

AUTO N. 01611

“POR EL CUAL SE ORDENA EL INICIO DE UN PROCESO SANCIONATORIO AMBIENTAL Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”

LA DIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

En uso de las facultades legales establecidas por la Ley 99 de 1993, con fundamento en la Ley 1333 de 2009, la Ley 1437 de 2011, en concordancia con el Acuerdo Distrital 257 del 30 de noviembre de 2006, el Decreto Distrital 109 del 16 de marzo de 2009 modificado por el Decreto Distrital 175 del 04 de mayo de 2009 y en especial, las delegadas por la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021, modificada por la Resolución 046 del 13 de enero de 2022, de la Secretaría Distrital de Ambiente y,

CONSIDERANDO

I. ANTECEDENTES

Que mediante el **Radicado No. 2020ER228981 del 16 de diciembre 2020**, la **Subred Integrada de Servicios de Salud Sur Occidente E.S.E., Líder PIC**, la señora **ISLENA TORRES ACOSTA**, allegó queja, en la cual solicitan visita técnica de inspección, vigilancia y control a diecisiete (17) establecimientos con actividad económica de restaurantes, comidas rápidas, y bares bajo la fachada de (Gastrobares) ubicados en el Barrio Techo de la Localidad de Kennedy de esta ciudad, debido a una posible contaminación atmosférica por el desarrollo de sus actividades.

Que la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la SDA, en virtud del **Radicado No. 2020ER228981 del 16 de diciembre 2020**, realizó visita técnica el **06 de agosto de 2021**, al predio con nomenclatura Carrera 78B No. 1-27 Local 8 del Barrio Techo de la Localidad de Kennedy de esta ciudad, en donde se encuentra ubicado el establecimiento de comercio denominado **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, de propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 28.723.979, en la cual se evidenció que el establecimiento no da un manejo adecuado a los vapores y olores generados en sus procesos de cocción, freído y asado, ya que no posee dispositivos de control y la altura del ducto no garantiza la adecuada dispersión de las emisiones, por lo cual se emitió el **Concepto Técnico No. 00846 del 09 de febrero de 2022**.

Que por medio del **Requerimiento No. 2022EE23172 del 09 de febrero de 2022**, la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la SDA, informó y requirió a la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 28.723.979, en calidad de propietario del establecimiento de comercio denominado **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, ubicado en la Carrera 78B No. 1-27 Local 8 del Barrio Techo de la Localidad de Kennedy de esta ciudad, para que en el término de 45 días realice y allegue soporte de las actividades tendientes a cumplir con la normatividad ambiental en materia de emisiones atmosféricas, en virtud del **Radicado No. 2020ER228981 del 16 de diciembre 2020**, el **Requerimiento No. 2022EE23172 del 09 de febrero de 2022** y el **Concepto Técnico No. 00846 del 09 de febrero de 2022**.

Que la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la SDA, realizó visita de control el **19 de diciembre de 2022**, para verificar el cumplimiento al **Requerimiento No. 2022EE23172 del 19 de diciembre de 2022**, al predio con nomenclatura Carrera 78B No. 1-27 Local 8 del Barrio Techo de la Localidad de Kennedy de esta ciudad, en donde se encuentra ubicado el establecimiento de comercio denominado **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, de propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 28.723.979, en la cual se evidenció que no elevó la altura del ducto ni instaló dispositivos de control de emisiones con el fin de dar un manejo apropiado a los gases y olores generados durante los procesos; no presentó a la Secretaría Distrital de Ambiente un informe detallado con su respectivo registro fotográfico ya que no realizó las acciones solicitadas, incumpliendo con lo establecido en los artículos 68 y 90 Resolución 909 del 05 de junio de 2008; el artículo 12 de la Resolución 6982 del 27 de diciembre de 2011; el artículo 2.2.5.2.3.7. del Decreto 1076 del 26 de mayo de 2015 y el Protocolo para el Control y Vigilancia de la Contaminación Atmosférica Generada por Fuentes Fijas, adoptado por la Resolución 760 del 20 de abril de 2010 y ajustado por la Resolución 2153 del 02 de noviembre de 2010, por lo cual se emitió el **Concepto Técnico No. 00919 del 02 de febrero de 2023**.

Que de conformidad con la información consignada en el Registro Único Empresarial y Social de las Cámaras de Comercio (**RUES**), se pudo establecer que la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 28.723.979, se encuentra registrado con la matrícula mercantil No. 2831737 del 21 de junio de 2017, con última renovación el 17 de septiembre de 2022, con correo electrónico lilianadiaz559@gmail.com, con dirección comercial y fiscal en la Carrera 78B No. 1-27 Local 8 de esta ciudad y número de contacto 3173771393, propietaria del establecimiento de comercio denominado **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, registrado con la matrícula mercantil No. 2831738 del 21 de junio de 2017, renovada el 17 de septiembre de 2022, con dirección comercial en la Carrera 78B No. 1-27 Local 8 de esta ciudad, con número de contacto 3173771393 y con correo electrónico lilianadiaz559@gmail.com, por lo que la notificación de este acto administrativo y demás diligencias dentro del proceso sancionatorio ambiental, se hará a la dirección anteriormente citada y las que reposan en el expediente **SDA-08-2023-640**.

II. CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que, en consecuencia, de las visitas técnicas realizadas con fechas del **06 de agosto de 2021** y **19 de diciembre de 2022**, la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la Dirección de Control Ambiental de esta Secretaría emitió los **Conceptos Técnicos Nos. 00846 del 09 de febrero del 2022** y **00919 del 02 de febrero del 2023**, en el cual expuso lo siguiente:

✓ **Concepto Técnico No. 00846 del 09 de febrero del 2022:**

“(…)

5. OBSERVACIONES DE LA VISITA TÉCNICA

Durante la visita realizada se evidenció que el establecimiento se ubica en un edificio residencial de cinco (5) niveles, el cual lleva a cabo sus actividades productivas en el primer nivel en el local 8, además el inmueble se ubica en una zona presuntamente mixta.

Además, no se percibieron olores al exterior del predio, no se hace uso del espacio público para desarrollar actividades propias, cuenta con áreas confinadas y se evidencian más establecimientos con la misma actividad en el sector.

En lo referente a emisiones atmosféricas se pudo establecer lo siguiente:

Para el desarrollo de los procesos de cocción, freído y asado cuenta con una estufa industrial, la cual se compone por una flauta, una canastilla, una plancha y una parrilla, que opera con gas natural durante cinco horas al día de manera alterna, además, cuenta con una campana extractora conectada a un ducto de descarga de sección cuadrada en acero inoxidable, cuyas dimensiones son de 0,10x0,10 metros y una altura aproximadamente de 2,70 metros.

Por otra parte, es de aclarar que el predio no posee nomenclatura urbana, razón por la cual se realizó el registro fotográfico a la nomenclatura urbana del conjunto residencial más cercano.

6. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA VISITA





(...)

8. FUENTES FIJAS DE EMISIÓN POR PROCESO

En las instalaciones, se realizan los procesos de cocción, freído y asado, los cuales son susceptibles de generar vapores y olores. El manejo que el establecimiento da a estas emisiones se evalúa en el siguiente cuadro:

PROCESO PARÁMETROS A EVALUAR	COCCIÓN, FREÍDO Y ASADO OBSERVACIÓN
Cuenta con áreas confinadas para el proceso.	El área de trabajo se encuentra debidamente confinada.
Posee sistemas de extracción de emisiones para el proceso.	Posee sistemas de extracción y se encuentra en funcionamiento.
Posee dispositivos de control de emisiones.	No posee dispositivos de control y se considera técnicamente su instalación.
La altura del ducto garantiza una adecuada dispersión.	Posee ducto de descarga, sin embargo, la altura no garantiza la adecuada dispersión.
Desarrolla actividades en espacio público.	Durante la vista realizada no se evidenció el uso del espacio público para el desarrollo de los procesos de cocción, freído y asado.
Se perciben olores al exterior del establecimiento	En el momento de la visita no se percibieron olores propios del proceso productivo fuera del predio.

De acuerdo a lo observado en la visita de inspección, el establecimiento no da un manejo adecuado a los vapores y olores generados en sus procesos de cocción, freído y asado, ya que no posee dispositivos de control y la altura del ducto no garantiza la adecuada dispersión de las emisiones.

(...)

11. CONCEPTO TÉCNICO

- 11.1. El establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, no requiere tramitar permiso de emisiones atmosféricas por cuanto la actividad económica no está reglamentada dentro de las actividades que deban tramitar dicho documento, de acuerdo con lo establecido en la Resolución 619 de 1997.
- 11.2. El establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, no cumple lo establecido en el artículo 12 de la Resolución 6982 de 2011, dado que no garantiza la adecuada dispersión de las emisiones generadas durante los procesos de cocción, freído y asado.
- 11.3. El establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, cumple lo establecido en el artículo 90 de la Resolución 909 de 2008, por cuanto su proceso de cocción, freído y asado cuenta con mecanismos de control que garanticen que las emisiones no trasciendan más allá de los límites del predio.
- 11.4. La señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA** en calidad de propietario del establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** deberá realizar las siguientes acciones necesarias para dar cumplimiento a la normatividad ambiental vigente, objeto de análisis en el presente concepto técnico, siempre y cuando su actividad económica cumple con los usos de suelo permitidos por la autoridad competente para el predio en el cual viene operando en un término de:

Cuarenta y cinco (45) días calendario:

- 11.4.1. Elevar la altura del ducto para la descarga de las emisiones generadas durante los procesos de cocción, freído y asado, de no ser posible instalar dispositivos de control adecuados, con el fin de dar un manejo apropiado a los gases y olores generados durante los procesos.

Es pertinente, que se tenga en cuenta lo estipulado en el Protocolo para el Control y Vigilancia de la Contaminación Atmosférica Generada por Fuentes Fijas (Capítulo 5 Sistemas de control de emisiones atmosféricas y Capítulo 7. Dispositivos para el

Control de Emisiones Molestas) adoptado por la Resolución 2153 del 2 de noviembre de 2010 del MAVDT (Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial), sobre sistemas de control de emisiones atmosféricas y dispositivos de control de emisiones molestas, para la implementación del sistema de control de olores y gases.

