



RESOLUCION No. 058-2013

“Por medio de la cual se realizan unos requerimientos y, se dictan otras disposiciones”

LA JEFE DE LA OFICINA ASESORA JURÍDICA DEL ESTABLECIMIENTO PÚBLICO AMBIENTAL, EPA, CARTAGENA, en ejercicio de sus facultades legales y, en especial de las conferidas en las Leyes 99 de 1993 y 768 de 2002, Ley 1333 de 2009, Acuerdos Distritales Nos. 029 de 2002, y 003 del 2003, en virtud de las delegadas en la Resolución No. 071 de 2005 del Consejo Directivo y,

CONSIDERANDO

Que el Establecimiento Público Ambiental EPA_ Cartagena, en virtud de las facultades contenidas por la Ley 344 de 1996, Ley 633 de 2000, Ley 99 de 1993 y, Ley 768 de 2002, procedió a través de la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible, a practicar visita de inspección a La Empresa BIOFILM S.A, ubicada en el kilómetro 5 Vía Mamonal, sector puerta de hierro, en Cartagena de Indias.

Que la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible, emitió el concepto Técnico No.1210-10/12/2012, en el cual se describe lo observado en la Empresa BIOFILM S.A., y señalo lo siguiente:

(...)

Desarrollo de la Visita.

El día 22 de noviembre de 2012, se realizó visita de seguimiento a las instalaciones de la empresa BIOFILM S.A, la cual fue atendida entre otro por los siguientes funcionarios; Luz Helena Florez, Hernán Lascarro, Irina Hernández, Sonia Plaza, Leonardo González y Gustavo Ortiz, del estudio del expediente, de la ultima información presentada y de la visita, se hacen las siguientes observaciones.

A la fecha la empresa Biofilm S.A., no ha presentado las caracterizaciones de aguas residuales domésticas e industriales correspondientes al segundo semestre del año 2011, al igual que el estudio de emisiones correspondiente a las unidades de cogeneración 1 y 2 del año 2011.

La empresa cuenta con dos (2) plantas de tratamiento de agua cruda, donde a esta la hacen apta para el uso industrial.

En el momento de la visita el sistema de tratamiento de aguas residuales industriales, estaba descargando al canal perimetral, este sistema no tiene implementado un dispositivo que permita conocer el caudal del efluente

El sistema de tratamiento de aguas residuales domesticas, dispone de medidor de caudal del efluente final, además no se percibieron olores fuertes en el área donde está instalado el sistema.

Los aceites usados que se generan en la empresa se entregan a Districandelaria y esta los dispone finalmente a través de la empresa ORCO, se observaron certificaciones de esta actividad.

Los residuos peligrosos (tubos, Waipes, latas de pinturas vacías etc., son dispuestos a través de la empresa Ingeambiente.

El área donde depositan los residuos peligrosos está conformada por una pared de fondo y dos laterales, abierta en la parte frontal y desprovista de techo, en este sitio se encuentran dispuestos, envases de aceites, lámparas fluorescentes dañadas, Waipes, envases de lubricantes etc., estos residuos se encuentran algunos mezclados con ordinarios, otros colocados en bolsas plásticas y dispersos en el área, además habían unas canecas metálicas de 55 galones llenas de ACPM. En este mismo sitio habían varios contenedores metálicos llenos de residuos ordinarios, los cuales no tenían tapas, además se observó presencia de lixiviados procedentes de estos contenedores.



RESOLUCION No. 058-2013

“Por medio de la cual se realizan unos requerimientos y, se dictan otras disposiciones”

Frente a las unidades de cogeneración existe otro sitio a la interperie en el cual depositan residuos ordinarios y peligrosos, sin ningún tipo de separación.

La empresa cuenta con un sistema de invernadero, en el cual se observaron gran variedad de especies vegetales en buen estado.

La empresa cuenta con una subestación de gas, en donde se recepciona el que suministra surtigas para la operación de los distintos equipos.

La empresa cuenta con una subestación eléctrica, existen cuatro (4) transformadores de cogeneración que funcionan con aceite y dentro de Biofilm existen seis (6) secos.

Todos aquellos residuos resultantes de los procesos (estibas, residuos plásticos, cores), se separan y clasifican adecuadamente, además estos son aprovechados por la empresa directa e indirectamente.

