

## AUTO N. 06385

### “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 del 22 de diciembre de 1993, con fundamento en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, la Ley 1437 de del 18 de enero 2011, en concordancia con el Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, el Decreto Distrital 109 del 16 de marzo de 2009, modificado por el Decreto 175 del 4 de mayo de 2009 y en especial, las delegadas por la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021 de la Secretaría Distrital de Ambiente y,

### CONSIDERANDO

#### I. ANTECEDENTES

La Secretaría Distrital de Ambiente- SDA, mediante el **oficio con radicado 2020EE4597 del 27 de febrero de 2020**, informó los resultados de la visita técnica realizada por esta autoridad, los días del 4 al 11 de abril de 2019 y con base en los resultados solicitó a la **SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR OCCIDENTE E.S.E.**, remitir caracterización de vertimientos para todos los puntos de descarga de su actividad de atención a la salud humana, entre estos los generados en la Carrera 99 No. 16 i – 41 de la localidad de Fontibón de Bogotá D.C., donde se ubica la **Unidad de Servicios de Salud Fontibón - USS FONTIBÓN**, de conformidad con lo establecido en la Resolución 631 de 2015 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y a la Resolución 3957 de 2009 de SDA (aplicación rigor subsidiario).

Que mediante el oficio de **radicado 2020ER237181 del 24 de diciembre 2020**, la SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR OCCIDENTE E.S.E con NIT 900959048-4, presentó a esta Entidad, entre otros, los resultados de la caracterización puntual de vertimientos a las descargas generadas en el predio de la Carrera 99 No. 16 i – 41 de la localidad de Fontibón de Bogotá D.C., donde se ubica su Unidad de Servicios de Salud Fontibón - USS FONTIBÓN, correspondientes a la vigencia 2020.

## II. CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que, la Subdirección de Control Ambiental al Sector Público de la Dirección de Control Ambiental de esta Secretaría, evaluó la información relacionada en los antecedentes, referentes a las descargas del predio ubicado en la Carrera 99 No. 16 i – 41 de la localidad de Fontibón de Bogotá D.C., donde se ubica la Unidad de Servicios de Salud Fontibón - USS FONTIBÓN de la SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR OCCIDENTE E.S.E, según la caracterización realizada el 8 de septiembre de 2020, por los laboratorios ALLCHEM COMPAÑÍA LTDA., HIDROLAB COLOMBIA LTDA y CONSULTORIA Y SERVICIOS AMBIENTALES CIAN LTDA, emitiendo el **concepto técnico 11560 del 29 de septiembre de 2021**, del que se procederá a señalar lo siguiente:

### **“(…) 4.1 DATOS GENERALES DE LA CARACTERIZACIÓN DE VERTIMIENTOS**

A continuación, se realizará el análisis del informe de caracterización de vertimientos, con Radicado No. 2020ER237181 del 24/12/2020, junto con los soportes del muestreo realizado en campo del muestreo del establecimiento **SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR OCCIDENTE SEDE UMHE FONTIBÓN**, ubicado en la Carrera 99 No. 16 i – 41 en la localidad de Fontibón.

|   |  |
|---|--|
| Ubicación de caja de aforo y/o punto de muestreo            | Caja de Inspección Externa   |
| Fecha de la Caracterización                                 | 08/09/2020   |
| Laboratorio Realiza el Muestreo                             | <b>ALLCHEM COMPAÑÍA LTDA.</b> PH, DQO, DBO <sub>5</sub> , Sólidos Suspendidos Totales, Sólidos sedimentables, Grasas y Aceites, Fenoles, Surfactantes-SAAM, Fosforo Total, Ortofosfatos, Nitratos, Nitritos, Nitrogeno Amoniacal, Nitrogeno Total, Cadmio, Cromo, Mercurio, Plomo, Alcalinidad total, Dureza Cálctica, Dureza Total, Color Real (436,525, 620 nm), Temperatura y Caudal. |
| Subcontratación de parámetros                               | <b>HIDROLAB COLOMBIA LTDA:</b> Cianuro total, plata.<br><b>CONSULTORIA Y SERVICIOS AMBIENTALES CIAN LTDA:</b> Acidez total.  |
| Laboratorio Acreditado (IDEAM) para parámetros monitoreados | <b>ALLCHEM COMPAÑÍA LTDA.</b> Resolución 0308 del 06 de febrero de 2018.<br><b>HIDROLAB COLOMBIA LTDA</b> Resolución 0476 del 15 de mayo de 2019<br><b>CONSULTORIA Y SERVICIOS AMBIENTALES CIAN LTDA.</b> Resolución 2050 del 12 de septiembre de 2017.  |
| Cumplimiento del Capítulo IX de la Res. 3957 del 2009       | SI   |
| Caudal Aforado (L/seg)                                      | Q= 0,02171L/s  |

