



Ministerio de Ambiente
y Desarrollo Sostenible

Barranquilla, 18 JUL, 2018

G.A. 004481



Doctora:
CELIA MARENCO SARMIENTO
Representante Legal
ESE HOSPITAL DE SABANAGRANDE
Carrera 11 N° 9 - 50
Sabanagrande – Atlántico

Ref: Auto No. 00000304

Le solicitamos se sirva comparecer a la Subdirección de Gestión Ambiental de esta Corporación, ubicada en la calle 66 No.54 – 43 piso 1°, dentro de los cinco (5) días hábiles siguientes a la fecha de recibo del presente citatorio, para que se notifique personalmente del acto administrativo de la referencia, de conformidad con lo establecido en el artículo 68 de la ley 1437 de 2011.

En el evento de hacer caso omiso a la presente citación, se surtirá por aviso, acompañado de copia integral del Acto Administrativo, en concordancia con el artículo 69 de la citada ley.

Atentamente,

LILIANA ZAPATA GARRIDO
SUBDIRECTORA DE GESTION AMBIENTAL

Exp. 1626-073 y 1602-099
Elaboró: Nini Consuegra charris
Reviso Amira Mejia



REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

"POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO"

La Subdirectora de Gestión Ambiental de la Corporación Autónoma Regional del Atlántico C.R.A., con base en lo señalado por el Acuerdo N° 015 del 13 de Octubre del 2016, expedido por el Consejo Directivo y en uso de sus facultades legales conferidas por la Resolución N°00583 del 18 de Agosto del 2017 y teniendo en cuenta la Ley 99 de 1993, Ley 1437 de 2011, Decreto 1076 del 2015, Decreto 780 del 6 de Mayo de 2016, Decreto 50 del 16 de enero del 2018 y,

CONSIDERANDO

Que la Corporación Autónoma Regional del Atlántico C.R.A., en ejercicio de las funciones establecidas en la Ley 99 de 1993, artículo 31, numeral 12, relacionadas con el control y seguimiento ambiental de los usos del agua, el suelo, el aire y los demás recursos naturales renovables, practicó visita de inspección técnica para el Seguimiento al Plan de Gestión Integral de los Residuos Generados en la Atención en Salud y otras Actividades PGIRASA, a través de los funcionarios de la Subdirección de Gestión Ambiental el día 6 de Junio del 2017, a la E.S.E. HOSPITAL DE SABANAGRANDE - Atlántico, identificada con el Nit 802.003.081-0, Representada Legalmente por la Doctora CELIA MARENCO SARMIENTO.

Que del resultado de la visita efectuada, la Subdirección de Gestión Ambiental emitió el Informe Técnico N° 0001868 del 29 de Diciembre del 2017, señalando lo siguiente:

"ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO

La ESE Hospital Municipal de Sabanagrande, es una entidad de primer nivel que presta los servicios de.

- Urgencias.
- Odontología.
- Terapia respiratoria.
- Vacunación.
- Consulta externa.
- Promoción y prevención.
- Farmacia.
- Curaciones.
- Laboratorio clínico.
- Toma de muestra.
- Citología.
- Transición de cadáveres.
- Ecografías.
- Rayos x.
- Nutrición.
- Sala de parto.
- Reanimación.
- Observación.
- Traslado de pacientes.

Estos servicios son prestados en horas hábiles, de 7:00 am a 12:00 m y 1:00 pm a 5:00 pm de lunes a viernes y los servicios de urgencias 24 horas. Consulta externa 80 pacientes diarios atendidos y urgencias 150 pacientes/diarios.

OBSERVACIONES DE CAMPO. ASPECTOS TÉCNICOS VISTOS DURANTE LA VISITA

Se practicó visita a las instalaciones a la ESE Hospital Sabanagrande, con el fin de verificar el debido cumplimiento de las acciones planteadas en su Plan de Gestión Integral de los Residuos Generados en la Atención de Salud y Otras Actividades PGIRASA, según lo establecido Título 10, Artículo 2.8.10.6 Decreto 780 del 6 de Mayo del 2016, obligaciones del Generador, donde se observó lo siguiente;

Final

REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

“POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO”

En el momento de la visita de seguimiento ambiental presento el Plan de Gestión Integral de los Residuos Hospitalarios y Similares PGRHS, el cual no ha sido presentado ante la Corporación Autónoma Regional del Atlántico C.R.A Sin embargo deberá actualizarlo teniendo en cuenta lo establecido en la norma ambiental vigente Decreto 780/2016.

