



**AUTO N. 02263**  
**“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 cumplimiento de lo dispuesto por el Decreto Ley 2811 de 1974, Ley 99 de 1993, la Ley 1333 de 2009, y el Decreto 1076 de 2015; la Ley 1437 de 2011, en concordancia con el Acuerdo Distrital 257 de 2006, el Decreto Distrital 109 de 2009, modificado por el Decreto Distrital 175 de 2009, Resolución 631 del 2015, en ejercicio de las facultades delegadas mediante la Resolución 1466 de 24 de mayo de 2018, modificada por la Resolución 2566 de 15 de agosto de 2018 y

**CONSIDERANDO**

**I. ANTECEDENTES**

Que el establecimiento **CLINICA PARTENON LIMITADA - CONSULTA EXTERNA** cuenta con registro de vertimientos bajo consecutivo No. 01659 de 21 de noviembre de 2011 y Radicado SDA No. 2011EE150515.

Que mediante radicado No. 2017EE257030 del 18 de diciembre del año 2017, esta autoridad solicita sea allegada caracterización de vertimientos del establecimiento **CLINICA PARTENON LIMITADA - CONSULTA EXTERNA**, ubicado en la Carrera 76 No 73-35, en la localidad de Engativá de esta ciudad, registrada con la matrícula mercantil No. 01952891 de 6 de enero de 2010, y renovación de la matrícula el 29 de marzo de 2019, de propiedad de la sociedad **CLINICA PARTENON LIMITADA**, registrada con la matrícula mercantil No. 00396738 de 31 de enero de 1990, renovada el 29 de marzo de 2019, de conformidad con lo establecido en la Resolución 631 de 2015.

Que mediante Radicado No. 2018ER19357 del 02 de febrero de 2018, la sociedad **CLINICA PARTENON LIMITADA**, identificada con el Nit. 800085486-2, registrada con la matrícula mercantil No. 00396738 de 31 de enero de 1990, en calidad de propietaria del establecimiento de comercio **CLINICA PARTENON LIMITADA - CONSULTA EXTERNA**, registrada con la matrícula mercantil No. 01952891 de 6 de enero de 2010, y renovación de la matrícula el 29 de marzo de 2019, sede ubicada en la Carrera 76 No 73-35, en la localidad de Engativá de esta ciudad, allega informe de caracterización.

**II. CONSIDERACIONES TÉCNICAS**



Que la Subdirección de Control Ambiental al Sector Público de la Secretaría Distrital de Ambiente, dentro de sus funciones de seguimiento y control, como resultado de la evaluación de la documentación citada anteriormente, elaboró el Concepto Técnico No. 00847 del 23 de enero de 2019, el cual conceptuó lo siguiente:

“(…)

**4.1 Datos Generales de La Caracterización De Vertimientos - Toma de muestra realizada el 04/09/2017.**

|  |   |
|--|---|
| Ubicación de cajas de aforo y/o puntos de muestreo           | Caja de inspección Consulta Externa   |
| Fecha de cada caracterización                                | 04/09/2017  |
| Laboratorio Realiza el Muestreo                              | ANALQUIM LTDA   |
| Subcontratación de parámetros (Laboratorio y que parámetros) | ANTEK S.A. (Cadmio).  |
| Laboratorio Acreditado (IDEAM) para parámetros monitoreados  | ANALQUIM LTDA. Resolución 1722 del 15 de agosto de 2017 IDEAM.<br>ANTEK S.A Resolución 0499 del 28 de marzo de 2016. IDEAM. |
| Cumplimiento del Capítulo IX de la Res. 3957 del 2009        | SI  |
| Caudal L/s   | Caja de inspección Consulta Externa<br>Q= 0,120 L/s.  |

**4.1.1 Resultados Caracterización Caja de inspección Consulta Externa - toma de muestra realizada el 04/09/2017.**

| 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>CONSULTA<br>EXTERNA<br>04/09/2017 | CUMPLIEN<br>TO   | CARGA<br>CONTAMINAN<br>TE (KG/DÍA) |
|--|-----------------------|--|---|------------------|------------------------------------|
| Temperatura  | °C                    | 30*  | 19,0-20,0   | SI               | NA                                 |
| pH   | Unidades de<br>pH     | 5,0 a 9,0  | 5,91-6,45   | SI               | NA                                 |
| <u><b>Demanda<br/>Química de<br/>Oxígeno (DQO)</b></u>         | <u><b>mg/L O2</b></u> | <u><b>300</b></u>  | <u><b>369</b></u>   | <u><b>NO</b></u> | <u><b>1,275264</b></u>             |
| <u><b>Demanda<br/>Bioquímica de<br/>Oxígeno<br/>(DBO5)</b></u> | <u><b>mg/L O2</b></u> | <u><b>225</b></u>  | <u><b>238</b></u>   | <u><b>NO</b></u> | <u><b>0,822528</b></u>             |