**4.1.1 RESULTADOS CARACTERIZACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR OCCIDENTE SEDE UMHE FONTIBÓN - CAJA DE INSPECCIÓN EXTERNA.**

| <b>Parámetro</b>                                       | <b>Unidades</b>   | <b>NORMA<br/>(Resolución<br/>631/2015)<br/>(Resolución<br/>3957/2009*<br/>por rigor<br/>subsidiario).</b> | <b>RESULTADO<br/>OBTENIDO<br/>Caja de<br/>Inspección<br/>Externa</b> | <b>CUMPLIMIENTO</b>   | <b>Carga<br/>contaminante<br/>(Kg/día)</b> |
|--|-------------------|---|--|-----------------------|--|
| Temperatura  | °C                | 30*   | 19,3-20,2  | SI                    | NA   |
| pH   | Unidades<br>de pH | 5,0 a 9,0   | 6,50-7,10  | SI                    | NA   |
| Demanda<br>Química de<br>Oxígeno (DQO)                 | mg/L O2           | 300   | 242,21   | SI                    | 0,151441318                                |
| Demanda<br>Bioquímica de<br>Oxígeno<br>(DBO5)          | mg/L O2           | 225   | 169,20   | SI                    | 0,105791962                                |
| Sólidos<br>Suspendidos<br>Totales (SST)                | mg/L              | 75  | 12   | SI                    | 0,007502976                                |
| <b>Sólidos<br/>Sedimentables<br/>(SSED)</b>            | <b>mL/L</b>       | <b>2*</b>   | 0,1<br><b>3,0<br/>(ALICUOTA 8)</b>                                   | <b>NO</b>             | <b>NA</b>                                  |
| Grasas y<br>Aceites                                    | mg/L              | 15  | <10  | SI                    | 0,00625248                                 |
| Fenoles  | mg/L              | 0,2   | <0,05  | SI                    | 3,12624E-05                                |
| Sustancias<br>activas al azul<br>de metileno<br>(SAAM) | mg/L              | 10*   | <0,15  | SI                    | 9,37872E-05                                |
| Fósforo Total<br>(P)                                   | mg/L              | Análisis y<br>Reporte   | 1,60   | Análisis y<br>Reporte | 0,001000397                                |
| Ortofosfatos (P-<br>PO43-)                             | mg/L              | Análisis y<br>Reporte   | <0,004   | Análisis y<br>Reporte | 2,50099E-06                                |
| Nitratos (N-<br>NO3-)                                  | mg/L              | Análisis y<br>Reporte   | <0,1   | Análisis y<br>Reporte | 6,25248E-05                                |

| Parámetro                                | Unidades                  | NORMA<br>(Resolución<br>631/2015)<br>(Resolución<br>3957/2009*<br>por rigor<br>subsidiario). | RESULTADO<br>OBTENIDO<br>Caja de<br>Inspección<br>Externa | CUMPLIMIENTO       | Carga<br>contaminante<br>(Kg/día) |
|--|---------------------------|--|---|--------------------|-----------------------------------|
| Nitritos (N-NO <sub>2</sub> -)           | mg/L                      | Análisis y Reporte   | <0,003  | Análisis y Reporte | 1,87574E-06                       |
| Nitrógeno Amoniacal (N-NH <sub>3</sub> ) | mg/L                      | Análisis y Reporte   | 0,98  | Análisis y Reporte | 0,000612743                       |
| Nitrógeno Total (N)                      | mg/L                      | Análisis y Reporte   | 2,04  | Análisis y Reporte | 0,001275506                       |
| Cianuro Total (CN-)                      | mg/L                      | 0,5  | <0,1  | SI                 | 6,25248E-05                       |
| Cadmio (Cd)                              | mg/L                      | 0,02*  | <0,00005  | SI                 | 3,12624E-08                       |
| Cromo (Cr)                               | mg/L                      | 0,5  | <0,2  | SI                 | 0,00012505                        |
| Mercurio (Hg)                            | mg/L                      | 0,01   | <0,004  | SI                 | 2,50099E-06                       |
| Plata (Ag)                               | mg/L                      | 0,5*   | <0,002  | SI                 | 1,2505E-06                        |
| Plomo (Pb)                               | mg/L                      | 0,1  | <0,004  | SI                 | 2,50099E-06                       |
| Acidez Total                             | mg/L<br>CaCO <sub>3</sub> | Análisis y Reporte   | 72  | Análisis y Reporte | NA                                |
| Alcalinidad Total                        | mg/L<br>CaCO <sub>3</sub> | Análisis y Reporte   | 69,10   | Análisis y Reporte | NA                                |
| Dureza Cálcica                           | mg/L<br>CaCO <sub>3</sub> | Análisis y Reporte   | 73,90   | Análisis y Reporte | NA                                |
| Dureza Total                             | mg/L<br>CaCO <sub>3</sub> | Análisis y Reporte   | 83,79   | Análisis y Reporte | NA                                |
| Color Real (longitud onda: 436 nm,) m1   | m-1                       | Análisis y Reporte   | 0,500   | Análisis y Reporte | NA                                |
| Color Real (longitud onda: 525 nm) m1    | m-1                       | Análisis y Reporte   | 0,400   | Análisis y Reporte | NA                                |
| Color Real (longitud onda: 620 nm) m1    | m-1                       | Análisis y Reporte   | 0,300   | Análisis y Reporte | NA                                |