- 11.4.2. Presentar a la Secretaría Distrital de Ambiente un informe detallado con su respectivo registro fotográfico, en donde se demuestre que dio cumplimiento a lo señalado en el presente oficio. Una vez se allegue el respectivo informe, esta Subdirección analizará la información presentada y determinará la pertinencia de realizar nueva visita técnica de inspección.

El incumplimiento de las obligaciones señaladas en el presente concepto técnico dará lugar a la imposición de las medidas preventivas y sanciones consagradas en la Ley 1333 de 2009 o la que la sustituya o modifique.

(...)"

✓ Concepto Técnico No. 00919 del 02 de febrero del 2023:

"(...)

5. OBSERVACIONES DE LA VISITA TÉCNICA

Durante la visita técnica realizada se evidenció que el establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA** se encuentra en un edificio residencial de cinco (5) niveles, los cuales el primer nivel se encuentra una zona de locales donde uno de ellos es utilizado para la actividad económica. El predio se ubica en una zona aparentemente residencial y comercial y se evidencian más establecimientos con la misma actividad económica.

En lo referente a emisiones atmosféricas se pudo establecer lo siguiente:

El establecimiento se dedica principalmente al expendio de alimentos servidos a la mesa por lo que al interior del predio se encuentra la cocina debidamente confinada allí se realizan los procesos de cocción, asado y freído de alimento; disponen de una (1) estufa industrial sin marca aparente utiliza gas natural como combustible y tiene una capacidad de ocho (8)

flautas y una frecuencia de operación de 6 horas/día de lunes a domingo, se encuentra cubierta por una campana con un sistema de extracción que durante la visita se encontraba en funcionamiento, dicho sistema dirige las emisiones a un ducto de sección circular de 0.2 metros y 2.5 metros de altura en acero inoxidable, no posee dispositivos de control de emisiones.

Durante la visita técnica no se percibieron olores al exterior del predio, sin embargo, no se encontraba encendida la estufa industrial por lo que se pueden generar cuando la fuente se encuentre en mayor operación o cuando todas las flautas estén en funcionamiento en su capacidad máxima molestando así a vecinos y transeúntes.

No hacen uso del espacio público para el desarrollo de su actividad económica.

6. REGISTRO FOTOGRÁFICO DE LA VISITA





Fotografía No. 5 Ducto de descarga

7. CUMPLIMIENTO DE ACCIONES SOLICITADAS

El establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA** cuenta con el Requerimiento 2022EE23172 del 09 de febrero del 2022, el cual fue notificado el día 22 de febrero del 2022.

En el siguiente cuadro se evalúa el cumplimiento de las obligaciones adquiridas en dicho Requerimiento, en el cual se otorgó un cuarenta y cinco (45) días calendario:

REQUERIMIENTO No. 2022EE23172 del 09/02/2022	OBSERVACIÓN	CUMPLIMIENTO
<p>Elevar la altura del ducto para la descarga de las emisiones generadas durante los procesos de cocción, freído y asado, de no ser posible instalar dispositivos de control adecuados, con el fin de dar un manejo apropiado a los gases y olores generados durante los procesos.</p> <p>Es pertinente, que se tenga en cuenta lo estipulado en el Protocolo para el Control y Vigilancia de la Contaminación Atmosférica Generada por Fuentes Fijas (Capítulo 5 Sistemas de control de emisiones</p>	<p>En la visita realizada el 19 de diciembre del 2022, se evidenció que el establecimiento CHATOS CALMA TU HAMBRE propiedad de la señora LILIANA DÍAZ GABIRIA no elevó la altura del ducto ni instaló dispositivos de</p>	<p>El establecimiento CHATOS CALMA TU HAMBRE propiedad de la señora LILIANA DÍAZ GABIRIA, no</p>

<p>atmosféricas y Capítulo 7. Dispositivos para el Control de Emisiones Molestas) adoptado por la Resolución 2153 del 2 de noviembre de 2010 del MAVDT (Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial), sobre sistemas de control de emisiones atmosféricas y dispositivos de control de emisiones molestas, para la implementación del sistema de control de olores y gases.</p>	<p>control de emisiones con el fin de dar un manejo apropiado a los gases y olores generados durante los procesos.</p>	<p>no cumplimiento al Requerimiento No. 2022EE23172 del 09/02/2022.</p>
<p>Presentar a la Secretaría Distrital de Ambiente un informe detallado con su respectivo registro fotográfico, en donde se demuestre que dio cumplimiento a lo señalado en el presente oficio. Una vez se allegue el respectivo informe, esta Subdirección analizará la información presentada y determinará la pertinencia de realizar nueva visita técnica de inspección.</p>	<p>El establecimiento CHATOS CALMA TU HAMBRE propiedad de la señora LILIANA DÍAZ GABIRIA no presentó a la Secretaría Distrital de Ambiente un informe detallado con su respectivo registro fotográfico ya que no realizó las acciones solicitadas.</p>	

(...)

