminados</li><li>* Otrs residuos contaminados derivados transformacion fisico-quimica de minerales</li><li>* Otrs residuos contaminados derivados transformacion fisico-quimica de minerales no metalicos</li><li>* Lodos y otros residuos de perforaciones con hidrocarburos</li><li>* Lodos y otros residuos de perforaciones contaminados</li><li>* Lodos y tortas defiltracion contaminadas</li><li>* escorias de la produccion primaria</li><li>* residuos solidos del trat. De gases</li><li>* lodos y tortas de filtracion contaminados</li><li>* residuos del trat. Del agua de refrigeracion c/aceites</li><li>* residuos solidos del trat. De gases</li><li>* lodos y tortas de filtracion del trat. De gases</li><li>* residuos del trat. Del agua de refrigeracion c/aceites</li><li>* lodos de la hidrometalurgia del zinc</li><li>* lodos de mecanizado contaminados</li><li>* lodos metalicos que contienen aceites</li><li>* solido procedentes de desarendores y separadores de agua</li><li>* envases que contaminados</li><li>* mezclas o fracciones separadas de hormigon, tejas, mat. Ceramicos contaminados</li><li>* vidriom, plastico y madera contaminados</li><li>* mezclas bituminosas que contienen alquitran de hulla</li><li>* alquitran de hulla y productos alquitranados</li><li>* residuos metalicos contaminados</li><li>* materiales de aislamiento que contienen amianto</li><li>* otros materiales de aislamiento contaminados</li><li>* materiales de construccion que contienen amianto</li><li>* mat. De construccion a partir de yeso contaminados</li><li>* residuos de construccion y demolicion que contienen mercurio</li><li>* otros residuos de construccion y demolicion contaminados</li><li>* residuos peligrosos parcialmente estabilizados</li><li>* residuos peligrosos solidificados</li><li>* lodos procedentes del trat. Biologico de aguas residuales industriales contaminadas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
Atinar, S.L.	Centro Empresarial Polavieja 33719 Polavieja, s/n NAVIA Tel: 985 47 46 77	<ul style="list-style-type: none"><li>* lodos procedentes de otros trat. De aguas residuales industriales contaminadas</li><li>* madera contaminada</li><li>* otros residuos procedentes de trat. Mecanico de residuos</li><li>* residuos solidos de la recuperacion de suelos contaminados</li><li>* lodos de recuperacion de aguas subterraneas contaminadas</li><li>* Conservantes de la madera inorganicos</li><li>* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes organicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes organcios u otras sustancias peligrosas</li><li>* Soluciones de blanqueo y soluciones blanqueo-fijado</li><li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Absorbentes y materiales de filtración, trapos de limpieza y ropa protectoras contaminadas por sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li><li>* Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones</li><li>* TUBOS FLUORESCENTES Y OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO</li><li>* AGUA ACEITOSA PROCEDENTE DE SEPARADORES DE AGUA/ SUSTANCIAS ACEITOSAS</li><li>* RESIDUOS DE TINTAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* RESIDUOS DE TONER DE IMPRESIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* BATERIAS DE PLOMO</li><li>* ACUMULADORES DE Ni-Cd</li><li>* PILAS QUE CONTIENEN MERCURIO</li><li>* EQUIPOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS DESECHADOS, DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LOS CODIGOS 200121 Y 200123, QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS</li><li>* LODOS DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS</li><li>* CARBON ACTIVO USADO (EXCEPTO LA CATEGORIA 060702)</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
BARTZ,S.A. <a href="#">Transporte de residuos peligrosos.</a> Nº de registro: <b>79273017-B/AS/31</b> Fecha autorización: 20/08/1998	Pol. de Asipo, Parcelas: 60/6, 61/7 y 61/9 33424 Llanera LLANERA Tel: 985 26 59 19	* Residuos de operaciones de gestión y mantenimiento de baterías de locomotoras mineras

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
<p>BEFESA GESTION DE RESIDUOS INDUSTRIALES, S.L.</p> <p>Nº de registro: <b>48456594-B/AS/31</b></p> <p>Fecha autorización: 04/02/2009</p>	<p>AREA INDUSTRIAL DE TABAZA, PARCELA 12 A TABAZA 33430 CARREÑO Tel:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* LODOS DE FONDOS DE TANQUES, CÓDIGO 05 01 03</li> <li>* DERRAMES DE HIDROCARBUROS, CÓDIGO 05 01 05</li> <li>* LODOS OLEOSOS PROCEDENTES DE OPERACIONES DE MANTENIMIENTO DE PLANTAS O EQUIPOS, CÓDIGO 05 01 06</li> <li>* OTROS ALQUITRANES DE REFINO DE PETRÓLEO, CÓDIGO 05 01 08</li> <li>* OTROS ALQUITRANES DEL TRATAMIENTO PIROLÍTICO DEL CARBÓN, CÓDIGO 050603</li> <li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLuentes QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 05 01 09</li> <li>* RESIDUOS PROCEDENTES DE LA LIMPIEZA DE COMBUSTIBLES CON BASES, CÓDIGO 05 01 11</li> <li>* ARCILLAS DE FILTRACIÓN USADAS, CÓDIGO 05 01 15.</li> <li>* ÁCIDO SULFÚRICO Y ÁCIDO SULFUROSO, CÓDIGO 06 01 01</li> <li>* ÁCIDO CLORHÍDRICO, CÓDIGO 06 01 02</li> <li>* OTROS ÁCIDOS, CÓDIGO 06 01 06</li> <li>* HIDRÓXIDO CÁLCICO, CÓDIGO 06 02 01</li> <li>* HIDRÓXIDO AMÓNICO, CÓDIGO 06 02 03</li> <li>* HIDRÓXIDO POTÁSICO E HIDRÓXIDO SÓDICO, CÓDIGO 06 02 04</li> <li>* OTRAS BASES, CÓDIGO 06 02 05</li> <li>* SALES SÓLIDAS Y SOLUCIONES QUE CONTIENEN CIANUROS, CÓDIGO 06 03 11</li> <li>* SALES SÓLIDAS Y SOLUCIONES QUE CONTIENEN METALES PESADOS, CÓDIGO 06 03 13</li> <li>* ÓXIDOS METÁLICOS QUE CONTIENEN METALES PESADOS, CÓDIGO 06 03 15</li> <li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN ARSÉNICO, CÓDIGO 06 04 03</li> <li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO, CÓDIGO 06 04 04</li> <li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN OTROS METALES PESADOS, CÓDIGO 06 04 05</li> <li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLuentes QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 06 05 02</li> <li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN SULFUROS PELIGROSOS, CÓDIGO 06 06 02</li> <li>* LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS, CÓDIGO 07 01 01</li> <li>* DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ÓRGANO HALOGENADOS, CÓDIGO 07 01 03</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS, CÓDIGO 07 01 04</li><li>* RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS, CÓDIGO 07 01 07</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN, CÓDIGO 07 01 08</li><li>* TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS, CÓDIGO 07 01 09</li><li>* OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS, CÓDIGO 07 01 10</li><li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 01 11</li><li>* LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS, CÓDIGO 07 02 01</li><li>* DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ÓRGANO HALOGENADOS, CÓDIGO 07 02 03</li><li>* OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS, CÓDIGO 07 02 04</li><li>* RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS, CÓDIGO 07 02 07</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN, CÓDIGO 07 02 08</li><li>* TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS, CÓDIGO 07 02 09</li><li>* OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS, CÓDIGO 07 02 10</li><li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 02 11</li><li>* RESIDUOS PROCEDENTES DE ADITIVOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 02 14</li><li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN SILICONAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 02 16</li><li>* LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS, CÓDIGO 07 03 01</li><li>* DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ÓRGANO HALOGENADOS, CÓDIGO 07 03 03</li><li>* OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS, CÓDIGO 07 03 04</li><li>* RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS, CÓDIGO 07 03 07</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN, CÓDIGO 07 03 08</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS, CÓDIGO 07 03 09</li><li>* OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS, CÓDIGO 07 03 10</li><li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 03 11</li><li>* LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS, CÓDIGO 07 04 01</li><li>* DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ÓRGANO HALOGENADOS, CÓDIGO 07 04 03</li><li>* OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS, CÓDIGO 07 04 04</li><li>* RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS, CÓDIGO 07 04 07</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN, CÓDIGO 07 04 08</li><li>* TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS, CÓDIGO 07 04 09</li><li>* OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS, CÓDIGO 07 04 10</li><li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 04 11</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 04 13</li><li>* LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS, CÓDIGO 07 05 01</li><li>* DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ÓRGANO HALOGENADOS, CÓDIGO 07 05 03</li><li>* OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS, CÓDIGO 07 05 04</li><li>* RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS, CÓDIGO 07 05 07</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN, CÓDIGO 07 05 08</li><li>* TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS, CÓDIGO 07 05 09</li><li>* OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS, CÓDIGO 07 05 10</li><li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 05 11</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 05 13</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS, CÓDIGO 07 06 01</li><li>* DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ÓRGANO HALOGENADOS, CÓDIGO 07 06 03</li><li>* OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS, CÓDIGO 07 06 04</li><li>* RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS, CÓDIGO 07 06 07</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN, CÓDIGO 07 06 08</li><li>* TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS, CÓDIGO 07 06 09</li><li>* OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS, CÓDIGO 07 06 10</li><li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 06 11</li><li>* LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS, CÓDIGO 07 07 01</li><li>* DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ÓRGANO HALOGENADOS, CÓDIGO 07 07 03</li><li>* OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS, CÓDIGO 07 07 04</li><li>* RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS, CÓDIGO 07 07 07</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN, CÓDIGO 07 07 08</li><li>* TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS, CÓDIGO 07 07 09</li><li>* OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS, CÓDIGO 07 07 10</li><li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 07 07 11</li><li>* RESIDUOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 01 11</li><li>* LODOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 01 13</li><li>* LODOS ACUOSOS QUE CONTIENEN PINTURA O BARNIZ CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 01 15</li><li>* RESIDUOS DEL DECAPADO O ELIMINACIÓN DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 01 17</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* SUSPENSIONES ACUOSAS QUE CONTIENEN PINTURA O BARNIZ CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 01 19</li><li>* RESIDUOS DE DECAPANTES O DESBARNIZADORES, CÓDIGO 08 01 21</li><li>* RESIDUOS DE TINTAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 03 12</li><li>* LODOS DE TINTA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 03 14</li><li>* RESIDUOS DE TÓNER DE IMPRESIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 03 17</li><li>* RESIDUOS DE ADHESIVOS Y SELLANTES QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 04 09</li><li>* LODOS DE ADHESIVOS Y SELLANTES QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 04 11</li><li>* LODOS ACUOSOS QUE CONTIENEN ADHESIVOS O SELLANTES CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 04 13</li><li>* RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS QUE CONTIENEN ADHESIVOS O SELLANTES CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 08 04 15</li><li>* ACEITE DE RESINA, CÓDIGO 08 04 17</li><li>* ISOCIANATOS RESIDUALES, CÓDIGO 08 05 01</li><li>* SOLUCIONES DE REVELADO Y SOLUCIONES ACTIVADORAS AL AGUA, CÓDIGO 09 01 01</li><li>* SOLUCIONES DE REVELADO DE PLACAS DE IMPRESIÓN AL AGUA, CÓDIGO 09 01 02</li><li>* SOLUCIONES DE REVELADO CON DISOLVENTES, CÓDIGO 09 01 03</li><li>* SOLUCIONES DE FIJADO, CÓDIGO 09 01 04</li><li>* SOLUCIONES DE BLANQUEO Y SOLUCIONES DE BLANQUEO-FIJADO, CÓDIGO 09 01 05</li><li>* CÁMARAS DE UN SOLO USO CON PILAS O ACUMULADORES INCLUIDOS EN LOS CÓDIGOS 16 06 01, 16 06 02 Ó 16 06 03, CÓDIGO 09 01 11</li><li>* RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS, PROCEDENTES DE LA RECUPERACIÓN IN SITU DE PLATA, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN EL CÓDIGO 09 01 06, CÓDIGO 09 01 13.</li><li>* CENIZAS VOLANTES Y POLVO DE CALDERA DE HIDROCARBUROS, CÓDIGO 10 01 04</li><li>* ÁCIDO SULFÚRICO, CÓDIGO 10 01 09</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* CENIZAS VOLANTES DE HIDROCARBUROS EMULSIONADOS USADOS COMO COMBUSTIBLES, CÓDIGO 10 01 13</li><li>* CENIZAS DE HOGAR, ESCORIAS Y POLVO DE CALDERA, PROCEDENTES DE LA COINCINERACIÓN, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 01 14</li><li>* CENIZAS VOLANTES PROCEDENTES DE LA COINCINERACIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 01 16</li><li>* RESIDUOS, PROCEDENTES DE LA DEPURACIÓN DE GASES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 01 18</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS, DEL TRATAMIENTO DE GASES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 02 07</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS, DEL TRATAMIENTO DE GASES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 03 23</li><li>* LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN, DEL TRATAMIENTO DE GASES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 03 25</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 10 04 06</li><li>* LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 10 04 07</li><li>* LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 10 05 06</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 10 06 06</li><li>* LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 10 06 07</li><li>* RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN QUE CONTIENEN ACEITES, CÓDIGO 10 06 09</li><li>* PARTÍCULAS, PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 08 15</li><li>* LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 08 17</li><li>* PARTÍCULAS PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 09 09</li><li>* OTRAS PARTÍCULAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 09 11</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* LIGANTES RESIDUALES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 09 13</li><li>* RESIDUOS DE AGENTES INDICADORES DE FISURACIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 09 15</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS, DEL TRATAMIENTO DE GASES DE COMBUSTIÓN, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 11 15</li><li>* LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN, DEL TRATAMIENTO DE GASES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 11 17</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS, DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 11 19</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS, DEL TRATAMIENTO DE GASES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 10 12 09</li><li>* RESIDUOS DEL VIDRIADO QUE CONTIENEN METALES PESADOS, CÓDIGO 10 12 11.</li><li>* ÁCIDOS DE DECAPADO, CÓDIGO 11 01 05</li><li>* ÁCIDOS NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA, CÓDIGO 11 01 06</li><li>* BASES DE DECAPADO, CÓDIGO 11 01 07</li><li>* LODOS DE FOSFATACIÓN, CÓDIGO 11 01 08</li><li>* LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 11 01 09</li><li>* LÍQUIDOS ACUOSOS DE ENJUAGUE QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 11 01 11</li><li>* RESIDUOS DE DESENGRASADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 11 01 13</li><li>* RESINAS INTERCAMBIADORAS DE IONES SATURADAS O USADAS, CÓDIGO 11 01 16</li><li>* OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 11 01 98</li><li>* LODOS DE LA HIDROMETALURGIA DEL ZINC (INCLUIDAS JAROSITA Y GOETHITA), CÓDIGO 11 02 02</li><li>* RESIDUOS DE PROCESOS DE LA HIDROMETALURGIA DEL COBRE QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 11 02 05</li><li>* OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 11 02 07</li><li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN CIANURO, CÓDIGO 11 03 01</li><li>* OTROS RESIDUOS, CÓDIGO 11 03 02</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 11 05 03</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* FUNDENTES USADOS, CÓDIGO 11 05 04</li><li>* ACEITES MINERALES DE MECANIZADO QUE CONTIENEN HALÓGENOS (EXCEPTO LAS EMULSIONES O DISOLUCIONES), CÓDIGO 12 01 06</li><li>* ACEITES MINERALES DE MECANIZADO SIN HALÓGENOS (EXCEPTO LAS EMULSIONES O DISOLUCIONES), CÓDIGO 12 01 07</li><li>* EMULSIONES Y DISOLUCIONES DE MECANIZADO QUE CONTIENEN HALÓGENOS, CÓDIGO 12 01 08</li><li>* EMULSIONES Y DISOLUCIONES DE MECANIZADO SIN HALÓGENOS, CÓDIGO 12 01 09</li><li>* ACEITES SINTÉTICOS DE MECANIZADO, CÓDIGO 12 01 10</li><li>* CERAS Y GRASAS USADAS, CÓDIGO 12 01 12</li><li>* LODOS DE MECANIZADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 12 01 14</li><li>* RESIDUOS DE GRANALLADO O CHORREADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 12 01 16</li><li>* LODOS METÁLICOS (LODOS DE ESMERILADO, RECTIFICADO Y LAPEADO) QUE CONTIENEN ACEITES, CÓDIGO 12 01 18</li><li>* ACEITES DE MECANIZADO FÁCILMENTE BIODEGRADABLES, CÓDIGO 12 01 19</li><li>* MUELAS Y MATERIALES DE ESMERILADO USADOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 12 01 20</li><li>* LÍQUIDOS ACUOSOS DE LIMPIEZA, CÓDIGO 12 03 01</li><li>* RESIDUOS DE DESENGRASE AL VAPOR, CÓDIGO 12 03 02</li><li>* EMULSIONES CLORADAS, CÓDIGO 13 01 04</li><li>* EMULSIONES NO CLORADAS, CÓDIGO 13 01 05</li><li>* ACEITES HIDRÁULICOS SINTÉTICOS, CÓDIGO 13 01 11</li><li>* SÓLIDOS PROCEDENTES DE DESARENADORES Y DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS, CÓDIGO 13 05 01</li><li>* LODOS DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS, CÓDIGO 13 05 02</li><li>* ACEITES PROCEDENTES DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS, CÓDIGO 13 05 06</li><li>* AGUA ACEITOSA PROCEDENTE DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS, CÓDIGO 13 05 07</li><li>* CLOROFLUOROCARBONOS, HCFC, HFC, CÓDIGO 14 06 01</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* OTROS DISOLVENTES Y MEZCLAS DE DISOLVENTES HALOGENADOS, CÓDIGO 14 06 02</li><li>* OTROS DISOLVENTES Y MEZCLAS DE DISOLVENTES, CÓDIGO 14 06 03</li><li>* LODOS O RESIDUOS SÓLIDOS QUE CONTIENEN DISOLVENTES HALOGENADOS, CÓDIGO 14 06 04</li><li>* LODOS O RESIDUOS SÓLIDOS QUE CONTIENEN OTROS DISOLVENTES, CÓDIGO 14 06 05</li><li>* ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADOS POR ELLAS, CÓDIGO 15 01 10</li><li>* ENVASES METÁLICOS, INCLUIDOS LOS RECIPIENTES A PRESIÓN VACÍOS, QUE CONTIENEN UNA MÁTRIZ POROSA SÓLIDA PELIGROSA (POR EJEMPLO, AMIANTO), CÓDIGO 15 01 11</li><li>* ABSORBENTES, MATERIALES DE FILTRACIÓN (INCLUIDOS LOS FILTROS DE ACEITE NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA), TRAPOS DE LIMPIEZA Y ROPAS PROTECTORAS CONTAMINADOS POR SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 15 02 02</li><li>* FILTROS DE ACEITE, CÓDIGO 16 01 07</li><li>* COMPONENTES QUE CONTIENEN MERCURIO, CÓDIGO 16 01 08</li><li>* ZAPATAS DE FRENO QUE CONTIENEN AMIANTO, CÓDIGO 16 01 11</li><li>* LÍQUIDOS DE FRENIOS, CÓDIGO 16 01 13</li><li>* ANTICONGELANTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 01 14</li><li>* COMPONENTES PELIGROSOS DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS 16 01 07 A 16 01 11, 16 01 13 Y 16 01 14, CÓDIGO 16 01 21</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN CLOROFLUOROCARBONOS, HCFC, HFC, CÓDIGO 16 02 11</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN AMIANTO LIBRE, CÓDIGO 16 02 12</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS 16 02 09 A 16 02 12, CÓDIGO 16 02 13</li><li>* COMPONENTES PELIGROSOS RETIRADOS DE EQUIPOS DESECHADOS, CÓDIGO 16 02 15</li><li>* RESIDUOS INORGÁNICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 03 03</li><li>* RESIDUOS ORGÁNICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 03 05</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* PRODUCTOS QUÍMICOS DE LABORATORIO QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, INCLUIDAS LAS MEZCLAS DE PRODUCTOS QUÍMICOS DE LABORATORIO, CÓDIGO 16 05 06</li><li>* PRODUCTOS QUÍMICOS INORGÁNICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 05 07</li><li>* PRODUCTOS QUÍMICOS ORGÁNICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 05 08</li><li>* BATERÍAS DE PLOMO, CÓDIGO 16 06 01</li><li>* ACUMULADORES DE NI-CD, CÓDIGO 16 06 02</li><li>* PILAS QUE CONTIENEN MERCURIO, CÓDIGO 16 06 03</li><li>* ELECTROLITO DE PILAS Y ACUMULADORES RECOGIDO SELECTIVAMENTE, CÓDIGO 16 06 06</li><li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN HIDROCARBUROS, CÓDIGO 16 07 08</li><li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 07 09</li><li>* CATALIZADORES USADOS QUE CONTIENEN METALES DE TRANSICIÓN PELIGROSOS O COMPUESTOS DE METALES DE TRANSICIÓN PELIGROSOS, CÓDIGO 16 08 02</li><li>* CATALIZADORES USADOS QUE CONTIENEN ÁCIDO FOSFÓRICO, CÓDIGO 16 08 05</li><li>* LÍQUIDOS USADOS UTILIZADOS COMO CATALIZADORES, CÓDIGO 16 08 06</li><li>* CATALIZADORES USADOS CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 08 07</li><li>* PERMANGANATOS, POR EJEMPLO, PERMANGANATO POTÁSICO, CÓDIGO 16 09 01</li><li>* CROMATOS, POR EJEMPLO, CROMATO POTÁSICO, DICROMATO SÓDICO O POTÁSICO, CÓDIGO 16 09 02</li><li>* PERÓXIDOS, POR EJEMPLO, PERÓXIDO DE HIDRÓGENO, CÓDIGO 16 09 03</li><li>* SUSTANCIAS OXIDANTES NO ESPECIFICADAS EN OTRA CATEGORÍA, CÓDIGO 16 09 04</li><li>* RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 10 01</li><li>* CONCENTRADOS ACUOSOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 10 03</li><li>* REVESTIMIENTOS Y REFRACTARIOS A PARTIR DE CARBONO, PROCEDENTES DE PROCESOS METALÚRGICOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 11 01</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* OTROS REVESTIMIENTOS Y REFRACTARIOS, PROCEDENTES DE PROCESOS METALÚRGICOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 11 03</li><li>* REVESTIMIENTOS Y REFRACTARIOS, PROCEDENTES DE PROCESOS NO METALÚRGICOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 11 05</li><li>* TIERRAS Y PIEDRAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 17 05 03</li><li>* LODOS DE DRENAJE QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 17 05 05</li><li>* MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONTIENEN AMIANTO, CÓDIGO 17 06 01</li><li>* OTROS MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 17 06 03.</li><li>* PRODUCTOS QUÍMICOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 18 01 06</li><li>* RESIDUOS DE AMALGAMAS PROCEDENTES DE CUIDADOS DENTALES, CÓDIGO 18 01 10</li><li>* PRODUCTOS QUÍMICOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 18 02 05</li><li>* TORTA DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 19 01 05</li><li>* RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS DEL TRATAMIENTO DE GASES Y OTROS RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS, CÓDIGO 19 01 06</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 19 01 07</li><li>* CARBÓN ACTIVO USADO PROCEDENTE DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 19 01 10</li><li>* CENIZAS DE FONDO DE HORNO Y ESCORIAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 01 11</li><li>* CENIZAS VOLANTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 01 13</li><li>* POLVO DE CALDERA QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 01 15</li><li>* RESIDUOS MEZCLADOS PREVIAMENTE, COMPUESTOS POR AL MENOS UN RESIDUO PELIGROSO, CÓDIGO 19 02 04</li><li>* LODOS DE TRATAMIENTOS FÍSICO-QUÍMICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 02 05</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* ACEITES Y CONCENTRADOS PROCEDENTES DEL PROCESO DE SEPARACIÓN, CÓDIGO 19 02 07</li><li>* RESIDUOS COMBUSTIBLES LÍQUIDOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 02 08</li><li>* RESIDUOS COMBUSTIBLES SÓLIDOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 02 09</li><li>* OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 02 11</li><li>* RESIDUOS PELIGROSOS PARCIALMENTE ESTABILIZADOS, CÓDIGO 19 03 04</li><li>* RESIDUOS PELIGROSOS SOLIDIFICADOS, CÓDIGO 19 03 06</li><li>* CENIZAS VOLANTES Y OTROS RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DE GASES, CÓDIGO 19 04 02</li><li>* FASE SÓLIDA NO VITRIFICADA, CÓDIGO 19 04 03</li><li>* LIXIVIADOS DE VERTEDERO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 07 02</li><li>* RESINAS INTERCAMBIADORAS DE IONES SATURADAS O USADAS, CÓDIGO 19 08 06</li><li>* SOLUCIONES Y LODOS DE LA REGENERACIÓN DE INTERCAMBIADORES DE IONES, CÓDIGO 19 08 07</li><li>* RESIDUOS PROCEDENTES DE SISTEMAS DE MEMBRANAS QUE CONTIENEN METALES PESADOS, CÓDIGO 19 08 08</li><li>* MEZCLAS DE GRASAS Y ACEITES PROCEDENTES DE LA SEPARACIÓN DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS DISTINTAS DE LAS ESPECIFICADAS EN EL CÓDIGO 19 08 09, CÓDIGO 19 08 10</li><li>* LODOS PROCEDENTES DEL TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 08 11</li><li>* LODOS PROCEDENTES DE OTROS TRATAMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 08 13</li><li>* FRACCIONES LIGERAS DE FRAGMENTACIÓN (FLUFF-LIGHT) Y POLVO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 10 03</li><li>* OTRAS FRACCIONES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 10 05</li><li>* ARCILLAS DE FILTRACIÓN USADAS, CÓDIGO 19 11 01</li><li>* ALQUITRANES ÁCIDOS, CÓDIGO 19 11 02</li><li>* RESIDUOS DE LÍQUIDOS ACUOSOS, CÓDIGO 19 11 03</li><li>* RESIDUOS DE LA LIMPIEZA DE COMBUSTIBLES CON BASES, CÓDIGO 19 11 04</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 11 05</li><li>* RESIDUOS DE LA DEPURACIÓN DE EFLUENTES GASEOSOS, CÓDIGO 19 11 07</li><li>* MADERA QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 12 06</li><li>* OTROS RESIDUOS (INCLUIDAS MEZCLAS DE MATERIALES), PROCEDENTES DEL TRATAMIENTO MECÁNICO DE RESIDUOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 12 11</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS, DE LA RECUPERACIÓN DE SUELOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 13 01</li><li>* LODOS DE LA RECUPERACIÓN DE SUELOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 13 03</li><li>* LODOS DE LA RECUPERACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 13 05</li><li>* RESIDUOS DE LÍQUIDOS ACUOSOS Y CONCENTRADOS ACUOSOS, PROCEDENTES DE LA RECUPERACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 19 13 07.</li><li>* DISOLVENTES, CÓDIGO 20 01 13</li><li>* ÁCIDOS, CÓDIGO 20 01 14</li><li>* ÁLCALIS, CÓDIGO 20 01 15</li><li>* PRODUCTOS FOTOQUÍMICOS, CÓDIGO 20 01 17</li><li>* PESTICIDAS, CÓDIGO 20 01 19</li><li>* TUBOS FLUORESCENTES Y OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO, CÓDIGO 20 01 21</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN CLOROFLUOROCARBONOS, CÓDIGO 20 01 23</li><li>* ACEITES Y GRASAS DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN EL CÓDIGO 20 01 25, CÓDIGO 20 01 26</li><li>* PINTURAS, TINTAS, ADHESIVOS Y RESINAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 20 01 27</li><li>* DETERGENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 20 01 29</li><li>* BATERÍAS Y ACUMULADORES ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS 16 06 01, 16 06 02 Ó 16, CÓDIGO 20 01 33</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
CANTERAS LA ATALAYA <b>TRANSPORTISTA</b> Nº de registro: 33465709-B/AS/31 Fecha autorización: 15/06/2006	AVENIDA DE LUGO, 66 33400 AVILES AVILÉS Tel:	* EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS DESECHADOS, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS 20 01 21 Y 20 01 23, QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS, CÓDIGO 20 01 35 * MADERA QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 20 01 37. * Y CON UNA CANTIDAD ANUAL ESTIMADA DE 3 T., LOS SIGUIENTES TIPOS DE RESIDUOS: * PRODUCTOS QUÍMICOS DE LABORATORIO QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, INCLUIDAS LAS MEZCLAS DE PRODUCTOS QUÍMICOS DE LABORATORIO, CÓDIGO 16 05 06 * PRODUCTOS QUÍMICOS INORGÁNICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 05 07 * PRODUCTOS QUÍMICOS ORGÁNICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 16 05 08 * PRODUCTOS QUÍMICOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 18 01 06 * RESIDUOS DE AMALGAMAS PROCEDENTES DE CUIDADOS DENTALES, CÓDIGO 18 01 10 * PRODUCTOS QUÍMICOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 18 02 05
		* Esponja de cobre * Esponja de cadmio * Maderas de electrolito * Solidos con metales pesados * Catalizador de pentoxido de vanadio * Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sust. Peligrosas * Materiales de aislamiento que contienen amianto * Materiales de construcción que contienen amianto * Tubos fluorescentes, lamparas y residuos similares que contengan mercurio * Residuos de plomo y plata