Actualmente la ESE, realiza cada dos meses las capacitaciones en cuanto al manejo de los residuos generados. Información verificada por las actas de capacitación, de igual forma se observó que el personal encargado de la gestión de los residuos utiliza los elementos de protección personal EPP.

La ESE, cuenta con un área de almacenamiento central para la recolección de los residuos peligrosos hospitalarios, el cual se encuentra en el área del patio, este lugar de almacenamiento no reúne las características mínimas establecidas en la Resolución 1164 del 2002.

En cuanto a la recolección, transporte, disposición final de los residuos peligrosos hospitalarios, la ESE ha contratado los servicios de la empresa especializada TRANSPORTAMOS AL S.A E.S.P, con una frecuencia de recolección semanal, una cantidad recolectada según recibo de recolección de;

Tabla N° 2, cantidad de residuos generados por la ESE.

Mayo	Biosanitarios	Cortopunzantes	Anatomopatológicos	Reactivos	Sub – Total
9/05/2017	57 kilos	4 kilos	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	61 kilos
11/05/2017	46 kilos	5 kilos	XXXXXXXXXX	14 kilos	65 kilos
19/05/2017	56 kilos	2 kilos	7 kilos	XXXXXXXXXX	65 kilos
25/05/2017	62 kilos	4 kilos	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	66 kilos
Total	221 kilos	16 kilos	7 kilos	14 kilos	258 kilos
Junio	Biosanitarios	Cortopunzante	Anatomopatológicos	Sub. - total	
1/06/2017	68 kilos	4 kilos		20 kilos	92 kilos
8/06/2017	63 kilos	4 kilos	4 kilos	XXXXXXXXXX	71 kilos
Total	131 kilos	8 kilos	4 kilos	20 kilos	163 kilos
Agosto	Biosanitarios	Cortopunzantes	Anatomopatológicos	Reactivos	
2/08/2017	48 kilos	4 kilos	3 kilos	xxx	58 kilos
10/08/2017	47 kilos	4 kilos		xxx	55 kilos
17/08/2017	41 kilos	21 kilos		xxxx	59 kilos
Total	136 kilos	29 kilos	3 kilos	xxxx	189 kilos
Septiembre	Biosanitarios	Cortopunzante	Anatomopatológicos	Reactivos	
7/09/2017	61 kilos	4 kilos	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	65 kilos
12/09/2017	59 kilos	3 kilos	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	62 kilos
20/09/2017	57 kilos	1 kilo	XXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	58 kilos
27/09/2017	62 kilos	4 kilos	1 kilo	XXXXXXXXXX	67 kilos
Total	239 kilos	12 kilos	1 kilo	XXXXXXXXXX	252 kilos
Octubre	Biosanitarios	Cortopunzantes	Anatomopatológicos	Reactivos	
9/10/2017	57 kilos	4 kilos	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	61 kilos
11/10/2017	46 kilos	5 kilos	XXXXXXXXXX	14 kilos	65 kilos
19/10/2017	56 kilos	2 kilos	7 kilos	XXXXXXXXXX	65 kilos
25/10/2017	62 kilos	4 kilos	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	66 kilos
Total	221 kilos	16 kilos	7 kilos	14 kilos	258 kilos
Noviembre	Biosanitarios	Cortopunzantes	Anatomopatológicos	Reactivos	Sub – Total
9/11/2017	58 kilos	4 kilos	1 kilo		63 kilos
16/11/2017	57 kilos	4 kilos	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	61 kilos
21/11/2017	46 kilos	5 kilos	XXXXXXXXXX	14 kilos	65 kilos
23/11/2017	56 kilos	2 kilos	7 kilos	XXXXXXXXXX	65 kilos
30/11/2017	62 kilos	4 kilos	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	66 kilos
Total	279 kilos	19 kilos	8 kilos	14 kilos	320 kilos

Japal

REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

"POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO"

La ESE, aporó el contrato vigente suscrito con la empresa especializada número de servicio SG 35 del 2016, sin embargo no se evidenciaron los permisos y/o autorizaciones ambientales de la empresa transportista.

El ente encargado de la recolección de los residuos no peligrosos (ordinarios) es recogido por la empresa INTERASEO S.A.S E.S.P, con una frecuencia de recolección de tres veces a la semana (lunes, miércoles y viernes).