Concepto Técnico.

1. La empresa BIOFILM S:A., Identificada con el Nit 860.048.943-1, y ubicada en la Zona Industrial de Mamonal, Km 5, no está dando cumplimiento a:
 - 1.1. El numeral 3.1 de la Resolución No 751 del 15 de septiembre del 2005, en cuanto a la presentación de las caracterizaciones de las aguas residuales domesticas como de las aguas residuales industriales con una frecuencia semestral, a la fecha no se han presentado los resultados del segundo semestre del 2011.
 - 1.2. El numeral 3.2 de la Resolución No 751 del 15 de septiembre de 2005, que fue modificado a través de la Resolución No 325 del 23 de abril de 2008, en relación a las normas establecidas para aguas residuales domésticas, lo cual se ha venido presentando en forma reiterada por tanto la empresa Biofilm S.A. debe:
 - 1.2.1. Implementar las acciones correctivas necesarias encaminadas a mejorar la eficiencia de la planta de tratamiento de aguas residuales domésticas, de tal forma que los porcentajes de remoción de Solidos Suspendidos Totales y DBO5, se ajusten a los porcentajes de remoción establecidos en las normas.
 - 1.2.2. Ajustar el proceso final de Desinfección (clorinación), en el sistema de tratamiento de aguas residuales domésticas, que garantice de manera sostenida una remoción adecuada de coliformes.
 - 1.3. Lo establecido en el numeral 1.2 de la Resolución No 951 del 11 de agosto de 2010, en cuanto a realizar los ajustes necesarios a la combustión que genera el quemador principal de esta sociedad, con el fin de mejorar la concentración de Óxidos de Nitrógenos emitidos y reportados en los estudios de marzo y junio de 2009 y 2010, en la chimenea principal, cuya concentración está por encima de los estándares de emisión admisibles establecidos en el artículo 13 de la resolución 909 de 2008..
2. Biofilm S.A., debe presentar el estudio de emisiones realizado en el 2012, de acuerdo con los lineamientos establecidos en el numeral **2.2 del Protocolo para el Control y Vigilancia de la Contaminación atmosférica generada por Fuentes Fijas**.

La empresa Biofilm S.A., debe adecuar el sitio asignado para el almacenamiento temporal de residuos peligrosos; cerrarlo, techarlo, señalizarlo, identificar en su interior los sitios donde se ubiquen los distintos tipos de residuos, instalar extintores, si se continua colocando en el tanques con ACPM, construir dique de contención.
3. Realizar una adecuada separación y clasificación de los residuos peligrosos.

RESOLUCION No. 058-2013

“Por medio de la cual se realizan unos requerimientos y, se dictan otras disposiciones”

4. Colocar tapas a los contenedores metálicos donde se disponen los residuos orgánicos, y hacer mantenimiento a los mismos, para evitar fugas de lixiviados y posible proliferación de vectores. La empresa debe revisar la frecuencia de recolección de estos residuos, e incrementarla si es necesario, de acuerdo a los volúmenes que genere y sobre todo cuando los contenedores no están adecuados.

Que en consecuencia en ejercicio de las funciones de control y seguimiento ambiental de las actividades que puedan generar deterioro ambiental previstos en los numerales 11 y 12 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993, se hace necesario requerir a La Empresa BIOFILM S.A., con el fin de que cumpla con lo requerido en la parte resolutive del presente acto administrativo.

Que en mérito a lo expuesto, este despacho en uso de sus facultades legales,

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO: Requerir al Representante Legal de La Empresa BIOFILM S.A., identificada con Nit.830144340-9, ubicada en la Zona Franca de la Candelaria en el kilómetro 12 de la vía que conduce a la Zona Franca Industrial de Mamonal, en Cartagena de Indias, para que de manera inmediata proceda acatar lo preceptuado en el Decreto 3930 de 2010 en virtud del incumplimiento de:

