



310.53 EXP N°042 octobre 13/2004



10511 CMU

AUTONO.

**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.**  
**Dirección General. Sincelejo.**

HECHOS

19 MAR 2014

Que mediante resolución No. 0463 de 29 de abril de 2005, se requirió por una sola vez al señor ENRIQUE GONZALEZ ANAYA, en su calidad de Gerente de la I.P.S TOLUSAUD, para que en un término de quince (15) días contados a partir de la fecha de notificación de la presente resolución, haga las siguientes correcciones al Plan de Gestión Integral de Residuos Hospitalarios y Similares, presentados a esta Corporación: (.....)

Que mediante Resolución No. 0349 de 24 de junio de 2011, se amonestó a la IPS IMAGENDIAGNOSTICA LTDA, a través del representante legal y/o quien haga sus veces, para que utilicen canecas en la recepción y la sala de espera de la I.P.S., para disponer los residuos no peligrosos, que cumplan con las especificaciones técnicas establecidas; deben implementar un mapa o diagrama, donde se indique las rutas de evacuación de los residuos y la ubicación de las diferentes canecas. De conformidad con lo establecido en el numeral 7.2.3, 7.2.5.1 del Manual de Procedimiento de Gestión Integral de Residuos Hospitalarios y Similares. Para lo cual se le dio un término de un (1) mes.

Que mediante Auto No. 1332 de 31 de agosto de 2011, se remitió el expediente a la Subdirección de Gestión Ambiental para que funcionarios de esa dependencia, practiquen visita de seguimiento y verifiquen el cumplimiento de lo ordenado en la Resolución No. 0349 de 24 de junio de 2011 expedida por CARSUCRE.

Que mediante informe de visita de fecha 3 de febrero de 2014, rendido por la Subdirección de Gestión Ambiental, da cuenta de lo siguiente:

- IPS IMAGENDIAGNOSTICA SAS - SEDE 1. No realiza la correcta segregación de los residuos peligrosos teniendo en cuenta las especificaciones técnicas establecidas en el numeral 8.1.3 resolución 1164 de 2002.
  - La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1. No cumple con la adecuación del almacenamiento central debido a que no cuenta con paredes lisas, pisos duros y lavables con pendiente interior ; no cuenta con equipo de extintor de incendios; no cuenta con acometida de agua y drenajes para lavado, *no impide el acceso de vectores, roedores y no se identifican* correctamente la entrada al lugar. Asimismo, no dispone de espacios por clase de residuo, según clasificación y no permite el acceso de vehículos recolectores del servicio especial de aseo BIORESIDUOS, numeral 7.2.6.2 de la Resolución 1164 de 2002.
  - La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1. No presento al momento de la visita los certificados de incineración mensual que le entrega al gestor BIORESIDUOS para el año 2013. Resolución 1164 de 2002.



S10.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



10511

CONTINUACIONAUTONO.  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General: Sincelejo,

19 MAR 2014

- La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1, No cumple con el desarrollo de la caracterización cualitativa y cuantitativa de los residuos generados en las diferentes secciones de la institución, clasificándolos conforme a lo dispuesto en la Resolución 1164 de 2002.
- La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1, No cumple con la correcta presentación de los informes de gestión de residuos peligrosos para los años 2009, 2010, 2011 y 2013 ante CARSUCRE, compuestos por los indicadores de gestión y el análisis de los mismos que permita observar la gestión realizada por la entidad en la minimización de dichos residuos. Numeral 7.2.10 de la Resolución 1164 de 2002.
- La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1, debe realizar la actualización del Plan de Gestión Integral de Residuos Hospitalarios y Similares, asimismo anualmente debe elaborar y presentar la actualización del Plan de Contingencia para la institución. Numeral 7.2.9.2. de la Resolución 1164 de 2002.
- La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1, debe enviar los soportes como registros fotográficos, listado de asistencia y certificación del programa de formación y educación. Numeral 7.2.2 de la Resolución 1164 de 2002.
- La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1, debe presentar el acta de constitución del Grupo de Gestión ambiental emitido por la institución y firmado por el gerente o Representante legal. Numeral 7.1.1 de la Resolución 1164 de 2002.
- La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1, debe diseñar e implementar programas de tecnologías limpias dentro de la institución, que propendan por el cuidado del medio Ambiente y la minimización de la contaminación.
- La IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1, no recicla bolsas de suero, Resolución 482 de 2009.
- IPS IMAGEN DIAGNOSTICA SAS - SEDE 1, dentro de su informe de gestión debe aclarar el correspondiente manejo que le está dando a los residuos peligrosos y no peligrosos.

