



RESOLUCION No: 062-2013

“Por medio de la cual se establece la evaluación de un documento de control ambiental y se dictan otras disposiciones:”

LA DIRECTORA GENERAL DEL ESTABLECIMIENTO PUBLICO AMBIENTAL, EPA, CARTAGENA, en ejercicio de sus facultades legales conferidas en las Leyes 768 de 2002, 99 de 1993 artículos 66 y 31, los Acuerdos Distritales No. 029 de 2002, modificado y compilado por el No. 003 de 2003, y

CONSIDERANDO:

Que el Establecimiento Público Ambiental, EPA, Cartagena fue erigido como máxima autoridad ambiental, encargado de administrar dentro del perímetro urbano de la cabecera distrital, el medio ambiente y los recursos naturales renovables.

Que mediante escrito con código de registro EXT-AMC-12-0079857-30/10/2012, la señora ANDREA DUARTE O, coordinadora del Proyecto Atlantic Condominio Club, presento al Establecimiento Publico Ambiental, Documento de Manejo Ambiental, de la sociedad INVERSIONES INMOBILIARIA MIRAMAR SAS. Identificada con Matricula No.02115125, para el proyecto de construcción, localizado en el Barrio La Concepción, frente al cementerio Jardines de Cartagena, en esta ciudad de Cartagena de Indias.

Que mediante Auto No.0383-06/11/2012, la Oficina Asesora Jurídica, del EPA_ Cartagena, inicio trámite administrativo de la evaluación del Documento de Manejo Ambiental, y lo remitió a la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible, con el fin de que se practicara visita de inspección al lugar de interés, se procediera a realizar la evaluación del mismo y se emitiera el correspondiente pronunciamiento técnico.

Que, con fundamento en la anterior petición, la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible del EPA_ Cartagena, previa visita de inspección al sitio de interés, emitió el Concepto Técnico 1143-26/11/2012, recibido en la Oficina Asesora jurídica el 31/01/2013, el cual previo análisis se acoge y hará parte integral de este acto administrativo en el cual se describe el proyecto y las medidas que se pretenden implementar en los siguientes términos:

(...)

2.0 LOCALIZACION.

El proyecto **“Atlantic condominio Club.”**, estará ubicado en el barrio La Concepción, Calle 31ª No 71C - 149, de la ciudad de Cartagena, sector de desarrollo de vivienda familiar, bifamiliar y unifamiliar comercio 1, industrial 1, en la ciudad de Cartagena de Indias D.T. y C.

2.1 Características generales del predio

Uso actual: La zona donde se desarrolla la actividad, corresponde a una zona bastante intervenida por la actividad antrópica, siendo el uso residencial la actividad más desarrollada en la zona en un gran porcentaje de su territorio.

El predio donde se edificará la estructura física del proyecto Atlantic Condominio Club, corresponde a un globo de terreno donde no se había construido previamente, por lo que no se hace necesario realizar demoliciones u operaciones de carácter de traslado de materiales de escombros.

De acuerdo con el Decreto No 0977 del 20 de noviembre de 2001, por el cual se establece el POT del Distrito, se clasifica que el Uso del Suelo del predio donde se edificará el proyecto, está denominado como Zona RD, estando de acuerdo con el uso propuesto.

2.2 Suelos.

De conformidad con la Ley, el suelo del Distrito de Cartagena se clasifica en: suelo urbano, suelo de expansión y suelo rural; dentro de la categoría de suelo urbano se incluye el suelo



RESOLUCION No: 062-2013

donde se levantará el proyecto. El suelo urbano del Distrito de Cartagena, está constituido por los suelos de la ciudad construida que cuentan actualmente con infraestructura vial y redes primarias de servicios públicos domiciliarios.

2.3 Descripción del proyecto

El desarrollo de la ciudad de Cartagena de Indias está en una constante expansión, dentro de los nuevos límites del mercado de ofertas de edificios para viviendas multifamiliares se encuentra El **EDIFICIO ATLANTIC CONDOMINIO CLUB**. Su desarrollo busca satisfacer las necesidades diarias y/o la dinámica habitacional no solo de su contexto inmediato, sino también de una buena parte de la demanda residencial de la zona, a través de la incorporación de diferentes usos que se integran por medio de una propuesta arquitectónica contemporánea, con una solución estética y funcional, que se convierta en el principal Edificio Residencial, icono de Cartagena de Indias.