12. CONCEPTO TÉCNICO

- 12.1. El establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA** no requiere tramitar el permiso de emisiones atmosféricas por cuanto su actividad económica no está reglamentada dentro de las actividades que deban tramitar dicho documento, de acuerdo con lo establecido en la Resolución 619 de 1997.
- 12.2. El establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, no cumple con lo establecido en el artículo 12 de la Resolución 6982 de 2011, dado que no garantiza la adecuada dispersión de las emisiones generadas en su proceso de cocción, asado y freído de alimentos, ocasionando molestias a los vecinos y transeúntes.
- 12.3. El establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, cumple con lo establecido en el artículo 90 de la Resolución 909 de 2008, por cuanto sus procesos de cocción, asado y freído de alimentos cuentan con mecanismos de control que garantizan que las emisiones fugitivas no trasciendan más allá de los límites del predio.
- 12.4. Teniendo en cuenta la evaluación realizada en el numeral 7 del presente concepto técnico, el establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE** propiedad de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, no dio cumplimiento a las acciones solicitadas mediante el Requerimiento 2022EE23172 del 09/02/2022 por lo tanto, se sugiere al área jurídica que tomen las acciones legales que en derecho correspondan.
- 12.5. Independientemente de las medidas legales que se tomen por parte del área jurídica, la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA** en calidad de representante legal del establecimiento **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, deberá realizar las siguientes acciones necesarias para dar cumplimiento a la normatividad ambiental vigente, objeto de análisis en el presente concepto técnico, siempre y cuando su actividad económica cumpla con los usos de suelo permitidos por la autoridad competente para el predio en el cual viene operando:
- 12.5.1. Elevar la altura del ducto para la descarga de las emisiones generadas en los procesos de cocción, asado y freído de alimentos en la estufa industrial garantizando la adecuada dispersión de las emisiones generadas sin afectar a los vecinos y transeúntes. De no ser técnicamente viable la elevación, instalar dispositivos de control que garanticen la adecuada dispersión de las emisiones generadas.

Es pertinente, que se tenga en cuenta lo estipulado en el Protocolo para el Control y Vigilancia de la Contaminación Atmosférica Generada por Fuentes Fijas (Capítulo 7. Dispositivos para el Control de Emisiones Molestas) adoptado por la Resolución 2153 del 2 de noviembre de 2010 del MAVDT (Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial), sobre sistemas de control de emisiones atmosféricas y dispositivos de control de emisiones molestas, para la implementación del sistema de control de olores, vapores y gases.

- 12.5.2. Presentar a la Secretaría Distrital de Ambiente un informe detallado con su respectivo registro fotográfico, en donde se demuestre que dio cumplimiento a lo señalado en el presente oficio. Una vez se allegue el respectivo informe, esta Subdirección analizará la información presentada y determinará la pertinencia de realizar nueva visita técnica de inspección.

El incumplimiento de las obligaciones señaladas dará lugar a la imposición de las medidas preventivas y sanciones consagradas en la Ley 1333 de 2009 o la que la sustituya o modifique.

(...)"

III. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

❖ Fundamentos Constitucionales y Legales

Que de acuerdo con lo establecido en el artículo 8 de la Constitución Política de Colombia es obligación, a cargo del Estado colombiano y de los particulares, proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación.

Que el régimen sancionador, encuentra fundamento constitucional en el artículo 29 de la Constitución Política, que dispone la aplicación a toda clase de actuaciones administrativas, del debido proceso, en virtud del cual, *“Nadie podrá ser juzgado sino conforme a leyes preexistentes al acto que se le imputa, ante juez o tribunal competente y con observancia de la plenitud de las formas propias de cada juicio”*, y el desarrollo de la función administrativa conforme a los principios de igualdad, moralidad, eficacia, economía, celeridad, imparcialidad y publicidad.

Que, por su parte, el artículo 79 de la Carta Política consagra el derecho de las personas a gozar de un ambiente sano y el deber del Estado de proteger la diversidad y la integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación para el logro de estos fines.

A su vez, el artículo 80 de la misma Carta establece que el Estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales renovables, para garantizar su desarrollo sostenible, así como su conservación, restauración o sustitución. También ordena que el Estado colombiano deberá prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales a que haya lugar y exigir la reparación de los daños causados.

❖ Del Procedimiento – Ley 1333 de 2009 y Demás Disposiciones

Que el procedimiento sancionatorio ambiental en Colombia se encuentra regulado en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009.

Así, el artículo 1 de la citada Ley, establece:

ARTÍCULO 1. TITULARIDAD DE LA POTESTAD SANCIONATORIA EN MATERIA AMBIENTAL. *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, las de Desarrollo Sostenible, las Unidades Ambientales de los grandes centros urbanos a que se refiere el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, los establecimientos públicos ambientales a que se refiere el artículo 13 de la Ley 768 de 2002 y la Unidad Administrativa Especial del Sistema de Parques Nacionales Naturales, Uaesppn, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos”. (Subrayas y negrillas insertadas).*

Que la Ley 1333 de 2009, señala en su artículo 3, que son aplicables al procedimiento sancionatorio ambiental, los principios constitucionales y legales que rigen las actuaciones administrativas y los principios ambientales prescritos en el artículo 1 de la Ley 99 de 1993.