En cuanto a los residuos generados no son pesados diariamente. En el momento de la visita de seguimiento ambiental se evidenció que los formatos RH1, no están siendo debidamente diligenciados, así como lo establece los anexos 3 de la resolución 1164/2002. Los formatos RHPS no son suministrados por el gestor del servicio especial.

La ESE, no le suministra las hojas de seguridad al transportador de servicios especiales, de los residuos hospitalarios.

Los residuos generados por la ESE, son embalados según el tipo de residuos, sin embargo estos residuos no son rotulados, ni etiquetados, antes de ser entregado a la empresa especializada.

En cuanto a los vertimientos líquidos generados por la ESE Hospital Sabanagrande, son provenientes de las actividades de limpieza y los procedimientos odontológicos, sala de parto y demás servicios de la ESE, las cuales son vertidas al sistema de tratamiento poza séptica y posteriormente al sistema de alcantarillados Municipal. En la actualidad la ESE Hospital Sabanagrande, no cuenta con el permiso de vertimientos líquidos, ni ha realizado el estudio físicoquímico de las aguas residuales. De igual forma no se evidenció la información del tratamiento de las aguas residuales.

Revisión del expediente N° 1626 – 073 y 1602 – 099

Luego de la consulta del SIUR de fecha 29 de Diciembre del 2017, la ESE Hospital Municipal de Sabanagrande, no realizó la inscripción del RESPEL, ni ha ingresado la información de los residuos producidos por su actividad de los periodos comprendido del 2008 al 2016, ante el aplicativo Web.

CONCLUSIONES

Una vez realizada la visita a la ESE Hospital Sabanagrande y revisada la información de los expedientes 1626 – 073 y 1602 - 099, se puede concluir:

El Plan de Gestión Integral de los Residuos Hospitalarios y Similares PGIRHS, no se encuentra ajustado a los servicios que presta, ni a los términos de referencia de la Resolución 1164 del 2002, ni a lo establecido en el Decreto 780 del 6 de mayo del 2016.

Teniendo en cuenta el tipo, la cantidad de residuos generados y los servicios que presta la ESE Hospital Municipal Sabanagrande, se considera un usuario de impacto Medio.

En cuanto a la recolección, transporte, tratamiento y disposición final de los residuos peligrosos hospitalarios, la ESE Hospital Municipal de Sabanagrande, ha contratado los servicios de la empresa especializada Transportamos AL S.A E.S.P.

Permiso de emisiones atmosféricas: No requiere de permiso de emisiones.

Permiso de vertimientos: La ESE Hospital Municipal de Sabanagrande, no cuenta con el permiso de vertimientos, ni ha presentado los estudios físicoquímico de sus aguas residuales. Actualmente, razón se le inició un proceso sancionatorio mediante Auto N° 0000611 del 12 de Septiembre de 2014 notificado el día 22 de Junio de 2015. Y se le formulan cargos mediante Auto 2005 del 31 de Diciembre de 2015, notificado el día 21 de Septiembre de 2016.

56.001

REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

"POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E
HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO"

Permiso de concesión de agua: No requiere de permiso de concesión, el servicio de agua es suministrada por la empresa de acueducto del municipio.

FUNDAMENTOS LEGALES

La Constitución Nacional contempla en su Artículo 80 lo siguiente: "el estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución.... Además, deberá prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales y exigir la reparación de los daños causados".

Que el artículo 23 de la Ley 99 de 1993 define la "Naturaleza Jurídica. Las Corporaciones Autónomas Regionales son entes corporativos de carácter público, creados por la ley, integrados por las entidades territoriales que por sus características constituyen geográficamente un mismo ecosistema o conforman una unidad geopolítica, biogeográfica o hidrogeográfica, dotados de autonomía administrativa y financiera, patrimonio propio y personería jurídica, encargados 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, de conformidad con las disposiciones legales y las políticas del Ministerio del Medio Ambiente(...)".

Que el artículo 30 de la ley 99 de 1993 define el Objeto de las Corporaciones Autónomas Regionales considerando que "tendrán por objeto la ejecución de las políticas, planes, programas y proyectos sobre medio ambiente y recursos naturales renovables, así como dar cumplida y oportuna aplicación a las disposiciones legales vigentes sobre su disposición, administración, manejo y aprovechamiento, conforme a las regulaciones, pautas y directrices expedidas por el Ministerio del Medio Ambiente".

