

INGURUMEN ETA LURRALDE POLITIKA
SAILA

Ingurumen Sailburuordetza

Ingurumen Administrazioaren Zuzendaritza

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE

Y POLÍTICA TERRITORIAL

Viceconsejería de Medio Ambiente

Dirección de Administración Ambiental

INGURUMEN ET LURRALDE POLITIKA SAILA
DPTO. DE MEDIO AMBIENTE Y POLÍTICA TERRITORIAL2013 IRA. 13
SEP. 13ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.
POLIGONO INDUSTRIAL ARGIXAO, 62;
20700-ZUMARRAGA

SARRERA	IRTEERA
Zk.	Zk. 341663

Adjunto se remite para su conocimiento RESOLUCIÓN de 10 de septiembre de 2013 de la Directora de Administración Ambiental por la que se inscribe a ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U. en el Registro de Pequeños Productores de Residuos Peligrosos de la Comunidad Autónoma del País Vasco para su centro ubicado en la dirección POLIGONO INDUSTRIAL ARGIXAO, 62; 20700-ZUMARRAGA (GIPUZKOA) destinado a la actividad de fabricación de muelles espirales.

Contra dicha Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse ante el Sr. Viceconsejero de Medio Ambiente recurso de alzada en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente a su notificación, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 114 y siguientes de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Atentamente,

En Vitoria-Gasteiz, 12 de septiembre de 2013

INGURUMEN ETA LURRALDE
POLITIKA SAILAFdo.: Maribel Martínez
Jefe del Servicio de Gestión de
Residuos Peligrosos y Calidad del Suelo

INGURUMEN ETA LURRALDE POLITIKA
SAILAIngurumen Sailburuordetza
Ingurumen Administrazioaren ZuzendaritzaDEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE
Y POLITICA TERRITORIALViceconsejería de Medio Ambiente
Dirección de Administración Ambiental

RESOLUCIÓN de 10 de septiembre de 2013 de la Directora de Administración Ambiental por la que se inscribe a ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U. en el Registro de Pequeños Productores de Residuos Peligrosos de la Comunidad Autónoma del País Vasco para su centro ubicado en la dirección POLIGONO INDUSTRIAL ARGIXAO, 62; 20700-ZUMARRAGA (GIPUZKOA) destinado a la actividad de fabricación de muelles espirales.

RESULTANDO que ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U., antes ROJO, ZALDUA Y CIA, S.L., con sede social en POLIGONO INDUSTRIAL ARGIXAO, 62; 20700-ZUMARRAGA (GIPUZKOA) y N.I.F.: B-20003364 solicitó ante la Viceconsejería de Medio Ambiente, la inscripción en el Registro de Pequeños Productores de Residuos Peligrosos de la Comunidad Autónoma del País Vasco para su centro ubicado en ZUMARRAGA, donde realiza la actividad de fabricación de muelles espirales.

RESULTANDO que en la mencionada solicitud ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U. declara producir los siguientes residuos peligrosos procedentes de su actividad y de operaciones de mantenimiento de instalaciones y maquinaria:

- Aceite temple:
Código: Q7//R9//L8//C51//H5/6//A241//B0019
Código LER: 130205
Cantidad anual: 2.500 kilogramos
- Taladrinas agotadas:
Código: Q7//D13//L9//C51//H5//A241//B0019
Código LER: 120109
Cantidad anual: 1.000 kilogramos
- Absorbentes contaminados, guantes y sepiolita:
Código: Q5//R13//S34//C41/51//H5//A241//B0019
Código LER: 150202
Cantidad anual: 650 kilogramos
- Restos de Pintura
Código: Q3//D15//L12//C41//H3b/5//A241//B0019
Código LER: 080111
Cantidad anual: 300 kilogramos
- Lodos de cascarilla con Aceite:
Código: Q8//D15//P8//C51//H5//A241//B0019
Código LER: 120118
Cantidad anual: 20 kilogramos

- Aerosoles:
Código: Q5//R13//S36//C51//H5//A241//B0019
Código LER: 160504
Cantidad anual: residuo puntual

Asimismo, declara generar los siguientes residuos peligrosos: "Fluorescentes", "Equipos Informáticos", "Teléfonos" y "Pilas", que son entregados a las Entidades Locales para su correcta gestión .