Que a su vez el artículo 5 ibidem, establece que se considera infracción en materia ambiental toda acción u omisión que constituya violación a las disposiciones ambientales vigentes y a las contenidas en los actos administrativos emanados de la autoridad ambiental competente; de igual manera, constituye infracción ambiental la comisión de daño al medio ambiente.

Que a su vez los artículos 18 y 19 de la norma de la norma en mención, establecen:

“ARTÍCULO 18. INICIACIÓN DEL PROCEDIMIENTO SANCIONATORIO. *El procedimiento sancionatorio se adelantará de oficio, a petición de parte o como consecuencia 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 constitutivas de infracción a las normas ambientales. En casos de flagrancia o confesión se procederá a recibir descargos.*

ARTÍCULO 19. NOTIFICACIONES. *En las actuaciones sancionatorias ambientales las notificaciones se surtirán en los términos del Código Contencioso Administrativo”.*

De igual manera, la multicitada Ley 1333 de 2009, en su artículo 20 establece:

“ARTÍCULO 20. INTERVENCIONES. *Iniciado el procedimiento sancionatorio, cualquier persona podrá intervenir para aportar pruebas o auxiliar al funcionario competente cuando sea procedente en los términos de los artículos 69 y 70 de la Ley 99 de 1993. Se contará con el apoyo de las autoridades de policía y de las entidades que ejerzan funciones de control y vigilancia ambiental”*

De otro lado, el artículo 22 de la citada Ley 1333, dispone que para determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios, la autoridad ambiental competente podrá realizar todo tipo de diligencias administrativas, tales como visitas técnicas, toma de muestras, exámenes de laboratorio, mediciones, caracterizaciones, etc.

Que así mismo, el artículo 56 de la Ley 1333 de 2009 indica *“(…) Las autoridades que adelanten procesos sancionatorios ambientales deberán comunicar a los Procuradores Judiciales Ambientales y Agrarios los autos de apertura y terminación de los procesos sancionatorios ambientales.”*

Que la referida Ley, en su artículo 13 establece:

“Artículo 13. Iniciación del procedimiento para la imposición de medidas preventivas. *Una vez conocido el hecho, de oficio o a petición de parte, la autoridad ambiental competente*

procederá a comprobarlo y a establecer la necesidad de imponer medida(s) preventiva(s), la(s) cual(es) se impondrá(n) mediante acto administrativo motivado.

Comprobada la necesidad de imponer una medida preventiva, la autoridad ambiental procederá a imponerla mediante acto administrativo motivado. (...)

Que, en lo atinente a principios, la Ley 1437 de 2011 consagra en su artículo 3 que: “(...) *todas las autoridades deberán interpretar y aplicar las disposiciones que regulan las actuaciones y procedimientos administrativos a la luz de los principios consagrados en la Constitución Política, en la Parte Primera de este Código y en las leyes especiales.*

Las actuaciones administrativas se desarrollarán, especialmente, con arreglo a los principios del debido proceso, igualdad, imparcialidad, buena fe, moralidad, participación, responsabilidad, transparencia, publicidad, coordinación, eficacia, economía y celeridad (...)”

Aunado a lo anterior, y para el caso en particular, es importante traer a colación lo prescrito en el artículo 63 de la Ley 99 de 1993, el cual contiene los principios normativos generales, dentro del cual se encuentra el principio del rigor subsidiario, según el cual: “*Las normas y medidas de policía ambiental, es decir, aquellas que las autoridades medioambientalistas expidan para la regulación del uso, manejo, aprovechamiento y movilización de los recursos naturales renovables, o para la preservación del medio ambiente natural, bien sea que limiten el ejercicio de derechos individuales y libertades públicas para la preservación o restauración del medio ambiente, o que exijan licencia o permiso para el ejercicio de determinada actividad por la misma causa, podrán hacerse sucesiva y respectivamente más rigurosas, pero no más flexibles, por las autoridades competentes del nivel regional, departamental, distrital o municipal, en la medida en que se desciende en la jerarquía normativa y se reduce el ámbito territorial de las competencias, cuando las circunstancias locales especiales así lo ameriten, en concordancia con el artículo 51 de la presente Ley.*”

Que, con relación al principio de no regresividad en materia ambiental, los tratadistas Gloria Amparo Rodríguez, Álvaro José Henao Mera y Andrés Gómez Rey, en su texto “*Autorizaciones Ambientales-Licencias, permisos y concesiones en la realidad colombiana*”, señalan lo siguiente:

“... la Corte Constitucional de Colombia en Sentencia C-443 de 2009 dispuso la obligación que tiene el Estado de no regresión, la cual hace referencia a que una vez se ha avanzado cierto nivel de proyección de un derecho, la libertad de configuración del legislador y la actuación de la administración en materia de derechos sociales se ve limitada, por lo menos en cuanto al retroceso del nivel de protección, por lo que, en principio un retroceso puede presumirse como inconstitucional, que para ser desvirtuado, requiere del control judicial más severo.

