



## RESOLUCION No. 149

**“Por medio de la cual se resuelve una solicitud 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 dentro del perímetro urbano de la cabecera distrital, encargado de administrar el medio ambiente y los recursos naturales renovables.

Que mediante escrito con código de registro EXT-AMC-13-0029141 del 3 de mayo de 2013, el señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, identificado con la C.C. No. 73.121.493 y T.P No. 1320223626, en calidad de Ingeniero Civil contratista, solicitó al Establecimiento Público Ambiental EPA Cartagena, lo siguiente: *“con todo respeto solicito a usted me conceda autorización, mediante el instrumento legal que las normas establezcan para ello, para intervenir un tramo de aproximadamente 60 metros lineales del Canal Amador y Cortes, ubicado en el barrio Boston de Cartagena”* (sic).

Que mediante Auto No.0145-25/02/2013, la Oficina Asesora Jurídica, del EPA Cartagena, inició trámite administrativo de la solicitud presentada y ordenó remitirla a la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible de esta Entidad, 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 0237-03/04/2013, recibido en la Oficina Asesora jurídica el 05/04/2013, 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 EVALUACION DE LA SOLICITUD.**

*La solicitud de la Junta de Acción Comunal del Primer Sector del Barrio Boston, tiene justificación ambiental por el mal manejo que hacen del canal muchas comunidades ubicadas alrededor del caño, pues arrojan basuras y toda clase de residuos sólidos, que generan malos olores, represamientos de flujos y actúan como caldo de cultivo de roedores y animales infectocontagiosos.*

*Igualmente se ha analizado el informe elaborado por los funcionarios del Departamento de Valorización Distrital, donde en sus conclusiones y recomendaciones conceptúan, que “es factible tapar este tramo del canal con placas de concreto tal como lo solicita la Junta de Acción Comunal del Sector, ya que estos trabajos no afectarían el comportamiento hidráulico del canal dado que no se estaría modificando su sección transversal ni longitudinal. Sin embargo. Aunque es evidente que la capacidad del boxcolvert sobre la Avenida Pedro Romero se ve afectada por problemas de obstrucción y*

## RESOLUCION No. 149

**represamiento de basuras, para su intervención se hace necesario diseñar la ingeniería de detalle del mismo, la cual debe estar acorde con los parámetros establecidos por el Plan Maestro de Drenajes Pluviales, 2009”**

Además de lo conceptuado por Valorización Distrital, es importante que en la ingeniería de detalles que se elabore para la ejecución de las obras, se tenga en cuenta, la canalización de los drenajes de las calles comprendidas entre el tramo a tapas, para que evacuen sus aguas a este cuerpo receptor y no generen en el futuro riesgos de inundaciones.

### 3.0 CONCEPTO

Teniendo en cuenta lo enunciado en el inciso 2.0, del presente informe conceptuamos que es viable conceder el visto bueno ambiental, al permiso solicitado por la Junta de Acción Comunal del Primer Sector del Barrio Boston de tapar el tramo del Canal Amador y Cortéz, comprendido entre las avenidas Pedro de Heredia y Pedro Romero, siempre y cuando se dé cumplimiento a las recomendaciones establecidas por la Oficina de Valorización Distrital para la ejecución de las obras.

Además de lo anterior, los constructores de las obras civiles solicitadas, deben dar cumplimiento a las normatividades ambientales vigentes 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, 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 de 2010. No interferir los drenajes naturales fuera del lote, es decir, a que los drenajes sigan su curso normal sin afectar a las comunidades vecinas.

**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.  
(...).

Que la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible conceptuó lo siguiente: “... es viable conceder el visto bueno ambiental, al permiso solicitado por el señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, en calidad de Ingeniero Civil Contratista para la intervención de un tramo de aproximadamente 60 metros lineales del Canal Amador y Cortes, ubicado en el barrio Boston de Cartagena”.

Por lo cual estará condicionado a las obligaciones que se señalarán en la parte resolutive del presente acto administrativo.