\* Concentración Resolución 3957 del 2009 (Aplicación Rigor Subsidiario).

**Nota:** Para los demás parámetros se toman los valores establecidos en la Resolución 0631 de 2015.  
NA: NO APLICA.

La caracterización se considera representativa, de igual forma el muestreo y los análisis fueron realizados por laboratorios acreditados por el IDEAM, de acuerdo con el parágrafo 2° del artículo 2.2.3.3.5.2, del Decreto 1076 de 2015.

El análisis del cumplimiento de los parámetros de la caracterización es realizado para el tipo de actividad "SERVICIOS Y OTRAS ACTIVIDADES (Actividades de Atención a la Salud Humana - Atención Médica con y sin Internación)".

#### 4. ANÁLISIS AMBIENTAL

Se realiza evaluación con base en 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" que entró en vigencia a partir del 01 de enero de 2016 y por la Resolución 3957 de 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", por aplicación de rigor subsidiario.

Los resultados obtenidos en la caracterización analizada con Radicado No 2020ER237181 del 24/12/2020, fecha caracterización 08/09/2020 para el punto denominado Caja de inspección externa, se evidencia que el análisis del parámetro **Sólidos Sedimentables (SSED) NO CUMPLE** con los límites máximos establecidos en el Capítulo V – Artículo 14 - Tabla B de la Resolución 3957 de 2009 (Aplicación Rigor Subsidiario), ya que el parámetro **Sólidos Sedimentables (SSED)** se encuentra en **(3 mg/L) (ALICUOTA 8)**, siendo el límite máximo permisible **(2 mg/L)**.

Lo anterior puede generar un posible riesgo de afectación al recurso hídrico de la ciudad, por las condiciones del vertimiento que se evidencian en el incumplimiento de los parámetros anteriormente mencionados y las concentraciones de sustancias de interés sanitario y ambiental que se están vertiendo a la red de alcantarillado público.

#### 5. CONCLUSIONES

De acuerdo con la información remitida en el Radicado No. 2020ER237181 del 24/12/2020 del establecimiento **SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR OCCIDENTE SEDE UMHE FONTIBÓN**, incumplió con las siguientes obligaciones normativas:

| INCUMPLIMIENTO  | ARTICULO Y NUMERAL                                | NORMA O REQUERIMIENTO  |
|---|---|--|
| <p>Fecha de caracterización: 08/09/2020</p> <p>Caja de Inspección externa.</p> <p>Sobrepasó el límite del parámetro:</p> <p>- <b>Sólidos Sedimentables (SSED):</b><br/><b>ALICUOTA 8: 3,0 mL/L.</b></p> | <p>Capítulo V –<br/>Artículo 14 - Tabla<br/>B</p> | <p>Resolución 3957 de 2009 (Aplicación Rigor Subsidiario), "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".</p> |

(...)"

### III. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

#### 1. 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 (...)”*

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.”*

Aunado a lo anterior, en relación con el 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.”*

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**

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

En el presente caso la obligación de ejercer la potestad sancionatoria nace del Concepto Técnico **11560 del 29 de septiembre de 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 en materia de vertimientos que se considera previsiblemente infringida:

- **Resolución 3957 de 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 14º. Vertimientos permitidos. Se permitirá el vertimiento al alcantarillado destinado al transporte de aguas residuales o de aguas combinadas que cumpla las siguientes condiciones:*

*a) Aguas residuales domésticas.*

*b) 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.*

*c) 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**

| <b>Parámetro</b>      | <b>Unidades</b> | <b>Valor</b> |
|-----------------------|-----------------|--------------|
| (...)                 |                 |              |
| Sólidos Sedimentables | mL/L            | 2            |
| (...)                 |                 |              |