#### CONSIDERACIONES DE LA CORPORACIÓN

Que de acuerdo a la visita de seguimiento de fecha 3 de febrero de 2014, realizado por el equipo técnico de la Subdirección de Gestión Ambiental, la información suministrada por la IPS IMAGENDIAGNOSTICA SAS – SEDE 1, se pudo establecer que existe incumplimiento a la Decreto 2676 de 2002 y demás normas concordantes.

#### COMPETENCIA PARA RESOLVER

La Ley 99 de 1.993 crea Las Corporaciones Autónomas Regionales, encargadas por la Ley de administrar, dentro del área de su jurisdicción, el medio ambiente y los recursos naturales renovables y propender por su desarrollo sostenible..."



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



105117

CONTINUACIONAUTONO.  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo,

19 MAR 2014

Que el artículo 2º de la Ley 1333 de julio 21 de 2.009 establece que el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial; la Unidad Administrativa Especial del Sistema de Parques Nacionales Naturales, las Corporaciones Autónomas Regionales y las de Desarrollo Sostenible; las Unidades Ambientales Urbanas de los Grandes Centros Urbanos a que se refiere el artículo 66 de la Ley 99 de 1.993; los establecimientos públicos a que hace alusión el artículo 13 de la Ley 768 de 2.002; la Armada Nacional; así como los departamentos, municipios y distritos, quedan investidos a prevención de la respectiva autoridad en materia sancionatoria ambiental. En consecuencia, estas autoridades están habilitadas para imponer y ejecutar las medidas preventivas y sancionatorias consagradas en esta Ley y que sean aplicables según el caso, sin perjuicio de las competencias legales de otras autoridades.

La Ley 1333 del 21 de julio de 2.009, publicada en el Diario Oficial No 47.417 del mismo día, señaló en su artículo primero que el Estado es el titular de la potestad sancionatoria en materia ambiental y la ejerce sin perjuicio de las competencias legales de otras autoridades a través del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, las Corporaciones Autónomas Regionales, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos.

Que de acuerdo al artículo 18 de la Ley 1333 de julio 21 de 2009, el proceso sancionatorio se adelantará de oficio, a petición de parte o comoconsecuencia de haberse impuesto una medida preventiva; mediante acto administrativo motivado, que se notificará personalmente conforme a lo dispuesto en el Código Contencioso Administrativo, el cual dispondrá el inicio del procedimiento sancionatorio para verificar los hechos u omisiones constitutivos de infracción a las normas ambientales. En caso de flagrancia o confesión se procederá a recibir descargos.

Que en cumplimiento del artículo 18 de la Ley 1333 de julio 21 de 2.009, se ordenará iniciar el procedimiento sancionatorio, en contra de IPS IMAGENDIAGNOSTICA SAS – SEDE 1, representado legalmente por el gerente y/o quien haga sus veces, lo cual quedará expresado en la presente providencia.

Que el artículo 24 de la Ley 1333 de julio 21 de 2.009, establece que debe ponerse en conocimiento del presunto infractor los cargos que se le formulen.

#### FUNDAMENTOS LEGALES

Que la Constitución Política de Colombia, establece en el Capítulo 3, denominado "DE LOS DERECHOS COLECTIVOS Y DEL AMBIENTE" en el artículo 79, que todas las personas tienen derecho a gozar de un ambiente sano, y que es deber del estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación para el logro de estos fines.



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



CONTINUACIONAUTONO. 10.51171  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo,

19 MAR 2014

Que el Decreto 2676 de 22 Diciembre de 2000. Por el cual se reglamenta la gestión integral de los residuos hospitalarios y similares establece:

**Artículos 3 Principios:** El manejo de los residuos hospitalarios y similares se rige por los principios básicos de bioseguridad, gestión integral, minimización, cultura de la no basura, precaución y prevención.

**Artículo 5º. Clasificación.** Los residuos hospitalarios y similares, de que trata el presente decreto se clasifican en:

**1. Residuos no peligrosos:** Son aquellos producidos por el generador en cualquier lugar y en desarrollo de su actividad, que no presentan ningún riesgo para la salud humana y/o el medio ambiente.

