

**AUTO N. 06342**  
**“POR EL CUAL SE ORDENA EL INICIO DE UN PROCESO SANCIONATORIO**  
**AMBIENTAL Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”**

**LA DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL DE LA SECRETARIA DISTRITAL**  
**DE AMBIENTE**

En uso de las facultades legales conferidas 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 06 de julio de 2021 de la Secretaría Distrital de Ambiente y,

**CONSIDERANDO**

**I. ANTECEDENTES**

Que mediante **radicados No. 2019ER70765 del 29 de marzo de 2019 y No. 2019ER266077 del 14 de 11 de noviembre 2019**, a través de los cuales se remiten los resultados de la caracterización realizada para las descargas generadas en la KR 34 No. 6A – 54 de la localidad de Puente Aranda de esta ciudad, predio donde se ubica establecimiento comercial **TEXTIL COLOR** de propiedad del señor **MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS** identificado con cédula de ciudadanía 19.423.947.

Que, la Subdirección de Recurso Hídrico y del Suelo, en aras de evaluar los **radicados No. 2019ER70765 del 29 de marzo de 2019 y No. 2019ER266077 del 14 de 11 de noviembre 2019**, llevó a cabo visita técnica de control el día 10 de agosto de 2021, al predio de la KR 34 No. 6A – 54 de la localidad de Puente Aranda de esta ciudad, predio donde se ubica establecimiento comercial **TEXTIL COLOR** de propiedad del señor **MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS** identificado con cédula de ciudadanía 19.423.947.

Que como consecuencia, la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo emitió el **Concepto Técnico No. 09617 del 27 de agosto del 2021**, en donde se registró presuntos incumplimientos en materia de vertimientos.

**II. CONSIDERACIONES TÉCNICAS**

Que la Subdirección de Recurso Hídrico y del Suelo de la Dirección de Control Ambiental de esta Secretaría, como resultado de la visita técnica emitió el **Concepto Técnico No. 09617 del 27 de agosto del 2021**, señalando dentro de sus apartes fundamentales lo siguiente:

“(…)

#### 4.2.1 ANÁLISIS DE LA CARACTERIZACIÓN (CUMPLIMIENTO NORMATIVO)

4.2.1.1. \*Datos metodológicos de la caracterización remitida bajo el radicado SDA No. 2019ER70765 del 29/03/2019.

Datos de la caracterización	Origen de la caracterización	Usuario
	Fecha de la caracterización	12/02/2019
	Numero de muestra	3682
	Laboratorio responsable del muestreo	CIAN LTDA
	Laboratorio responsable del análisis	CIAN LTDA
	Laboratorio(s) subcontratado(s) para el análisis de parámetros	Hidrolab, Analquim Ltda, Cima
	Parámetro(s) subcontratado(s)	Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAPS), Compuestos orgánicos volátiles no alógenos (BTEX), Nitrógeno Amoniacal, Nitrógeno Total Kjeldhal. y Compuestos Orgánicos Halogenados (AOX).
	Horario del muestreo	13:00 – 15:00
	Duración del muestreo	2 horas
	Intervalo de toma de muestra	30 minutos
	Tipo de muestreo	Compuesto
	Lugar de toma de muestras	Caja de inspección
	Reporte del origen de la descarga	Proceso de producción
	Tipo de descarga	Continua
	Tiempo de descarga (h/día)	No reporta
No. de días que realiza la descarga (Días/Mes)	No reporta	
Datos de la fuente receptora	Tipo de receptor del vertimiento	Red de Alcantarillado Público
	Nombre de la fuente receptora	No reporta
	Cuenca	Fucha
Caudal vertido	Caudal promedio reportado (L/s)	0,712

\* Resultados reportados en el informe de caracterización referenciados con la Resolución 631 del 2015 Art. 13 y 16 aguas residuales no domésticas y el artículo 14 de la Resolución SDA 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario).

FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES (Fabricación de productos Textiles)			Valores Límites Máximos Permisibles en los Vertimientos Puntuales a Red de Alcantarillado Público	Cumplimiento
Parámetro	Unidades	Valor obtenido		
Temperatura	°C	25,98	30*	Cumple
pH	Unidades de pH	5,99	5,0 a 9,0	Cumple
Demanda Química de Oxígeno (DQO)	mg/L O <sub>2</sub>	594	600	Cumple
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO <sub>5</sub> )	mg/L O <sub>2</sub>	291	300	Cumple
Sólidos Suspendidos Totales (SST)	mg/L	70	75	Cumple
<b>Sólidos Sedimentables (SSED)</b>	<b>mL/L</b>	<b>4,5**</b>	<b>2*</b>	<b>No cumple</b>
Grasas y Aceites	mg/L	19,4	30	Cumple
Fenoles	mg/L	0,18	0,2	Cumple
Sustancias activas al azul de metileno (SAAM)	mg/L	3,28	10*	Cumple
Hidrocarburos Totales (HTP)	mg/L	9,92	10	Cumple
Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP)	mg/L	<0,001	Análisis y Reporte	Reporta
BTEX (Benceno, Tolueno, Etilbenceno y Xileno)	mg/L	<0,06	Análisis y Reporte	Reporta
Compuestos Orgánicos Halogenados (AOX)	mg/L	5,6	Análisis y Reporte	Reporta
Fósforo Total (P)	mg/L	0,60	Análisis y Reporte	Reporta
Ortofosfatos (P-PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> )	mg/L	0,61	Análisis y Reporte	Reporta
Nitratos (N-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	mg/L	1,54	Análisis y Reporte	Reporta
Nitrógeno Amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/L	2	Análisis y Reporte	Reporta
Nitrógeno Total (N)	mg/L	11	Análisis y Reporte	Reporta
Cloruros (Cl <sup>-</sup> )	mg/L	5	1200	Cumple
Sulfatos (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	mg/L	144,85	Análisis y Reporte	Reporta
Sulfuros (S <sup>2-</sup> )	mg/L	<1	1	Cumple
Cadmio (Cd)	mg/L	<0,01	0,02	Cumple
Cinc (Zn)	mg/L	0,049	2*	Cumple
Cobalto (Co)	mg/L	<0,02	0,5	Cumple
Cobre (Cu)	mg/L	<0,01	0,25*	Cumple
Cromo (Cr)	mg/L	<0,01	0,5	Cumple
Níquel (Ni)	mg/L	<0,02	0,5	Cumple
Acidez Total	mg/L CaCO <sub>3</sub>	10	Análisis y Reporte	Reporta
Alcalinidad Total	mg/L CaCO <sub>3</sub>	470	Análisis y Reporte	Reporta
Dureza Cálcida	mg/L CaCO <sub>3</sub>	24	Análisis y Reporte	Reporta
Dureza Total	mg/L CaCO <sub>3</sub>	38	Análisis y Reporte	Reporta
Color Real (Medidas de Absorbancia a las siguientes longitudes de onda: 436 nm, 525 nm y 620 nm)	m <sup>-1</sup>	13,14 8,22 7,2	Análisis y Reporte	Reporta

\*Concentración Resolución 3957 de 2009.

\*\* Valor registrado en la cadena de custodia alicuota 3.

*Con base en la Resolución 631 de 2015 "Por la cual se establecen los parámetros y los valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales y a los sistemas de alcantarillado público y se dictan otras disposiciones", y la Resolución 3957 de 2009, la cual es soporte de cumplimiento normativo en materia de vertimientos, se dispone que la muestra*

tomada del efluente de agua residual no doméstica (Caja de inspección) por el laboratorio CIAN LTD, el día 12/02/2019, para el predio ubicado en la KR 34 No. 6A – 54 de la localidad de Puente Aranda, donde opera el establecimiento comercial TEXTIL COLOR propiedad del señor MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS identificado con numero de cedula 19.423.947, **NO CUMPLE** con los límites máximos permitidos para el parámetro de **Sólidos Sedimentables (SSED)** establecido en el artículo 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015 y el artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009.