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 de Sólidos Sedimentables, 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 indica el **Concepto Técnico 11560 del 29 de septiembre de 2021**, se evidenció que la **SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR OCCIDENTE E.S.E** con NIT 900959048-4., en su **Unidad de Servicios de Salud Fontibón - USS FONTIBÓN**, ubicada en la Carrera 99 No. 16 i – 41 de la localidad de Fontibón, de Bogotá D.C., presuntamente incumplió la normatividad en materia de vertimientos, al sobrepasar los valores máximos permisibles establecidos para el parámetro que se señala a continuación, por aplicación de rigor subsidiario:

Tabla B del artículo 14 de la Resolución SDA No. 3957 de 2009:

- **Sólidos Sedimentables** con un valor de 3 mL/L, en la Alícuota 8, siendo el límite máximo permisible de 2 mL/L.

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 **SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR OCCIDENTE E.S.E.** con NIT 900959048-4, 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 DISTRITAL DE AMBIENTE**

El artículo 5° del Decreto Distrital 109 de 2009, modificado por el Decreto Distrital 175 de 2009, en su literal d) asigna a esta Secretaría la función de ejercer la autoridad ambiental en el Distrito Capital, en cumplimiento de las funciones asignadas por el ordenamiento jurídico vigente, a las autoridades competentes en la materia.

Que de acuerdo con lo dispuesto en el numeral 1° del artículo 2° de la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021 de la Secretaría Distrital de Ambiente, la Secretaria Distrital de Ambiente 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 Secretaria Distrital de Ambiente”.*

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

#### **DISPONE**

**ARTÍCULO PRIMERO.** - Iniciar procedimiento administrativo sancionatorio de carácter ambiental, en los términos del artículo 18 de la Ley 1333 de 2009, en contra de la **SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD - SUR OCCIDENTE E.S.E.**, con N.I.T.: 900959048-4; con el fin de verificar los hechos u omisiones presuntamente constitutivos de infracción ambiental en su **Unidad de Servicios de Salud Fontibón - USS FONTIBÓN**, ubicada en la Carrera 99 No. 16 i – 41 de la localidad de Fontibón, de Bogotá D.C., según lo expuesto en el **Concepto Técnico 11560 del 29 de septiembre de 2021** y atendiendo a lo establecido en la parte motiva del presente acto Administrativo.

**ARTICULO SEGUNDO.** - Notificar el contenido del presente acto administrativo a la SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD - SUR OCCIDENTE E.S.E - con NIT 900959048-4, en la Calle 9 No. 39 - 46 de la ciudad de Bogotá D.C. y al correo electrónico:

notificacionesjudiciales@subredsuoccidente.gov.co, de conformidad con lo establecido en el artículo 66 y subsiguientes de la Ley 1437 de 2011.

**ARTICULO TERCERO.** - El expediente **SDA-08-2021-3161** estará a disposición del interesado en la oficina de expedientes de esta Secretaría de conformidad con el artículo 36 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo (Ley 1437 de 2011).

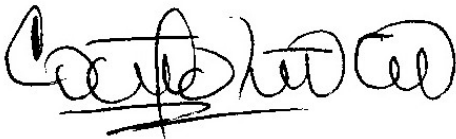
**ARTÍCULO CUARTO.** - **Comunicar** esta decisión a la Procuraduría Delegada para Asuntos Ambientales y Agrarios, conforme lo dispone el artículo 56 de la Ley 1333 de 2009.

**ARTÍCULO QUINTO.** - **Publicar** el presente acto administrativo en el Boletín Legal Ambiental, o en aquél 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 auto no procede recurso alguno según lo dispuesto 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:**

JENNY CAROLINA ACOSTA RODRIGUEZ

CPS:

CONTRATO 2021-1118  
DE 2021

FECHA EJECUCION:

09/12/2021

**Revisó:**

MERLEY ROCIO QUINTERO RUIZ

CPS:

CONTRATO 2021-0615  
DE 2021

FECHA EJECUCION:

19/12/2021

|                                 |      |                               |                  |            |
|---------------------------------|------|-------------------------------|------------------|------------|
| JAIME ANDRES OSORIO MARÚN       | CPS: | CONTRATO 2021-0746<br>DE 2021 | FECHA EJECUCION: | 14/12/2021 |
| MERLEY ROCIO QUINTERO RUIZ      | CPS: | CONTRATO 2021-0615<br>DE 2021 | FECHA EJECUCION: | 14/12/2021 |
| <b>Aprobó:</b>                  |      |                               |                  |            |
| <b>Firmó:</b>                   |      |                               |                  |            |
| CAMILO ALEXANDER RINCON ESCOBAR | CPS: | FUNCIONARIO                   | FECHA EJECUCION: | 20/12/2021 |