La propuesta del proyecto **ATLANTIC CONDOMINIO CLUB**, consiste en la construcción de un proyecto de vivienda multifamiliar con 5 torres y una plataforma, para la cual se presentaron los diseños y memorias de cálculo de la primera etapa que son torre 1 y torre 2, de 16 y 14 pisos respectivamente, y la plataforma de 7 niveles.

El proyecto contempla un control acústico, cuyas variables están ligadas a la temperatura, causando un impacto en el consumo de energía, se puede determinar como un proyecto eficiente y optimizador de recursos, ya que el sin número de aislamientos en materiales no contaminantes, auto extinguidos como lo es la Frescasa y otros, ofrecen un performance y confort dentro del habitáculo.

3.0 Evaluaciones

Después de revisado y analizado el documento presentado por el solicitante y luego de la visita de inspección efectuada al predio donde se levantarán las instalaciones del Proyecto Construcción, se puede conceptuar lo siguiente:

3.1 Etapa de Construcción

Los impactos socio-ambientales más representativos que se generarán en la ejecución del proyecto son los siguientes:

3.1.1 Manejo y mitigación de impactos

SUELO: Alteración de las características del suelo y su potencial contaminación por derrame de materiales.

AGUA: Posible contaminación de las corrientes superficiales y modificación de cauces por los trabajos ejecutados.

AIRE: Posible contaminación por la presencia de material particulado y ruido.

MATERIALES: Insumos y otros elementos necesarios para la construcción de la obra que pueden producir contaminación.

RESIDUOS SÓLIDOS: Generación de residuos sólidos ordinarios, de construcción, demolición y peligrosos.

VEGETACIÓN: No habrá pérdida de cobertura vegetal durante la construcción de la obra por tratarse de una zona altamente intervenida y que en su gran mayoría solo cuenta con plantas ornamentales.

FAUNA: No habrá desplazamiento de la fauna existente, ni posibles daños en la anidación y posibles pérdidas de individuos, ya que en el área donde se ejecutará el proyecto, no hay evidencia de anidaciones de aves.

Las medidas propuestas por el solicitante para el control y manejo de las afectaciones ocasionadas por el desarrollo del proyecto, aparecen consignadas en el documento presentado, por medio de programas propuestos para su desarrollo y ejecución.



RESOLUCION No: 062-2013

Los programas propuestos por el solicitante para minimizar o mitigar cada uno de los impactos causados por el proyecto, en cada una de las áreas definidas anteriormente son los siguientes:
Programa de manejo de escorrentía superficial y sistema de evacuación de aguas pluviales y de escorrentías.

Programa de manejo de aguas residuales domésticas.

Programa de manejo y tratamiento aguas residuales industriales (etapa de construcción).

Programa para el manejo de residuos sólidos (escombros, comunes y peligrosos)

Programa para el control de emisiones atmosféricas

Programa de uso y almacenamiento adecuado de materiales de construcción (comunes y especiales)

Programa para la protección del suelo

Programa para el manejo de maquinaria y equipos en la obra

Programa de prevención de la contaminación de cuerpos de agua y redes de servicios públicos

Programa de seguridad industrial y salud ocupacional

Programa de seguimiento y monitoreo

Cronograma y costos del plan de manejo

Plan de contingencias.

3.2 Requerimientos Mínimos:

Los requisitos ambientales mínimos que deben cumplir los constructores del proyecto para garantizar la calidad de vida de los habitantes y transeúntes localizados en la zona aledaña al proyecto durante su reconstrucción son los siguientes:

3.2.1 Manejo de emisiones atmosféricas.

- Los frentes de obra deben estar protegidos con polisombra para el control del material particulado
- Mantener control sobre los materiales de construcción que se encuentran en el frente de obra, manteniéndolos debidamente cubiertos y protegidos del aire y el agua, así mismo deberá implementar todas las medidas del programa de manejo de materiales de construcción.
- Controlar las actividades de construcción que generan gran cantidad de polvo, regando las áreas de trabajo con agua por lo menos 2 veces al día; realice esta misma operación a los materiales que se encuentren almacenados temporalmente en el frente de obra que lo permitan) y que sean susceptibles de generar material particulado.
- Conservar con humedad suficiente los materiales generados en excavaciones, demoliciones, explanaciones y cortes, para evitar que se levante polvo y cúbralos, mientras se disponen, con material plástico o cualquier otro material para impedir las emisiones de partículas al aire.
- Controlar que los vehículos, volquetas y maquinaria que transitan sobre terrenos descubiertos, no lo hagan a más de 20 km/h.
- Inspeccionar que los vehículos que cargan y descargan materiales dentro de las obras estén acondicionados con carpas o lonas para cubrir los materiales.
- Se prohíbe realizar quemas a cielo abierto, en los sitios donde se adelantan las obras.
- Asegurarse que todos los vehículos que carguen y descarguen materiales en la obra cuenten con el respectivo certificado de emisiones de gases vigente.
- Proporcionar periódicamente mantenimiento adecuado a los equipos y maquinaria que son usados en las diferentes actividades de las obras.

3.2.2 Manejo de ruidos

Para el control de ruidos en las operaciones del movimiento de tierras el solicitante deberá cumplir los siguientes requisitos mínimos:

- Cuando se requiera utilizar equipos muy sonoros, a más de 80 decibeles se debe trabajar solo en jornada diurna y por períodos cortos de tiempo.
- Suministrar elementos de control auditivo al personal laboral.
- Se prohíbe a los vehículos que trabajan en la obra el uso de bocinas, cornetas o claxon, salvo la alarma de reversa.



RESOLUCION No: 062-2013

- Cuando se requiera realizar trabajos que generen ruido durante las horas de la noche es necesario tramitar el permiso de ruido nocturno (Decreto 948 de 1995).

3.2.3 Manejo de suelos intervenidos

Es importante que los suelos que hayan sido intervenidos sean rehabilitados para garantizar la fertilidad en aquellas áreas donde se prevé una readecuación paisajística. Una rehabilitación adecuada del suelo incluye preparación del terreno intervenido, colocación del suelo orgánico y del subsuelo y asegurar un buen drenaje. Un drenaje deficiente puede generar suelos pantanosos permanentes y por lo tanto de fertilidad limitada.

3.2.4 Manejo de maquinaria y equipos en la obra

Los equipos que ejecutarán las obras de movimientos de tierras en el lote del proyecto deberán cumplir con los siguientes requisitos:

Realizar mantenimiento periódico a los vehículos para garantizar la perfecta combustión de los motores, el ajuste de los componentes mecánicos, el balanceo y la calibración de las llantas. En los vehículos diesel el tubo de escape debe estar a una altura mínima de 3m.

El certificado de revisión tecno mecánica debe estar vigente. En todos los casos debe cumplir con los requerimientos sobre calidad del aire fijado en la Normatividad Ambiental Vigente.

3.2.5 Sistema de disposición de aguas residuales domesticas.

Las aguas residuales provenientes del proyecto durante la construcción y posterior operación, deben ser recolectadas y conducidas hacia el sistema de alcantarillado sanitario existente en la zona. No se permitirá ningún tipo de descarga hacia cualquier otro cuerpo receptor. Durante la ejecución del proyecto, deben utilizarse cabinas sanitarias tipo portátiles, como las propuestas por el solicitante.

3.2.6 Sistema de disposición de aguas residuales industriales. Programa de manejo y tratamiento aguas residuales industriales (etapa de construcción).

Para manejar los sólidos suspendidos que poseen las aguas servidas producto de las operaciones de las cimentaciones, se construirán celdas a manera de tanques o depósitos que funcionarán como sedimentadores o decantadores, con la finalidad de lograr obtener un efluente clarificado que pueda ser captado por carros cisternas para luego ser descargados en cámaras de alcantarillado. No se permitirá que las aguas residuales industriales se evacuen o descarguen hacia las zonas de la vía pública.

3.2.7 Manejo de residuos sólidos.

Los residuos sólidos que se generen al interior del proyecto serán recogidas utilizando el servicio de recolección privado con que actualmente cuenta el Distrito de Cartagena donde finalmente se depositarán en el Relleno Sanitario de Cartagena "Los Cocos". Los residuos sólidos a generarse son básicamente:

- Residuos de comida: Con características orgánicas, biodegradables y perecederas.
- Envases y empaques: Latas, plásticos, vidrio, papel o cartón algunos biodegradables.
- Escombros y residuos de materiales de excavación y relleno.
- Ningún escombro puede permanecer por más de 24 horas en el frente de obra.
- Las actividades de demolición se adelantaran solo en jornada diurna. En caso de trabajos nocturnos se requiere un permiso de la alcaldía y este debe permanecer en la obra.
- Los escombros deben disponerse en una escombrera que cuente con las autorizaciones ambientales y municipales. Es obligación llevar una planilla diaria de control y recibo del material por parte de las escombreras autorizadas.