Que el Artículo 31 de la Ley 99 de 1993 en su numeral 2 establece como una de las funciones de las corporaciones Autónomas Regionales la de ejercer como máxima autoridad ambiental en el área de su jurisdicción, de acuerdo con las normas de carácter superior y conforme a los criterios y directrices trazadas por el Ministerio de Medio Ambiente.

Según lo dispuesto en los numerales 10 y 12 del artículo 31 de la citada ley "... le competen a las corporaciones autónomas regionales, Fijar en el área de su jurisdicción, los límites permisibles de emisión, descarga, transporte o depósito de sustancias, productos, compuestos o cualquier otra materia que puedan afectar el medio ambiente o los recursos naturales renovables y prohibir, restringir o regular la fabricación, distribución, uso, disposición o vertimiento de sustancias causantes de degradación ambiental. Estos límites restricciones y regulaciones en ningún caso podrán ser menos estrictos que los definidos por el Ministerio del Medio Ambiente (hoy Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial).

Que según el numeral 12 ibídem establece una de las funciones de las Corporaciones Autónomas Regionales es: "Ejercer las funciones de evaluación, control y seguimiento ambiental de los usos del agua, el suelo, el aire y los demás recursos naturales renovables, lo cual comprenderá el vertimiento, emisión o incorporación de sustancias o residuos líquidos, sólidos y gaseosos, a las aguas a cualquiera de sus formas, al aire o a los suelos, así como los vertimientos o emisiones que puedan causar daño o poner en peligro el normal desarrollo sostenible de los recursos naturales renovables o impedir u obstaculizar su empleo para otros usos. Estas funciones comprenden la expedición de las respectivas licencias ambientales, permisos, concesiones, autorizaciones y salvoconductos;"

Que de igual manera el artículo 107 de la ley 99 de 1993 señala en su inciso segundo que "(...) Las normas ambientales son de orden público y no podrán ser objeto de transacción o de renuncia a su aplicación por las autoridades o por los particulares..." Que el medio

Japal

REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

**"POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E
HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO"**

ambiente es un derecho colectivo que debe ser protegido por el Estado, estableciendo todos los mecanismos necesarios para su protección.

Que el vertimiento líquido es cualquier descarga líquida hecha a un cuerpo de agua o aun alcantarillado, producto de actividades industriales, agropecuarias, mineras o domésticas.

Que el Artículo 2.2.3.3.5.1. del Decreto 1076 de 2015 establece: **Requerimiento de permiso de vertimiento.** Toda persona natural o jurídica cuya actividad o servicio genere vertimientos a las aguas superficiales, marinas, o al suelo, deberá solicitar y tramitar ante la autoridad ambiental competente, el respectivo permiso de vertimientos.

Que el Artículo 2.2.3.3.5.2. Ibidem, establece los **Requisitos del permiso de vertimientos.** El interesado en obtener un permiso de vertimiento, deberá presentar ante la autoridad ambiental competente, una solicitud por escrito que contenga la siguiente información:

Modificado por el decreto 50 del 6 de enero del 2018 el cual señala: Artículo 8. Se modifican los numerales 8, 11 Y 19 Y el párrafo 2 del artículo 2.2.3.3.5.2 del Decreto 1076 de 2015, quedarán así: "Artículo 2.2.3.3.5.2. Requisitos del permiso de vertimientos. (...)

"8. Fuente de abastecimiento indicando la cuenca hidrográfica o unidad ambiental costera u oceánica a la cual pertenece."

"11. Nombre de la fuente receptora del vertimiento indicando la cuenca hidrográfica o unidad ambiental costera u oceánica a la cual pertenece."

19. Evaluación ambiental del vertimiento, salvo para los vertimientos generados a los sistemas de alcantarillado público."