Cualquier residuo hospitalario no peligroso sobre el que se presume el haber sido mezclado con residuos peligrosos debe ser tratado como tal.

Los residuos no peligrosos se clasifican en:

**1.1 Biodegradables:** Modificado por el art. 3. Decreto Nacional 1669 de 2002. Son aquellos restos químicos o naturales que se descomponen fácilmente en el ambiente. En estos restos se encuentran los vegetales, residuos alimenticios, papeles no aptos para reciclaje, jabones y detergentes biodegradables, madera y otros residuos que puedan ser transformados fácilmente en materia orgánica.

**1.2 Reciclables:** Son aquellos que no se descomponen fácilmente y pueden volver a ser utilizados en procesos productivos como materia prima. Entre éstos se encuentran: papel, plástico, chatarra, telas y radiografías.

**1.3 Inertes:** Son aquellos que no permiten su descomposición, ni su transformación en materia prima y su degradación natural requiere grandes períodos de tiempo. Entre éstos se encuentran: el icopor, papel carbón y los plásticos.

**1.4 Ordinarios o comunes:** Son aquellos generados en el desempeño normal de las actividades. Estos restos se producen en oficinas, pasillos, áreas comunes, cafeterías y en general en todos los sitios del establecimiento del generador.

**2. Residuos peligrosos:** Son aquellos residuos producidos por el generador con alguna de las siguientes características: infecciosas, combustibles, que pueden causar daño a la salud humana y/o al medio ambiente. Así mismo se consideran peligrosos los envases, empaques y embalajes que hayan estado en contacto con ellos. Se clasifican en:



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



CONTINUACIONAUTONO. 05117,  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo,

19 MAR 2014

2.1 Residuos infecciosos o de riesgo biológico: Son aquellos que contienen microorganismos tales como bacterias, parásitos, virus, hongos, virus oncocéntricos y recombinantes como sus toxinas, con el suficiente grado de virulencia y concentración que pueden producir una enfermedad infecciosa en huéspedes susceptibles. Cualquier residuo hospitalario y similar que haya estado en contacto con residuos infecciosos o genere dudas en su clasificación, por posible exposición con residuos infecciosos, debe ser tratado como tal.

Los residuos infecciosos o de riesgo biológico se clasifican en:

2.1.1 Biosanitarios: Son todos aquellos elementos o instrumentos utilizados durante la ejecución de los procedimientos asistenciales que tienen contacto con *materia orgánica, sangre o fluidos corporales del paciente tales como: gasas, apóstilos, aplicadores, algodones, drenes, vendajes, mechas, guantes, bolsas para transfusiones sanguíneas, catéteres, sondas, material de Laboratorio como tubos capilares, de ensayo, láminas portaobjetos y laminillas cubreobjetos, sistemas cerrados y sellados de drenajes y ropas desechables o cualquier otro elemento desechariable que la tecnología médica introduzca para los fines previstos en el presente numeral.*

2.1.2 Anatomopatológicos: Son aquellos provenientes de *restos humanos, muestras para análisis, incluyendo biopsias, tejidos orgánicos amputados, partes y fluidos corporales, que se remueven durante cirugías, necropsias, u otros.*

2.1.3 Cortopunzantes: Son aquellos que por sus características punzantes o cortantes pueden originar un accidente percutáneo infeccioso. Dentro de éstos se encuentran: *limas, lancetas, cuchillas, agujas, restos de ampolletas, pipetas, láminas de bisturi o vidrio y cualquier otro elemento que por sus características cortopunzantes pueda lesionar y ocasionar un accidente infeccioso.*

2.1.4 Modificado por el art. 3, Decreto Nacional 1669 de 2002 . Modificado por el art. 3, Decreto Nacional 4126 de 2005. Animales: Son aquellos provenientes de *animales de experimentación, inoculados con microorganismos patógenos y/o los provenientes de animales portadores de enfermedades infecciocontagiosas, o cualquier elemento o sustancia que haya estado en contacto con éstos.*

2.2 Residuos químicos: Son los restos de sustancias químicas y sus empaques o cualquier otro residuo contaminado con éstos, los cuales dependiendo de su concentración y tiempo de exposición pueden causar la muerte, lesiones graves o efectos adversos a la salud y al medio ambiente. Se clasifican en:



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



05117

CONTINUACIONAUTONO.  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo.