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

|   |             |                    |            |                    |                 |
|---|-------------|--------------------|------------|--------------------|-----------------|
| Sólidos Suspendidos Totales (SST)             | mg/L        | 75                 | 20         | SI                 | 0,06912         |
| Sólidos Sedimentables (SSED)                  | mL/L        | 2*                 | <0,1       | SI                 | 0,0003456       |
| <b>Grasas y Aceites</b>                       | <b>mg/L</b> | <b>15</b>          | <b>22</b>  | <b>NO</b>          | <b>0,076032</b> |
| Fenoles                                       | mg/L        | 0,2                | 0,18       | SI                 | 0,00062208      |
| Sustancias activas al azul de metileno (SAAM) | mg/L        | 10*                | 0,91       | SI                 | 0,00314496      |
| Fósforo Total (P)                             | mg/L        | Análisis y Reporte | 8,9        | Análisis y Reporte | 0,0307584       |
| Ortofosfatos (P-PO43-)                        | mg/L        | Análisis y Reporte | No Reporta | Análisis y Reporte | -               |
| Nitratos (N-NO3-)                             | mg/L        | Análisis y Reporte | 1,3        | Análisis y Reporte | 0,0044928       |
| Nitritos (N-NO2-)                             | mg/L        | Análisis y Reporte | <0,007     | Análisis y Reporte | 0,000024192     |
| Nitrógeno Amoniacal (N-NH3)                   | mg/L        | Análisis y Reporte | 176,4      | Análisis y Reporte | 0,6096384       |
| Nitrógeno Total (N)                           | mg/L        | Análisis y Reporte | 229,5      | Análisis y Reporte | 0,793152        |
| Cianuro Total (CN-)                           | mg/L        | 0,5                | <0,02      | SI                 | 0,00006912      |
| Cadmio (Cd)                                   | mg/L        | 0,02*              | <0,01      | SI                 | 0,00003456      |
| Cromo (Cr)                                    | mg/L        | 0,5                | <0,05      | SI                 | 0,0001728       |
| Mercurio (Hg)                                 | mg/L        | 0,01               | <0,002     | SI                 | 0,000006912     |
| Plata (Ag)                                    | mg/L        | 0,5*               | <0,05      | SI                 | 0,0001728       |
| Plomo (Pb)                                    | mg/L        | 0,1                | <0,02      | SI                 | 0,00006912      |
| Acidez Total                                  | mg/L CaCO3  | Análisis y Reporte | <3         | Análisis y Reporte | NA              |
| Alcalinidad Total                             | mg/L CaCO3  | Análisis y Reporte | 600        | Análisis y Reporte | NA              |
| Dureza Cálctica                               | mg/L CaCO3  | Análisis y Reporte | 42         | Análisis y Reporte | NA              |



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

|  |                        |                    |     |                    |    |
|--|------------------------|--------------------|-----|--------------------|----|
| Dureza Total                           | mg/L CaCO <sub>3</sub> | Análisis y Reporte | 46  | Análisis y Reporte | NA |
| Color Real (longitud onda: 436 nm,) m1 | m-1                    | Análisis y Reporte | 1,8 | Análisis y Reporte | NA |
| Color Real (longitud onda: 525 nm) m1  | m-1                    | Análisis y Reporte | 0,8 | Análisis y Reporte | NA |
| Color Real (longitud onda: 620 nm) m1  | m-1                    | Análisis y Reporte | 0,4 | Análisis y Reporte | NA |

\*Concentración Resolución 3957 del 2009 (Aplicación Rigor Subsidiario). N.R: No Reporta

La caracterización se considera representativa ya que el muestreo y los análisis fueron realizados por laboratorios acreditados por el IDEAM, de acuerdo con el parágrafo 2° del artículo 2.2.3.3.1.5.2. del decreto 1076 de 2015.