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
Carlos López Nuñez <b>Transportista de Residuos Peligrosos</b> Nº de registro: <b>10874498-Y/AS/31</b> Fecha autorización: 09/06/2004	Maestro Amado Morán, 18-6ºF 33213 Gijón GIJÓN Tel: 985 30 74 73	* Lodos de cabina de pintura * Pintura en polvo * Taladrinas * Aceite usados * Trapos contaminados * Anticongelante * Fibra cerámica * Líquido de frenos * Lodos de hidróxilos metálicos
Casa Sanzun, S.L.  Nº de registro: <b>33505041-B/AS/31</b> Fecha autorización: 14/10/2003	Ctra. General, s/n 33710 Villapedre NAVIA Tel: 985 47 22 79	* OXIDO DE CAL
Casintra, S.C.L.  Nº de registro: <b>33029554-F/AS/31</b> Fecha autorización: 14/02/2003	Ctra Oviedo-Santander, Km. 8 33199 Granda SIERO Tel: 985 21 98 80	* Escorias de aluminio de la producción primaria * Envases metálicos contaminados * Materiales de aislamiento que contienen amianto * Residuos de brascage (SPL) * Residuos de tierras contaminadas con HC * Residuos de escorias de segunda fusión * Aparatos eléctricos y electrónicos * Cenizas volantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles * Otros alquitranes * Materiales de construcción que contengan amianto * Otras partículas y polvo
CHATARRERIA MANZANAL S.L. <b>TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</b> Nº de registro: <b>B-74099136/AS/RTP</b> Fecha autorización: 29/01/2013	POL. IND. CIMA II, LA ROZONA Nº 28 33416 LOS CAMPOS CORVERA Tel:	* Baterías de plomo

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
CONTEM GESTION VERDE S.L. <a href="#">TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</a> Nº de registro: <b>B-74274127/AS/TP</b> Fecha autorización: 06/02/2013	C/ SANTO DOMINGO Nº 19 BAJO 33209 GIJÓN GIJÓN Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Clorofluorocarburos, HCFC, HFC</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes</li><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados</li><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes</li><li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa</li><li>* Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas</li><li>* Filtros de aceite</li><li>* Líquidos de frenos</li><li>* Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 160107 a 160111, 160113 y 160114</li><li>* Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos, HCFC, HFC</li><li>* Equipos desechados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12</li><li>* Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Baterías de plomo</li><li>* Acumuladores de Ni-Cd</li><li>* Pilas que contienen mercurio</li><li>* Electrolitos de pilas y acumuladores recogidos selectivamente</li><li>* Mezclas, o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li><li>* Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Materiales de construcción que contienen amianto</li><li>* Materiales de construcción a base de yeso contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio</li><li>* Medicamentos citotóxicos y citostáticos</li><li>* 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</li><li>* Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos</li><li>* Madera que contiene sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
CONTEMAX GESTION MEDIOAMBIENTAL, S.L.  <a href="#">Transporte de residuos peligrosos.</a> Nº de registro: 33350281-B/AS/31 Fecha autorización: 14/04/1999	Complejo Parque Verde 33199 Meres SIERO Tel: 985 11 15 42	* 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 ORGANOCOLORADOS * 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 * 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 06 01 ALQUITRANES ÁCIDOS * 05 06 03 OTROS ALQUITRANES * 06 01 01 ACIDO SULFÚRICO Y ÁCIDO SULFUROSO * 06 01 02 ACIDO CLORHÍDRICO * 06 01 03 ACIDO FLUORHÍDRICO * 06 01 04 ACIDO FOSFÓRICO Y ÁCIDO FOSFOROSO * 06 01 05 ACIDO 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 OXIDOS 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