"Párrafo 2. Los análisis de las muestras deberán ser realizados por laboratorios acreditados por el IDEAM, de conformidad con lo dispuesto en el Capítulo 9 del Título 8, Parte 2, Libro 2 del presente Decreto o la norma que lo modifique, adicione o sustituya. El muestreo representativo se deberá realizar de acuerdo con el Protocolo para el Monitoreo de los Vertimientos en Aguas Superficiales, Subterráneas. Se aceptarán los resultados de análisis de laboratorios extranjeros F-A-DOC-04 Versión 2 17/01/201A Decreto No. 50 del Hoja No. 11 Continuación del Decreto "Por el cual se modifica parcialmente el Decreto 1076 de 2015, Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible en relación con los Consejos Ambientales Regionales de la Macrocuencas (CARMAC), el Ordenamiento del Recurso Hídrico y Vertimientos y se dictan otras disposiciones"

1. Nombre, dirección e identificación del solicitante y razón social si se trata de una persona jurídica.
2. Poder debidamente otorgado, cuando se actúe mediante apoderado.
3. Certificado de existencia y representación legal para el caso de persona jurídica.
4. Autorización del propietario o poseedor cuando el solicitante sea mero tenedor.
5. Certificado actualizado del Registrador de Instrumentos Públicos y Privados sobre la propiedad del inmueble, o la prueba idónea de la posesión o tenencia.
6. Nombre y localización del predio, proyecto, obra o actividad.
7. Costo del proyecto, obra o actividad.
8. Fuente de abastecimiento de agua indicando la cuenca hidrográfica a la cual pertenece.
9. Características de las actividades que generan el vertimiento.
10. Plano donde se identifique origen, cantidad y localización georreferenciada de las descargas al cuerpo de agua o al suelo.
11. Nombre de la fuente receptora del vertimiento indicando la cuenca hidrográfica a la que pertenece.
12. Caudal de la descarga expresada en litros por segundo.
13. Frecuencia de la descarga expresada en días por mes.
14. Tiempo de la descarga expresada en horas por día.
15. Tipo de flujo de la descarga indicando si es continuo o intermitente.

Japal

REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

“POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO”

16. Caracterización actual del vertimiento existente o estado final previsto para el vertimiento proyectado de conformidad con la norma de vertimientos vigente.
17. Ubicación, descripción de la operación del sistema, memorias técnicas y diseños de ingeniería conceptual y básica, planos de detalle del sistema de tratamiento y condiciones de eficiencia del sistema de tratamiento que se adoptará.
18. Concepto sobre el uso del suelo expedido por la autoridad municipal competente.
19. Evaluación ambiental del vertimiento.
20. Plan de gestión del riesgo para el manejo del vertimiento.
21. Constancia de pago para la prestación del servicio de evaluación del permiso de vertimiento.
22. Los demás aspectos que la autoridad ambiental competente considere necesarios para el otorgamiento del permiso.

Parágrafo 1. En todo caso cuando no exista compatibilidad entre los usos del suelo y las determinantes ambientales establecidas por la autoridad ambiental competente para el Ordenamiento Territorial, estas últimas de acuerdo con el artículo 10 de la Ley 388 de 1997 o la norma que lo modifique, adicione o sustituya, prevalecerán sobre los primeros.

Parágrafo 2. Los análisis de las muestras deberán ser realizados por laboratorios acreditados por el IDEAM, de conformidad con lo dispuesto en el capítulo 9 del título 8, parte 2, libro 2 del presente Decreto o la norma que lo modifique, adicione o sustituya. El muestreo representativo se deberá realizar de acuerdo con el Protocolo para el Monitoreo de los Vertimientos en Aguas Superficiales, Subterráneas.

Parágrafo 3. Los estudios, diseños, memorias, planos y demás especificaciones de los sistemas de recolección y tratamiento de las aguas residuales deberán ser elaborados por firmas especializadas o por profesionales calificados para ello y que cuenten con su respectiva matrícula profesional de acuerdo con las normas vigentes en la materia.

Parágrafo 4. Los planos a que se refiere el presente artículo deberán presentarse en formato análogo tamaño 100 cm x 70 cm y copia digital de los mismos.

El Artículo 2.8.10.6 del decreto 780 del 6 de mayo de 2016, señala las Obligaciones del generador. Además de las disposiciones contempladas en las normas vigentes, en el marco de la gestión integral de los residuos generados en la atención en salud y otras actividades, el generador tiene las siguientes obligaciones:

1. Formular, implementar, actualizar y tener a disposición de las autoridades ambientales, direcciones departamentales, distritales y municipales de salud e Invima en el marco de sus competencias, el plan de gestión integral para los residuos generados en la atención en salud y otras actividades reguladas en el presente Título, conforme a lo establecido en el Manual para la Gestión Integral de Residuos Generados en la Atención en Salud y otras Actividades. (...).