19 MAR 2014

2.2.1 Modificado por el art. 3. Decreto Nacional 1669 de 2002. Fármacos parcialmente consumidos, vencidos y/o deteriorados: Son aquellos medicamentos vencidos, deteriorados y/o excedentes de las sustancias que han sido empleadas en cualquier tipo de procedimiento.

2.2.2 Citotóxicos: Son los excedentes de fármacos provenientes de tratamientos oncológicos y elementos utilizados en su aplicación tales como: jeringas, guantes, frascos, batas, bolsas de papel absorbente y demás material usado en la aplicación del fármaco.

2.2.3 Metales pesados: Son cualquier objeto, elemento o restos de éstos en desuso, contaminados o que contengan metales pesados como: Plomo, cromo, cadmio, antimonio, bario, níquel, estaño, vanadio, zinc, mercurio.

2.2.4 Reactivos: Son aquellos que por sí solos y en condiciones normales, al mezclarse o al entrar en contacto con otros elementos, compuestos, Sustancias o residuos, generan gases, vapores, humos tóxicos, explosión o reaccionan térmicamente, colocando en riesgo la salud humana o el medio ambiente.

2.2.5 Contenedores Presurizados: Son los empaques presurizados de gases anestésicos, óxidos de etileno y otros que fungen esta presentación.

2.2.6 Aceites usados: Son aquellos con base mineral o sintética que se han convertido o tornado inadecuados para el uso asignado o previsto inicialmente.

2.3 Modificado por el art. 4. Decreto Nacional 1669 de 2002. Residuos radiactivos: Son las sustancias emisoras de energía predecible y continua en forma alfa, beta o de fotones, cuya interacción con la materia, puede dar lugar a la emisión de rayos x y neutrones.

Artículo 8º. Obligaciones del generador. Son obligaciones del generador:

1. Garantizar la gestión integral de sus residuos hospitalarios y similares y velar por el cumplimiento de los procedimientos establecidos en el Manual para tales efectos.

2. Velar por el manejo de los residuos hospitalarios hasta cuando los residuos peligrosos sean tratados y/o dispuestos de manera definitiva o aprovechados en el caso de los mercuriales. Igualmente esta obligación se extiende a los afluentes, emisiones, productos y subproductos de los residuos peligrosos, por los efectos ocasionados a la salud o al ambiente.

El fabricante o importador de un producto o sustancia química con propiedad peligrosa que dé lugar a un residuo hospitalario o similar peligroso se equipara



310.83  
EXP N° 042 octubre 13/2004



10.511

CONTINUACIONAUTONO.

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo,

19 MAR 2014

a un generador, en cuanto a responsabilidad por el manejo de los embalajes y residuos del producto o sustancia, de conformidad con la Ley 430 de 1998.

3. Garantizar ambiental y sanitariamente un adecuado tratamiento y disposición final de los residuos hospitalarios y similares conforme a los procedimientos exigidos por los Ministerios del Medio Ambiente y Salud. Para lo anterior podrán contratar la prestación del servicio especial de tratamiento y la disposición final.

4. Responder en forma integral por los efectos ocasionados a la salud o al medio ambiente como consecuencia de un contenido químico o biológico no declarado a la Empresa Prestadora del Servicio Especial de Aseo y a la autoridad ambiental.

5. Diseñar un plan para la gestión ambiental y sanitaria interna de sus residuos hospitalarios y similares conforme a los procedimientos exigidos por los Ministerios del Medio Ambiente y Salud, según sus competencias.

6. Capacitar técnicamente a sus funcionarios en las acciones y actividades exigidas en el plan para la gestión integral ambiental y sanitaria de sus residuos hospitalarios y similares.

7. Obtener las autorizaciones a que haya lugar.

8. Realizar la desactivación a todos los residuos hospitalarios y similares peligrosos infecciosos y químicos mercuriales, previa enfrega para su gestión externa.

Artículo 11 Gestión integral: La gestión de los residuos hospitalarios y similares deberá hacerse en forma integral con base en los principios y disposiciones previstos en el presente decreto, de acuerdo con los Procedimientos exigidos por los Ministerios del Medio Ambiente y Salud, según sus competencias, y conforme a la normatividad ambiental vigente. Los residuos hospitalarios y similares sólidos no podrán ser arrojados a cuerpos de agua.