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 06 05 02 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 06 06 02 RESIDUOS QUE CONTIENEN SULFUROS PELIGROSOS</li><li>* 06 07 01 RESIDUOS DE ELECTRÓLISIS QUE CONTIENEN AMIANTO</li><li>* 06 07 02 CARBÓN ACTIVO PROCEDENTE DE LA PRODUCCIÓN DE CLORO</li><li>* 06 07 03 LODOS DE SULFATO BÁRICO QUE CONTIENEN MERCURIO</li><li>* 06 07 04 SOLUCIONES Y ÁCIDOS, POR EJEMPLO, ÁCIDO DE CONTACTO</li><li>* 06 08 02 RESIDUOS QUE CONTIENEN CLOROSILANOS PELIGROSOS</li><li>* 06 09 03 RESIDUOS CÁLCICOS DE REACCIÓN QUE CONTIENEN O ESTÁN CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 06 10 02 RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 06 13 01 PRODUCTOS FITOSANITARIOS INORGÁNICOS, CONSERVANTES DE LA MADERA Y OTROS BIOCIDAS</li><li>* 06 13 02 CARBÓN ACTIVO USADO (EXCEPTO LA CATEGORÍA 06 07 02)</li><li>* 06 13 04 RESIDUOS PROCEDENTES DE LA TRANSFORMACIÓN DEL AMIANTO</li><li>* 06 13 05 HOLLÍN</li><li>* 07 01 01 LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS</li><li>* 07 01 03 DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGANOHALOGENADOS</li><li>* 07 01 04 OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS</li><li>* 07 01 07 RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS</li><li>* 07 01 08 OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* 07 01 09 TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS</li><li>* 07 01 10 OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS</li><li>* 07 01 11 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 02 01 LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 07 02 03 DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGANOHALOGENADOS</li><li>* 07 02 04 OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS</li><li>* 07 02 07 RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS</li><li>* 07 02 08 OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* 07 02 09 TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS</li><li>* 07 02 10 OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS</li><li>* 07 02 11 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 02 14 RESIDUOS PROCEDENTES DE ADITIVOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 02 16 RESIDUOS QUE CONTIENEN SILICONAS PELIGROSAS</li><li>* 07 03 01 LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS</li><li>* 07 03 03 DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGANOHALOGENADOS</li><li>* 07 03 04 OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS</li><li>* 07 03 07 RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS</li><li>* 07 03 08 OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* 07 03 09 TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS</li><li>* 07 03 10 OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS</li><li>* 07 03 11 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 04 01 LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS</li><li>* 07 04 03 DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGANOHALOGENADOS</li><li>* 07 04 04 OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS</li><li>* 07 04 07 RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS</li><li>* 07 04 08 OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* 07 04 09 TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 07 04 10 OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS</li><li>* 07 04 11 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 04 13 RESIDUOS SÓLIDOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 05 01 LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS</li><li>* 07 05 03 DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGANOHALOGENADOS</li><li>* 07 05 04 OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS</li><li>* 07 05 07 RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS</li><li>* 07 05 08 OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* 07 05 09 TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS</li><li>* 07 05 10 OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS</li><li>* 07 05 11 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 05 13 RESIDUOS SÓLIDOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 06 01 LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS</li><li>* 07 06 03 DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGANOHALOGENADOS</li><li>* 07 06 04 OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS</li><li>* 07 06 07 RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS</li><li>* 07 06 08 OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* 07 06 09 TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS</li><li>* 07 06 10 OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS</li><li>* 07 06 11 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 07 07 01 LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS</li><li>* 07 07 03 DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGANOHALOGENADOS</li><li>* 07 07 04 OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 07 07 07 RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS</li><li>* 07 07 08 OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* 07 07 09 TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS HALOGENADOS</li><li>* 07 07 10 OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS</li><li>* 07 07 11 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 01 11 RESIDUOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 01 13 LODOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 01 15 LODOS ACUOSOS QUE CONTIENEN PINTURA O BARNIZ CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 01 17 RESIDUOS DEL DECAPADO O ELIMINACIÓN DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 01 19 SUSPENSIONES ACUOSAS QUE CONTIENEN PINTURA O BARNIZ CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 01 21 RESIDUOS DE DECAPANTES O DESBARNIZADORES</li><li>* 08 03 12 RESIDUOS DE TINTAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 03 14 LODOS DE TINTA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 03 16 RESIDUOS DE SOLUCIONES CORROSIVAS</li><li>* 08 03 17 RESIDUOS DE TÓNER DE IMPRESIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 03 19 ACEITES DE DISPERSIÓN</li><li>* 08 04 09 RESIDUOS DE ADHESIVOS Y SELLANTES QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 04 11 LODOS DE ADHESIVOS Y SELLANTES QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 04 13 LODOS ACUOSOS QUE CONTIENEN ADHESIVOS O SELLANTES CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 08 04 15 RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS QUE CONTIENEN ADHESIVOS O SELLANTES CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 08 04 17 ACEITE DE RESINA</li><li>* 08 05 01 ISOCIANATOS RESIDUALES</li><li>* 09 01 01 SOLUCIONES DE REVELADO Y SOLUCIONES ACTIVADORAS AL AGUA</li><li>* 09 01 02 SOLUCIONES DE REVELADO DE PLACAS DE IMPRESIÓN AL AGUA</li><li>* 09 01 03 SOLUCIONES DE REVELADO CON DISOLVENTES</li><li>* 09 01 04 SOLUCIONES DE FIJADO</li><li>* 09 01 05 SOLUCIONES DE BLANQUEO Y SOLUCIONES DE BLANQUEO-FIJADO</li><li>* 09 01 06 RESIDUOS QUE CONTIENEN PLATA PROCEDENTE DEL TRATAMIENTO IN SITU DE RESIDUOS FOTOGRÁFICOS</li><li>* 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</li><li>* 09 01 13 RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS PROCEDENTES DE LA RECUPERACIÓN IN SITU DE PLATA DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN EL CÓDIGO 09 01 06</li><li>* 10 01 04 CENIZAS VOLANTES Y POLVO DE CALDERA DE HIDROCARBUROS</li><li>* 10 01 09 ACIDO SULFÚRICO</li><li>* 10 01 13 CENIZAS VOLANTES DE HIDROCARBUROS EMULSIONADOS USADOS COMO COMBUSTIBLES</li><li>* 10 01 14 CENIZAS DEL HOGAR, ESCORIAS Y POLVO DE CALDERA PROCEDENTES DE LA COINCINERACIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 01 16 CENIZAS VOLANTES PROCEDENTES DE LA COINCINERACIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 01 18 RESIDUOS PROCEDENTES DE LA DEPURACIÓN DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 01 20 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 01 22 LODOS ACUOSOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS PROCEDENTES DE LA LIMPIEZA DE CALDERAS</li><li>* 10 02 07 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 02 11 RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN QUE CONTIENEN ACEITES</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 10 02 13 LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 03 04 ESCORIAS DE LA PRODUCCIÓN PRIMARIA</li><li>* 10 03 08 ESCORIAS SALINAS DE LA PRODUCCIÓN SECUNDARIA</li><li>* 10 03 09 GRANZAS NEGRAS DE LA PRODUCCIÓN SECUNDARIA</li><li>* 10 03 15 ESPUMAS INFLAMABLES O QUE EMITEN, EN CONTACTO CON EL AGUA, GASES INFLAMABLES EN CANTIDADES PELIGROSAS</li><li>* 10 03 17 RESIDUOS QUE CONTIENEN ALQUÍTRÁN PROCEDENTES DE LA FABRICACIÓN DE ÁNODOS</li><li>* 10 03 19 PARTÍCULAS, PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 03 21 OTRAS PARTÍCULAS Y POLVO (INCLUIDO EL POLVO DE MOLIENDA) QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 03 23 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 03 25 LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 03 27 RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN QUE CONTIENEN ACEITES</li><li>* 10 03 29 RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DE ESCORIAS SALINAS Y GRANZAS NEGRAS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 04 01 ESCORIAS DE LA PRODUCCIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA</li><li>* 10 04 02 GRANZAS Y ESPUMAS DE LA PRODUCCIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA</li><li>* 10 04 03 ARSENIATO DE CALCIO</li><li>* 10 04 04 PARTÍCULAS PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS</li><li>* 10 04 05 OTRAS PARTÍCULAS Y POLVOS</li><li>* 10 04 06 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 10 04 07 LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 10 04 09 RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN QUE CONTIENEN ACEITES</li><li>* 10 05 03 PARTÍCULAS PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 10 05 05 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 10 05 06 LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 10 05 08 RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN QUE CONTIENEN ACEITES</li><li>* 10 05 10 GRANZAS Y ESPUMAS INFLAMABLES O QUE EMITEN, EN CONTACTO CON EL AGUA, GASES INFLAMABLES EN CANTIDADES PELIGROSAS</li><li>* 10 06 03 PARTÍCULAS PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS</li><li>* 10 06 06 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 10 06 07 LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 10 06 09 RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN QUE CONTIENEN ACEITES</li><li>* 10 07 07 RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN QUE CONTIENEN ACEITES</li><li>* 10 08 08 ESCORIAS SALINAS DE LA PRODUCCIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA</li><li>* 10 08 10 GRANZAS Y ESPUMAS INFLAMABLES O QUE EMITEN, EN CONTACTO CON EL AGUA, GASES INFLAMABLES EN CANTIDADES PELIGROSAS</li><li>* 10 08 12 RESIDUOS QUE CONTIENEN ALQUITRÁN PROCEDENTES DE LA FABRICACIÓN DE ÁNODOS</li><li>* 10 08 15 PARTÍCULAS, PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 08 17 LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 08 19 RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN QUE CONTIENEN ACEITES</li><li>* 10 09 05 MACHOS Y MOLDES DE FUNDICIÓN SIN COLADA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 09 07 MACHOS Y MOLDES DE FUNDICIÓN CON COLADA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 09 09 PARTÍCULAS, PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 09 11 OTRAS PARTÍCULAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 09 13 LIGANTES RESIDUALES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 10 09 15 RESIDUOS DE AGENTES INDICADORES DE FISURACIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 10 05 MACHOS Y MOLDES DE FUNDIÓN SIN COLADA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 10 07 MACHOS Y MOLDES DE FUNDIÓN CON COLADA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 10 09 PARTÍCULAS, PROCEDENTES DE LOS EFLUENTES GASEOSOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 10 11 OTRAS PARTÍCULAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 10 13 LIGANTES RESIDUALES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 10 15 RESIDUOS DE AGENTES INDICADORES DE FISURACIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 11 09 RESIDUOS DE LA PREPARACIÓN DE MEZCLAS ANTES DEL PROCESO DE COCCIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 11 11 RESIDUOS DE PEQUEÑAS PARTÍCULAS DE VIDRIO Y DE POLVO DE VIDRIO QUE CONTIENEN METALES PESADOS (POR EJEMPLO, DE TUBOS CATÓDICOS)</li><li>* 10 11 13 LODOS PROCEDENTES DEL PULIDO Y ESMERILADO DEL VIDRIO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 11 15 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES DE COMBUSTIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 11 17 LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 11 19 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 12 09 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 12 11 RESIDUOS DE VIDRIADO QUE CONTIENEN METALES PESADOS</li><li>* 10 13 09 RESIDUOS DE LA FABRICACIÓN DE FIBROCEMENTO QUE CONTIENEN AMIANTO</li><li>* 10 13 12 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 10 14 01 RESIDUOS DE LA DEPURACIÓN DE GASES QUE CONTIENEN MERCURIO</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 11 01 05 ACIDOS DE DECAPADO</li><li>* 11 01 06 ACIDOS NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA</li><li>* 11 01 07 BASES DE DECAPADO</li><li>* 11 01 08 LODOS DE FOSFATACIÓN</li><li>* 11 01 09 LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 11 01 11 LÍQUIDOS ACUOSOS DE ENJUAGUE QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 11 01 13 RESIDUOS DE DESENGRASADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 11 01 15 ELUATOS Y LODOS PROCEDENTES DE SISTEMAS DE MEMBRANAS O DE INTERCAMBIO IÓNICO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 11 01 16 RESINAS INTERCAMBIADORAS DE IONES SATURADAS O USADAS</li><li>* 11 01 98 OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 11 02 02 LODOS DE LA HIDROMETALURGIA DEL ZINC (INCLUIDAS JAROSITA Y GOETHITA)</li><li>* 11 02 05 RESIDUOS DE PROCESOS DE LA HIDROMETALURGIA DEL COBRE QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 11 02 07 OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 11 03 01 RESIDUOS QUE CONTIENEN CIANURO</li><li>* 11 03 02 OTROS RESIDUOS</li><li>* 11 05 03 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 11 05 04 FUNDENTES USADOS</li><li>* 12 01 06 ACEITES MINERALES DE MECANIZADO QUE CONTIENEN HALÓGENOS (EXCEPTO LAS EMULSIONES O DISOLUCIONES)</li><li>* 12 01 07 ACEITES MINERALES DE MECANIZADO SIN HALÓGENOS (EXCEPTO LAS EMULSIONES O DISOLUCIONES)</li><li>* 12 01 08 EMULSIONES Y DISOLUCIONES DE MECANIZADO QUE CONTIENEN HALÓGENOS</li><li>* 12 01 09 EMULSIONES Y DISOLUCIONES DE MECANIZADO SIN HALÓGENOS</li><li>* 12 01 10 ACEITES SINTÉTICOS DE MECANIZADO</li><li>* 12 01 12 CERAS Y GRASAS USADAS</li><li>* 12 01 14 LODOS DE MECANIZADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 12 01 16 RESIDUOS DE GRANALLADO O CHORREADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 12 01 18 LODOS METÁLICOS (LODOS DE ESMERILADO, RECTIFICADO Y LAPEADO) QUE CONTIENEN ACEITES</li><li>* 12 01 19 ACEITES DE MECANIZADO FÁCILMENTE BIODEGRADABLES</li><li>* 12 01 20 MUELAS Y MATERIALES DE ESMERILADO USADOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 12 03 01 LÍQUIDOS ACUOSOS DE LIMPIEZA</li><li>* 12 03 02 RESIDUOS DE DESENGRASE AL VAPOR</li><li>* 13 01 04 EMULSIONES CLORADAS</li><li>* 13 01 05 EMULSIONES NO CLORADAS</li><li>* 13 05 01 SÓLIDOS PROCEDENTES DE DESARENADORES Y DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS</li><li>* 13 05 02 LODOS DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS</li><li>* 13 05 03 LODOS DE INTERCEPTORES</li><li>* 13 05 06 ACEITES PROCEDENTES DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS</li><li>* 13 05 07 AGUA ACEITOSA PROCEDENTE DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS</li><li>* 13 05 08 MEZCLA DE RESIDUOS PROCEDENTES DE DESARENADORES Y DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS</li><li>* 13 07 01 FUEL OIL Y GASÓLEO</li><li>* 13 07 02 GASOLINA</li><li>* 13 07 03 OTROS COMBUSTIBLES (INCLUIDAS MEZCLAS)</li><li>* 13 08 01 LODOS O EMULSIONES DE DESALACIÓN</li><li>* 13 08 02 OTRAS EMULSIONES</li><li>* 13 08 99 RESIDUOS NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA</li><li>* 14 06 01 CLOROFLUOROCARBUROS, HCFC, HFC</li><li>* 14 06 02 OTROS DISOLVENTES Y MEZCLAS DE DISOLVENTES HALOGENADOS</li><li>* 14 06 03 OTROS DISOLVENTES Y MEZCLAS DE DISOLVENTES</li><li>* 14 06 04 LODOS O RESIDUOS SÓLIDOS QUE CONTIENEN DISOLVENTES HALOGENADOS</li><li>* 14 06 05 LODOS O RESIDUOS SÓLIDOS QUE CONTIENEN OTROS DISOLVENTES</li><li>* 15 01 10 ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADOS POR ELLAS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 15 01 11 ENVASES METÁLICOS, INCLUIDOS LOS RECIPIENTES A PRESIÓN VACÍOS, QUE CONTIENEN UNA MATRIZ SÓLIDA Y POROSA PELIGROSA (POR EJEMPLO, AMIANTO)</li><li>* 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</li><li>* 16 01 04 VEHÍCULOS AL FINAL DE SU VIDA ÚTIL</li><li>* 16 01 07 FILTROS DE ACEITE</li><li>* 16 01 08 COMPONENTES QUE CONTIENEN MERCURIO</li><li>* 16 01 11 ZAPATAS DE FRENO QUE CONTIENEN AMIANTO</li><li>* 16 01 13 LÍQUIDOS DE FRENOS</li><li>* 16 01 14 ANTICONGELANTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 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</li><li>* 16 02 11 EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN CLOROFLUOROCARBUROS, HCFC, HFC</li><li>* 16 02 12 EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENE AMIANTO LIBRE</li><li>* 16 02 13 EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS 16 02 09 A 16 02 12</li><li>* 16 02 15 COMPONENTES PELIGROSOS RETIRADOS DE EQUIPOS DESECHADOS</li><li>* 16 03 03 RESIDUOS INORGÁNICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 03 05 RESIDUOS ORGÁNICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 05 04 GASES EN RECIPIENTES A PRESIÓN (INCLUIDOS LOS HALONES) QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 05 06 PRODUCTOS QUÍMICOS DE LABORATORIO QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, INCLUIDAS LAS MEZCLAS DE PRODUCTOS QUÍMICOS DE LABORATORIO</li><li>* 16 05 07 PRODUCTOS QUÍMICOS INORGÁNICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 05 08 PRODUCTOS QUÍMICOS ORGÁNICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 06 01 BATERÍAS DE PLOMO</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 16 06 02 ACUMULADORES DE NI-CD</li><li>* 16 06 03 PILAS QUE CONTIENEN MERCURIO</li><li>* 16 06 06 ELECTROLITOS DE PILAS Y ACUMULADORES RECOGIDOS SELECTIVAMENTE</li><li>* 16 07 08 RESIDUOS QUE CONTIENEN HIDROCARBUROS</li><li>* 16 07 09 RESIDUOS QUE CONTIENEN OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 08 02 CATALIZADORES USADOS QUE CONTIENEN METALES DE TRANSICIÓN PELIGROSOS O COMPUESTOS DE METALES DE TRANSICIÓN PELIGROSOS</li><li>* 16 08 05 CATALIZADORES USADOS QUE CONTIENEN ÁCIDO FOSFÓRICO</li><li>* 16 08 06 LÍQUIDOS USADOS UTILIZADOS COMO CATALIZADORES</li><li>* 16 08 07 CATALIZADORES USADOS CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 09 01 PERMANGANATOS, POR EJEMPLO, PERMANGANATO POTÁSICO</li><li>* 16 09 02 CROMATOS, POR EJEMPLO, CROMATO POTÁSICO, DICROMATO SÓDICO O POTÁSICO</li><li>* 16 09 03 PERÓXIDOS, POR EJEMPLO, PERÓXIDO DE HIDRÓGENO</li><li>* 16 09 04 SUSTANCIAS OXIDANTES NO ESPECIFICADAS EN OTRA CATEGORÍA</li><li>* 16 10 01 RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 10 03 CONCENTRADOS ACUOSOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 11 01 REVESTIMIENTOS Y REFRACTARIOS A BASE DE CARBONO, PROCEDENTES DE PROCESOS METALÚRGICOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 11 03 OTROS REVESTIMIENTOS Y REFRACTARIOS PROCEDENTES DE PROCESOS METALÚRGICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 16 11 05 REVESTIMIENTOS Y REFRACTARIOS, PROCEDENTES DE PROCESOS NO METALÚRGICOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 7 01 06 MEZCLAS, O FRACCIONES SEPARADAS, DE HORMIGÓN, LADRILLOS, TEJAS Y MATERIALES CERÁMICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 17 02 04 VIDRIO, PLÁSTICO Y MADERA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADOS POR ELLAS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 17 03 01 MEZCLAS BITUMINOSAS QUE CONTIENEN ALQUITRÁN DE HULLA</li><li>* 17 03 03 ALQUITRÁN DE HULLA Y PRODUCTOS ALQUITRANADOS</li><li>* 17 04 09 RESIDUOS METÁLICOS CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 17 04 10 CABLES QUE CONTIENEN HIDROCARBUROS, ALQUITRÁN DE HULLA Y OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 17 05 03 TIERRA Y PIEDRAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 17 05 05 LODOS DE DRENAGE QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 17 05 07 BALASTO DE VÍAS FÉRREAS QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 17 06 01 MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONTIENEN AMIANTO</li><li>* 17 06 03 OTROS MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 17 06 05 MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN QUE CONTIENEN AMIANTO</li><li>* 17 08 01 MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN A BASE DE YESO CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 17 09 01 RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN QUE CONTIENEN MERCURIO</li><li>* 17 09 03 OTROS RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (INCLUIDOS LOS RESIDUOS MEZCLADOS) QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 18 01 06 PRODUCTOS QUÍMICOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 18 01 08 MEDICAMENTOS CITOTÓXICOS Y CITOSTÁTICOS</li><li>* 18 01 10 RESIDUOS DE AMALGAMAS PROCEDENTES DE CUIDADOS DENTALES</li><li>* 18 02 05 PRODUCTOS QUÍMICOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 18 02 07 MEDICAMENTOS CITOTÓXICOS Y CITOSTÁTICOS</li><li>* 19 01 05 TORTA DE FILTRACIÓN DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 19 01 06 RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS DEL TRATAMIENTO DE GASES Y OTROS RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS</li><li>* 19 01 07 RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 19 01 10 CARBÓN ACTIVO USADO PROCEDENTE DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 19 01 11 CENIZAS DE FONDO DE HORNO Y ESCORIAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 01 13 CENIZAS VOLANTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 01 15 POLVO DE CALDERA QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 01 17 RESIDUOS DE PIRÓLISIS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 02 04 RESIDUOS MEZCLADOS PREVIAMENTE, COMPUESTOS POR AL MENOS UN RESIDUO PELIGROSO</li><li>* 19 02 05 LODOS DE TRATAMIENTOS FÍSICOQUÍMICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 02 07 ACEITES Y CONCENTRADOS PROCEDENTES DEL PROCESO DE SEPARACIÓN</li><li>* 19 02 08 RESIDUOS COMBUSTIBLES LÍQUIDOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 02 09 RESIDUOS COMBUSTIBLES SÓLIDOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 02 11 OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 03 04 RESIDUOS PELIGROSOS PARCIALMENTE ESTABILIZADOS</li><li>* 19 03 06 RESIDUOS PELIGROSOS SOLIDIFICADOS</li><li>* 19 04 02 CENIZAS VOLANTES Y OTROS RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* 19 04 03 FASE SÓLIDA NO VITRIFICADA</li><li>* 19 07 02 LIXIVIADOS DE VERTEDERO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 08 06 RESINAS INTERCAMBIADORAS DE IONES SATURADAS O USADAS</li><li>* 19 08 07 SOLUCIONES Y LODOS DE LA REGENERACIÓN DE INTERCAMBIADORES DE IONES</li><li>* 19 08 08 RESIDUOS PROCEDENTES DE SISTEMAS DE MEMBRANAS QUE CONTIENEN METALES PESADOS</li><li>* 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</li><li>* 19 08 11 LODOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS PROCEDENTES DEL TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES</li><li>* 19 08 13 LODOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS PROCEDENTES DE OTROS TRATAMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* 19 10 03 FRACCIONES LIGERAS DE FRAGMENTACIÓN (FLUFF-LIGHT) Y POLVO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 10 05 OTRAS FRACCIONES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 11 01 ARCILLAS DE FILTRACIÓN USADAS</li><li>* 19 11 02 ALQUITRANES ÁCIDOS</li><li>* 19 11 03 RESIDUOS DE LÍQUIDOS ACUOSOS</li><li>* 19 11 04 RESIDUOS DE LA LIMPIEZA DE COMBUSTIBLES CON BASES</li><li>* 19 11 05 LODOS DEL TRATAMIENTO IN SITU DE EFLUENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 11 07 RESIDUOS DE LA DEPURACIÓN DE EFLUENTES GASEOSOS</li><li>* 19 12 06 MADERA QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 12 11 OTROS RESIDUOS (INCLUIDAS MEZCLAS DE MATERIALES) PROCEDENTES DEL TRATAMIENTO MECÁNICO DE RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 13 01 RESIDUOS SÓLIDOS DE LA RECUPERACIÓN DE SUELOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 13 03 LODOS DE LA RECUPERACIÓN DE SUELOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 13 05 LODOS DE LA RECUPERACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* 19 13 07 RESIDUOS DE LÍQUIDOS ACUOSOS Y CONCENTRADOS ACUOSOS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, PROCEDENTES DE LA RECUPERACIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS</li><li>* 20 01 13 DISOLVENTES</li><li>* 20 01 14 ACIDOS</li><li>* 20 01 15 ÁLCALIS</li><li>* 20 01 17 PRODUCTOS FOTOQUÍMICOS</li><li>* 20 01 19 PLAGUICIDAS</li><li>* 20 01 21 TUBOS FLUORESCENTES Y OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO</li><li>* 20 01 23 EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN CLOROFLUOROCARBUROS</li><li>* 20 01 26 ACEITES Y GRASAS DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN EL CÓDIGO 20 01 25</li><li>* 20 01 27 PINTURAS, TINTAS, ADHESIVOS Y RESINAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"> <li>* 20 01 29 DETERGENTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* 20 01 31 MEDICAMENTOS CITOTÓXICOS Y CITOSTÁTICOS</li> <li>* 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</li> <li>* 20 01 35 EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS DESECHADOS, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS 20 01 21 Y 20 01 23, QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS</li> <li>* 20 01 37 MADERA QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS CARBONILLA;100321</li> <li>* RECHAZO DE BAÑOS DE CUBAS;;;;100321</li> <li>* PALOS DE CUBAS ELECTROLÍTICAS;;;;100321</li> <li>* FILTROS DE MANGAS;;;;100323</li> <li>* AGUA DE LAVADOR DE GASES;;;;100325</li> <li>* LODOS DE LAVADORA DE GASES;;;;100325</li> <li>* LODOS DE GRASA Y ACEITE SIN PCBs;;;;120112</li> <li>* SOLVENTE DE DESENGRASE EN BASE AL AGUA (SAFETY KLEEN);;120301;</li> <li>* ACEITE USADO; SIN PCBs (MENOS DEL 10% DE AGUA);;130206</li> <li>* ACEITES USADOS SIN PCBs (MÁS DEL 10% DE AGUA);;130802</li> <li>* DISOLVENTES USADOS SAFETY KLEEN;;;;140603</li> <li>* ENVASES QUE HAN CONTENIDO SUST. PELIGROSAS ;;;150110</li> <li>* ABSORBENTE CONTAMINADO;;;;150202</li> <li>* RESIDUOS DE MATERIALES DE FILTRACIÓN Y LIMPIEZA;;;;150202</li> <li>* FILTROS DE ACEITE;;;;;160107</li> <li>* EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS CON COMP. PELIGROSOS;;160213</li> <li>* AGUA CON RESTOS DE FUEL;;;;;160708</li> <li>* LODOS DE FUEL;;;;;160708</li> <li>* RESIDUOS ÁCIDOS;;;;;161001</li> <li>* LODOS DE LIMPIEZA DE ALCANTARILLAS CON SUST. PELIGROSAS;;161003</li> <li>* HORMIGÓN Y TIERRA CONTAMINADA CON FUEL;;170106</li> <li>* MATERIALES DA AISLAMIENTO CON AMIANTO;;;;170601</li> <li>* MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN CON AMIANTO;;170605</li> <li>* RESIDUOS MEDICO SANITARIOS;;;;180103</li> </ul>

TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL  
PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		* MERCURIO METÁLICO;;;;;200121
		* TUBOS FLUORESCENTES;;;;;200121

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
CONTENEDORES GEMA S.L.U.  Nº de registro: 74189747-B/AS/31 Fecha autorización: 12/05/2006	P.E.P.A. AVDA. ALUMINIO, NAVE NIDO B-9 33417 Avilés AVILÉS Tel: 985 51 46 43	<ul style="list-style-type: none"><li>* Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas.</li><li>* Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas.</li><li>* Vidrio, plástico y madera que contienen sust. Peligrosas</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes</li><li>* Baterías de plomo</li><li>* Otros residuos explosivos.</li><li>* Baterías de plomo.</li><li>* Filtros de aceite</li><li>* Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas.</li><li>* Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes.</li><li>* Pilas que contienen mercurio.</li><li>* Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas.</li><li>* Equipos desechados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li><li>* Componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 y 16 01 14.</li><li>* Líquidos de frenos</li><li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Mezclas o fracciones separadas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li><li>* Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Materiales de construcción que contienen amianto</li><li>* Disolvente</li><li>* Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio</li><li>*</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
Contenedores José Manuel, S.L. <a href="#">Transporte de Residuos Peligrosos</a> Nº de registro: <b>33294786-B/AS/31</b> Fecha autorización: 25/05/2001	Sta. Marina de Piedramuelle, 5 33193 Oviedo OVIEDO Tel:	* Clase 2 - Gases * Clase 3 - Materias líquidas inflamables * Clase 4.1 Materias sólidas inflamables * Clase 4.2 Materias susceptibles de inflamación espontánea * Clase 4.3 Materias que al contacto con el agua desprenden gases inflamables * Clase 5.1 Materias Comburentes * Clase 6.1 Materias Tóxicas * Clase 8 - Materias Corrosivas * Clase 9 . Materias y objetos peligrosos diversos *
Contenedores Pola- Raimundo Pola Iglesias  Nº de registro: <b>22881582-D/AS/31</b> Fecha autorización: 27/01/2003	Jose Cueto, 22 33400 Aviles Aviles Tel:	* Ver anexo
CONTENOR (Contenedores del Norte, S.L.) <a href="#">Transporte de residuos peligrosos.</a> Nº de registro: <b>33607698-B/AS/31</b> Fecha autorización: 13/10/1999	C/ Covadonga, 24 - 1º 33201 Gijón GIJÓN Tel: 985 83 57 74	* ENVASES DE PINTURA * LODOS DE PINTURA * LODOS DE RECTIFICADO * RESIDUOS DE ALQUITRÁN * FILTROS DE ACEITE * RESIDUOS DE LIMPIEZA DE TALLER * RESIDUOS DE TALLER DE BARNIZADO * RESIDUOS DE CRISTAL * RESIDUOS DE LODOS DE LAVADEROS * RESIDUOS DE ALQUITRÁN

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
CONTRATAS MOTA, S.A.  Nº de registro: <b>33016403-A/AS/31</b> Fecha autorización: 02/05/2003	Avda de Lugo, 66 33400 Aviles Aviles Tel: 985 56 11 38	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Esponja de cobre</li> <li>* Esponja de cadmio</li> <li>* Maderas de电解</li> <li>* Solidos con metales pesados</li> <li>* Catalizador de pentoxido de vanadio</li> <li>* Residuos autorizados a transportar por Resolucion 13/08/03:</li> <li>* Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sust. Peligrosas</li> <li>* Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos distintos de los anteriores</li> <li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li> <li>* Materiales de construcción que contienen amianto</li> <li>* Tubos fluorescentes, lamparas y residuos similares que contengan mercurio</li> <li>* Residuos a transportar tras ampliación de 17/01/05</li> <li>* Residuos de plomo y plata</li> <li>* Residuos a transportar tras ampliación de 27/07/09</li> <li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li> <li>* Otras partículas y polvos de residuos de la termometalurgia del plomo</li> </ul>
COOPERATIVA AVILESINA DE TRANSPORTES, S.C.L.  <a href="#">Transporte de residuos peligrosos desde ALEASTUR (Avilés) hasta IDALSA (Zaragoza)</a> Nº de registro: <b>33011347-F/AS/31</b> Fecha autorización: 11/06/1999	Camino La Folleca, s/n 33409 La Maruca AVILÉS Tel: 985 56 45 80	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Escorias de aluminio</li> <li>* Recipientes vacios de esmaltes vitrificantes y disolventes</li> <li>* Envases vacios de productos de limpieza</li> <li>* Sprays y aerosoles</li> <li>* Envases de pasta de serigrafía</li> <li>* Restos de limpieza contaminados con pintura y disolventes</li> <li>* Tierra silicea</li> <li>* Aceites usados</li> <li>* Lodos de separacion aceite/agua</li> <li>* Lodos de limpieza de cubetos</li> <li>* Fluorescentes</li> <li>* Tierras contaminadas con mercurio</li> <li>* Cenizas de pirita contaminada con derivados nitrogenados de tolueno</li> <li>* Residuos de formulacion de vidrio, rechazos de fabricación</li> <li>* Sacos vacios que contuvieron fluoroborato potasico</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
CORTEGUERA PEREZ, S.L.  Nº de registro: <b>74053497-B/AS/31</b> Fecha autorización: 24/01/2011	PIÑERES DE PRÍA, S/N 33591 PIÑERES DE PRÍA LLANES Tel:	* LODOS DE ESTAÑO
DANIEL GONZALEZ Riestra S.L.  <b>TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</b> Nº de registro: <b>B-33619867/AS/TRP</b> Fecha autorización: 24/09/2012	CTRA DE SERIN S/N 33697 SAN ANDRES GIJÓN Tel:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Residuos que contienen metales</li> <li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li> <li>* Escorias de la producción primaria</li> <li>* Escorias salinas de la producción secundaria</li> <li>* Granzas negras de la producción secundaria</li> <li>* Espumas inflamables</li> <li>* Escorias de la producción primaria y secundaria</li> <li>* Granzas/espumas producción primaria/secundaria</li> <li>* Partículas procedentes de efluentes gaseosos</li> <li>* Otras partículas y polvos</li> <li>* Partículas procedentes de efluentes gaseosos</li> <li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li> <li>* Espumas inflamables</li> <li>* Residuos no especificados en otra categoría</li> <li>* Partículas procedentes de efluentes gaseosos</li> <li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li> <li>* Otros residuos de lodos de secado</li> <li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li> <li>* Lodos de mecanizado</li> <li>* Vehículos al final de su vida útil</li> <li>* Equipos desechados que contienen HFC y HCFC</li> <li>* Equipos desechados que contienen amianto libre</li> <li>* Otros equipos desechados distintos de 09 y 12</li> <li>* Componentes peligrosos retirados de equipos</li> <li>* Baterías de plomo</li> <li>* Baterías de Ni-Cd</li> <li>* Pilas que contienen mercurio</li> <li>* Electrolito de pilas y acumuladores</li> <li>* Residuos procedentes de tratamientos mecánicos de residuos que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Equipos desechados con CFC</li> <li>* Equipos eléctricos y electrónicos desechados</li> <li>* Fluorescentes y otros residuos con mercurio</li> <li>* Baterías y acumuladores</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
ECHETRANS <a href="#">Transportista Residuos peligrosos</a> Nº de registro: <b>11401229-Z/AS/31</b> Fecha autorización: 08/05/2002	Quirinal, 8-6º C 33403 Aviles AVILÉS Tel:	* Residuos de polvo de captaciones secundarias y cribados de fundentes