RESOLUCION No: 062-2013

- Con el propósito de minimizar las emisiones de material particulado, se deben hacer humectaciones al material acopiado. Como mínimo dos humectaciones al día. Se deben llevar registros de consumos de agua y sitios donde se utilizó.
- Llène los vehículos destinados al transporte de escombros hasta su capacidad, cubra la carga con una lona o plástico, que baje no menos de 30 centímetros contados de su borde superior hacia abajo, cubriendo los costados y la compuerta.
- Deberán ser aisladas con mallas de 2 metros de altura o al menos con cinta de seguridad cuando sea posible, las zonas que sean intervenidas.
- Implemente un sistema de limpieza o lavado de llantas de todos los vehículos que salgan de la obra.
- Se prohíbe la utilización de zonas verdes para la disposición temporal de materiales sobrantes producto de las actividades constructivas de los proyectos. A excepción de los casos en que dicha zona esté destinada a zona dura de acuerdo con los diseños, en todo caso, se deberá adelantar de manera previa adecuación del área (descapote) el descapote del área.

Las basuras y residuos sólidos generados deberán ser recogidos en bolsas plásticas de 0.05 m³ y clasificadas en 4 canecas plásticas de 55 galones, a ubicarse en zonas denominadas UTB (Unidad de Almacenamiento Temporal de Basuras). En las canecas se debe clasificar, el cartón, el vidrio y hojalata, para su posterior reutilización y/o venta a recicladores.

La materia orgánica, el papel y los plásticos deberán ser recolectados por las Cooperativas de aseo que funcionan en la Ciudad de Cartagena, con una frecuencia de recolección de 3 veces por semana.

4.0 CONCEPTO

Teniendo en cuenta los antecedentes, y el Documento de Manejo Ambiental, se Conceptúa que el Proyecto de **ATLANTIC CONDOMINIO CLUB** localizado en la Concepción, perteneciente a la Localidad 3, indicada en el Plan de Ordenamiento Territorial como Zona RD, esta actividad, no está contemplada en el Decreto 2820 de Agosto 05 de 2010, como requirente de Licencia Ambiental, pero por las actividades que realiza se Conceptúa que es Viable Adoptar el Documento de Manejo Ambiental presentado por la señora ANDREA DUARTE O, en calidad de coordinadora del Proyecto ATLANTIC CONDOMINIO CLUB, para la Construcción del Edificio arriba mencionado; porque esta obra civil de gran magnitud generará indiscutiblemente impactos en las áreas adyacentes a su entorno.

Inversiones Inmobiliarias Miramar SAS debe cumplir con los requisitos técnicos descritos y establecidos por este Establecimiento Público en los incisos **3.2 a 3.2.7** del presente documento. Además de lo anterior, deben dar cumplimiento a las normatividades ambientales vigentes en las siguientes áreas, tanto en las etapas de construcción como operación del proyecto:

a.- Atmósfera: Material Particulado, evitar las emisiones a la atmósfera, cumpliendo con los Decretos 948 de 1995, 2107 de 1995 y 979 de 2006; Ruido, tomar las medidas de prevención para que la emisión no trascienda al medio ambiente; Gases y olores ofensivos. Tener en cuenta el horario de trabajo para la realización de las actividades. Cumpliendo con lo dispuesto en el Decreto 948 de 1995, las Resoluciones 08321 de 1983 y 601 y 627 de 2006.

b.- Suelo: Tener en cuenta la disposición de los Residuos sólidos generados, tanto industriales como domésticos, darles un buen manejo, reciclaje en la fuente y acopiarlos adecuadamente para la disposición final. Tener un buen manejo de productos químicos, combustibles y lubricantes, evitando que afecten el suelo. Cumplir con lo establecido en el Decreto 1504 de 1998, el Decreto 1713 de 2002 y la Resolución 541 de 1994.

c.- Agua: Manejo de vertimientos líquidos (domésticos e industriales), tomar las medidas necesarias para que se dispongan adecuadamente. Cumplir con lo establecido en el Decreto 3930. Cumplir con lo estipulado en el DMA referente a no interferir los drenajes naturales fuera del lote, es decir, a que los drenajes sigan su curso normal al salir del lote.