Artículo 13 Desactivación, tratamiento y disposición final. La desactivación, el tratamiento y la disposición final de los residuos hospitalarios y similares se deben hacer de la siguiente manera:

1. Residuos no peligrosos: Los residuos no peligrosos, sean éstos biodegradables, reciclables, inertes u ordinarios, podrán ser llevados a relleno sanitario, o destinados al desarrollo de actividades de reciclaje o compostaje.

2. Residuos peligrosos Modificado por el art. 7. Decreto Nacional 1669 de 2002.



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



051171

CONTINUACIONAUTONO.  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo,

19 MAR 2014

2.1 Residuos infecciosos. La desactivación, el tratamiento y la disposición final de los residuos hospitalarios y similares infecciosos, sean estos anatomo-patológicos, biológicos, biosanitarios, cortopunzantes o de animales contaminados, se realizará de la siguiente manera:

Los residuos hospitalarios y similares peligrosos infecciosos deben desactivarse y luego ser incinerados en plantas para este fin, o en plantas productoras de cemento, que posean los permisos

Ambientales correspondientes y reúnan las características técnicas determinadas por el Ministerio del Medio Ambiente o usar métodos de desactivación que garanticen la desinfección de los residuos para su posterior disposición en rellenos sanitarios, siempre y cuando se cumpla con los estándares máximos de microorganismos establecidos por los Ministerios del Medio Ambiente y de Salud.

Los generadores existentes de residuos hospitalarios y similares peligrosos infecciosos, ubicados en los municipios de quinta y sexta categoría de acuerdo con la clasificación establecida en la Ley 617 de 2000, donde se imposibilite la desactivación de alta eficiencia o el tratamiento en forma conjunta con otros municipios y produzcan una cantidad menor de 525 kg mensuales de residuos, podrán por un período máximo de tres años a partir de la publicación de este decreto, efectuar el tratamiento de éstos en incineradores con temperaturas de 1.200°C sin equipos de control, para lo cual deberán seleccionar un terreno alejado de la población rodeado de unabarrera perimetral de árboles y obtener previamente el permiso de la autoridad ambiental y/o sanitaria.

2.2 Residuos químicos. Los residuos químicos tales como: fármacos parcialmente consumidos, vencidos y/o deteriorados, citotóxicos, reactivos, deben ser incinerados en una planta incineradora o de producción de cemento, que posea las características técnicas determinadas por el Ministerio del Medio Ambiente y las autorizaciones ambientales pertinentes, a excepción de los mercuriales y demás metales pesados, los cuales deben ser reciclados o dispuestos en rellenos sanitarios cumpliendo los procedimientos que para el efecto establezcan los Ministerios del Medio Ambiente y Salud.

Los contenedores presurizados serán devueltos al respectivo proveedor para su reciclaje. Los aceites usados deben ser tratados conforme a lo dispuesto en la Resolución 415 de 1998 del Ministerio del Medio Ambiente o la norma que la modifique.

3 Residuos radiactivos. Los residuos radiactivos, sean éstos de emisión en forma de partículas o en forma de fotones, deben ser llevados a confinamientos de seguridad, de acuerdo con los lineamientos dados por el



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



051176000

CONTINUACIONAUTONO.  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo, 19 MAR 2014

Instituto de Investigaciones en Geociencias, Minería y Química-Ingeominas o a la autoridad que haga sus veces.

Que el artículo 27 del Decreto 4741 de 2005 establece un plazo de seis (6) meses para que el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial expida el acto administrativo sobre el Registro de Generadores de Residuos o Desechos peligrosos, de acuerdo con los estándares para el acopio de datos, procesamiento, transmisión y difusión de la información que establezca el IDEAM para tal fin;

Que el Ministerio de Ambiente Vivienda y Desarrollo Territorial a través de la Resolución No 1362 de agosto 2 de 2007 establece los requisitos y el procesamiento para el registro de generadores de residuos o desechos peligrosos a que hace referencia los artículos 27 y 28 del Decreto 4741 del 30 de diciembre de 2005, y entro en vigencia a partir de 1º de enero de 2008, salvo los artículos 8º y 9º de la misma los cuales rigen a partir de la publicación.