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
ECOASTUR LIMPIEZAS INDUSTRIALES S.A.L.  Nº de registro: A-33434184/AS/TP  Fecha autorización: 06/02/2013	POL. DE TABAZA II, PARC. 14, NAVE 1 33438 LOGREZANA CARREÑO Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Alquitrances ácidos</li><li>* Otros alquitrances</li><li>* Ácido sulfúrico y ácido sulfuroso</li><li>* Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen materiales cerámicos</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Ácidos no especificados en otra categoría</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos</li><li>* Ceras y grasas usadas</li><li>* Aceites hidráulicos minerales no clorados</li><li>* Aceites minerales no clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li><li>* Aceites sintéticos de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li><li>* Otros aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li><li>* Aceites de aislamiento y transmisión de calor que contienen PCB</li><li>* Otros aceites de aislamiento y transmisión de calor</li><li>* Aceites de sentinelas procedentes de la navegación en aguas continentales</li><li>* Aceites de sentinelas recogidos en muelles</li><li>* Aceites de sentinelas procedentes de otros tipos de navegación</li><li>* Lodos de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Aceites procedentes de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Agua aceitosa procedente de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Mezcla de residuos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Fuel oil y gasóleo</li><li>* Gasolina</li><li>* Otros combustibles (incluidas mezclas)</li><li>* Otras emulsiones</li><li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li><li>* Residuos que contienen otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<p>* Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosas * Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales</p>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
EULEN, S.A.  Nº de registro: 28517308-A/AS/31  Fecha autorización: 28/05/2010	C/ SABINO FERNANDEZ CAMPO Nº 2 - 1º 33011 OVIEDO OVIEDO Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformacion fisica y quimica de minerales metalicos</li><li>* Residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformacion fisica y quimica de minerales no metalicos</li><li>* Lodos y residuos de perforaciones que contienen hidrocarburos</li><li>* Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos agroquimicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Serrin, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Conservantes de la madera no halogenados</li><li>* Conservantes de la madera organoclorados</li><li>* Conservantes de la madera organometalicos</li><li>* Conservantes de la madera inorganicos</li><li>* Otros conservantes de la madera que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de desalación</li><li>* Lodos de fondos de tanques</li><li>* Lodos de aquil ácido</li><li>* Lodos oleosos procedentes de operaciones de mantenimiento de plantas o equipos</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas o equipos</li><li>* Otros alquitranes</li><li>* Acido clorhidrico</li><li>* Acido fluorhidrico</li><li>* Acido fosforico y acido fosforoso</li><li>* Acido nitrico y acido nitroso</li><li>* Otros acidos</li><li>* Hidroxido de calcio</li><li>* Hidroxido amonico</li><li>* Hidroxido potasico e hidroxido sodico</li><li>* Otras bases</li><li>* Sales solidas y soluciones que contienen metales pesados</li><li>* Oxidos metalicos que contienen metales pesados</li><li>* Residuos que contienen arsenico</li><li>* Residuos que contienen mercurio</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen sulfuros peligrosos</li><li>* Residuos de electrolisis que contienen amianto</li><li>* Carbon activo procedente de la produccion de cloro</li><li>* Lodos de sulfato bárico que contienen mercurio</li><li>* Soluciones y acidos, por ejemplo, acido de contacto</li><li>* Residuos que contienen clorosilanos peligrosos</li><li>* Residuos calcicos de reaccion que contienen o están contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Productos fitosanitarios inorganicos, conservantes de la madera y otros biocidas</li><li>* Carbon activo usado (excepto el codigo 06 07 02)</li><li>* Residuos procedentes de la transformacion del amianto</li><li>* Hollin</li><li>* Liquido de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organicos</li><li>* Residuos de resccion y de destilacion halogenados</li><li>* Otros residuos de reaccion y destilacion</li><li>* Tortas de filtracion y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtracion y absorbentes usados</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Liquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, liquido de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organicos</li><li>* Residuos de reaccion y destilacion halogenados</li><li>* Otros residuos de reaccion y destilacion</li><li>* Tortas de filtracion y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtracion y absorbentes usados</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos procedentes de aditivos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen siliconas peligrosas</li><li>* Liquidos de limpieza y licores madre acuosos</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organicos</li><li>* Residuos de reaccion y destilacion halogenados</li><li>* Otros residuos de reaccion y destilacion</li><li>* Tortas de filtracion y absorventes usados halogenado</li><li>* Otras tortas de filtracion y absorbentes usados</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Liquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organicos</li><li>* Residuos de reaccion y destilacion halogenados</li><li>* Otros residuos de reaccion y destilacion</li><li>* Tortas de filtracion y absorventes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtracion y absorbentes usados</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos solidos que contienen sustacias peligrosas</li><li>* Liquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organicos</li><li>* Residuos de reaccion y destilacion halogenados</li><li>* Otros residuos de reaccion y destilacion</li><li>* Tortas de filtracion y absorventes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtracion y absorbentes usados</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos solidos que contienen sustacias peligrosas</li><li>* Liquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organicos</li><li>* Residuos de reaccion y destilacion halogenados</li><li>* Otros residuos de reaccion y destilacion</li><li>* Tortas de filtracion y absorventes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtracion y absorbentes usados</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Liquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, liquidos de limpieza y licores madre organicos</li><li>* Residuos de reaccion y destilacion halogenados</li><li>* Otros residuos de reaccion y destilacion</li><li>* Tortas de filtracion y absorventes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtracion y absorbentes usados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes organicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes organicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del decapado o eliminación de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes organicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de decapantes o desbarnizadores</li><li>* Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de tinta que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de soluciones corrosivas</li><li>* Residuos de toner de impresión que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Aceites de dispersion</li><li>* Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes organicos</li><li>* Lodos de adhesivos y sellates que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con sisolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos liquidos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes organicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Aceite de resina</li><li>* Isocianatos residuales</li><li>* Soluciones de revelado y soluciones activadoras al agua</li><li>* Soluciones de revelado de placas de impresión al agua</li><li>* Soluciones de revelado con disolventes</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Soluciones de fijado</li><li>* Soluciones de blanqueo y soluciones de blanqueo-fijado</li><li>* Residuos que contienen plata procedentes del tratamiento in situ de residuos fotograficos</li><li>* Camaras de un solo uso con pilas o acumuladores incluidos en los codigos 16 06 01, 16 06 02 ó 16 06 03</li><li>* Residuos liquidos acuosos procedentes de la recuperacion in situ de plata, distintos de los especificados en el codigo 09 01 06</li><li>* Cenizas volantes y polvo de caldera de hidrocarburos</li><li>* Acido sulfurico</li><li>* Cenizas volantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles</li><li>* Cenizas de hogar, escorias y polvo de caldera, procedentes de la coincineracion, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Cenizas volantes procedentes de la coincineracion que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos, procedentes de la depuracion de gases, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos procedentes de la limpieza de calderas, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos sólidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas.</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases distintos de los especificados en el código 10 02 07.</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites.</li><li>* Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Escorias de la produccion primaria</li><li>* Escorias salinas de la produccion secundaria</li><li>* Granzas negras de la produccion secundaria</li><li>* Espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas</li><li>* Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricacion de anodos</li><li>* Particulas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otras particulas y polvo 8incluido el polvo molienda) que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos solidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Residuos, del tratamiento de escorias salinas y granzas negras, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Escorias de la producción primaria y secundaria</li><li>* Granzas y espumas de la producción primaria y secundaria</li><li>* Arseniato de calcio</li><li>* Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos</li><li>* Otras partículas y polvos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Partículas procedentes de los efluentes gaseosos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas</li><li>* Partículas procedentes de los efluentes gaseosos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Escorias salinas de la producción primaria y secundaria</li><li>* Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas</li><li>* Residuos que contienen alquitranes procedentes de la fabricación de ánodos</li><li>* Residuos que contienen alquitran procedentes de la fabricación de ánodos</li><li>* Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Particulas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otras particulas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de agentes indicadores de fisuracion que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Machos y moldes de fundicion sin colada que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Machos y moldes de fundicion con colada que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Particulas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otras particulas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de agentes indicadores de fisuracion que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos, de la preparacion de mezclas antes del proceso de coccion, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de pequeñas partículas de vidrio y de polvo de vidrio que contienen metales pesados (por ejemplo, de tubos catódicos)</li><li>* Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos solidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos y tortas de filtración, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos solidos, del tratamiento in situ de efluentes, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos solidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del vidriado que contienen metales pesados</li><li>* Residuos de la fabricacion de fibrocemento que contiene amianto</li><li>* Residuos solidos, del tratamiento de gases, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de la depuracion de gases que contienen mercurio</li><li>* Acidos de decapado</li><li>* Acidos no especificados en otra categoria</li><li>* Bases de decapado</li><li>* Lodos de fosfatación</li><li>* Lodos y tortas de filtración que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Liquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Eluatos y lodos procedentes de sistemas de membranas o de intercambio iónico que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas</li><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de hidrometalurgia del zinc (incluidas jarosita y goethita)</li><li>* Residuos de procesos de la hidrometalurgia del cobre que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen cianuro</li><li>* Otros residuos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Fundentes usados</li><li>* Lodos aceitosos limpieza de fosos</li><li>* Aceites minerales de mecanizado que contienen halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)</li><li>* Aceites minerales de mecanizado sin halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado que contienen halógenos</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos</li><li>* Aceites sintéticos de mecanizado</li><li>* Ceras y grasas usadas</li><li>* Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de granallado o chorreado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos metálicos (lodos de esmerilado, rectificado y lapeado) que contienen aceites</li><li>* Aceites de mecanizado fácilmente biodegradables</li><li>* Muelas y materiales de esmerilado usados que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos acuosos de limpieza</li><li>* Residuos de desengrasar al vapor</li><li>* Fuel oil y gasóleo.</li><li>* Gasolina</li><li>* Otros combustibles</li><li>* Lodos o emulsiones de desalación</li><li>* Clorofluorocarbonos, hcfc, hfc</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados</li><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes.</li><li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas.</li><li>* Envases metalicos, incluidos los recipientes a presion vacios, que contienen una matriz porosa solidia peligrosa (por ejemplo, amianto)</li><li>* Absorventes, materiales de filtracion (incluidos los filtrso de aceite no especificados en otra categoria), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas</li><li>* Vehiculos al final de su vida util</li><li>* Filtros de aceite</li><li>* Componentes que contienen mercurio</li><li>* Componentes explosivos (por ejemplo, air bags)</li><li>* Zapatas de freno que contienen amianto</li><li>* Liquidos de frenos</li><li>* Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Componentes peligrosos distintos de los especificados en los codigos 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 y 16 01 14</li><li>* Transformadores y condensadores que contienen pcb</li><li>* Equipos desechados que contienen pcb, o estan contaminados porellos, distintos de los especificados en el codigo 16 02 09</li><li>* Equipos desechados que contienen clorofluorocarbonos, hcfc, hfc</li><li>* Equipos desechados que contienen amianto libre</li><li>* Equipos desechados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los codigos 16 02 09 a 16 02 12</li><li>* Componentes peligrosos retirados de equipos desechados</li><li>* Residuos inorganicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos organicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Gases en recipientes a presion (incluidos loa halones) que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Productos quimicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos quimicos de laboratorio</li><li>* Productos quimicos inorganicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Productos quimicos organicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Baterias de plomo</li><li>* Acumuladores de ni-cd</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Pilas que contienen mercurio</li><li>* Electrolito de pilas y acumuladores recogido selectivamente</li><li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li><li>* Residuos que contienen otras sustancias peligrosas</li><li>* Catalizadores que contienen metales de transicion peligrosos o compuestos de metales de transicion peligrosos</li><li>* Catalizadores usados que contienen acido fosforico</li><li>* Liquidos usados como catalizadores</li><li>* Catalizadores usados contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Permanganatos, por ejemplo, permanganato potasico</li><li>* Cromatos, por ejemplo, cromato potasico, dicromato sodico o potasico</li><li>* Peroxidos, por ejemplo, peroxido de hidrogeno</li><li>* Residuos liquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Revestimientos y refractarios a partir de carbono, procedentes de procesos metalurgicos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros revestimientos y refractarios, procedentes de procesosmetalurgicos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Revestimientos y refractarios, procedentes de procesos no metalurgicos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Mezclas, o fracciones separadas, de hormigon, ladrillos, tejas y materiales ceramicos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Vidrio, plastico y madera que contienen sustancias peligrosas o estan contaminados por ellas</li><li>* Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla</li><li>* Alquitrán de hulla y productos alquitrinados</li><li>* Residuos metalicos contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas</li><li>* Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Balasto de vias ferreas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros materiales de asilamiento que contienen en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Materiales de construccion que contienen amianto</li><li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li><li>* Materiales de construccion a partir de yeso contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de construccion y demolicion que contienen mercurio</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos de construccion y demolicion 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)</li><li>* Otros residuos de construccion y demolicion (incluidos los residuos mezclados) que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones</li><li>* Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Medicamentos citotóxicos y citostáticos</li><li>* Residuos de amalgamas procedentes de cuidados dentales</li><li>* Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones</li><li>* Productos químicos que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Medicamentos citotóxicos y citostáticos</li><li>* Residuos liquidos acusos del tratamiento de gases y otros residuos liquidos acusos</li><li>* Residuos solidos del tratamiento de gases</li><li>* Carbon activo usado procedente del tratamiento de gases</li><li>* Cenizas de fondo de horno y escorias que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Cenizas volantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Polvo de caldera que contiene sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de pirolisis que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos mezclados previamente, compuestos por al menos un residuo peligroso</li><li>* Lodos de tratamientos físico-químicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Aceites y concentrados procedentes del proceso de separacion</li><li>* Residuos combustibles liquidos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos combustibles solidos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos peligrosos parcialmente estabilizados</li><li>* Residuos peligroso solidificados</li><li>* Cenizas volantes y otros residuos del tratamiento de gases</li><li>* Fase sólida no vitrificada</li><li>* Lixivados de vertedero que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas</li><li>* Soluciones y lodos de la regeneración de intercambiadores de iones</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos procedentes de sistemas de membranas que contienen metales pesados</li><li>* mezclas de grasas y aceites procedentes de la separacion de agua/sustancias aceitosas, distintas de las especificadas en el codigo 19 08 09</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales</li><li>* Fracciones ligeras de fragmentacion (fluff-light) y polvo que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otras fracciones que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Arcillas de filtracion usadas</li><li>* Alquitranes acidos</li><li>* Residuos de liquidos acuosos</li><li>* Residuos de limpieza de combustible con bases</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de la depuracion de efluentes gaseosos</li><li>* Madera que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros residuos (incluidas mezclas de materiales), procedentes del tratamiento mecanico de residuos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos solidos, de la recuperacion de suelos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de la recuperación de suelos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de la recuperación de aguas subterráneas, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de liquidos acuosos y concentrados acuosos, procedentes de xla recuperacion de aguas subterraneas, que contienen sustncias peligrosas</li><li>* Disloventes</li><li>* Acidos</li><li>* Alcalis</li><li>* Productos fotoquimicos</li><li>* Pesticidas</li><li>* Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio</li><li>* Equipos desechados que contienen clorofluorcarbonos</li><li>* Aceites y grasas distintos de los especificados en el codigo 20 01 25</li><li>* Pinturas, tintas, adhesivos y resinas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Detergentes que contienen sustancias peligrosa</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>* Medicamentos citotoxicos y citostaticos</li> <li>* Baterias y acumuladores especificados en los codigos 16 06 01, 16 06 02 ó 16 06 03 y baterias y acumuladores sin clasificar que contienen esas baterias</li> <li>* Equipos electricos y electronicos desechados, distintos de los especificados en los codigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos</li> <li>* Madera que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Estériles que generan ácido procedentes de la transformación de sulfuros</li> <li>* Otros estériles que contienen sustancias peligrosas</li> </ul>
EXCADE	POLIGONO DE SOMONTE, C/ MANUEL MEANA <del>GIJÓN</del> , 5 33210 GIJÓN Tel:	* TIERRAS Y PIEDRAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS
Nº de registro: 33628025-B/AS/31 Fecha autorización: 15/03/2007		
FERNANDO BLANCO LOPEZ  Nº de registro: 32870385-G/AS/31 Fecha autorización: 07/02/2011	C/ MANUEL LLANEZA Nº 55-4º 33900 SAMA LANGREO Tel:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Mezclas o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o estén contaminados por ellas</li> <li>* Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla</li> <li>* Alquitrán de hulla y productos alquitraneados</li> <li>* Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas</li> <li>* Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas</li> <li>* Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Balasto de vías férreas que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li> <li>* Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li> <li>* Materiales de construcción que contienen amianto</li> <li>* Materiales de construcción a partir de yeso contaminados con sustancias peligrosas</li> <li>* Residuos de construcción y demolición que contienen mercurio</li> <li>* Residuos de construcción y demolición que contienen PCB</li> <li>* Otros residuos de construcción y demolición</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
FERNANDO MUÑIZ GARCIA  Nº de registro: <b>11382910-A/AS/31</b> Fecha autorización: 14/09/2006	AVDA. CONSTITUCION, 164-166 33211 GIJÓN GIJÓN Tel: 985 16 45 22	* GASES EN RECIPIENTES A PRESION QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS
FLOREAL Y ALVAREZ, S.L. - EXFAL  Nº de registro: <b>33378688-B/AS/31</b> Fecha autorización: 18/06/2009	URB. MONSAGRE-VIELLA, NAVE 4. CTRA ESTACION VIELLA, 14 33429 SIERO Tel:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONTIENEN AMIANTO, CÓDIGO 170601- 150.000 KG.</li> <li>* OTROS MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONSISTEN EN O CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS CÓDIGO 170603- 150.000 KG.</li> <li>* MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN QUE CONTIENEN AMIANTO, CÓDIGO 170605- 100.000 KG.</li> <li>* MEZCLAS O FRACCIONES SEPARADAS DE HORMIGÓN LADRILLOS TEJAS Y MATERIALES CERÁMICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 170106- 1.000 M3</li> <li>* VIDRIO, PLÁSTICO Y MADERA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADAS POR ELLAS, CÓDIGO 170204- 500 M3</li> <li>* RESIDUOS METÁLICOS CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 170409- 15.000 KG.</li> <li>* LODOS DE DRENAGE QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 170505- 1.000 M3</li> <li>* BALASTO DE VÍAS FÉRREAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 170507- 500 M3</li> <li>* MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN A PARTIR DE YESO CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 170801- 500 M3</li> </ul>
FLOREZ COSMEN, S.L.  Nº de registro: <b>33388729-B/AS/31</b> Fecha autorización: 08/01/2009	AVENIDA DE OVIEDO, 47 33800 CANGAS DEL NARCEA CANGAS DEL NARCEA Tel:	* RESIDUOS QUE CONTIENEN HIDROCARBUROS