**4.2 Datos generales de la caracterización de vertimientos - toma de muestra realizada el 18/01/2018.**

|   |  |
|---|--|
| Ubicación de cajas de aforo y/o puntos de muestreo          | Caja de inspección Consulta Externa                            |
| Fecha de cada caracterización                               | 18/01/2018   |
| Laboratorio Realiza el Muestreo                             | ANALQUIM LTDA  |
| Laboratorio Acreditado (IDEAM) para parámetros monitoreados | ANALQUIM LTDA. Resolución 1722 del 15 de agosto de 2017 IDEAM. |
| Cumplimiento del Capítulo IX de la Res. 3957 del 2009       | SI   |
| Caudal L/s  | Caja de inspección Consulta Externa Q= 0,019 L/s.              |

**4.2.1 Resultados Reportados Caracterización Caja de inspección Consulta Externa - toma de muestra realizada el 18/01/2018.**

| PARÁMETRO                                      | UNIDADES                         | NORMA (RESOLUCIÓN 631/2015) (RESOLUCIÓN 3957/2009* POR RIGOR SUBSIDIARIO). | RESULTADO OBTENIDO CAJA DE INSPECCIÓN CONSULTA EXTERNA 18/01/2018 | CUMPLIMIENTO     | CARGA CONTAMINANTE (KG/DÍA) |
|--|----------------------------------|--|---|------------------|-----------------------------|
| Temperatura                                    | °C                               | 30*  | 17  | SI               | NA                          |
| pH   | Unidades de pH                   | 5,0 a 9,0  | 7,00-8,22   | SI               | NA                          |
| <b><u>Demanda Química de Oxígeno (DQO)</u></b> | <b><u>mg/L O<sub>2</sub></u></b> | <b><u>300</u></b>  | <b><u>313</u></b>   | <b><u>NO</u></b> | <b><u>0,1712736</u></b>     |



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

|  |                   |                           |                    |                           |                  |
|--|-------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|------------------|
| <i>Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5)</i>          | <i>mg/L O2</i>    | <i>225</i>                | <i>90</i>          | <i>SI</i>                 | <i>0,049248</i>  |
| <i>Sólidos Suspendidos Totales (SST)</i>             | <i>mg/L</i>       | <i>75</i>                 | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Sólidos Sedimentables (SSED)</i>                  | <i>mL/L</i>       | <i>2*</i>                 | <i>&lt;0,1-1,0</i> | <i>SI</i>                 | <i>0,0005472</i> |
| <i>Grasas y Aceites</i>                              | <i>mg/L</i>       | <i>15</i>                 | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Fenoles</i>                                       | <i>mg/L</i>       | <i>0,2</i>                | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Sustancias activas al azul de metileno (SAAM)</i> | <i>mg/L</i>       | <i>10*</i>                | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Fósforo Total (P)</i>                             | <i>mg/L</i>       | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |
| <i>Ortofosfatos (P-PO43-)</i>                        | <i>mg/L</i>       | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |
| <i>Nitratos (N-NO3-)</i>                             | <i>mg/L</i>       | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |
| <i>Nitritos (N-NO2-)</i>                             | <i>mg/L</i>       | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |
| <i>Nitrógeno Amoniacal (N-NH3)</i>                   | <i>mg/L</i>       | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |
| <i>Nitrógeno Total (N)</i>                           | <i>mg/L</i>       | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |
| <i>Cianuro Total (CN-)</i>                           | <i>mg/L</i>       | <i>0,5</i>                | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Cadmio (Cd)</i>                                   | <i>mg/L</i>       | <i>0,02*</i>              | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Cromo (Cr)</i>                                    | <i>mg/L</i>       | <i>0,5</i>                | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Mercurio (Hg)</i>                                 | <i>mg/L</i>       | <i>0,01</i>               | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Plata (Ag)</i>                                    | <i>mg/L</i>       | <i>0,5*</i>               | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Plomo (Pb)</i>                                    | <i>mg/L</i>       | <i>0,1</i>                | <i>No Reporta</i>  | <i>-</i>                  | <i>-</i>         |
| <i>Acidez Total</i>                                  | <i>mg/L CaCO3</i> | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |
| <i>Alcalinidad Total</i>                             | <i>mg/L CaCO3</i> | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |
| <i>Dureza Cálcica</i>                                | <i>mg/L CaCO3</i> | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>No Reporta</i>  | <i>Análisis y Reporte</i> | <i>-</i>         |