Que el artículo 2º de la Resolución 1362 de agosto 2 de 2007 establece "Todas las personas naturales o jurídicas, públicas o privadas que desarrollen cualquier tipo de actividad que genere residuos o desechos peligrosos, deberán solicitar inscripción en el Registro de Generadores de Residuos o Desechos Peligrosos, mediante comunicación escrita dirigida a la autoridad ambiental de su jurisdicción de acuerdo con el formato de carta establecido en el Anexo número 1 de la presente resolución".

Que mediante la Resolución número 0043 del 14 de marzo de 2007, el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, IDEAM, establece los estándares para el acopio de datos, procesamiento y difusión de información para el Registro de Generadores de Residuos o Desechos Peligrosos;

Que el artículo 28 del Decreto 4741 de 2005 establece que los generadores de residuos o desechos peligrosos están obligados a inscribirse en el Registro de Generadores de Residuos o Desechos Peligrosos de la autoridad ambiental competente de su jurisdicción, teniendo en cuenta las siguientes categorías y plazos...

Que con la información obtenida progresivamente del registro de generadores, se permitirá el desarrollo y cuantificación de indicadores de generación y manejo de residuos o desechos peligrosos y se contribuirá a mejorar el conocimiento de la problemática, la planificación de la gestión, el establecimiento de prioridades en la definición de acciones para la solución de problemas relacionados con residuos peligrosos y se facilitará el control y seguimiento ambiental de las actividades que generan este tipo de residuos;



310.63  
EXP N° 042 octubre 13/2004



CONTINUACIONAUTONO. 10.5.1  
**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.**  
Dirección General. Sincelejo,

19 MAR 2014

Que el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial con base en los estándares para el acopio de datos, procesamiento y difusión de información para el Registro de Generadores de Residuos o Desechos Peligrosos establecido por el IDEAM, procede a establecer los requisitos técnicos y el procedimiento para el Registro de Generadores de Residuos o Desechos Peligrosos.

El generador es responsable de los residuos o desechos peligrosos que él genere. La responsabilidad se extiende a sus afluentes, emisiones, productos y subproductos, por todos los efectos ocasionados a la salud y al ambiente, y esta subsiste hasta que el residuo o desecho peligroso sea aprovechado como insumo o dispuesto con carácter definitivo, tal como lo establece los artículos 11 y 12 del Decreto 4741 de 30 de diciembre de 2005.

Que las autoridades ambientales competentes controlarán y vigilarán el cumplimiento de las medidas establecidas en el presente decreto en el ámbito de su competencia. Lo anterior, independientemente de las funciones de prevención, inspección, control y vigilancia que compete a las autoridades sanitarias, policivas, de comercio exterior, de aduanas y transporte, entre otras, según sea el caso, artículo 38 del decreto 4741 de 2005.

Las autoridades ambientales diseñarán programas o realizarán actividades de control y seguimiento ambiental, con el fin de verificar la información suministrada por los generadores, así como el cumplimiento de las disposiciones y requisitos establecidos en la resolución No 1362 de 2007.

Que la Resolución 1164 de 2002 Por la cual se adopta el Manual de Procedimientos para la Gestión Integral de los residuos hospitalarios y similares establece:

**Objeto:** establecer los procedimientos, procesos y actividades para la gestión integral de residuos hospitalarios y similares, en cumplimiento de lo establecido en el Decreto 2676 de 2000.

#### 7.2.10. Monitoreo al PGIRH – componente interno

Con el fin de garantizar el cumplimiento del PGIRH, se establecerán mecanismos y procedimientos que permitan evaluar el estado de ejecución del Plan y realizar los ajustes pertinentes. Entre los instrumentos que permiten esta función se encuentran los indicadores y las auditorías e interventorías de gestión.

Para el manejo de indicadores, han de desarrollarse registros de generación de residuos y reportes de salud ocupacional.



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



CONTINUACIONAUTONO. 10.5117  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo, 19 MAR 2014

El formulario RH1, el cual se presenta en el ANEXO 3, debe ser diligenciado oportunamente por el generador; este registro permitirá establecer y actualizar los indicadores de gestión interna de residuos.