(...)

Datos de la caracterización	Origen de la caracterización	Usuario
	Fecha de la caracterización	10/10/2019
	Numero de muestra	27908
	Laboratorio responsable del muestreo	CIAN LTDA
	Laboratorio responsable del análisis	CIAN LTDA
	Laboratorio(s) subcontratado(s) para el análisis de parámetros	Cima, Eurofins, Hidrolab, MCS, Laboratorio Quimicontrol
	Parámetro(s) subcontratado(s)	Compuestos Orgánicos Halogenados (AOX), Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAPS), Cadmio, Sulfuros, Nitrógeno Amoniacal y Nitrógeno Total Kjeldhal.
	Horario del muestreo	8:00 – 10:00
	Duración del muestreo	2 horas
	Intervalo de toma de muestra	30 minutos
	Tipo de muestreo	Compuesto
	Lugar de toma de muestras	Caja de inspección
	Reporte del origen de la descarga	Proceso de producción
	Tipo de descarga	Continuo
	Tiempo de descarga (h/día)	No reporta
No. de días que realiza la descarga (Días/Mes)	No reporta	
Datos de la fuente receptora	Tipo de receptor del vertimiento	Red de Alcantarillado Público
	Nombre de la fuente receptora	No reporta
	Cuenca	Fucha
Caudal vertido	Caudal promedio reportado (L/s)	0,794

**\* Resultados reportados en el informe de caracterización referenciados con la Resolución 631 del 2015 Art. 13 y 16 aguas residuales no domésticas y el artículo 14 de la Resolución SDA 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario).**

FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES (Fabricación de productos Textiles)			Valores Límites Máximos Permisibles en los Vertimientos Puntuales a Red de Alcantarillado Público	Cumplimiento
Parámetro	Unidades	Valor obtenido		
Temperatura	°C	22,4	30*	Cumple
pH	Unidades de pH	5,69 - 5,95	5,0 a 9,0	Cumple
Demanda Química de Oxígeno (DQO)	mg/L O <sub>2</sub>	123	600	Cumple
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO <sub>5</sub> )	mg/L O <sub>2</sub>	80	300	Cumple
Sólidos Suspendidos Totales (SST)	mg/L	72	75	Cumple
<b>Sólidos Sedimentables (SSED)</b>	<b>mL/L</b>	<b>4,0**</b>	<b>2*</b>	<b>No cumple</b>
Grasas y Aceites	mg/L	11,3	30	Cumple
Fenoles	mg/L	0,106	0,2	Cumple
Sustancias activas al azul de metileno (SAAM)	mg/L	5,05	10*	Cumple
Hidrocarburos Totales (HTP)	mg/L	4,6	10	Cumple
Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP)	mg/L	<0,001	Análisis y Reporte	Reporta
BTEX (Benceno, Tolueno, Etilbenceno y Xileno)	mg/L	<0,010	Análisis y Reporte	Reporta
Compuestos Orgánicos Halogenados (AOX)	mg/L	1	Análisis y Reporte	Reporta
Fósforo Total (P)	mg/L	0,67	Análisis y Reporte	Reporta
Ortofosfatos (P-PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> )	mg/L	0,28	Análisis y Reporte	Reporta
Nitratos (N-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	mg/L	<0,1	Análisis y Reporte	Reporta
Nitrógeno Amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/L	0,885	Análisis y Reporte	Reporta
Nitrógeno Total (N)	mg/L	9,3	Análisis y Reporte	Reporta
Cloruros (Cl)	mg/L	330	1200	Cumple
Sulfatos (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	mg/L	157,95	Análisis y Reporte	Reporta
Sulfuros (S <sup>2-</sup> )	mg/L	<1	1	Cumple
Cadmio (Cd)	mg/L	<0,01	0,02	Cumple
Cinc (Zn)	mg/L	0,118	2*	Cumple
Cobalto (Co)	mg/L	<0,02	0,5	Cumple
Cobre (Cu)	mg/L	0,048	0,25*	Cumple
Cromo (Cr)	mg/L	<0,01	0,5	Cumple
Níquel (Ni)	mg/L	<0,02	0,5	Cumple
Acidez Total	mg/L CaCO <sub>3</sub>	50	Análisis y Reporte	Reporta
Alcalinidad Total	mg/L CaCO <sub>3</sub>	33	Análisis y Reporte	Reporta
Dureza Cálctica	mg/L CaCO <sub>3</sub>	92	Análisis y Reporte	Reporta
Dureza Total	mg/L CaCO <sub>3</sub>	403	Análisis y Reporte	Reporta

FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES (Fabricación de productos Textiles)			Valores Límites Máximos Permisibles en los Vertimientos Puntuales a Red de Alcantarillado Público	Cumplimiento
Parámetro	Unidades	Valor obtenido		
Color Real (Medidas de Absorbancia a las siguientes longitudes de onda: 436 nm, 525 nm y 620 nm)	m <sup>-1</sup>	2,26 0,72 <0,51	Análisis y Reporte	Reporta

\*Concentración Resolución 3957 de 2009.

\*\* Valor registrado en la cadena de custodia alicuota 3.

Con base en la Resolución 631 de 2015 “Por la cual se establecen los parámetros y los valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales y a los sistemas de alcantarillado público y se dictan otras disposiciones”, y la Resolución 3957 de 2009, la cual es soporte de cumplimiento normativo en materia de vertimientos, se dispone que la muestra tomada del efluente de agua residual no doméstica (Caja de inspección) por el laboratorio CIAN LTD, el día 10/10/2019, para el predio ubicado en la KR 34 No. 6A – 54 de la localidad de Puente Aranda, donde opera el establecimiento comercial TEXTIL COLOR propiedad del señor MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS identificado con numero de cedula 19.423.947, **NO CUMPLE** con los límites máximos permitidos para el parámetro de **Sólidos Sedimentables (SSED)** establecido en el artículo 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015 y el artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009.

(...)

#### CUMPLIMIENTO NORMATIVO AMBIENTAL

TEMA AMBIENTAL	NORMA AMBIENTAL	OBSERVACIONES	CUMPLIMIENTO
Vertimientos a la red de alcantarillado público	Artículo 2.2.3.3.4.17, Sección 4, Capítulo III, Decreto 1076 de 2015. “Obligación de los suscriptores y/o usuarios del prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado”	Durante la visita técnica del 10/08/2021, el usuario no presentó soportes de radicación de la caracterización de vertimientos correspondiente a la vigencia 2020 ante la EAAB – ESP.	No

#### 6. CONCLUSIONES

NORMATIVIDAD VIGENTE	CUMPLIMIENTO
CUMPLE EN MATERIA DE VERTIMIENTOS	NO CUMPLE
<p>(...)</p> <p>De acuerdo con la evaluación de la información remitida por el usuario mediante los radicados No. 2019ER70765 del 29/03/2019 y No. 2019ER266077 del 14/11/2019, correspondiente a los resultados de la caracterización de los vertimientos realizados los días 12/02/2019 y 10/10/2019 respectivamente, para el predio ubicado KR 34 No. 6A – 54, <b>NO CUMPLE</b> con los límites máximos permitidos para el parámetro de Sólidos Sedimentables (SSED) establecido en los artículos 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015.</p> <p>(...)</p>	

### III. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

#### 1. De los Fundamentos Constitucionales

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.