Que el decreto 780 de 6 de mayo de 2016 señala en su Artículo 2.8.10.10. *Obligaciones de las autoridades ambientales.* Las autoridades ambientales ejercerán la inspección, vigilancia y control de la gestión externa en el marco de la gestión integral de los residuos generados en las actividades de salud y otras actividades en relación con las autorizaciones ambientales para el uso y aprovechamiento de los recursos naturales renovables. Lo anterior sin perjuicio de las acciones a que haya Lugar por parte de las autoridades del sector salud en relación con los factores de riesgo para la salud humana.

Que dentro de las funciones de la Corporación, esta ejercer las funciones de evaluación control y seguimiento ambiental de los usos del agua, suelo, aire y los demás recursos naturales renovables lo cual comprenderá el vertimiento, emisión o incorporación de sustancias o residuos líquidos, sólidos y gaseosos.

De lo anterior se le hace necesario realizarle a la ESE HOSPITAL DE SABANAGRANDE – Atlántico, unos requerimientos a los que debe dar cumplimiento en el término que se establezca en el presente acto administrativo, teniendo en cuenta las anteriores consideraciones legales:

haca

REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

“POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E
HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO”

En mérito de lo anterior,

DISPONE

PRIMERO: Requerir a la E.S.E. HOSPITAL DE SABANAGRANDE – Atlántico, localizada en la calle 11 N° 9 – 50, identificada con Nit 802.003.081-0, Representada Legalmente por la Doctora CELIA MARENCO SARMIENTO o quien haga sus veces al momento de la notificación, para que dé cumplimiento en un periodo no mayor a treinta (30) días contados a partir de la ejecutoria del presente acto administrativo a las siguientes obligaciones:

- a- Deberá presentar el certificado y copia del Contrato vigente suscrito con la empresa especializada para la recolección de los residuos peligrosos hospitalarios, al igual que las licencias, permisos y/o autorizaciones ambientales de la empresa especializada encargada de la recolección de sus residuos.
- b- Deberá presentar Certificado y copia del contrato vigente suscrito con la empresa del servicio domiciliario para la recolección de los residuos no peligrosos (ordinarios).
- c- Deberá presentar Certificados (actas de incineración), donde especifiquen el respectivo tratamiento y/o disposición final que emitan los concernientes de gestores de residuos peligrosos.
- d- Deberá presentar de forma inmediata copia de los recibos de recolección con la empresa especializada, de los últimos seis meses, donde especifique el tipo de residuos que genera, el volumen y la cantidad.
- e- Deberá presentar los registros mensuales los Formatos RH1 generados de su actividad diaria, debidamente diligenciando, como lo establece el anexo 3 del Manual de Procedimiento para la Gestión Integral de los Residuos, adoptado por la Resolución 1164 de 2002.
- f- Deberá Solicitar al prestador del servicio especializado encargado de la recolección de los residuos peligrosos hospitalarios los formatos RHPS, así como lo establece el anexo 4 de la Resolución 1164 del 2002.
- g- Deberá presentar el respectivo certificado de existencia y representación legal expedida por la Cámara de Comercio.
- h- Deberá presentar el cronograma de actividades de capacitación del 2018, de acuerdo a la gestión externa del Plan de Gestión Integral de los Residuos Hospitalarios y Similares PGIRHS.
- i- Deberá suministrar al transportador de los residuos hospitalarios la respectiva hoja de seguridad.
- j- Deberá realizar el debido embalado, etiquetado y rotulado de los residuos peligrosos hospitalarios generados por los servicios prestados de la ESE, antes de ser entregado a la empresa especializada. Así como lo establece el Artículo 2.8.10.6 Numeral 11 del Decreto 780 del 6 de Mayo del 2016 Obligaciones del generador correspondiente.

Guad

REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

"POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO"