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

|  |               |                       |            |                       |   |
|--|---------------|-----------------------|------------|-----------------------|---|
| Dureza Total                                 | mg/L<br>CaCO3 | Análisis y<br>Reporte | No Reporta | Análisis y<br>Reporte | - |
| Color Real<br>(longitud onda:<br>436 nm,) m1 | m-1           | Análisis y<br>Reporte | No Reporta | Análisis y<br>Reporte | - |
| Color Real<br>(longitud onda:<br>525 nm) m1  | m-1           | Análisis y<br>Reporte | No Reporta | Análisis y<br>Reporte | - |
| Color Real<br>(longitud onda:<br>620 nm) m1  | m-1           | Análisis y<br>Reporte | No Reporta | Análisis y<br>Reporte | - |

\*Concentración Resolución 3957 del 2009 (Aplicación Rigor Subsidiario). N.R: No Reporta  
La caracterización se considera representativa ya que el muestreo y los análisis fueron realizados por laboratorios acreditados por el IDEAM, de acuerdo con el parágrafo 2° del artículo 2.2.3.3.1.5.2. del decreto 1076 de 2015.

## 5. ANÁLISIS AMBIENTAL

De acuerdo con la información remitida en el Radicado No. 2018ER19357 del 02/02/2018, por la CLÍNICA PARTENON LTDA - SEDE CONSULTA EXTERNA: se determina:

5.1 Los resultados obtenidos en las caracterizaciones analizadas los días 04/09/2017 y 18/01/2018, tomados en la caja de inspección externa, **NO CUMPLEN** con algunos de los límites máximos establecidos en la Resolución 631 del 2015

**Caja de inspección Consulta Externa - toma de muestra realizada el 04/09/2017:**

| PARAMETRO                                      | LIMITE PERMISIBLE<br>RESOLUCIÓN 631 DE 2015 | RESULTADO DEL<br>LABORATORIO |
|--|---|------------------------------|
| Demanda Química de Oxígeno (DQO) (mg/L O2)     | 300 mg/L O2                                 | 369 mg/L O2                  |
| Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO5) (mg/L O2) | 225 mg/L O2                                 | 238 mg/L O2                  |
| Grasas y Aceites (mg/L)                        | 15 mg/L                                     | 22 mg/L                      |

**Caja de inspección Consulta Externa - toma de muestra realizada el 18/01/2018:**

| PARAMETRO                                  | LIMITE PERMISIBLE<br>RESOLUCIÓN 631 DE 2015 | RESULTADO DEL<br>LABORATORIO |
|--|---|------------------------------|
| Demanda Química de Oxígeno (DQO) (mg/L O2) | 300 mg/L O2                                 | 313 mg/L O2                  |

Teniendo en cuenta lo anterior se puede estar generando una posible afectación al recurso hídrico de la ciudad.

5.2 Las caracterizaciones de la caja de inspección de Consulta interna no contienen todos los parámetros contemplados en la resolución 631 de 2015



| <b>PARAMETROS NO REPORTADOS</b>               |                                       |  |
|---|---------------------------------------|--|
| <b>PARÁMETRO</b>                              | <b>CARACTERIZACIÓN DEL 04/09/2017</b> | <b>CARACTERIZACIÓN DEL 18/01/2018.</b> |
| Sólidos Suspendidos Totales (SST)             | *                                     |  |
| Grasas y Aceites                              | *                                     |  |
| Fenoles                                       | *                                     |  |
| Sustancias activas al azul de metileno (SAAM) | *                                     |  |
| Fósforo Total (P)                             | *                                     | *                                      |
| Ortofosfatos (P-PO43-)                        | *                                     |  |
| Nitratos (N-NO3-)                             | *                                     |  |
| Nitritos (N-NO2-)                             | *                                     |  |
| Nitrógeno Amoniacal (N-NH3)                   | *                                     |  |
| Nitrógeno Total (N)                           | *                                     |  |
| Cianuro Total (CN-)                           | *                                     |  |
| Cadmio (Cd)                                   | *                                     |  |
| Cromo (Cr)                                    | *                                     |  |
| Mercurio (Hg)                                 | *                                     |  |
| Plata (Ag)                                    | *                                     |  |
| Plomo (Pb)                                    | *                                     |  |
| Acidez Total                                  | *                                     |  |
| Alcalinidad Total                             | *                                     |  |
| Dureza Cálcica                                | *                                     |  |
| Dureza Total                                  | *                                     |  |
| Color Real (longitud onda: 436 nm,) m1        | *                                     |  |
| Color Real (longitud onda: 525 nm) m1         | *                                     |  |
| Color Real (longitud onda: 620 nm) m1         | *                                     |  |