## **2. 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 1o. 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 el artículo 5° ibídem, 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”.*

Que 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 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 (...)”*

*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.”*

Con relación al principio de no regresividad en materia ambiental, la Corte Constitucional de Colombia en Sentencia C-443 de 2009”, señaló 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 así las cosas, y respecto a los marcos normativos que desarrollan la siguiente etapa del proceso sancionatorio ambiental, el presente asunto se resolverá de la siguiente manera;

#### **IV. CONSIDERACIONES DE LA SECRETARÍA**

##### **1. Del caso en concreto**

Que, así las cosas, en el caso sub examine la obligación de ejercer la potestad sancionatoria nace del **Concepto Técnico No. 09617 del 27 de agosto del 2021**, en el cual se señalan los hechos presuntamente constitutivos de infracción ambiental; razón por la cual procede esta Dirección, a realizar la individualización de la normatividad ambiental infringida en materia de vertimientos cuyas normas obedecen a las siguientes:

#### **En materia de vertimientos**

- **Resolución 631 de 2015**, “*Por la cual se establece los parámetros y valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales y a los sistemas de alcantarillado público y se dictan otras disposiciones”*

**“ARTÍCULO 13. PARÁMETROS FISCOQUÍMICOS A MONITOREAR Y SUS VALORES LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES EN LOS VERTIMIENTOS PUNTUALES DE AGUAS RESIDUALES NO DOMÉSTICAS (ARND) A CUERPOS DE AGUAS SUPERFICIALES DE ACTIVIDADES ASOCIADAS CON FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES.** Los parámetros fisicoquímicos y sus valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales de Aguas Residuales no Domésticas (ARnD) de las actividades de fabricación y manufactura de bienes a cumplir, serán los siguientes:

PARÁMETRO	UNIDADES	FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES (Fabricación de productos Textiles)
Sólidos Sedimentables (SSED)	mL/L	2

**(...) ARTÍCULO 16. VERTIMIENTOS PUNTUALES DE AGUAS RESIDUALES NO DOMÉSTICAS (ARND) AL ALCANTARILLADO PÚBLICO.** Los vertimientos puntuales de Aguas Residuales no Domésticas (ARnD) al alcantarillado público deberán cumplir con los valores límites máximos permisibles para cada parámetro, establecidos a continuación: (...)

PARÁMETRO	UNIDADES	VALORES LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES
Sólidos Sedimentables (SSED)	mL/L	Se aplican las mismas exigencias establecidas para el parámetro respectivo en la actividad específica para los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales multiplicados por un factor de 1,50.

- **Resolución 3957 del 2009** "Por la cual se establece la norma técnica, para el control y manejo de los vertimientos realizados a la red de alcantarillado público en el Distrito Capital"

**“(...) ARTÍCULO 14°. VERTIMIENTOS PERMITIDOS.** Se permitirá el vertimiento al alcantarillado destinado al transporte de aguas residuales o de aguas combinadas que cumpla las siguientes condiciones:

- Aguas residuales domésticas.
- Aguas residuales no domésticas que hayan registrado sus vertimientos y que la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA haya determinado que no requieren permiso de vertimientos.
- Aguas residuales de Usuarios sujetos al trámite del permiso de vertimientos, con permiso de vertimientos vigente.

Los vertimientos descritos anteriormente deberán presentar características físicas y químicas iguales o inferiores a los valores de referencia establecidos en las Tablas A y B, excepto en el caso del pH en cuyo caso los valores deberán encontrarse dentro del rango definido.

**Valores de referencia para los vertimientos realizados a la red de alcantarillado.**

**Tabla B**

Parámetro	Unidades	Valor
<b>Sólidos Sedimentables (SSED)</b>	<b>mL/L</b>	<b>2</b>

○ **Decreto 1076 de 2015**

**“ARTÍCULO 2.2.3.3.4.17. OBLIGACIÓN DE LOS SUSCRIPTORES Y/O USUARIOS DEL PRESTADOR DEL SERVICIO PÚBLICO DOMICILIARIO DE ALCANTARILLADO.** Los suscriptores y/o usuarios en cuyos predios o inmuebles se requiera de la prestación del servicio comercial, industrial, oficial y especial, por parte del prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado, de que trata la reglamentación única del sector de vivienda o la norma que lo modifique, adicione o sustituya, están obligados a cumplir la norma de vertimiento vigente.