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
GESTION DE RECURSOS E INGENIERIA AMBIENTAL, S.L.  Nº de registro: <b>74270281-B/AS/31</b> Fecha autorización: 19/03/2010	C/ PEÑA BRAVA Nº 21 - POL. IND. SILVOTA 33192 SILVOTA LLANERA Tel:	* AEROSOLES VACÍOS * ENVASES DE PLÁSTICO CONTAMINADOS * ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS * TUBOS FLUORESCENTES Y OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO * RESIDUOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS * ABSORBENTES, MATERIALES DE FILTRACIÓN, TRAPOS DE LIMPIEZA Y ROPAS PROTECTORAS CONTAMINADOS * RESIDUOS DE TÓNER DE IMPRESIÓN CONTAMINADOS * EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS DESECHADOS, QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS * PILAS QUE CONTIENEN MERCURIO * PILAS ALCALINAS
GESTORA ASTURIANA DE RESIDUOS  Nº de registro: <b>33946963-B/AS/31</b> Fecha autorización: 05/02/2008	C/ NARCISO MONTURIO, 6 - BAJO 10 33211 GIJÓN GIJÓN Tel: 985 30 94 49	* TUBOS FLUORESCENTES Y OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO * RESIDUOS DE TONER DE IMPRESIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS * PILAS QUE CONTIENEN MERCURIO * EQUIPOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS DESECHADOS, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CODIGOS 200121 Y 200123, QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS (TELEFONOS MOVILES) * EQUIPOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS DESECHADOS, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CODIGOS 200121 Y 200123, QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS (PEQUEÑOS ELECTRODOMESTICOS) * BATERIAS Y ACUMULADORES ESPECIFICADOS EN LOS CODIGOS 160601, 160603 Y BATERIAS Y ACUMULADORES SIN CLASIFICAR QUE CONTIENEN ESAS BATERIAS * PINTURAS, TINTAS, ADHESIVOS Y RESINAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
GIROA, S.A.U.  Nº de registro: <b>20071429-A/AS/31</b> Fecha autorización: 27/03/2009	AVDA. PRINCIPE DE ASTURIAS, 41 - BAJO 33212 GIJÓN GIJÓN Tel:	* BATERÍAS DE PLOMO, CÓDIGO 160601 - 5 KG * ABSORBENTES, MATERIALES DE FILTRACIÓN, TRAPOS DE LIMPIEZA Y ROPAS PROTECTORAS CONTAMINADAS POR SUSTANCIAS PELIGROSAS (ABSORBENTES Y TRAPOS DE LIMPIEZA), CÓDIGO 150202 - 4 KG * GASES EN RECIPIENTES A PRESIÓN (INCLUIDOS LOS HALONES) QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 160504 - 2 KG * ANTICONGELANTES QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS, CÓDIGO 160114 - 20 KG * FILTROS DE ACEITE, CÓDIGO 150202 - 2 KG * FILTROS DE ACEITE, CÓDIGO 160107 - 3 KG * ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADOS POR ELLAS, CÓDIGO 150110 - 30 KG * AGUA ACEITOSA PROCEDENTE DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS, CÓDIGO 130507 - 20 KG
GUTTRANS, S.L.  <a href="#">TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</a>  Nº de registro: <b>B-33202326/AS/TP</b> Fecha autorización: 03/09/2012	POL. IND. SIA SANTA BARBARA, PARC. S-21 33420 LUGONES SIERO Tel:	* Equipos desechados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12 * Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos
HIERROS TRAFOL, S.A.  <a href="#">Transporte y gestión de residuos peligrosos.</a>  Nº de registro: <b>33613985-A/AS/31</b> Fecha autorización: 25/02/1999	C/ Solar, s/n 33212 Gijón GIJÓN Tel: 985 32 59 90	* Baterías * Virutas y chatarra contaminadas con taladrinas * Taladrina
HMD RECUPERACIONES, S.L.  Nº de registro: <b>33852716-B/AS/31</b> Fecha autorización: 01/09/2009	POL. IND. DE MAQUA, PARC. N° 23 33440 MAQUA GOZÓN Tel:	* VIRUTAS Y RESTOS METÁLICOS CONTAMINADOS CON TALADRINAS Y ACEITES * BATERÍAS Y ACUMULADORES * TRANSFORMADORES CON ACEITES SIN PCB's/PCT's * BIDONES Y ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS
IBERICA DE REVESTIMIENTOS, S.A.  Nº de registro: <b>33024522-A/AS/31</b> Fecha autorización: 05/02/2008	CTRA. OVIEDO SANTANDER, KM. 7 33199 MERES SIERO Tel: 985 79 36 51	* ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADAS POR ELLAS

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
IMASA, INGENIERIA Y PROYECTOS, S.A.  Nº de registro: <b>33614306-A/AS/31</b> Fecha autorización: 18/10/2003	Palacio Valdés, 1-1ºDCHA 33400 Oviedo OVIEDO Tel: 985 22 71 78	* Aislantes * Fibrocemento
INSTALACIONES Y REFORMAS JOCABA, S.L.  <b>TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS SIN ASUMIR LA TITULARIDAD</b> Nº de registro: <b>33558172-B/AS/31</b> Fecha autorización: 22/01/2007	MONTE GAMONAL, 14-BAJO 33012 OVIEDO OVIEDO Tel: 985 27 70 73	* LODOS ACUOSOS PROCEDENTES DE LA LIMPIEZA DE CALDERAS, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS * LODOS DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS * LODOS DE INTERCEPTORES * ACEITES PROCEDENTES DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS * AGUA ACEITOSA PROCEDENTE DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS * DIÓCIDO POTÁSICO E HIDRÓXIDO SÓDICO * MEZCLA DE RESIDUOS PROCEDENTES DE DEARENADORES Y DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS * RESIDUOS NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA * RESIDUOS ORGÁNICOS CONTAMINADOS * RESIDUOS QUE CONTIENEN HIDROCARBUROS * OTROS COMBUSTIBLES
ISRAEL GONZALEZ FERNANDEZ  Nº de registro: <b>53515302-Y/AS/31</b> Fecha autorización: 26/01/2007	LG. MANTARAS, 31 33746 TAPIA DE CASARIEGO TAPIA DE CASARIEGO Tel: 619 50 31 54	* SERRIN, VIRUTAS, RECORTE, MADERA, TABLEROS DE PARTICULAS Y CHAPAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS * BATERIAS DE PLOMO * MEZCLAS O FRACCIONES SEPARADAS DE HORMIGÓN, LADRILLOS, TEJAS Y MATERIALES CERAMICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS * TIERRAS Y PIEDRAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS
ITMA, S.A.  Nº de registro: <b>33116062-A/AS/31</b> Fecha autorización: 25/03/2009	POLIGONO DE ASIPO, P60 - C/ B,5 33428 LLANERA LLANERA Tel:	* AGUJAS SANITARIAS

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
Jesús González Rivera  Transportista  Nº de registro: <b>10824476-D/AS/31</b>  Fecha autorización: 02/09/2002	Cabo Peñas, 6 - 2º, 4  33011 Oviedo  OVIEDO  Tel:	* Bidones metalicos de 50 l con restos de acido o anhídrido cromico  * Bidones metalicos de 200 l con mezcla de MgO y acido cromico (1,5%)  * Bidones metalicos de 200 l con material de seguridad, trapos cartuchos filtro etc  * Bidones de 200 l con la solucion al 3% del producoto SOLUBLE 96 M ECO con agua
JOFEMESA  Nº de registro: <b>33098948-A/AS/31</b>  Fecha autorización: 05/02/2007	C/MONTE ARAMO, 1  33012 OVIEDO  OVIEDO  Tel: 985 79 48 19	* LODOS DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS  * LODOS DE TRATAMIENTOS FISICO-QUIMICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
<p>Jofra, S.A.</p> <p><b>Transportista R.Peligrosos</b></p> <p>Nº de registro: <b>33022286-A/AS/31</b></p> <p>Fecha autorización: 12/04/2002</p>	<p>Parque Empresarial Principado de Asturias, Avda. del Aluminio, Parc. P.4.4 AVILÉS 33400 AVILÉS Tel:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* SERRIN, VIRUTAS, RECORTES DE MADERA, TABLEROS DE PARTICULAS Y CHAPAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTAN CONTAMINADOS POR ELLAS</li> <li>* ENVASES METALICOS, INCLUIDOS LOS RECIPIENTES A PRESION VACIOS, QUE CONTIENEN UNA MATRIZ POROSA SOLIDA (POR EJEMPLO, AMIANTO)</li> <li>* FILTROS DE ACEITE</li> <li>* COMPONENTES QUE CONTIENEN MERCURIO</li> <li>* COMPONENTES PELIGROSOS DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN CODIGOS 160107 A 160111</li> <li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN AMIANTO LIBRE</li> <li>* COMPONENTES PELIGROSOS RETIRADOS DE EQUIPOS DESECHADOS</li> <li>* PRODUCTOS QUIMICOS DE LABORATORIO QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PELIGROSAS, INCLUIDAS LAS MEZCLAS DE PRODUCTOS QUIMICOS DE LABORATORIO</li> <li>* PRODUCTOS QUIMICOS INORGANICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* PRODUCTOS QUIMICOS ORGANICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* BATERIAS DE PLOMO</li> <li>* ACUMULADORES DE Ni-Cd</li> <li>* CATALIZADORES USADOS QUE CONTIENEN METALES DE TRANSICION PELIGROSOS O COMPUESTOS DE METALES DE TRANSICION PELIGROSOS</li> <li>* CATALIZADORES USADOS QUE CONTIENEN ACIDO FOSFORICO</li> <li>* CATALIZADORES USADOS CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* CABLES QUE CONTIENEN HIDROCARBUROS, ALQUITRAN DE HULLA Y OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONTIENEN AMIANTO</li> <li>* MATERIALES DE CONSTRUCCION QUE CONTIENEN AMIANTO</li> <li>* MADERA QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* TUBOS FLUORESCENTES Y OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"> <li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN CLOROFLUOROCARBONOS</li> <li>* BATERIAS Y ACUMULADORES ESPECIFICADOS EN LOS CODIGOS 160601, 160602 O 160603 Y BATERIAS Y ACUMULADORES SIN CLASIFICAR QUE CONTIENEN ESAS BATERIAS</li> <li>* EQUIPOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS DESECHADOS, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CODIGOS 200121, 200123 Y 200135</li> </ul>
JOSÉ ANTONIO DÍAZ ALVAREZ  <a href="#">Transporte de residuos peligrosos desde INESPAL (Avilés) hasta REFINALSA (Valladolid).</a>  Nº de registro: <b>10863633-C/AS/31</b>  Fecha autorización: 09/03/1998	C/ Gabriel Mistral, 3 - 1º  33213 Gijón  GIJÓN  Tel: 985 32 57 79	* Escorias de primera fusión de aluminio
JOSE LUIS GABARRE GARCIA  Nº de registro: <b>45425402-B/AS/31</b>  Fecha autorización: 09/10/2007	LG CASTELLO - CASA EL TRUENO  33750 EL FRANCO  EL FRANCO  Tel: 689 82 97 01	<ul style="list-style-type: none"> <li>* BATERIAS DE PLOMO</li> <li>* ACUMULADORES DE Ni-Cd</li> <li>* PILAS QUE CONTIENEN MERCURIO</li> </ul>
JUAN CARLOS SELGAS RODRÍGUEZ  <a href="#">Transporte de residuos peligrosos desde Industrial Química del Nalón, S.A. hasta COGERSA.</a>  Nº de registro: <b>11399793-G/AS/31</b>  Fecha autorización: 25/02/1999	Cañedo  33129 Cañedo  PRAVIA  Tel:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Carbonilla de alquitrán</li> <li>* Brea</li> <li>* Bolsas y envases contaminados</li> <li>* Lodos de dióxido de manganeso</li> <li>* Lodos de filtros prensa depuradora del tres semicontinuo</li> </ul>
JUAN JOSE MARTINEZ FEITO  <a href="#">RECOGIDA Y TRANSPORTE DE RESIDUOS</a>  Nº de registro: <b>10881798-s/AS/31</b>  Fecha autorización: 19/05/2006	SAN QUINTIN, 12 - 4º D  33212 GIJON  GIJÓN  Tel: 984 19 79 68	<ul style="list-style-type: none"> <li>* FILTROS DE PAPEL DE BAÑO NIQUEL</li> <li>* BIDONES CON CROMO</li> <li>* LODOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGANICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* TALADRINA USADA</li> <li>* ACEITES PROCEDENTES DE SEPARADORES DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS</li> <li>* ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTAN CONTAMINADOS POR ELLAS</li> <li>* TUBOS FLUORESCENTES</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
LOGISTICA DE CASTRILLON, S.A.  TRANSPORTISTA Nº de registro: A-74005760/AS/TP Fecha autorización: 05/03/2013	AVENIDA DE GIJON, 72 33400 AVILES AVILES Tel: 985 12 90 68	* Hidróxido cálcico * Partículas procedentes de los efluentes gaseosos * Residuos sólidos del tratamiento de gases * Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases * Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites * Lodos de la hidrometalurgia del zinc (incluidas jarosita y goethita) * Otros residuos que contienen sustancias peligrosas
LOGISTICA Y TRANSPORTES MOTA, S.L.  Nº de registro: 74192048-B/AS/31 Fecha autorización: 16/04/2007	AVENIDA DE LUGO, 66 33400 AVILES AVILÉS Tel:	* Esponja de cobre * Esponja de cadmio * Maderas de electrolisis * Solidos con metales pesados * Catalizador de pentoxido de vanadio * Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sust. Peligrosas * Materiales de aislamiento que contienen amianto * Materiales de construcción que contienen amianto * Tubos fluorescentes, lamparas y residuos similares que contengan mercurio * Residuos de plomo y plata

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
<p>LUBRICANTES VIGÓN S.L.  <b>TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</b>  Nº de registro: <b>33785171-B/AS/31</b>  Fecha autorización: 28/11/2000</p>	<p>POL. IND. DE FALMURIA, PARC. 48, NAVE D  33438 PRENDES  CARREÑO  Tel: 985 32 57 91</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li> <li>* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li> <li>* Aceites sintéticos de mecanizado</li> <li>* Aceites de mecanizado fácilmente biodegradables</li> <li>* Emulsiones cloradas</li> <li>* Emulsiones no cloradas</li> <li>* Aceites hidráulicos minerales clorados</li> <li>* Aceites hidráulicos minerales no clorados</li> <li>* Aceites hidráulicos sintéticos</li> <li>* Aceites hidráulicos fácilmente biodegradables</li> <li>* Otros aceites hidráulicos</li> <li>* Aceites minerales clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li> <li>* Aceites minerales no clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li> <li>* Aceites sintéticos de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li> <li>* Aceites fácilmente biodegradables de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li> <li>* Otros aceites de motor, de transmisión mecánica y lubricantes</li> <li>* Aceites minerales clorados de aislamiento y transmisión de calor, distintos de los especificados en el código 13 03 01</li> <li>* Aceites minerales no clorados de aislamiento y transmisión de calor</li> <li>* Aceites sintéticos de aislamiento y transmisión de calor</li> <li>* Aceites sintéticos de aislamiento y transmisión de calor</li> <li>* Otros aceites de aislamiento y transmisión de calor</li> <li>* Aceites de sentinelas recogidos en muelles</li> <li>* Sólidos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas</li> <li>* Lodos de separadores de agua/sustancias aceitosas</li> <li>* Lodos de interceptores</li> <li>* Aceites procedentes de separadores de agua/sustancias aceitosas</li> <li>* Agua aceitosa procedente de separadores de agua/sustancias aceitosas</li> <li>* Mezcla de residuos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas</li> <li>* Fuel oil y gasóleo</li> <li>* Gasolina</li> <li>* Otros combustibles (incluidas mezclas)</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"> <li>* Lodos o emulsiones de desalación</li> <li>* Otras emulsiones</li> <li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes</li> <li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li> <li>* Bidones vacíos de 200 l</li> <li>* Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa</li> <li>* Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas</li> <li>* Filtros de aceite</li> <li>* Líquidos de frenos</li> <li>* Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Equipos desecharados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12</li> <li>* Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Baterías de plomo</li> <li>* Electrolitos de pilas y acumuladores recogidos selectivamente</li> <li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li> <li>* Catalizadores usados contaminados con sustancias peligrosas</li> <li>* Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio</li> <li>* Aceites y grasas distintos de los especificados en el código 20 01 25</li> </ul>
LUGARU, S.A.	POLIGONO MORA GARAY, C/ MARIE CURIE, 51 TREMAÑES 33211 GIJÓN Tel:	* MATERIALES DE CONSTRUCCION QUE CONTIENEN AMIANTO
Nº de registro: 33626409-A/AS/31 Fecha autorización: 20/11/2008		
LUIS ANGEL GONZALEZ ALBUERNE <i>Recogida y transporte de residuos peligrosos para IGRAFO.</i> Nº de registro: 09364775-A/AS/31 Fecha autorización: 24/02/2000	Ctra. Corredoria Alta, 64 - 10 - 1ºA 33011 Oviedo OVIEDO Tel:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cartuchos de toner y tinta de impresoras</li> <li>* IDEM</li> <li>* pilas y acumuladores</li> <li>* idem</li> <li>* tubos fluorescentes</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
LUIS FELIPE ARDISANA GUEMBE <a href="#">Recogida y transporte de residuos peligrosos para IGRAFO.</a> Nº de registro: <b>10834306-H/AS/31</b> Fecha autorización: 28/11/2000	PABLO OLAVIDE, 14-1ºA 33210 Gijón GIJÓN Tel:	* Cartuchos de toner y tinta de impresoras * IDEM * pilas y acumuladores * idem * tubos fluorescentes
LUIS MIGUEL HUELAMO ALVAREZ <a href="#">TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</a> Nº de registro: <b>F-11386870/AS/TP</b> Fecha autorización: 19/07/2012	C/ DE REVERO Nº 67-1º 33400 AVILES AVILÉS Tel:	* Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas * Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) que contienen sustancias peligrosas * Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
LUIS RAMON PANADERO QUESADA <a href="#">RECOGIDA Y TRANSPORTE</a> Nº de registro: <b>32869370-R/AS/31</b> Fecha autorización: 25/05/2006	CLAUDIO SANCHEZ ALBORNOZ, 7-1ºD 33900 SAMA LANGREO Tel:	* URALITA RETRACTILADA * ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTAN CONTAMINADOS POR ELLAS