- Pilas:
Código: Q6//R13//S37//C16//H6/14//A241//B0019
Código LER: 200133
Cantidad anual: residuo puntual
- Fluorescentes:
Código: Q6//R13//S40//C16//H6/14//A241//B0019
Código LER: 200121
Cantidad anual: residuo puntual
- Equipos Informáticos:
Código: Q14//R13//S40//C6/18//H14//A241//B0019
Código LER: 160213
Cantidad anual: residuo puntual
- Teléfonos:
Código: Q6//R13//S40//C3//H5/14//A241//B0019
Código LER: 160213
Cantidad anual: residuo puntual

RESULTANDO que, en base a la documentación remitida por ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U. a esta Viceconsejería de Medio Ambiente, completada el 11 de junio de 2013, se constata el adecuado destino dado a los residuos peligrosos declarados en su actividad sita en ZUMARRAGA, a través de su entrega a gestor autorizado; detallándose, así mismo, las condiciones de producción, manipulación y almacenamiento de los mismos.

CONSIDERANDO que, de acuerdo con el artículo 22 del Real Decreto 833/1988, de 20 de julio, se consideran pequeños productores de residuos peligrosos aquellos que, por generar o importar menos de 10.000 Kg/año de éstos, adquieran este carácter mediante su inscripción en el registro que, a tal efecto, llevarán los órganos competentes de las Comunidades Autónomas.

CONSIDERANDO que ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U. para la instalación de que dispone ubicada en ZUMARRAGA cumple los requisitos exigidos por la legislación vigente para su inscripción en el Registro de Pequeños Productores de Residuos Peligrosos.

CONSIDERANDO que de conformidad con lo dispuesto en el Decreto 196/2013, de 9 de abril, por el que se establece la estructura orgánica y funcional del Departamento de Medio Ambiente y Política Territorial corresponde a este órgano la competencia para la emisión de la presente Resolución.

VISTOS la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco, la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos, la Ley 22/2011, de 28 de julio, de Residuos y Suelos Contaminados, el Real Decreto 833/1988, de 20 de julio, modificado por el Real Decreto 952/1997, de 20 de junio, y el Real Decreto 367/2010, de 26 de marzo, el Decreto 196/2013, de 9 de abril, por el que se establece la estructura orgánica y funcional del Departamento de Medio Ambiente y Política Territorial, y la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, el Decreto 259/1998, de 29 de setiembre, por el que se regula la gestión del aceite usado en el ámbito de la Comunidad Autónoma del País Vasco, la Ley 1/2005, de 4 de febrero, para la prevención y corrección de la contaminación del suelo de la Comunidad Autónoma del País Vasco, el Real Decreto 9/2005 de 14 de enero, por el que se establece la relación de actividades potencialmente contaminantes del suelo y los criterios y estándares para la declaración de suelos contaminados, la Ley 16/2002, de 1 de julio, de Prevención y Control integrados de la Contaminación, y demás normativa de general aplicación.

RESUELVO

Primero.- Inscribir a **ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** para su centro ubicado en POLIGONO INDUSTRIAL ARGIXAO, 62; 20700-ZUMARRAGA (GIPUZKOA), donde efectúa la actividad de fabricación de muelles espirales, en el Registro de Pequeños Productores de Residuos Peligrosos de la Comunidad Autónoma del País Vasco con el número **EU3/5570/2013**.

Segundo.- Supeditar su permanencia en el Registro de Pequeños Productores de Residuos Peligrosos al cumplimiento de los siguientes requisitos:

- Mantenimiento de la actual naturaleza y características de los residuos peligrosos generados, así como de las adecuadas condiciones de manipulación y depósito temporal de los mismos.
- La cantidad de residuos peligrosos generados no podrá superar los 10.000 Kg/año. En el caso de que, con carácter puntual, se exceda dicha cantidad, deberá comunicarlo a esta Viceconsejería de Medio Ambiente, explicando las circunstancias y pormenores de tal eventualidad por si fuera procedente la modificación de la inscripción.

Tercero.- **ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** deberá cumplimentar el conjunto de las obligaciones impuestas a los productores de residuos peligrosos en virtud de la normativa vigente y que a continuación se relacionan:

- 3.1.- Queda expresamente prohibida la mezcla de los distintos residuos peligrosos generados entre sí o con otros residuos o efluentes; segregándose los mismos desde su origen y disponiéndose de los medios de recogida y almacenamiento adecuados para evitar dichas mezclas.
- 3.2.- El área o áreas de almacenamiento de residuos peligrosos dispondrán de suelos estancos. Para aquellos residuos peligrosos que, por su estado físico líquido o pastoso, o por su grado de impregnación, puedan dar lugar a vertidos o generar lixiviados se dispondrá de cubetos o sistemas de recogida adecuados a fin de evitar el vertido al exterior de eventuales derrames. Dichos sistemas de recogida deberán ser independientes para aquellas tipologías de residuos cuya posible mezcla en caso de derrames suponga aumento de su peligrosidad o mayor dificultad de gestión.
- 3.3.- Los recipientes o envases conteniendo residuos peligrosos deberán observar las normas de seguridad establecidas en el artículo 13 del Real Decreto 833/1988 de 20 de julio y permanecerán cerrados hasta su entrega a gestor autorizado para evitar cualquier pérdida del contenido por derrame o evaporación.
- 3.4.- Los recipientes o envases a que se refiere el punto anterior deberán estar etiquetados de forma clara, legible e indeleble y en base a las instrucciones señaladas a tal efecto en el artículo 14 del Real Decreto 833/1988 de 20 de julio.
- 3.5.- La denominación y los códigos asignados a los residuos peligrosos generados serán de uso obligado a efectos de identificación de los mismos en los diversos registros y documentos de control.

La codificación correspondiente a cada residuo peligroso se establece de acuerdo con la situación y características del mismo, documentadas en el marco de la tramitación de inscripción. Aún cuando ciertos códigos pueden experimentar alguna variación, existen otros de carácter básico que, por su propia naturaleza, deben permanecer inalterables. Son los que definen: el tipo y constituyentes peligrosos del residuo, recogidos en detalle en el Anexo I del Real Decreto 952/1997, de 20 junio; así como la actividad y el proceso generador del mismo recogidos en detalle en el Anexo I del Real Decreto 833/1988, de 20 de julio.

Será igualmente de uso obligado para cada residuo el código asignable al mismo, consistente en un número de seis dígitos, correspondiente al Catálogo Europeo de Residuos (C.E.R.) que fue aprobado por la Decisión 2000/532/CE, de la Comisión, de 3 de mayo, modificado por las Decisiones de la Comisión, 2001/118/CE, de 16 de enero y 2001/119/CE, de 22 de enero y por la Decisión del Consejo, 2001/573/CE, de 23 de julio, y publicado mediante Orden MAM/304/2002, de 8 de febrero.

- 3.6.- Se deberán priorizar como vías más adecuadas de gestión aquellas que conduzcan a la regeneración, recuperación o reutilización de los residuos generados frente a las alternativas de deposición o eliminación.

- 3.7.- El tiempo de almacenamiento de los residuos peligrosos no podrá exceder de seis meses.
- 3.8.- Previamente al traslado de los residuos peligrosos hasta las instalaciones del gestor autorizado deberá disponerse, como requisito imprescindible, de compromiso documental de aceptación por parte de dicho gestor autorizado, en el que se fijen las condiciones de ésta, verificando las características del residuo peligroso a tratar y la adecuación a su autorización administrativa.
- 3.9.- Con anterioridad al traslado de los residuos peligrosos y una vez efectuada, en su caso, la notificación previa de dicho traslado con la antelación reglamentariamente establecida, deberá procederse a cumplimentar el documento de control y seguimiento, entregando una copia del mismo al transportista como acompañamiento de la carga desde su origen al destino previsto.
- 3.10.- **ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** dispondrá de un archivo físico o telemático donde se recoja por orden cronológico la cantidad, naturaleza, origen, destino y método de tratamiento de los residuos; cuando proceda se inscribirá también, el medio de transporte y la frecuencia de recogida.
En el Archivo cronológico se incorporará la información contenida en la acreditación documental de las operaciones de producción y gestión de residuos.
Se guardará la información archivada durante, al menos, tres años.
- 3.11.- **ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** mantendrá el Archivo cronológico a disposición de las autoridades competentes a efectos de inspección y control.
- 3.12.- Deberá verificarse que el transporte a utilizar para el traslado de los residuos peligrosos hasta las instalaciones del gestor autorizado reúne los requisitos exigidos por la legislación vigente para el transporte de este tipo de mercancías.
- 3.13.- Los efluentes líquidos generados en el desarrollo de la actividad deberán cumplir las condiciones fijadas en la autorización de vertido emitida por el organismo competente
- 3.14.- Los residuos de equipos eléctricos y electrónicos, entre los que se incluyen las lámparas fluorescentes, se gestionarán de conformidad con lo establecido en el Real Decreto 208/2005, de 25 de febrero, sobre aparatos eléctricos y electrónicos y la gestión de sus residuos.
- 3.15.- Los residuos de pilas y acumuladores correspondientes a los códigos 16 06 01* (acumuladores y baterías de plomo), 16 06 02* (acumuladores y baterías de Ni-Cd), 16 06 03* (pilas que contienen mercurio) y 20 01 33* (pilas, acumuladores y baterías especificados en los códigos anteriores que puedan generarse como residuos en domicilios particulares, comercios, oficinas, servicios y lugares asimilables a éstos, así como las fracciones sin clasificar que contengan dichas pilas o acumuladores) de la Orden MAM/304/2002, de 8 de febrero, por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos y la lista europea de residuos, se gestionarán de conformidad con lo establecido en el Real Decreto 106/2008, de 1 de febrero, sobre pilas y

acumuladores y la gestión ambiental de sus residuos, modificado por el Real Decreto 943/2010, de 23 de julio.