- k- Deberá realizar adecuación al área de almacenamiento de los residuos para un buen tratamiento y disposición final para garantizar la integridad y presentación de los residuos hospitalarios y similares hasta el momento de recolección externa., el cual deberá tener las características técnicas establecidas en el numeral 7.2.6.1.y 7.2.6.2. Manual de Procedimiento para la Gestión Integral de los Residuos, adoptado por la Resolución 1164 de 2002. De igual deberá contar con un congelador para los residuos Anatomopatológicos, así como lo establece el numeral 7.2.4.2., de la Resolución 1164/2002.
- l- Deberá presentar un informe con los planos, memorias de cálculo y diseño de la planta de tratamiento que piensa utilizar para el tratamiento de las aguas residuales de la ESE Hospital Sabanagrande en un plazo de 30 días calendario a partir del acto administrativo que ampare el presente concepto.
- m- Deberá Realizar de manera inmediatas las caracterizaciones de aguas residuales producidas por la ESE, donde se evalúen los siguientes parámetros: DBO5, DQO, Sólidos Suspendidos, Sólidos Totales, pH, Temperatura, NMP de Coliformes Fecales/100ml, NMP de Coliformes Totales/100ml, Temperatura, Caudal y algunos metales de interés sanitarios como lo son Mercurio, Plata y Cobre, estos parámetros están contemplados en los Artículos 14 y 16 de la Resolución 631/2015. Dado que la ESE, hace sus vertimientos líquidos a una planta de tratamiento en concordancia con el Decreto 1076 del 26 Mayo del 2015. Se debe tomar una muestra compuesta de 4 alícuotas durante 4 horas consecutivas y por tres días de muestreo, antes de que estos vertimientos entren a la pozas sépticas, Para este requerimiento se otorga un plazo máximo de 30 días.

La entidad encargada de la realización de la caracterización de los vertimientos líquidos deberá estar acreditada por el IDEAM, anexando el certificado de acreditación vigente y contar con la adecuada calibración y buen estado de sus equipos al momento de llevar a cabo el muestreo.

- ✓ Los resultados arrojados en muestreo deberán ser comparados con valores estipulados por la normatividad ambiental vigente, donde se fija los parámetros y los valores límites máximos permisibles que deberán cumplir los vertimientos puntuales de aguas residuales no domesticas-ARnD de actividades asociadas con servicios y otras actividades.(Decreto 0631 /2015 artículo 14 y 16).
- ✓ En lo que respecta al caudal, se deberá realizar aforo durante las horas hábiles que la ESE presta sus servicios. En el informe se deben prestar los resultados, comparación de estos con la norma ambiental vigente.
- ✓ Se deberá informar con treinta (30) días de antelación a la Corporación Autónoma Regional del Atlántico CRA de la fecha de realización de la caracterización de los vertimientos líquidos, con el fin de que sea asignada la presencia de un funcionario de dicha entidad para la realización del protocolo correspondiente.
- n- Deberá tramitar de manera inmediata el permiso de vertimientos líquidos, teniendo en cuenta los Artículos 2.2.3.3.5.1. y 2.2.3.3.5.2, Requisitos del permiso de vertimientos, del Decreto 1076 del 2015, Modificado por el decreto 50 del 6 de enero del 2018, en cuanto a la Obtención del permiso de vertimientos líquidos.

basal

REPUBLICA DE COLOMBIA

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ATLÁNTICO C.R.A.

AUTO No: 00000304 DE 2018

"POR MEDIO DEL CUAL SE HACEN UNOS REQUERIMIENTOS A LA E.S.E
HOSPITAL DE SABANAGRANDE – ATLÁNTICO"

SEGUNDO: La Corporación Autónoma Regional del Atlántico, supervisara y/o verificara en cualquier momento el cumplimiento de lo dispuesto en el presente acto administrativo, con anuencia del derecho de defensa y contradicción, previniéndose que su incumplimiento podrá dar a las sanciones contempladas en la Ley 1333 de 2009 previo tramite del procedimiento sancionatorio respectivo.

TERCERO: El Informe Técnico N°001868 de 29 de Diciembre del 2017, expedido por la Subdirección de Gestión Ambiental de la C.R.A, hace parte integral del presente acto administrativo.

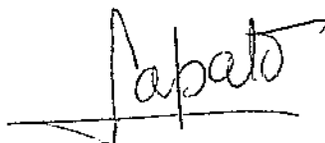
CUARTO: Notificar en debida forma el contenido del presente Acto Administrativo al interesado o a su apoderado debidamente constituido, de conformidad con los artículos 67,68 y 69 de la Ley 1437 de 2011.

QUINTO: Contra el presente Acto Administrativo procede el Recurso de Reposición, el cual podrá ser interpuesto personalmente o por medio de apoderado y por escrito, ante la Subdirección de Gestión Ambiental de la Corporación, dentro de los Diez (10) días siguientes a su notificación conforme a lo dispuesto en la ley 1437 de 2011.

Dado en Barranquilla a los

23 MAR. 2018

NOTIFIQUESE Y CÚMPLASE



LILIANA ZAPATA GARRIDO
SUBDIRECTORA DE GESTION AMBIENTAL