\*Parámetros no monitoreados

## 6. CONCLUSIONES

De acuerdo con la información remitida en el Radicado No. 2018ER19357 del 02/02/2018 de CLÍNICA PARTENON LTDA - SEDE CONSULTA EXTERNA, incumplió con las siguientes obligaciones normativas:

| <b>INCUMPLIMIENTO</b>   | <b>ARTICULO Y NUMERAL</b> | <b>NORMA O REQUERIMIENTO</b>   |
|---|---------------------------|--|
| <b>Caja de inspección Consulta Externa - toma de muestra realizada el 04/09/2017:</b><br><br>Sobrepasó el límite de los parámetros: | Artículos 14° y 16°       | Resolución 631 del 2015 Por la cual se establecen los parámetros y los valores límites |



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

| INCUMPLIMIENTO  | ARTICULO Y NUMERAL  | NORMA O REQUERIMIENTO   |
|---|---------------------|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DEMANDA QUÍMICA DE OXÍGENO (DQO)</b> (369 mg/L O<sub>2</sub>).</li> <li>• <b>DEMANDA BIOQUÍMICA DE OXÍGENO (DBO5)</b> (238 mg/L O<sub>2</sub>).</li> <li>• <b>GRASAS Y ACEITES</b> (22 mg/L)</li> </ul>             |                     | máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales y a los sistemas de alcantarillado público y se dictan otras disposiciones”  |
| <p><b>Caja de inspección Consulta Externa - toma de muestra realizada el 18/01/2018:</b></p> <p>Sobrepasó el límite de los parámetros:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DEMANDA QUÍMICA DE OXÍGENO (DQO)</b> (313 mg/L O<sub>2</sub>)</li> </ul> | Artículos 14° y 16° | Resolución 631 del 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” |

Por otro lado, deberá realizar la medición de los siguientes parámetros de acuerdo con lo establecido en la Resolución 631 del 2015, para el envío de próximas caracterizaciones en la cual deberá realizar la medición de todos los parámetros en cumplimiento a la resolución 631 del 2015.

| Parámetro                                       | Unidades               |
|---|------------------------|
| Sólidos Suspendidos Totales (SST)               | mg/L                   |
| Grasas y Aceites                                | mg/L                   |
| Fenoles   | mg/L                   |
| Sustancias activas al azul de metileno (SAAM)   | mg/L                   |
| Fósforo Total (P)                               | mg/L                   |
| Ortofosfatos (P-PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> ) | mg/L                   |
| Nitratos (N-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )      | mg/L                   |
| Nitritos (N-NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )      | mg/L                   |
| Nitrógeno Amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )        | mg/L                   |
| Nitrógeno Total (N)                             | mg/L                   |
| Cianuro Total (CN <sup>-</sup> )                | mg/L                   |
| Cadmio (Cd)                                     | mg/L                   |
| Cromo (Cr)                                      | mg/L                   |
| Mercurio (Hg)                                   | mg/L                   |
| Plata (Ag)                                      | mg/L                   |
| Plomo (Pb)                                      | mg/L                   |
| Acidez Total                                    | mg/L CaCO <sub>3</sub> |

Secretaría Distrital de Ambiente  
Av. Caracas N° 54-38  
PBX: 3778899 / Fax: 3778930  
www.ambientebogota.gov.co  
Bogotá, D.C. Colombia

**BOGOTÁ  
MEJOR  
PARA TODOS**



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

|  |                        |
|--|------------------------|
| Alcalinidad Total                      | mg/L CaCO <sub>3</sub> |
| Dureza Cálcica                         | mg/L CaCO <sub>3</sub> |
| Dureza Total                           | mg/L CaCO <sub>3</sub> |
| Color Real (longitud onda: 436 nm,) m1 | m-1                    |
| Color Real (longitud onda: 525 nm) m1  | m-1                    |
| Color Real (longitud onda: 620 nm) m1  | m-1                    |

(...)"