(...) En este sentido ha entendido la Corte Constitucional Colombiana que en materia ambiental las medidas que adopte el legislador o la administración pública no pueden significar un retroceso en la protección de derechos y garantías ambientales ya

reconocidas, toda vez que la obligación del Estado, se encuentra en el avance gradual de los derechos, de acuerdo a sus capacidades (...)

(...) En efecto, podemos referir que el principio de no regresión tiene como objetivo salvaguardar las medidas legislativas y administrativas que se han alcanzado en protección de los derechos ambientales, procurando que los estados aumenten el nivel de protección en lugar de disminuirlo y, en caso de que lo hagan se justifiquen debidamente, con base en los estudios científicos y técnicos que garanticen el menor impacto posible al ambiente y al bienestar de todas las personas."

Que las autoridades ambientales competentes, los departamentos, los municipios y distritos, en su orden, en su condición de autoridades ambientales, podrán adoptar normas específicas, más restrictivas, con el fin de mejorar la calidad de vida de los ciudadanos residentes en Bogotá, D.C., en consonancia, con los derechos a la comunicación, al medio ambiente sano, la protección de la integridad del espacio público y la seguridad vial.

Visto así los marcos normativos que desarrollan la presente etapa del proceso sancionatorio ambiental, el presente asunto se resolverá de la siguiente manera:

IV. CONSIDERACIONES DE LA SECRETARÍA

❖ DEL CASO EN CONCRETO

Conforme a lo anterior y de acuerdo con lo indicado en los **Conceptos Técnicos Nos. 00846 del 09 de febrero del 2022 y 00919 del 02 de febrero del 2023**, esta Dirección advierte eventos constitutivos de infracción ambiental materializados en presuntos incumplimientos a la normativa ambiental, así:

➤ EN MATERIA DE EMISIONES ATMOSFERICAS:

- ✓ **Resolución 6982 del 27 de diciembre de 2011:** *"Por la cual se dictan normas sobre prevención y control de la contaminación atmosférica por fuentes fijas y protección de la calidad del aire"*

"ARTÍCULO 12. - *Todos los establecimientos de comercio y servicios que generen emisiones molestas, deberán cumplir con lo establecido en los artículos 68 y 90 de la Resolución 909 de 2008 o la norma que la adicione, modifique o sustituya.*

PARÁGRAFO PRIMERO. - *En caso de no poder garantizar la dispersión de las emisiones molestas, deberá soportar técnicamente la eficacia de los dispositivos de control a instalar.*

(...)

- ✓ **Decreto 1076 del 26 de mayo de 2015:** “Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible”

“ARTÍCULO 2.2.5.1.3.7. Control a emisiones molestas de establecimientos comerciales. Los establecimientos comerciales que produzcan emisiones al aire, tales como restaurantes, lavanderías, o pequeños negocios, deberán contar con ductos o dispositivos que aseguren la adecuada dispersión de los gases, vapores, partículas u olores, y que impidan causar con ellos molestia a los vecinos o a los transeúntes. (Decreto 948 de 1995, art. 23) (...)”

- ✓ **Resolución 760 del 20 de abril de 2010, ajustado por la Resolución 2153 del 02 de noviembre de 2010:** “Por la cual se adopta el Protocolo para el Control y Vigilancia de la Contaminación Atmosférica Generada por Fuentes Fijas”.

“Capítulo 7. Dispositivos para el Control de Emisiones Molestas

De acuerdo con lo establecido en los artículos 3 y 68 de la Resolución 909 de 2008 o la que la adicione, modifique o sustituya, para el caso de los establecimientos de comercio y de servicio aplica el control de emisiones molestas. En este sentido, a continuación, se listan algunos de los sistemas de control de emisiones molestas que pueden ser instalados y las variables de operación que se deben controlar para su adecuado funcionamiento. Sin embargo, es necesario tener en cuenta que no se presenta un listado absoluto y que se podrán instalar otros dispositivos siempre y cuando reduzcan la molestia generada por las actividades del establecimiento.

Los dispositivos que se instalen deberán cumplir como mínimo con las especificaciones que se muestran a continuación.

7.1 Enmascaramiento de Olores

Este sistema para el control de olores consiste en mezclar la emisión molesta con otro gas cuyo olor no tiene el mismo efecto que el emitido. Para la selección del gas enmascarador se debe tener en cuenta que este no reaccione con las sustancias que contiene la emisión molesta. Cuando existan similitudes entre la composición y cantidad emitida de los dos olores, hay una alta probabilidad de que estos se combinen creando un tercer olor que posiblemente sea más molesto que el inicial; por tal motivo se deberá utilizar el olor enmascarador en mayor proporción.

Cuando se instale este sistema, se deberá controlar y llevar un registro de la cantidad y composición de la sustancia enmascaradora que se utiliza.