RESOLUCION No: 062-2013

d.- Salubridad pública: Cumplir con el Programa de salud ocupacional.

e.- Paisajístico: Evitar la afectación paisajística, por la ocupación de espacio público, etc. Decretos 1715 de 1978 y 948 de 1995.

EPA Cartagena, realizará y efectuará seguimiento y control a los trabajos de movimiento de tierras, construcción de las obras civiles a ejecutar en el lote del proyecto, para constatar el cumplimiento de las actividades propuestas para la mitigación de los impactos ambientales consignados en el Documento de Manejo Ambiental entregado al Establecimiento Público Ambiental, EPA Cartagena, durante la etapa de construcción del proyecto”.

Que de conformidad con lo establecido en el Decreto 2820, del 05 de agosto de 2010, las actividades a realizar no requieren de licencia ambiental, por lo tanto en virtud de las funciones de control y seguimiento ambiental de las actividades que puedan generar deterioro ambiental, previstas en el numeral 12 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993, se procederá a acoger el Documento de Manejo Ambiental presentado por la señora ANDREA DUARTE O, el cual se constituirá en el instrumento obligado para manejar y controlar los efectos ambientales de las actividades a desarrollar.

Que la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible conceptuó que:”... Viable Adoptar el Documento de Manejo Ambiental presentado por la señora ANDREA DUARTE O, en calidad de coordinadora del Proyecto ATLANTIC CONDOMINIO CLUB, para la Construcción del Edificio arriba mencionado; porque esta obra civil de gran magnitud generará indiscutiblemente impactos en las áreas adyacentes a su entorno... y debe cumplir con los requisitos técnicos descritos y establecidos por este Establecimiento Público en los incisos **3.2 a 3.2.7**, por lo cual estará condicionado a las obligaciones que se señalarán en la parte resolutive del presente acto administrativo.

Que en merito a lo anteriormente expuesto este despacho

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO: Establecer el Documento de Control Ambiental presentado por la señora ANDREA DUARTE O, coordinadora del Proyecto Atlantic Condominio Club, de la sociedad INVERSIONES INMOBILIARIA MIRAMAR SAS. Identificada con Matricula No.02115125, para el proyecto de construcción, localizado en el Barrio La Concepción, frente al cementerio Jardines de Cartagena, en esta ciudad de Cartagena de Indias.

ARTICULO SEGUNDO: La Sociedad INVERSIONES INMOBILIARIA MIRAMAR SAS, deberá dar cumplir con los requisitos técnico descritos y establecidos por el Establecimiento Público Ambiental EPA, Cartagena en los incisos 3.2 a 3.2.7, del presente documento del presente documento.

2.1. Además de lo anterior, deben dar cumplimiento a las normatividades ambientales vigentes, tanto en las etapas de construcción como operación del proyecto en las siguientes áreas:

a.- Atmósfera: Material Particulado, evitar las emisiones a la atmósfera, cumpliendo con los Decretos 948 de 1995, 2107 de 1995 y 979 de 2006; Ruido, tomar las medidas de prevención para que la emisión no trascienda al medio ambiente; Gases y olores ofensivos. Tener en cuenta el horario de trabajo para la realización de las actividades. Cumpliendo con lo dispuesto en el Decreto 948 de 1995, las Resoluciones 08321 de 1983 y 601 y 627 de 2006.

b.- Suelo: Tener en cuenta la disposición de los Residuos sólidos generados, tanto industriales como domésticos, darles un buen manejo, reciclaje en la fuente y acopiarlos adecuadamente para la disposición final. Tener un buen manejo de productos químicos,



RESOLUCION No: 062-2013

combustibles y lubricantes, evitando que afecten el suelo. Cumplir con lo establecido en el Decreto 1504 de 1998, el Decreto 1713 de 2002 y la Resolución 541 de 1994.

c.- Agua: Manejo de vertimientos líquidos (domésticos e industriales), tomar las medidas necesarias para que se dispongan adecuadamente. Cumplir con lo establecido en el Decreto 3930. Cumplir con lo estipulado en el DMA referente a no interferir los drenajes naturales fuera del lote, es decir, a que los drenajes sigan su curso normal al salir del lote.

d.- Salubridad pública: Cumplir con el Programa de salud ocupacional.

e.- Paisajístico: Evitar la afectación paisajística, por la ocupación de espacio público, etc. Decretos 1715 de 1978 y 948 de 1995.