#### FORMULARIO RH1

Diariamente el generador debe consignar en el formulario RH1 el tipo y cantidad de residuos, en peso y unidades, que entrega al prestador del servicio especial de aseo, para tratamiento y/o disposición final o someterlos a desactivación para su posterior disposición en relleno sanitario, especificando tipo de desactivación, sistema de tratamiento y/o disposición final que se dará a los residuos. El generador, en la gestión externa de sus residuos, verificará el cumplimiento de las condiciones en que se presta el servicio de recolección, reportando las observaciones pertinentes en el formulario a fin de mejorar las condiciones de recolección para la gestión externa.

Por su parte el prestador del servicio especial de aseo, verificará que la cantidad de residuos entregada por el generador sea la declarada, y que las condiciones en las cuales el generador entrega sus residuos cumplan con los lineamientos establecidos en este manual.

Estos formularios deben estar a disposición de las autoridades, ser diligenciados diariamente, con el fin de efectuar un consolidado mensual, el cual debe ser presentado semestralmente a la autoridad ambiental competente.

#### **7.2.1. Elaborar el diagnóstico situacional ambiental y sanitario**

La elaboración del PGIRH – componente interno parte de realizar el diagnóstico ambiental y sanitario del manejo de los residuos hospitalarios y similares, frente al cumplimiento de la normatividad vigente sobre los diferentes temas.

En el diagnóstico se debe efectuar la caracterización cualitativa y cuantitativa de los residuos generados en las diferentes secciones de la institución, clasificándolos conforme a lo dispuesto en el decreto 2676 de 2000 y este Manual. El diagnóstico incluirá la evaluación de los vertimientos líquidos al alcantarillado municipal, las emisiones atmosféricas, las tecnologías implicadas en la gestión de residuos, al igual que su capacidad de respuesta ante situaciones de emergencia.

Una vez identificadas las fuentes de generación de residuos, se procede a estimar las cantidades y el tipo de residuos, efectuando su registro en el formulario RH1 presentado en el Anexo 1 de este Manual, siendo conveniente referenciar los sitios de generación mediante planos o diagramas de planta para facilitar el diagnóstico y la elaboración del Plan de Gestión.



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



10.511

CONTINUACIONAUTONO.  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo,

#### 7.2.2. Programa de formación y educación

19 MAR 2014

Uno de los factores determinantes en el éxito del PGIRH – componente interno lo constituye el factor humano, cuya disciplina, dedicación y eficiencia son el producto de una adecuada preparación instrucción y supervisión por parte del personal responsable del diseño y ejecución del Plan.

La capacitación la realiza el generador de residuos hospitalarios y similares a todo el personal que labora en la institución, con el fin de dar a conocer los aspectos relacionados con el manejo integral de los residuos; en especial los procedimientos específicos, funciones, responsabilidades, mecanismos de coordinación entre las diferentes áreas funcionales, trámites internos, así como las directrices establecidas en el "Manual de Conductas Básicas en Bioseguridad, Manejo Integral", del Ministerio de Salud.

El programa de formación y educación contemplará las estrategias y metodologías de capacitación necesarias para el éxito del Plan de Gestión Integral de Residuos Hospitalarios: formación teórica y práctica, temas generales y específicos, capacitación en diferentes niveles, capacitación por módulos, sistemas de evaluación, etc.

#### 7.2.9. Programa de seguridad industrial y plan de contingencia

Que el artículo 37 del precitado decreto establece que las autoridades ambientales competentes impondrán las medidas preventivas y sancionatorias a que haya lugar, de conformidad a la normatividad vigente.

Que conforme a lo anterior y a lo estipulado en el artículo 24 de la Ley 1333 de 2.009, esta Corporación procede a formular pliego de cargos contra la IPS IMAGEN DIAGNOSTICA – SEDE 1, representada legalmente por el gerente y/o quien haga sus veces, por su presunta responsabilidad por la violación al Decreto 2676 de 22 de diciembre de 2.000; Resolución No 1164 de 2002 expedida por el Ministerio de Salud y del Medio Ambiente, el Decreto 4741 de diciembre 30 de 2005 expedida por el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial y demás normas concordantes.

Que el Título V de la Ley 1333 de julio 21 de 2.009 establece las medidas preventivas y sanciones aplicables al responsable de la infracción ambiental, de acuerdo con la gravedad de la infracción mediante resolución motivada... " Las sanciones señaladas en el artículo 40 de la precitada ley se impondrán como principales o accesorias.