7.2 Carbón Activado

El carbón activado o carbón activo, es un material de carbón poroso. Un material carbonizado que se ha sometido a reacción con gases oxidantes (como CO₂ o aire), o con vapor de agua; o

bien a un tratamiento con adición de productos químicos como el H_3PO_4 , durante (o después) de un proceso de carbonización, con el objeto de aumentar su porosidad. Los carbones activados poseen una capacidad de adsorción elevada y se utilizan para la purificación de líquidos y gases. Mediante el control adecuado de los procesos de carbonización y activación se puede obtener una gran variedad de carbones activados que posean diferentes distribuciones de tamaño de poros. Prácticamente cualquier material orgánico con proporciones relativamente altas de carbono es susceptible de ser transformado en carbón activado. Los carbones activados obtenidos industrialmente pueden provenir de madera y residuos forestales u otros tipos de biomasa, turba, lignito y otros carbones minerales, así como de diferentes polímeros y fibras naturales o sintéticas.

Los sistemas de filtrado con carbón activado se diseñan normalmente para remover cloro, sabores y olores y demás químicos orgánicos. En los casos en los que se instale un sistema que utilice carbón activado como medio filtrante se deberá controlar el grado de saturación del medio. Esto se debe realizar de manera visual. En los casos en los que se observe que los poros del medio filtrante están saturados se deberá cambiar el carbón, debido a que la eficiencia del sistema depende directamente del área de contacto del medio filtrante (carbón), que permite que se atrapen las sustancias que generan las emisiones molestas.

Este sistema no debe ser utilizado cuando la emisión de gases de la fuente contenga amoníaco, caso en el cual, se deberá utilizar un sistema de filtro biológico.

En los casos en los que se instale este sistema para el control de emisiones molestas, se deberá llevar un registro de la cantidad de carbón utilizada y de la periodicidad de mantenimiento del mismo, la cual no podrá ser superior a seis (6) meses.

7.3 Filtro Biológico

El bio-filtro es un dispositivo que utiliza materiales orgánicos húmedos para absorber y degradar compuestos olorosos (Ver figura 23). El material fresco y humedecido procesa el aire que se conduce por un ducto y pasa por el lecho de filtración. Los materiales que se usan para la construcción de bio-filtros son el compost, la turba, astillas de madera y corteza de árboles. Estos materiales pueden ser mezclados con materiales biológicamente inertes, como la grava, para mantener una porosidad adecuada.

La profundidad del lecho de bio-filtro oscila entre 1 y 1,5 metros. Con lechos más someros existen fugas de gases y lechos más profundos son más difíciles de mantener uniformemente húmedos. El bio-filtro ha mostrado ser efectivo en tratar olores asociados con el compostaje, incluyendo el amoníaco y una gama de compuestos orgánicos volátiles. Adicionalmente, se deben tener en cuenta los siguientes criterios de operación:

- Temperatura de lecho: Óptimo sobre $20^{\circ}C$
- pH lecho: óptimo sobre 7
- Contenido de humedad del lecho: 40% de la capacidad máxima

(....)”

Que, al analizar los **Conceptos Técnicos Nos. 00846 del 09 de febrero del 2022 y 00919 del 02 de febrero del 2023**, en virtud de los hechos anteriormente narrados, esta Entidad encuentra en principio un proceder presuntamente irregular por parte de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 28.723.979, propietaria del establecimiento de comercio denominado **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, ubicado en la Carrera 78B No. 1-27 Local 8 del Barrio Techo de la Localidad de Kennedy de esta ciudad, al cual se le realizó **Requerimiento No. 2022EE23172 del 09 de febrero de 2022**, el cual fue incumplido ante esta Autoridad Ambiental, al realizar los procesos de cocción, asado y freído de alimentos, no da un adecuado manejo a las emisiones de olores, gases y vapores dado que la altura del ducto no garantiza la adecuada dispersión de las emisiones que se pueden generar cuando la estufa industrial se encuentre en mayor operación o cuando todas las flautas estén en funcionamiento en su capacidad máxima incomodando así a vecinos y transeúntes; vulnerando conductas como las previstas en el artículo 12 de la Resolución 6982 del 27 de diciembre de 2011; el artículo 2.2.5.2.3.7. del Decreto 1076 del 26 de mayo de 2015 y el Protocolo para el Control y Vigilancia de la Contaminación Atmosférica Generada por Fuentes Fijas, adoptado por la Resolución 760 del 20 de abril de 2010 y ajustado por la Resolución 2153 del 02 de noviembre de 2010, Capítulo 7.

Que, en cumplimiento del derecho al debido proceso y de conformidad con el artículo 18 de la Ley 1333 de 2009, esta Secretaría dispone iniciar proceso sancionatorio ambiental en contra del de la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 28.723.979, propietaria del establecimiento de comercio denominado **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, ubicado en la Carrera 78B No. 1-27 Local 8 del Barrio Techo de la Localidad de Kennedy de esta ciudad.