2.2. La Sociedad INVERSIONES INMOBILIARIA MIRAMAR SAS, deberá cancelar al EPA_Cartagena, la suma de UN MILLON TRESCIENTOS NOVENTA Y TRES MIL NOVECIENTOS SESENTA Y OCHO PESOS (\$1.393.968) correspondientes al valor del estudio de viabilidad.

2.3. El Establecimiento Publico Ambiental EPA_Cartagena, realizará y efectuará seguimiento y control a los trabajos de movimiento de tierras, construcción de las obras civiles a ejecutar en el proyecto, para constatar el cumplimiento de las actividades propuestas para la mitigación de los impactos ambientales consignados en el Documento de Manejo Ambiental entregado al Establecimiento Publico Ambiental, EPA Cartagena, durante la etapa de construcción del proyecto.

ARTICULO TECERO: En caso de presentarse durante tales actividades efectos ambientales no previstos, la La Sociedad INVERSIONES INMOBILIARIA MIRAMAR SAS, deberán suspender las actividades e informar de manera inmediata al EPA, Cartagena, para que determine y exija la adopción de las medidas correctivas que considere necesarias, sin perjuicio de las medidas que debe tomar el beneficiario del mismo, a fin de impedir la degradación del ambiente y los recursos naturales renovables.

Parágrafo: En caso de incumplimiento, el EPA-Cartagena, en ejercicio de las atribuciones consagradas en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, iniciará las actuaciones administrativas que sean conducentes y pertinentes en defensa del medio ambiente, procediendo a imponer las sanciones que sean del caso hasta cuando se allane a cumplir con lo requerido.

ARTÍCULO CUARTO: La Sociedad INVERSIONES INMOBILIARIA MIRAMAR SAS, será responsable por cualquier deterioro y/o daño ambiental causado por ellos o por los contratistas a su cargo y deberán realizar las actividades necesarias para corregir los efectos causados.

ARTÍCULO QUINTO: El Concepto Técnico No.1143-26/11/2012, emitido por la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible, Área Vertimientos del EPA, Cartagena, hace parte integral de esta resolución.

ARTÍCULO SEXTO: El Establecimiento Público Ambiental EPA, Cartagena, a través de la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible, practicará visita de seguimiento a fin de verificar el cumplimiento de la Ley, y el Documento establecido, de esta resolución y demás obligaciones.

Parágrafo: En caso de incumplimiento, el EPA-Cartagena, en ejercicio de las atribuciones consagradas en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, iniciará las actuaciones administrativas que sean conducentes y pertinentes en defensa del medio ambiente, procediendo a imponer las sanciones que sean del caso hasta cuando se allane a cumplir con lo requerido.

ARTÍCULO SEPTIMO: Copia del presente acto administrativo será enviado a la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible del Establecimiento Público Ambiental EPA Cartagena, para su seguimiento, vigilancia y control.



RESOLUCION No: 062-2013

ARTÍCULO OCTAVO: Publíquese la presente resolución en el Boletín Oficial del Establecimiento Público Ambiental EPA Cartagena.(Artículo 71 Ley 99 de 1993.).

ARTÍCULO NOVENO: Notificar personalmente al representante legal de La Sociedad INVERSIONES INMOBILIARIA MIRAMAR SAS, o a su representante legalmente constituido, si es del caso, mediante la notificación por aviso, conforme a los Artículos 67,68 y 69 del Código Contenciosos Administrativo

ARTÍCULO DECIMO: Contra la presente resolución procede el recurso de reposición ante este Establecimiento, dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a su notificación (Artículo 76 del C.C.A.).

Dada en Cartagena de Indias, a los _____

NOTIFIQUESE, PUBLIQUESE Y CUMPLASE

MARIA ANGELICA GARCIA TURBAY

Directora General del Establecimiento Público Ambiental
EPA_ Cartagena

Rev. **Sandra M. Acevedo Montero**
Jefa Oficina Asesora Jurídica EPA-Cartagena

Proy. **L. Londoño**
Prof. EP_ OAJ- Área Licencias y Permisos