*Los suscriptores y/o usuarios previstos en el inciso anterior, deberán presentar al prestador del servicio, la caracterización de sus vertimientos, de acuerdo con la frecuencia que se determine en el Protocolo de monitoreo de vertimientos, el cual expedirá el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.*

*Los usuarios y/o suscriptores del prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado, deberán dar aviso a la entidad encargada de la operación de la planta tratamiento de residuos líquidos, cuando con un vertimiento ocasional o accidental puedan perjudicar su operación.”*

(...)

Conforme a lo anterior, es necesario aclarar que actualmente la Resolución No. 0631 del 17 de marzo de 2015 emitida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, establece los parámetros y los valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de agua superficiales y a los sistemas de alcantarillado público; sin embargo, en aplicación de los principios ambientales referidos en el acápite de consideraciones jurídicas de la presente actuación, se analizó el parámetro **Sólidos Sedimentables (SSED)** acogiendo los valores de referencia establecidos en la tabla B del Artículo 14º de la Resolución 3957 de 2009, mediante la cual se establece la norma técnica, para el control y manejo de los vertimientos realizados a la red de alcantarillado público en el Distrito Capital.

Que así las cosas, y conforme lo indican el **Concepto Técnico No. 09617 del 27 de agosto del 2021**, esta entidad evidenció el señor **MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS** identificado con cédula de ciudadanía 19.423.947, como propietario del establecimiento comercial **TEXTIL COLOR** ubicado en la KR 34 No. 6A – 54 de la localidad de Puente Aranda de esta ciudad, presuntamente excedió los límites máximos permisibles para los siguientes parámetros:

❖ **Radicado 2019ER70765 del 29 de marzo de 2019.**

- Según Resolución 631 de 2015 y Resolución 3957 del 2009:
  - Sólidos Sedimentables (SSED) al obtener (4,5 mL/L) siendo el límite máximo permisible (2 mL/L).
  - ❖ **Radicado 2019ER266077 del 14 de noviembre 2019**
    - Sólidos Sedimentables (SSED) al obtener (4,0 mL/L) siendo el límite máximo permisible (2 mL/L).

Lo anterior, de conformidad con el informe de caracterización **radicados Nos. 2019ER70765 del 29 de marzo de 2019 y No. 2019ER266077 del 14 de 11 de noviembre 2019**; Desacatando la obligación de mantener en todo momento los vertimientos no domésticos, con características físicas y químicas iguales o inferiores a los valores de referencia establecidos en los artículos 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015 en concordancia con el Artículo 14 tabla B de la Resolución 3957 del 2009, por rigor subsidiario.

Adicionalmente, encuentra esta entidad que el señor **MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS** identificado con cédula de ciudadanía 19.423.947, como propietario del establecimiento comercial **TEXTIL COLOR** ubicado en la KR 34 No. 6A – 54 de la localidad de Puente Aranda de esta ciudad, no presentó los soportes de la caracterización de los vertimientos ante **la EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE BOGOTÁ EAAB – ESP**, correspondiente a la vigencia 2020, incumpliendo con el artículo 2.2.3.3.4.17 del Decreto 1706 de 2015.

Que en consideración de lo anterior, y atendiendo a lo dispuesto en el artículo 18 de la Ley 1333 de 2009, la Dirección de Control Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente dispondrá iniciar procedimiento administrativo sancionatorio de carácter ambiental en contra del señor **MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS** identificado con cédula de ciudadanía 19.423.947, como propietario del establecimiento comercial **TEXTIL COLOR** ubicado en la KR 34 No. 6A – 54 de la localidad de Puente Aranda de esta ciudad, con el fin de verificar los hechos u omisiones presuntamente constitutivos de infracción ambiental, contenidos en el precitado Concepto Técnico.