- 1.1. El numeral 3.1 de la Resolución No 751 del 15 de septiembre del 2005, en cuanto a la presentación de las caracterizaciones de las aguas residuales domésticas como de las aguas residuales industriales con una frecuencia semestral, a la fecha no se han presentado los resultados del segundo semestre del 2011.
- 1.2. El numeral 3.2 de la Resolución No 751 del 15 de septiembre de 2005, que fue modificado a través de la Resolución No 325 del 23 de abril de 2008, en relación a las normas establecidas para aguas residuales domésticas, lo cual se ha venido presentando en forma reiterada por tanto la empresa Biofilm S.A. debe:
 - 1.2.1. Implementar las acciones correctivas necesarias encaminadas a mejorar la eficiencia de la planta de tratamiento de aguas residuales domésticas, de tal forma que los porcentajes de remoción de Sólidos Suspendidos Totales y DBO5, se ajusten a los porcentajes de remoción establecidos en las normas.
 - 1.2.2. Ajustar el proceso final de Desinfección (clorinación), en el sistema de tratamiento de aguas residuales domésticas, que garantice de manera sostenida una remoción adecuada de coliformes.
- 1.3. Lo establecido en el numeral 1.2 de la Resolución No 951 del 11 de agosto de 2010, en cuanto a realizar los ajustes necesarios a la combustión que genera el quemador principal de esta sociedad, con el fin de mejorar la concentración de Óxidos de Nitrógenos emitidos y reportados en los estudios de marzo y junio de 2009 y 2010, en la chimenea principal, cuya concentración está por encima de los estándares de emisión admisibles establecidos en el artículo 13 de la resolución 909 de 2008..
- 1.4. Biofilm S.A., debe presentar el estudio de emisiones realizado en el 2012, de acuerdo con los lineamientos establecidos en el numeral **2.2 del Protocolo para el Control y Vigilancia de la Contaminación atmosférica generada por Fuentes Fijas**.
La empresa Biofilm S.A., debe adecuar el sitio asignado para el almacenamiento temporal de residuos peligrosos; cerrarlo, techarlo, señalizarlo, identificar en su interior los sitios donde se ubiquen los distintos tipos de residuos, instalar extintores, si se continua colocando en el tanques con ACPM, construir dique de contención.
- 1.5. Realizar una adecuada separación y clasificación de los residuos peligrosos.
2. Realizar una adecuada separación y clasificación de los residuos peligrosos.



RESOLUCION No. 058-2013

“Por medio de la cual se realizan unos requerimientos y, se dictan otras disposiciones”

- 1.7. Legal de La Empresa BIOFILM S.A , debe colocar tapas a los contenedores metálicos donde se disponen los residuos orgánicos, y hacer mantenimiento a los mismos, para evitar fugas de lixiviados y posible proliferación de vectores. La empresa debe revisar la frecuencia de recolección de estos residuos, e incrementarla si es necesario, de acuerdo a los volúmenes que genere y sobre todo cuando los contenedores no están adecuados.

ARTÍCULO SEGUNDO: En caso de incumplimiento de lo ordenado en esta resolución, dará lugar a las sanciones establecidas en la ley 99 de 1993, conforme al procedimiento establecido en la ley 1333 de 2009, sin perjuicio de las sanciones penales a que haya lugar.

ARTÍCULO TERCERO: Para todos los efectos, el Concepto Técnico No.1210-10/12/2012, expedido por La Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible del EPA-CARTAGENA, hace parte integral de la presente resolución.

ARTÍCULO CUARTO: Copia del presente acto administrativo se remitirá a la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible del EPA-CARTAGENA, para su seguimiento y control.

ARTÍCULO QUINTO: Por la Oficina Asesora Jurídica del EPA-Cartagena, notificar el presente acto administrativo al representante legal de Representante Legal de la Legal de La Empresa BIOFILM S.A o su apoderado debidamente constituido, de conformidad con lo preceptuado en los artículos 67, 68 y 69 del CCA.

ARTÍCULO SEXTO: Contra la presente resolución procede el recurso de reposición ante este Establecimiento Publico Ambiental, EPA_ Cartagena, dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a su notificación, en virtud de lo preceptuado en el artículo 76 C.C.A.

Dado en Cartagena a los _____

NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE y CUMPLASE

SANDRA M. ACEVEDO MONTERO
Jefe Oficina Asesora Jurídica EPA- Cartagena

Proy: L. Londoño
Prof especializado- OAJ “ EPA Cartagena”