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
MARIÑO, S.L.  Transporte de transformadores y equipos eléctricos contaminados con PCB y aceites contaminados con PCB.  Nº de registro: 33201450-B/AS/31  Fecha autorización: 12/04/2000	Pol. de Asipo, C/ A-2  33428 Llanera  LLANERA  Tel: 985 26 32 84	<ul style="list-style-type: none"><li>* Estériles que generan ácido procedentes de la transformación de sulfuros</li><li>* Otros estériles que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales metálicos</li><li>* Residuos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la transformación física y química de minerales no metálicos</li><li>* Lodos y residuos de perforaciones que contienen hidrocarburos</li><li>* Lodos y otros residuos de perforaciones que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos agroquímicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Serrín, virutas, recortes, madera, tableros de partículas y chapas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Conservantes de la madera orgánicos no halogenados</li><li>* Conservantes de la madera organoclorados</li><li>* Conservantes de la madera organometálicos</li><li>* Conservantes de la madera inorgánicos</li><li>* Otros conservantes de la madera que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de desengrasado que contienen disolventes sin fase líquida</li><li>* Residuos del acabado que contienen disolventes orgánicos</li><li>* Colorantes y pigmentos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de desalación</li><li>* Lodos de fondos de tanques</li><li>* Lodos de alquil ácido</li><li>* Derrames de hidrocarburos</li><li>* Lodos oleosos procedentes de operaciones de mantenimiento de plantas o equipos</li><li>* Alquitranes ácidos</li><li>* Otros alquitranes</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos procedentes de la limpieza de combustibles con bases</li><li>* Hidrocarburos que contienen ácidos</li><li>* Arcillas de filtración usadas</li><li>* Alquitranes ácidos</li><li>* Otros alquitranes</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos que contienen mercurio</li><li>* Ácido sulfúrico y ácido sulfuroso</li><li>* Ácido clorhídrico</li><li>* Ácido fluorhídrico</li><li>* Ácido fosfórico y ácido fosforoso</li><li>* Ácido nítrico y ácido nitroso</li><li>* Otros ácidos</li><li>* Hidróxido cálcico</li><li>* Hidróxido amónico</li><li>* Hidróxido potásico e hidróxido sódico</li><li>* Otras bases</li><li>* Sales sólidas y soluciones que contienen cianuros</li><li>* Sales sólidas y soluciones que contienen metales pesados</li><li>* Óxidos metálicos que contienen metales pesados</li><li>* Residuos que contienen arsénico</li><li>* Residuos que contienen mercurio</li><li>* Residuos que contienen otros metales pesados</li><li>* Residuos que contienen sulfuros peligrosos</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de electrólisis que contienen amianto</li><li>* Carbón activo procedente de la producción de cloro</li><li>* Lodos de sulfato bárico que contienen mercurio</li><li>* Soluciones y ácidos, por ejemplo, ácido de contacto</li><li>* Residuos que contienen clorosilanos peligrosos</li><li>* Residuos cárnicos de reacción que contienen o están contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Productos fitosanitarios inorgánicos, conservantes de la madera y otros biocidas</li><li>* Carbón activo usado (excepto la categoría 06 07 02)</li><li>* Residuos procedentes de la transformación del amianto</li><li>* Hollín</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos procedentes de aditivos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen siliconas peligrosas</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos sólidos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Otros residuos de reacción y de destilación</li><li>* Tortas de filtración y absorbentes usados halogenados</li><li>* Otras tortas de filtración y absorbentes usados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del decapado o eliminación de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de decapantes o desbarnizadores</li><li>* Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de tinta que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de soluciones corrosivas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos de tóner de impresión que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otrassustancias peligrosas</li><li>* Lodos de adhesivos y sellantes que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Residuos líquidos acuosos que contienen adhesivos o sellantes con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas</li><li>* Aceite de resina</li><li>* Isocianatos residuales</li><li>* Soluciones de revelado y soluciones activadoras al agua</li><li>* Soluciones de revelado de placas de impresión al agua</li><li>* Soluciones de revelado con disolventes</li><li>* Soluciones de fijado</li><li>* Soluciones de blanqueo y soluciones de blanqueo-fijado</li><li>* Residuos que contienen plata procedente del tratamiento in situ de residuos fotográficos</li><li>* Cámaras de un solo uso con pilas o acumuladores incluidos en los códigos 16 06 01, 16 06 02 o16 06 03</li><li>* Residuos líquidos acuosos procedentes de la recuperación in situ de plata distintos de los especificados en el código 09 01 06</li><li>* Cenizas volantes y polvo de caldera de hidrocarburos</li><li>* Ácido sulfúrico</li><li>* Cenizas volantes de hidrocarburos emulsionados usados como combustibles</li><li>* Cenizas del hogar, escorias y polvo de caldera procedentes de la co-incineración que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Cenizas volantes procedentes de la co-incineración que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos procedentes de la depuración de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos acuosos que contienen sustancias peligrosas procedentes de la limpieza de calderas</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Escorias de la producción primaria</li><li>* Escorias salinas de la producción secundaria</li><li>* Granzas negras de la producción secundaria</li><li>* Espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas</li><li>* Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos</li><li>* Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otras partículas y polvo (incluido el polvo de molienda) que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Residuos del tratamiento de escorias salinas y granzas negras, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Escorias de la producción primaria y secundaria</li><li>* Granzas y espumas de la producción primaria y secundaria</li><li>* Arseniato de calcio</li><li>* Partículas procedentes de los efluentes gaseosos</li><li>* Otras partículas y polvos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Partículas procedentes de los efluentes gaseosos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas</li><li>* Partículas procedentes de los efluentes gaseosos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Escorias salinas de la producción primaria y secundaria</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Granzas y espumas inflamables o que emiten, en contacto con el agua, gases inflamables en cantidades peligrosas</li><li>* Residuos que contienen alquitrán procedentes de la fabricación de ánodos</li><li>* Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos del tratamiento del agua de refrigeración que contienen aceites</li><li>* Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otras partículas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Machos y moldes de fundición sin colada que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Machos y moldes de fundición con colada que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Partículas, procedentes de los efluentes gaseosos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otras partículas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Ligantes residuales que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de agentes indicadores de fisuración que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de la preparación de mezclas antes del proceso de cocción que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de pequeñas partículas de vidrio y de polvo de vidrio que contienen metales pesados (por ejemplo, de tubos catódicos)</li><li>* Lodos procedentes del pulido y esmerilado del vidrio que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases de combustión que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos y tortas de filtración del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos de vidriado que contienen metales pesados</li><li>* Residuos de la fabricación de fibrocemento que contienen amianto</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de la depuración de gases que contienen mercurio</li><li>* Ácidos de decapado</li><li>* Ácidos no especificados en otra categoría</li><li>* Bases de decapado</li><li>* Lodos de fosfatación</li><li>* Lodos y tortas de filtración que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Eluatos y lodos procedentes de sistemas de membranas o de intercambio iónico que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas</li><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de la hidrometalurgia del zinc (incluidas jarosita y goethita)</li><li>* Residuos de procesos de la hidrometalurgia del cobre que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen cianuro</li><li>* Otros residuos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Fundentes usados</li><li>* Aceites minerales de mecanizado que contienen halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)</li><li>* Aceites minerales de mecanizado sin halógenos (excepto las emulsiones o disoluciones)</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado que contienen halógenos</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos</li><li>* Aceites sintéticos de mecanizado</li><li>* Ceras y grasas usadas</li><li>* Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de granallado o chorreado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos metálicos (lodos de esmerilado, rectificado y lapeado) que contienen aceites</li><li>* Aceites de mecanizado fácilmente biodegradables</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Muelas y materiales de esmerilado usados que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Líquidos acuosos de limpieza</li><li>* Residuos de desengrase al vapor</li><li>* Aceites hidráulicos que contienen PCB ( 1 )</li><li>* Aceites de aislamiento y transmisión de calor que contienen PCB</li><li>* Aceites minerales no clorados de aislamiento y transmisión de calor</li><li>* Sólidos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Lodos de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Lodos de interceptores</li><li>* Aceites procedentes de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Agua aceitosa procedente de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Mezcla de residuos procedentes de desarenadores y de separadores de agua/sustancias aceitosas</li><li>* Fuel oil y gasóleo</li><li>* Gasolina</li><li>* Otros combustibles (incluidas mezclas)</li><li>* Lodos o emulsiones de desalación</li><li>* Clorofluorocarburos, HCFC, HFC</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados</li><li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes</li><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados</li><li>* Lodos o residuos sólidos que contienen otros disolventes</li><li>* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa</li><li>* Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas</li><li>* Vehículos al final de su vida útil</li><li>* Filtros de aceite</li><li>* Componentes que contienen mercurio</li><li>* Componentes que contienen PCB</li><li>* Componentes explosivos (por ejemplo, air bags)</li><li>* Zapatas de freno que contienen amianto</li><li>* Líquidos de frenos</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Anticongelantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 y 16 01 14</li><li>* Transformadores y condensadores que contienen PCB</li><li>* Equipos desechados que contienen PCB, o están contaminados por ellos, distintos de los especificados en el código 16 02 09</li><li>* Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos, HCFC, HFC</li><li>* Equipos desechados que contiene amianto libre</li><li>* Equipos desechados que contienen componentes peligrosos ( 2 ), distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 y 16 02 12</li><li>* Componentes peligrosos retirados de equipos desechados</li><li>* Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Productos químicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio</li><li>* Productos químicos inorgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Productos químicos orgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Baterías de plomo</li><li>* Acumuladores de Ni-Cd</li><li>* Pilas que contienen mercurio</li><li>* Electrolitos de pilas y acumuladores recogidos selectivamente</li><li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li><li>* Residuos que contienen otras sustancias peligrosas</li><li>* Catalizadores usados que contienen metales de transición</li><li>* Catalizadores usados que contienen ácido fosfórico</li><li>* Líquidos usados utilizados como catalizadores</li><li>* Catalizadores usados contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Permanganatos, por ejemplo, permanganato potásico</li><li>* Cromatos, por ejemplo, cromato potásico, dicromato sódico o potásico</li><li>* Peróxidos, por ejemplo, peróxido de hidrógeno</li><li>* Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Revestimientos y refractarios a base de carbono, procedentes de procesos metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros revestimientos y refractarios procedentes de procesos metalúrgicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Revestimientos y refractarios, procedentes de procesos no metalúrgicos, que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Mezclas, o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o están contaminados por ellas</li><li>* Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla</li><li>* Alquitrán de hulla y productos alquitranados</li><li>* Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas</li><li>* Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Balasto de vías férreas que contiene sustancias peligrosas</li><li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li><li>* Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li><li>* Materiales de construcción que contienen amianto</li><li>* Materiales de construcción a base de yeso contaminados con sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de construcción y demolición que contienen mercurio</li><li>* 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)</li><li>* Otros residuos de construcción y demolición (incluidos los residuos mezclados) que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Torta de filtración del tratamiento de gases</li><li>* Residuos líquidos acuosos del tratamiento de gases y otros residuos líquidos acuosos</li><li>* Residuos sólidos del tratamiento de gases</li><li>* Carbón activo usado procedente del tratamiento de gases</li><li>* Cenizas de fondo de horno y escorias que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Cenizas volantes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Polvo de caldera que contiene sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de pirólisis que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos mezclados previamente, compuestos por al menos un residuo peligroso</li><li>* Lodos de tratamientos físicoquímicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Aceites y concentrados procedentes del proceso de separación</li><li>* Residuos combustibles líquidos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos combustibles sólidos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos peligrosos parcialmente( 5 ) estabilizados</li><li>* Residuos peligrosos solidificados</li><li>* Cenizas volantes y otros residuos del tratamiento de gases</li><li>* Fase sólida no vitrificada</li><li>* Lixiviados de vertedero que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Resinas intercambiadoras de iones saturadas o usadas</li><li>* Soluciones y lodos de la regeneración de intercambiadores de iones</li><li>* Residuos procedentes de sistemas de membranas que contienen metales pesados</li><li>* Mezclas de grasas y aceites procedentes de la separación de agua/sustancias aceitosas distintas de las especificadas en el código 19 08 09</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes de otros tratamientos de aguas residuales industriales</li><li>* Fracciones ligeras de fragmentación (fluff-light) y polvo que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otras fracciones que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Arcillas de filtración usadas</li><li>* Alquitranes ácidos</li><li>* Residuos de líquidos acuosos</li><li>* Residuos de la limpieza de combustibles con bases</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de la depuración de efluentes gaseosos</li><li>* Madera que contiene sustancias peligrosas</li><li>* Otros residuos (incluidas mezclas de materiales) procedentes del tratamiento mecánico de residuos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos sólidos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos de la recuperación de suelos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Lodos de la recuperación de aguas subterráneas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de líquidos acuosos y concentrados acuosos, que contienen sustancias peligrosas, procedentes de la recuperación de aguas subterráneas</li><li>* Disolventes</li><li>* Ácidos</li><li>* Álcalis</li><li>* Productos fotoquímicos</li><li>* Plaguicidas</li><li>* Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio</li><li>* Equipos desechados que contienen clorofluorocarburos</li><li>* Aceites y grasas distintos de los especificados en el código 20 01 25</li><li>* Pinturas, tintas, adhesivos y resinas que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Detergentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Medicamentos citotóxicos y citostáticos</li><li>* 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</li><li>* Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 2001 23, que contienen componentes peligrosos ( 6 )</li><li>* Madera que contiene sustancias peligrosas</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
MAT LIMPIEZAS, S.L.  Nº de registro: 11391802-B/AS/31 Fecha autorización: 03/12/2010	AREA INDUSTRIAL DE TABAZA, PARC. Nº 12-A TABAZA 33469 CARREÑO Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos de fondos de tanque.</li><li>* Derrames de hidrocarburos</li><li>* Lodos oleosos procedentes de operaciones de mantenimiento de plantas o equipos</li><li>* Otros alquitranes de refino de petróleo</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Otros alquitranes del tratamiento pirolítico del carbón.</li><li>* Ácido clorhídrico</li><li>* Otros ácidos</li><li>* Hidróxido potásico e hidróxido sódico</li><li>* Otras bases</li><li>* Residuos que contienen otros metales pesados</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes líquidos y licores madre organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Lodos del tratamiento in situ de efluentes que contienen sustancias peligrosas.</li><li>* Líquidos de limpieza y licores madre acuosos</li><li>* Disolventes, líquidos de limpieza y licores madres organohalogenados</li><li>* Otros disolventes, líquidos de limpieza y licores madre orgánicos.</li><li>* Residuos de reacción y de destilación halogenados</li><li>* Ácidos de decapado</li><li>* Ácidos no especificados en otra categoría</li><li>* Bases de decapado</li><li>* Líquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Emulsiones y disoluciones de mecanizado sin halógenos</li><li>* Líquidos acuosos de limpieza</li><li>* Fueloil y gasóleo</li><li>* Residuos inorgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos orgánicos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Residuos que contienen hidrocarburos</li><li>* Residuos líquidos acuosos que contienen sustancias peligrosas</li><li>* Concentrados acuosos que contienen sustancias peligrosos</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
MATERIALES DE CONSTRUCCION TEATINOS, S.L.  Nº de registro: 33386848-A/AS/31 Fecha autorización: 29/09/2008	ALTO EL CALEYO, 22 33171 RIBERA DE ARRIBA RIBERA DE ARRIBA Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Lodos de tratamiento físico químico que contienen sustancias peligrosas.</li><li>* Lodos que contienen sustancias peligrosas procedentes del tratamiento biológico de aguas residuales industriales</li><li>* RESIDUOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADAS POR ELLAS</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN CLOROFLUOROCARBUROS-HCFC- HFC</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN AMIANTO LIBRE</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS EN LOS CÓDIGOS 160209 Y 160212</li><li>* COMPONENTES PELIGROSOS RETIRADOS DE EQUIPOS DESECHADOS</li><li>* MEZCLAS O FRACCIONES SEPARADAS DE HORMIGÓN LADRILLOS TEJAS Y MATERIALES CERÁMICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* VIDRIO PLÁSTICO Y MADERA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADAS POR ELLAS</li><li>* MEZCLAS BITUMINOSAS QUE CONTIENEN ALQUITRÁN DE HULLA</li><li>* ALQUITRÁN DE HULLA Y PRODUCTOS ALQUITRANADOS</li><li>* RESIDUOS METÁLICOS CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* TIERRA Y PIEDRAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN A BASE DE YESO CONTAMINADOS CON SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONTIENEN AMIANTO</li><li>* MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN QUE CONTIENEN AMIANTO</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN CLOROFLUOROCARBUROS</li><li>* EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS DESECHADOS DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS 200121 Y 200123 QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS</li><li>* MADERA QUE CONTIENE SUSTANCIAS PELIGROSAS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
METALES ZELUAN S.L. <a href="#">TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</a> Nº de registro: <b>B-74010091/AS/RTP</b> Fecha autorización: 19/09/2012	POL. DE MAQUA, PARC. 13 B 33418 ZELUAN GOZÓN Tel:	* Baterías de plomo * Equipos desechados que contienen componentes peligrosos distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12 * Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas * Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas * Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos
MITRASA (Mierense de Transportes, S.A.) <a href="#">Recogida y transporte de residuos peligrosos.</a> Nº de registro: <b>33028465-A/AS/31</b> Fecha autorización: 07/02/2000	La Rodada, s/n 33196 La Rodada OVIEDO Tel: 985 20 44 44	* Aceites industriales * Valvulinas * Grasas * Filtros de aceite * Trapos y cotonés impregnados de grasa
NAMAJA DE MAQUINARIAS, S.A. <a href="#">Transportista de residuos peligrosos desde CESA (Navia) hasta COGERSA.</a> Nº de registro: <b>33227216-A/AS/31</b> Fecha autorización: 05/04/1999	Avda. de José Antonio, 24 33710 Navia NAVIA Tel: 616 91 28 28	* Cal apagada