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 tener en cuenta la solicitud presentada por el señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, con el documento contentivo de la visita técnica de la directora de Valorización de fecha 25/02/2013, suscrita por la Dra Clara Calderón Muñoz el cual se constituirá en el instrumento obligado para manejar y controlar los efectos ambientales de las actividades a desarrollar.



## RESOLUCION No. 149

Que en merito a lo anteriormente expuesto este despacho

### RESUELVE

**ARTÍCULO PRIMERO:** Accedera lo solicitado por el señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, ante Establecimiento Publico Ambiental EPA Cartagena, en calidad de Ingeniero Civil Contratista, relacionado con el proyecto, *“para intervenir un tramo de aproximadamente 60 metros lineales del Canal Amador y Cortes, ubicado en el barrio Boston de Cartagena”*, consistente en tapar un tramo del Canal Amador y Cortes, comprendido entre las avenidas Pedro de Heredia y Pedro Romero, previo cumplimiento a las recomendaciones establecidas por la Oficina de Valorización Distrital, localizado en esta ciudad de Cartagena de Indias.

**ARTICULO SEGUNDO:** El señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, en calidad de Ingeniero Civil Contratista, deberá cumplir con los requisitos técnico descritos y establecidos en el Concepto Técnico 0237-03/04/2013 y el informe contentivo en el Oficio AMC\_OFI-0008146-25/02/2013, de Valorización Distrital, que recomienda que *“es factible tapar ese tramo del canal con placas de concreto tal como lo solicita la Junta de Acción Comunal del Sector, ya que estos trabajos no afectarían el comportamiento hidráulico del canal dado que no se estaría modificando su sección transversal ni longitudinal. Sin embargo, aunque es evidente que la capacidad del boxcolvert sobre la Avenida Pedro Romero se ve afectada por problemas de obstrucción y represamiento de basuras, para su intervención se hace necesario diseñar la ingeniería del detalle del mismo, la cual debe estar acorde con los parámetros establecidos por el Plan Maestro de Drenajes Pluviales, 2009”*.

2.1. El señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, en calidad de Ingeniero Civil Contratista, además de lo anterior, deben dar cumplimiento a la normatividad ambientales vigentes, 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, 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



## RESOLUCION No. 149

3930 de 2010. No interferir los drenajes naturales fuera del lote, es decir, a que los drenajes sigan su curso normal sin afectar a las comunidades vecinas.

**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.

**Parágrafo: 1º.** El Establecimiento Público 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 Público Ambiental, EPA Cartagena, durante la etapa de construcción del proyecto.

**ARTICULO TECERO:** En caso de presentarse durante tales actividades efectos ambientales no previstos, el señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, en calidad de Ingeniero Civil Contratista, para desarrollar esta actividad, deberá 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 2º.:** 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:** El señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, en calidad de Ingeniero Civil Contratista, 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 0237-03/04/2013, emitido por la Subdirección Técnica de Desarrollo Sostenible Área Vertimientos del EPA Cartagena, hace parte integral de esta resolución, al igual que el informe contenido en el Oficio AMC\_OFI-0008146-25/02/2013, de la Oficina de Valorización Distrital.

**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.



## **RESOLUCION No. 149**

**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.

**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 señor ALEJANDRO P. SUAREZ VEGA, en calidad de Ingeniero Civil Contratista, si es del caso, mediante la notificación por aviso, conforme a los Artículos 67,68 y 69 del CPCA.

**ARTÍCULO DECIMO:** 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 CPACA.

Dada en Cartagena de Indias, a los 02 días del mes de Mayo de 2013.

### **NOTIFIQUESE, PUBLIQUESE Y CUMPLASE**

**MARIA ANGELICA GARCIA TURBAY**

Directora General del Establecimiento Público Ambiental  
EPA Cartagena

Rev.**Aroldo Coneo Cárdenas**  
Jefe Oficina Asesora Jurídica

Proy. **L. Londoño**  
Prof. EP\_ OAJ- Área Licencias y Permisos