- 3.16.-** En relación con los residuos de equipos eléctricos y electrónicos y los residuos de pilas y acumuladores cuya gestión compete a los Sistemas Integrados de Gestión constituidos al amparo de las normativas específicas antes señaladas, las medidas **3.8** y **3.9** serán de aplicación a los mismos únicamente si la empresa procede a su entrega directa a gestor autorizado.
- 3.17.- ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** deberá gestionar el aceite usado generado de conformidad con el Real Decreto 679/2006, de 2 de junio, por el que se regula la gestión de los aceites industriales usados, y con el Decreto 259/1998, de 29 de septiembre, por el que se regula la gestión del aceite usado en el ámbito de la Comunidad Autónoma del País Vasco.
- 3.18.-** En caso de desaparición, pérdida o escape de residuos peligrosos deberá comunicarse de forma inmediata esta circunstancia a la Viceconsejería de Medio Ambiente.
- 3.19.-** Cualquier modificación en las instalaciones o procesos del centro productor que repercuta en la naturaleza, condiciones de generación, manipulación, almacenamiento o gestión de los residuos peligrosos deberá ser justificada documentalmente ante la Viceconsejería de Medio Ambiente y someterse, en caso de que este órgano lo considere oportuno, a la renovación de la presente inscripción.
- 3.20.-** Dado que la actividad desarrollada por **ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** en su centro de **ZUMARRAGA**, se encuadra entre las actividades potencialmente contaminantes del suelo identificadas en el Anexo I del Real Decreto 9/2005 de 14 de enero, por el que se establece la relación de actividades potencialmente contaminantes del suelo y los criterios y estándares para la declaración de suelos contaminados, **ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** deberá remitir a esta Viceconsejería de Medio Ambiente, a la mayor brevedad, un informe preliminar de situación de los suelos en los que desarrolla su actividad. Dicho informe deberá elaborarse de conformidad con el procedimiento que a tal efecto ha diseñado este órgano, disponible en la página Web del Departamento de Medio Ambiente y Política Territorial, y que gradúa la extensión y contenido del mismo en atención a las concretas características de la actividad y su ubicación.
- 3.21.- ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** deberá dar cumplimiento al conjunto de las obligaciones que para los titulares de actividades potencialmente contaminantes del suelo se recogen en la Ley 1/2005, de 4 de febrero, para la prevención y corrección de la contaminación del suelo.
- 3.22.-** En caso de detectarse residuos que contengan amianto, **ROZALMA AGRISOLUTIONS, S.L.U.** deberá dar cumplimiento a las exigencias establecidas en el Real Decreto 108/1991 (art. 3) para la prevención y reducción de la contaminación del medio ambiente producida por el amianto. Asimismo las operaciones de manipulación para su gestión de los residuos que contengan amianto, se realizarán de acuerdo a las exigencias establecidas en el Real Decreto 396/2006 por el que se

establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto.

Cuarto.- Serán de obligado cumplimiento todas las prescripciones que sobre la producción de residuos peligrosos se establecen en la Ley 22/2011, de 28 de julio, de Residuos y Suelos Contaminados; el Real Decreto 833/1988, de 20 de julio; el Real Decreto 952/1997, de 20 de junio, y demás normativa de general aplicación, salvo la relativa a la obligación de presentar con carácter cuatrienal estudios de minimización, excepción que se mantendrá vigente en tanto en cuanto la empresa permanezca inscrita en el Registro de Pequeños Productores de Residuos Peligrosos de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

Quinto.- Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse ante el Sr. Viceconsejero de Medio Ambiente recurso de alzada en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente a su notificación, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 114 y siguientes de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

En Vitoria-Gasteiz, a 10 de septiembre de 2013.

Ingurumen Administrazioaren zuzendaria

Directora de Administración Ambiental


EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO
INGURUMEN ETA LURRALDE
POLITIKA SAILA
DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE
Y TERRITORIO

Izpta./Fdo.: Alejandra Iturrioz Unzueta