En merito de lo expuesto,



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



105117

CONTINUACIONAUTONO.  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo,

DISPONE

19 MAR 2014

**PRIMERO:** Abrir investigación contra la IPS IMAGENDIAGNOSTICA S.A.S, identificado con NIT 900188717-4, representado legalmente por el gerente y/o quien haga sus veces, por la posible violación de la normatividad ambiental.

**SEGUNDO:** Formular a la I.P.S IMAGENDIAGNOSTICA S.A.S, identificado con NIT 900188717-4, representado legalmente por el gerente y/o quien haga sus veces, el siguiente pliego de cargos.

- La I.P.S IMAGENDIAGNOSTICA S.A.S, identificado con NIT 900188717-4, representada legalmente por el gerente y/o quien haga sus veces, presuntamente está funcionando sin tener aprobado y adoptado el Plan de Gestión Integral de Residuos Hospitalarios y Similares, incumpliendo la Resolución 0463 de 29 de abril 2005, la Resolución No. 0349 de 26 de junio de 2011, y la violación del Decreto de 2676 de 2002 y demás normas concordantes.

**TERCERO:** Dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a la notificación del pliego de cargos al presunto infractor, este directamente, o mediante apoderado debidamente constituido, podrá presentar descargos por escrito y aportar o solicitar la práctica de las pruebas que estime pertinentes y que sean Conducentes, de conformidad al artículo 25 de la Ley 1333 de julio 21 de 2.009.

**Parágrafo:** Los gastos que ocasionen la práctica de una prueba serán a cargo de quien la solicita.

**CUARTO:** Solicitesele a la IPS IMAGENDIAGNOSTICA S.A.S NIT: 900.188.717-4, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, realizar la correcta segregación de los residuos peligrosos teniendo en cuenta las especificaciones técnicas establecidas en el numeral 8.1.3; adecuar el almacenamiento central numeral 7.2.6.2; presentar los certificados de incineración mensual que le entrega al gestor BIORESIDUOS para el año 2013. Presentar la caracterización cualitativa y cuantitativa de los residuos generados en las diferentes secciones de la institución, clasificándolos conforme a lo dispuesto en la Resolución 1164 de 2002, presentar los informes de gestión de residuos peligrosos para los años 2009, 2010, 2011 y 2013, numeral 7.2.10; realizar la actualización del Plan de Gestión Integral de Residuos Hospitalarios y Similares y del Plan de Contingencia para la institución. Numeral 7.2.9.2.; enviar los soportes como registros fotográficos, listado de asistencia y certificación del programa de formación y educación. Numeral 7.2.2; presentar el acta de constitución del Grupo de Gestión ambiental emitido por la institución y firmado por el gerente o Representante legal. Numeral 7.1.1; diseñar e implementar programas de tecnologías limpias dentro de la institución, que propendan por el cuidado del medio Ambiente y la minimización de la contaminación; reciclar las bolsas de



310.53  
EXP N° 042 octubre 13/2004



10.511.1

CONTINUACIONAUTONO.  
CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE. CARSUCRE.  
Dirección General. Sincelejo, 19 MAR 2014

suero, Resolución 482 de 2009. Asimismo dentro de su informe de gestión debe aclarar el correspondiente manejo que le está dando a los residuos peligrosos y no peligrosos. Para lo cual se le concede un término de diez (10) días.

**QUINTO:** Comuníquese la apertura de la presente investigación a la Procuraduría Judicial, Ambiental y Agraria de Sucre, de conformidad al inciso final del artículo 56 de la Ley 1333 de julio 21 de 2009.

**SEXTO:** De conformidad al artículo 7D de la Ley 99 de 1993, publíquese la presente resolución en el Boletín Oficial de la Corporación.

**SEPTIMO:** Contra el presente Auto no procede recurso alguno

**OCTAVO:** El presente Auto rige a partir de la fecha de su notificación

**NOTIFIQUESE, COMUNIQUESE, PUBLIQUESE Y CÚMPLASE**

RICARDO BADUIN RICARDO  
Director General  
CARSUCRE

Proyecto y Reviso: Edith Salgar  
M. A.

*Ricardo Arnold Baduin Ricardo*  
*Director General. CARSUCRE*