## V. COMPETENCIA DE LA SECRETARÍA

Con relación a la competencia de esta Entidad, es preciso señalar que mediante el Acuerdo Distrital 257 de 30 de noviembre de 2006 expedido por el Consejo de Bogotá, *“Por el cual se dictan normas básicas sobre la estructura, organización y funcionamiento de los organismos y de las entidades de Bogotá Distrito Capital y se expiden otras disposiciones”*, se ordenó en el artículo 101, transformar el Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente - DAMA, en la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, como un organismo del sector central, con autonomía administrativa y financiera.

Por su parte, el Decreto Distrital 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.

En lo relacionado al derecho sancionador ambiental, la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, publicada en el Diario Oficial No. 47.417 del mismo día, estableció el procedimiento sancionatorio en materia ambiental, subrogando entre otras disposiciones los artículos 83 a 86 de la Ley 99 de 1993, y señaló en su artículo 1° que el Estado es titular de 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 conformidad con lo contemplado en el numeral 1° del artículo 2° de la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021, proferida por la Secretaria Distrital de Ambiente, se delega al 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 Secretaria Distrital de Ambiente"*.

En mérito de lo expuesto,

### **DISPONE**

**ARTÍCULO PRIMERO.** - Iniciar procedimiento administrativo sancionatorio de carácter ambiental con el fin de verificar los hechos y omisiones constitutivos de infracción ambiental, en contra del señor **MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS** identificado con cédula de ciudadanía 19.423.947, en calidad de propietario del establecimiento comercial **TEXTIL COLOR** ubicado en la KR 34 No. 6A – 54 de la localidad de Puente Aranda de esta ciudad, lo anterior de conformidad con los **radicados No. 2019ER70765 del 29 de marzo de 2019 y No. 2019ER266077 del 14 de noviembre 2019**, lo evidenciado en el **Concepto Técnico No. 09617 del 27 de agosto del 2021**, y la parte motiva del presente acto administrativo.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** - Notificar el contenido del presente Acto Administrativo al señor **MILCIADES HERNANDEZ RIVEROS** identificado con cédula de ciudadanía 19.423.947, en la CRA 13 13-24 OF. 517, de conformidad con lo establecido en el artículo 66 y subsiguientes de la Ley 1437 de 2011 - Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**ARTÍCULO TERCERO.** - El expediente **SDA-08-2021-3454** estará a disposición del interesado en la oficina de expedientes de la Secretaría Distrital de Ambiente de Bogotá D.C., de conformidad con lo dispuesto en el inciso 4° del artículo 36 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, Ley 1437 de 2011.

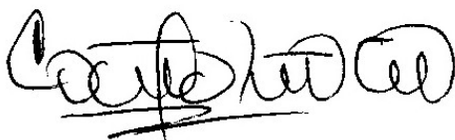
**ARTÍCULO CUARTO.** - Comunicar esta decisión a la Procuraduría Delegada para Asuntos Ambientales y Agrarios, conforme lo dispone el artículo 56 de la Ley 1333 de 2009.

**ARTÍCULO QUINTO.** - Publicar la presente providencia en el Boletín que para el efecto disponga la Entidad, lo anterior en cumplimiento del artículo 70 de la Ley 99 de 1993.

**ARTÍCULO SEXTO.** - Contra el presente acto administrativo no procede recurso alguno de conformidad con lo preceptuado en el Artículo 75 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, Ley 1437 de 2011.

**NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE**

**Dado en Bogotá D.C., a los 20 días del mes de diciembre del año 2021**



**CAMILO ALEXANDER RINCON ESCOBAR**  
**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL**

**Elaboró:**

PAOLA CATALINA ISOZA VELASQUEZ      CPS:      CONTRATO 2021-1100 DE 2021      FECHA EJECUCION:      15/12/2021

**Revisó:**

AMPARO TORNEROS TORRES      CPS:      CONTRATO 2021-0133 DE 2021      FECHA EJECUCION:      20/12/2021

**Aprobó:**

**Firmó:**

CAMILO ALEXANDER RINCON ESCOBAR      CPS:      FUNCIONARIO      FECHA EJECUCION:      20/12/2021