V. COMPETENCIA DE LA SECRETARÍA

Que, el Decreto 109 de 16 de marzo de 2009 *"Por el cual se modifica la estructura de la Secretaría Distrital de Ambiente y se dictan otras disposiciones"* expedido por la Alcaldía Mayor de Bogotá D.C., modificado por el Decreto 175 del 4 de mayo de 2009, estableció la nueva estructura organizacional de la Secretaría Distrital de Ambiente, determinó las funciones de sus dependencias y dictó otras disposiciones.

Que, en lo relacionado al derecho sancionador ambiental, la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, otorgó la potestad sancionatoria en materia ambiental, a través de las Unidades Ambientales de los grandes centros urbanos a que se refiere el artículo 66 de la Ley 99 de 1993 y demás autoridades ambientales, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos.

Que, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 2, numeral 1 de la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021 modificada por la Resolución 046 del 13 de enero de 2022 de la Secretaría Distrital

de Ambiente, se delega en el Director de Control Ambiental, entre otras funciones, la de:

“(...) 1. Expedir los actos administrativos de trámite y definitivos relacionados con los procesos sancionatorios de competencia de la Secretaría Distrital de Ambiente. (...)”

Que, en mérito de lo expuesto, la Dirección de Control Ambiental;

DISPONE

ARTÍCULO PRIMERO. - **Ordenar el inicio de un procedimiento administrativo de carácter sancionatorio ambiental**, en contra de la la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 28.723.979, propietaria del establecimiento de comercio denominado **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, ubicado en la Carrera 78B No. 1-27 Local 8 del Barrio Techo de la Localidad de Kennedy de esta ciudad, con el fin de verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales y atendiendo a lo establecido en la parte motiva del presente acto administrativo.

ARTÍCULO SEGUNDO. - **Realizar de oficio** todo tipo de diligencias y actuaciones administrativas que se estimen necesarias y pertinentes en los términos del artículo 22 de la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, si hubiere lugar a ello, en orden a determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios.

ARTÍCULO TERCERO. - **Notificar** el contenido del presente acto administrativo a la señora **LILIANA DÍAZ GABIRIA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 28.723.979, propietaria del establecimiento de comercio denominado **CHATOS CALMA TU HAMBRE**, ubicado en la Carrera 78B No. 1-27 Local 8 del Barrio Techo de la Localidad de Kennedy de esta ciudad, con número de contacto 3173771393 y correo electrónico lilianadiaz559@gmail.com, de conformidad con lo establecido en el artículo 66 y siguientes de la Ley 1437 de 2011 - Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

PARÁGRAFO PRIMERO. - Al momento de la notificación, se hará entrega al presunto infractor, copia simple de los **Conceptos Técnicos Nos. 00846 del 09 de febrero del 2022 y 00919 del 02 de febrero del 2023**, los cuales hacen parte integral de la presente investigación administrativa de carácter sancionatoria ambiental.

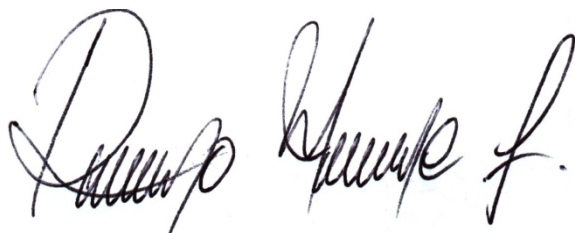
ARTÍCULO CUARTO. - El expediente **SDA-08-2023-640**, estará a disposición del interesado en la oficina de expedientes de esta Secretaría de conformidad con lo preceptuado en el artículo 36 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

ARTÍCULO QUINTO. - **Comunicar** esta decisión a la Procuraduría Delegada para Asuntos Ambientales y Agrarios, conforme lo dispone el artículo 56 de la Ley 1333 de 2009.

ARTÍCULO SEXTO. - **Publicar** la presente providencia en el boletín que para el efecto disponga la Entidad. Lo anterior en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 70 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO SÉPTIMO. - Contra la presente providencia no procede recurso alguno de conformidad con lo preceptuado en el artículo 75 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE
Dado en Bogotá D.C., a los 17 días del mes de abril del año 2023



RODRIGO ALBERTO MANRIQUE FORERO
DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL

Elaboró:

ILSEN SUCELY RENGIFO MORENO	CPS:	CONTRATO 20230401 DE 2023	FECHA EJECUCION:	04/04/2023
-----------------------------	------	---------------------------	------------------	------------

Revisó:

IVONNE ANDREA PEREZ MORALES	CPS:	CONTRATO 20230394 DE 2023	FECHA EJECUCION:	12/04/2023
-----------------------------	------	---------------------------	------------------	------------

ILSEN SUCELY RENGIFO MORENO	CPS:	CONTRATO 20230401 DE 2023	FECHA EJECUCION:	04/04/2023
-----------------------------	------	---------------------------	------------------	------------

Aprobó:
Firmó:

RODRIGO ALBERTO MANRIQUE FORERO	CPS:	FUNCIONARIO	FECHA EJECUCION:	17/04/2023
---------------------------------	------	-------------	------------------	------------

Exp. SDA-08-2023-640