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
OPERADOR DE TRANSPORTES BLANCO ASTURIAS, S.L.  Nº de registro: 33679622-B/AS/31 Fecha autorización: 07/02/2011	C/ RAFAEL BELDERRAIN Nº 22-BAJO 33930 LA FELGUERA LANGREO Tel:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Mezclas o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o estén contaminados por ellas</li> <li>* Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla</li> <li>* Alquitrán de hulla y productos alquitranados</li> <li>* Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas</li> <li>* Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas</li> <li>* Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Balasto de vías férreas que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li> <li>* Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li> <li>* Materiales de construcción que contienen amianto</li> <li>* Materiales de construcción a partir de yeso contaminados con sustancias peligrosas</li> <li>* Residuos de construcción y demolición que contienen mercurio</li> <li>* Residuos de construcción y demolición que contienen PCB</li> <li>* Otros residuos de construcción y demolición</li> </ul>
Oxigar, S.L.  Nº de registro: 33358912-B/AS/31 Fecha autorización: 16/05/2005	Demetria Suárez, 22 33400 Avilés AVILÉS Tel: 985 56 14 92	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Residuos de productos químicos que contenga nitrógeno</li> <li>* Residuos de productos químicos no especificados en otra categoría</li> <li>* Clorofluorocarbonados, HCFC, HFC</li> <li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados</li> <li>* Otros disolventes y mezclas de disolventes</li> <li>* Lodos o residuos sólidos que contienen disolventes halogenados</li> <li>* Lodos o residuos sólidos con otros disolventes</li> <li>* Gases en recipientes a presión que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Gases en recipientes a presión distintos a 160504</li> <li>* Productos químicos de laboratorio con sustancias peligrosas</li> <li>* Productos químicos inorgánicos con sustancias peligrosas</li> <li>* Productos químicos orgánicos con sustancias peligrosas</li> <li>* Productos químicos desechados distintos a 160506, 160507 y 160508</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
PROYECTOS E INSTALACIONES DE GAS DEL NOROESTE, S.L.  Nº de registro: <b>27170091-B/AS/61</b> Fecha autorización: 14/10/2009	C/ SANTA EULALIA DE MÉRIDA Nº 8 - BAJO  33006 OVIEDO  OVIEDO  Tel:	* ENVASES CONTAMINADOS  * BATERÍAS DE PLOMO
PUMARIEGA Y DOMÍNGUEZ  <a href="#">Recogida, transporte, filtrado y almacenamiento.</a>  Nº de registro: <b>33770637-B/AS/31</b> Fecha autorización: 04/02/2000	C/ Poeta Alfonso Camín, 11  33209 Gijón  GIJÓN  Tel: 985 38 67 11	* Aceites vegetales de uso doméstico
Reciclado del Aluminio, S.A.  <a href="#">Reciclado de piezas de aluminio</a>  Nº de registro: <b>33458654-A/AS/31</b> Fecha autorización: 28/03/2001	Av. Príncipe de Asturias, 195  33213 Oviedo  OVIEDO  Tel:	* Piezas de aluminio
SALVADOR HERES BANGO - Salva, S.L.  <a href="#">TRANSPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS</a>  Nº de registro: <b>33448077-B/AS/31</b> Fecha autorización: 30/07/2001	LUGAR LA BRAÑA Nº 6  33456 QUILOÑO  CASTRILLÓN  Tel:	* Ácido sulfúrico y ácido sulfuroso  * Ácido clorhídrico  * Ácido fluorhídrico  * Ácido fosfórico y ácido fosforoso  * Ácido nítrico y ácido nitroso  * Otros ácidos  * Hidróxido potásico e hidróxido sódico  * Lodos acuosos que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas  * Suspensiones acuosas que contienen pintura o barniz con disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas  * Ácidos de decapado  * Ácidos no especificados en otra categoría  * Bases de decapado  * Lodos de fosfatación  * Lodos y tortas de filtración que contienen sustancias peligrosas  * Líquidos acuosos de enjuague que contienen sustancias peligrosas  * Residuos de desengrasado que contienen sustancias peligrosas  * Lodos de mecanizado que contienen sustancias peligrosas  * Residuos que contienen hidrocarburos

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
SERVICIOS INTERNACIONALES REUNIDOS, S.A. - SIRSA  Nº de registro: <b>33037078-A/AS/31</b> Fecha autorización: 23/02/2007	POLIGONO DE ASIPO, C/A, PARC. 24 33428 LLANERA  LLANERA Tel: 985 26 08 10	* ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTAN CONTAMINADOS POR ELLAS * ABSORBENTES Y MATERIALES DE FILTRACION, TRAPOS DE LIMPIEZA Y ROPAS PROTECTORAS CONTAMINADAS POR SUSTANCIAS PELIGROSAS * TUBOS FLUORESCENTES Y OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO * RESIDUOS DE TONER DE IMPRESIÓN QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS * EQUIPOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS DESECHADOS DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CODIGOS 200121 Y 200123, QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS * PILAS Y BATERIAS
SERVICIOS, MANTENIMIENTO Y TRANSPORTES FERNANDEZ VILLA, S.L.  Nº de registro: <b>33828963-B/AS/31</b> Fecha autorización: 29/10/2008	POLIGONO FALMURIA, PARC. 11  33438 PRENDES CARREÑO Tel:	* LODOS DE MECANIZADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS * RESIDUOS DE GRANALLADO O CHORREADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS * ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTAN CONTAMINADOS POR ELLAS
SISTEMAS AGUAPRESIÓN, S.L.  <a href="#">Recogida mediante limpiezas químicas y transporte de residuos.</a> Nº de registro: <b>33381666-B/AS/31</b> Fecha autorización: 02/02/2000	Area Industrial de Tabaza, Parcela 12-A 33469 Tabaza CARREÑO Tel: 985 51 40 45	* Lodos de fondos de tanques de gasolina y gasoleo * Residuos aceitosos * Residuos de hidrocarburos * Residuos de destilados del petróleo * Residuos de fosa séptima
STELL METAL NORTE S.L.  Nº de registro: <b>B-33509217/AS/RTP</b> Fecha autorización: 17/10/2012	C/ LA CARBAYEDA Nº 24 33460 AVILES AVILÉS Tel:	* Baterías de plomo
Talleres Guardado, S.L.  <a href="#">Gonzalo Ramón Guardado</a> Nº de registro: <b>33114844-b/AS/31</b> Fecha autorización: 26/08/2002	Alfonso I, 2-1ºD 33450 Piedras Blancas CASTRILLÓN Tel:	* Materiales de construcción que contienen amianto

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
TODOLOGISTICA INGENIERIA Y TRANSPORTE, S.L.  Nº de registro: 74267592-B/AS/31 Fecha autorización: 06/04/2010	C/ JERÓNIMO IBRAN Nº3 - 1ºE 33001 OVIEDO OVIEDO Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* Residuos de pasta de juntas</li><li>* Disolventes no halogenados</li><li>* Residuos de tinta de fundición</li><li>* Toner, OPC, Selenio</li><li>* Polvos procedentes de ánodos de cubas electrolíticas</li><li>* Escorias de aluminio de primera fusión</li><li>* Residuos de brascaje</li><li>* Ladrillo refractario y residuo de cubas</li><li>* Mezcla de coque y brea</li><li>* Filtros de mangas con alúmina</li><li>* Polvos de tubería de captación</li><li>* Sorbalite</li><li>* Arena de limpieza de agujas electrolíticas</li><li>* Barreduras de naves</li><li>* Carbonilla</li><li>* Rechazo de baños de cubas</li><li>* Palos de cubas electrolíticas</li><li>* Filtros de mangas</li><li>* Agua de lavador de gases</li><li>* Lodos de lavadora de gases</li><li>* Lodos de grasa y aceite sin PCBS</li><li>* Solvente de desengrasar en base al agua</li><li>* Disolventes usados</li><li>* Envases que han contenido sustancias peligrosas</li><li>* Absorbente contaminado</li><li>* Residuos de materiales de filtración y limpieza</li><li>* Filtros de aceite</li><li>* Equipos eléctricos y electrónicos de comp. Peligrosos</li><li>* Agua con restos de fuel</li><li>* Lodos de fuel</li><li>* Residuos ácidos</li><li>* Lodos de limpieza de alcantarilla con sustancias peligrosas</li><li>* Hormigón y tierra contaminada con fuel</li><li>* Materiales de aislamiento con amianto</li><li>* Materiales de construcción con amianto</li><li>* Residuos médicos sanitarios</li><li>* Mercurio metálico</li><li>* Tubos fluorescentes</li><li>* Otros residuos de brascaje</li><li>* Virutas de aluminio impregnadas de aceite</li><li>* Envases vacíos de aerosoles</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

<b>TRANSPORTISTA</b>	<b>DIRECCIÓN</b>	<b>RESIDUOS</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>* Equipos desechables que contienen PCBS</li> <li>* Equipos eléctricos y electrónicos de comp. Peligrosos</li> <li>* Condensadores eléctricos con isopropilo bifenil</li> <li>* Pequeños productos orgánicos de laboratorio</li> <li>* Pequeños productos inorgánicos de laboratorio</li> <li>* Baterías</li> <li>* Residuo de brasaje</li> <li>* Balastros con restos de aceite</li> </ul>
TRANSOAS SIGLO XXI, S. COOP.	POLIGONO INDUSTRIAL DE FALMURIA, C/PERLOPRA 9 PRENDES 33438 CARREÑO Tel: 985 88 76 07	<ul style="list-style-type: none"> <li>* ESPONJA DE COBRE</li> <li>* RESIDUOS DE LA TERMOMETALURGIA DEL ZINC</li> </ul>
<b>TRANSPORTISTA</b> Nº de registro: <b>33621178-F/AS/31</b> Fecha autorización: 14/07/2006		
TRANSPORTES BLANCO ASTURIAS, S.L.  Nº de registro: <b>33517970-B/AS/31</b> Fecha autorización: 07/02/2011	C/ TORRE DE ABAJO Nº 16-6º 33900 SAMA LANGREO Tel:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Mezclas o fracciones separadas, de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Vidrio, plástico y madera que contienen sustancias peligrosas o estén contaminados por ellas</li> <li>* Mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla</li> <li>* Alquitrán de hulla y productos alquitranados</li> <li>* Residuos metálicos contaminados con sustancias peligrosas</li> <li>* Cables que contienen hidrocarburos, alquitrán de hulla y otras sustancias peligrosas</li> <li>* Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Lodos de drenaje que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Balasto de vías férreas que contienen sustancias peligrosas</li> <li>* Materiales de aislamiento que contienen amianto</li> <li>* Otros materiales de aislamiento que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas</li> <li>* Materiales de construcción que contienen amianto</li> <li>* Materiales de construcción a partir de yeso contaminados con sustancias peligrosas</li> <li>* Residuos de construcción y demolición que contienen mercurio</li> <li>* Residuos de construcción y demolición que contienen PCB</li> <li>* Otros residuos de construcción y demolición</li> </ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
Transportes Bruno Sánchez Menéndez <b>Transportista</b> Nº de registro: <b>09430219-N/AS/31</b> Fecha autorización: 25/07/2005	Plaza La Paz - 9 - 6º A 33006 Oviedo OVIEDO Tel: 686 97 65 86	* Aceite mecánico * Aceite de aislamiento y transmisión de calor
TRANSPORTES CARNEADO, S.A. <b>Transporte de residuos peligrosos desde las instalaciones portuarias hasta AZSA.</b> Nº de registro: <b>33013970-A/AS/31</b> Fecha autorización: 07/03/2001	Apartado 125 33400 Avilés AVILÉS Tel: 985 53 12 37	* Cenizas de zinc
TRANSPORTES INTERMODALES DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS, S.L. <b>Nº de registro: B7415857-7/AS/31</b> Fecha autorización: 18/05/2010	CTRA. N-634, KM. Nº 397, S/N 33199 MERES SIERO Tel:	* Baterías de plomo * Acumuladores de Ni-Cd. * Pilas que contienen mercurio. * Baterías y acumuladores especificados en los códigos 16 06 01, 16 06 02 ó 16 06 03 y baterías y acumuladores sin clasificar que contienen esas baterías. * Equipos desechados que contienen clorofluorocarbonos, HCFC, HFC. * Equipos desechados que contienen componentes peligrosos, distintos de los especificados en los códigos 16 02 09 a 16 02 12. * Equipos desechados que contienen clorofluorocarbonos. * Equipos eléctricos y electrónicos desechados, distintos de los especificados en los códigos 20 01 21 y 20 01 23, que contienen componentes peligrosos. * Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio.

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
Transportes Jesús Gil & Hijos, S.L. <a href="#">Transportista de Residuos</a> Nº de registro: 33777780-B/AS/31 Fecha autorización: 24/10/2001	C/ Los Andes, 40 33213 Gijón GIJÓN Tel:	<ul style="list-style-type: none"><li>* ÁCIDO FLUORHÍDRICO</li><li>* DISOLUCIONES DE COLORANTE NEGRO</li><li>* SALES SÓLIDAS Y SOLUCIONES QUE CONTIENEN CIANUROS</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ACUOSOS</li><li>* OTROS RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN</li><li>* RESIDUOS DE REACCIÓN Y DE DESTILACIÓN HALOGENADOS</li><li>* DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGANOHALOGENADO</li><li>* OTROS DISOLVENTES, LÍQUIDOS DE LIMPIEZA Y LICORES MADRE ORGÁNICOS</li><li>* OTRAS TORTAS DE FILTRACIÓN Y ABSORBENTES USADOS</li><li>* RESIDUOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SP</li><li>* LODOS DE PINTURA Y BARNIZ QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* SUSPENSIONES ACUOSAS QUE CONTIENEN PINTURA O BARNIZ CON DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* RESIDUOS DE SOLUCIONES CORROSIVAS</li><li>* RESIDUOS DE ADHESIVOS Y SELLANTES QUE CONTIENEN DISOLVENTES ORGÁNICOS U OTRAS SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES, QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* ACIDOS NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA</li><li>* LODOS Y TORTAS DE FILTRACIÓN QUE CONTIENEN SP</li><li>* OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* R. QUE CONTIENEN CIANURO</li><li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li><li>* EMULSIONES Y DISOLUCIONES DE MECANIZADO SIN HALÓGENOS</li><li>* CERAS Y GRASAS USADAS</li><li>* LODOS DE MECANIZADO QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"><li>* LODOS METÁLICOS (LODOS DE ESMERILADO, RECTIFICADO Y LAPEADO) QUE CONTIENEN ACEITES</li><li>* LÍQUIDOS ACUOSOS DE LIMPIEZA</li><li>* FUEL OIL Y GASÓLEO</li><li>* OTROS COMBUSTIBLES (INCLUIDAS MEZCLAS )</li><li>* CLOROFLUOROCARBONOS, HCFC, HFC</li><li>* OTROS DISOLVENTES Y MEZCLAS DE DISOLVENTES HALOGENADOS</li><li>* OTROS DISOLVENTES Y MEZCLAS DE DISOLVENTES</li><li>* ENVASES QUE CONTIENEN RESTOS DE SP O ESTÁN CONTAMINADOS POR ELLAS</li><li>* ENVASES METÁLICOS, INCLUIDOS LOS RECIPIENTES A PRESIÓN VACÍOS, QUE CONTIENEN UNA MATRIZ SÓLIDA Y POROSA PELIGROSA ( POR EJEMPLO AMIANTO )</li><li>* ABSORBENTES, MATERIALES DE FILTRACIÓN (INCLUIDOS LOS FILTROS DE ACEITE NO ESPECIFICADOS EN OTRA CATEGORÍA), TRAPOS DE LIMPIEZA Y ROPAS PROTECTORAS CONTAMINADOS POR SP</li><li>* FILTROS DE ACEITE</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN CLOROFLUOROCARBONOS, HCFC, HFC</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN AMIANTO LIBRE</li><li>* EQUIPOS DESECHADOS QUE CONTIENEN COMPONENTES PELIGROSOS, DISTINTOS DE LOS ESPECIFICADOS EN LOS CÓDIGOS 16 02 09 A 16 02 21</li><li>* RESIDUOS INORGÁNICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* RESIDUOS ORGÁNICOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li><li>* GASES EN RECIPIENTES A PRESIÓN (INCLUIDOS LOS HALONES) QUE CONTIENEN SP</li><li>* PRODUCTOS QUÍMICOS DE LABORATORIO QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SP, INCL. MEZCLAS DE PRODUCTOS QUÍMICOS DE LABORATORIO</li><li>* PRODUCTOS QUÍMICOS INORGÁNICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SP</li><li>* PRODUCTOS QUÍMICOS ORGÁNICOS DESECHADOS QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SP</li><li>* BATERÍAS DE PLOMO</li><li>* ACUMULADORES DE NI-CD</li><li>* RESIDUOS QUE CONTIENEN HIDROCARBUROS</li></ul>

# TRANSPORTISTAS AUTORIZADOS DE RESIDUOS PELIGROSOS EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS

02/05/2013

TRANSPORTISTA	DIRECCIÓN	RESIDUOS
		<ul style="list-style-type: none"> <li>* CATALIZADORES USADOS QUE CONTIENEN METALES DE TRANSICIÓN</li> <li>* VIDRIO, PLÁSTICO Y MADERA QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS O ESTÁN CONTAMINADOS POR ELLAS</li> <li>* MEZCLAS BITUMINOSAS QUE CONTIENEN ALQUITRÁN DE HULLA</li> <li>* TIERRA Y PIEDRAS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONTIENEN AMIANTO</li> <li>* OTROS MATERIALES DE AISLAMIENTO QUE CONSISTEN EN, O CONTIENEN, SUSTANCIAS PEL.</li> <li>* MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN QUE CONTIENEN AMIANTO</li> <li>* OTROS RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (INCLUIDOS LOS RESIDUOS MEZCLADOS ) QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS</li> <li>* RESIDUOS CUYA RECOGIDA Y ELIMINACIÓN ES OBJETO DE REQUISITOS ESPECIALES PARA PREVENIR INFECCIONES</li> <li>* CENIZAS VOLANTES Y OTROS RESIDUOS DEL TRATAMIENTO DE GASES</li> <li>* FASE SÓLIDA NO VITRIFICADA</li> <li>* RESINAS INTERCAMBIADORAS DE IONES SATURADAS O USADAS</li> <li>* MEZCLAS DE GRASAS Y ACEITES PROCEDENTES DE LA SEPARACIÓN DE AGUA/SUSTANCIAS ACEITOSAS, DISTINTAS DE LAS ESPECIFICADAS EN EL CÓDIGO 19 08 09</li> <li>* TUBOS FLUORESCENTES Y OTROS RESIDUOS QUE CONTIENEN MERCURIO</li> </ul>
Transportes Peláez Gutiérrez, S.L. - TRANSPORTES PELAEZ GUTIERREZ  Nº de registro: 33549957-B/AS/31 Fecha autorización: 13/03/2006	Oviñana  33156 Cudillero  CUDILLERO  Tel: 985 59 60 78	* Tierras y piedras que contienen sustancias peligrosas
VILLEGAS TRANSPORTES, S.A.  Nº de registro: 33644022-A/AS/31 Fecha autorización: 24/01/2011	AVDA. CONSTITUCIÓN Nº 102-BAJO  33207 GIJÓN  GIJÓN  Tel:	<ul style="list-style-type: none"> <li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES- POLVO DE SOPLADO</li> <li>* RESIDUOS SÓLIDOS DEL TRATAMIENTO DE GASES- PLOVO DE CICLÓN</li> </ul>