### III. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

#### ❖ FUNDAMENTOS CONSTITUCIONALES

Que la Constitución Política establece en el artículo 8 *"Es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación"*.

Que de conformidad con el inciso primero del artículo 29 de la Constitución Nacional *"el debido proceso se aplicará a toda clase de actuaciones judiciales y administrativas"*, en consecuencia, solamente se puede juzgar a alguien con la observancia de las formalidades propias de cada juicio para que cada administrado acceda a la administración de justicia y la autoridad ejerza sus funciones y potestades como le fueron atribuidas por la Constitución y la Ley.

Que el artículo 58 de la Carta Política establece que la propiedad es una función social que implica obligaciones y que, como tal, le es inherente una función ecológica.

Que tal como lo describe, el artículo 79 de la Carta consagra el derecho a gozar de un ambiente sano, dispone que es deber del Estado la protección de la diversidad e integridad del ambiente, la conservación de las áreas de especial importancia ecológica y el fomento de la educación para el logro de estos fines.

Que esta obligación comprende elementos como la planificación y control de los recursos naturales, con el fin de asegurar su desarrollo sostenible, conservación, restauración y sustitución; en tanto que su función de intervención, inspección y prevención se encamina a precaver el deterioro ambiental, a hacer efectiva su potestad sancionatoria, y exigir a manera de reparación los daños que a éstos se produzcan, tal y como lo establece el artículo 80 Constitucional.

Que la Constitución Política en el artículo 95, numeral 8, describe que es deber de todo colombiano Proteger los recursos culturales y naturales del país y velar por la conservación de un ambiente sano.

#### ❖ DEL PROCEDIMIENTO – LEY 1333 DE 2009



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

Que según lo establecido en el artículo 1° de la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, la potestad sancionatoria en materia ambiental está en cabeza del Estado quién la ejerce a través de las autoridades ambientales, entre ellas, Secretaría Distrital de Ambiente –SDA.

Que por su parte la Ley citada señaló 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° de la Ley 1333 de 2009, dispone:

**“Artículo 5°. Infracciones.** Se considera infracción en materia ambiental toda acción u omisión que constituya violación de las normas contenidas en el Código de Recursos Naturales Renovables, Decreto-ley 2811 de 1974, en la Ley 99 de 1993, en la Ley 165 de 1994 y en las demás disposiciones ambientales vigentes en que las sustituyan o modifiquen y en los actos administrativos emanados de la autoridad ambiental competente. Será también constitutivo de infracción ambiental la comisión de un daño al medio ambiente, con las mismas condiciones que para configurar la responsabilidad civil extracontractual establece el Código Civil y la legislación complementaria, a saber: El daño, el hecho generador con culpa o dolo y el vínculo causal entre los dos. Cuando estos elementos se configuren darán lugar a una sanción administrativa ambiental, sin perjuicio de la responsabilidad que para terceros pueda generar el hecho en materia civil.

**Parágrafo 1°.** En las infracciones ambientales se presume la culpa o dolo del infractor, quien tendrá a su cargo desvirtuarla.”

Que, por su lado, el Artículo 18 de la Ley 1333 del 2009 estableció que,

*“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 caso de flagrancia o confesión se procederá a recibir descargos”*

Que, con respecto a las intervenciones, la Ley 1333 de 2009 en el artículo 20 establece que:

*“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.”*

Que el inciso 3 del artículo 56 de la Ley 1333 de 2009 señala: *“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.”*

#### IV. CONSIDERACIONES DE LA SECRETARÍA

Que de conformidad con el Concepto Técnico No. 00847 del 23 de enero de 2019, la sociedad **CLINICA PARTENON LIMITADA**, identificada con el Nit. 800085486-2, registrada con la



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

matrícula mercantil No. 00396738 de 31 de enero de 1990, en calidad de propietaria del establecimiento de comercio **CLINICA PARTENON LIMITADA - CONSULTA EXTERNA**, ubicado en la Carrera 76 No 73-35, en la localidad de Engativá de esta ciudad, registrada con la matrícula mercantil No. 01952891 de 6 de enero de 2010, y renovación de la matrícula el 29 de marzo de 2019, no cumple con la normatividad ambiental vigente al superar el parámetro de Demanda Química de Oxígeno (DQO) (mg/L O<sub>2</sub>), según los resultados obtenidos de las muestras realizadas en la caja de inspección externa, los días 4 de septiembre de 2017 y 18 de enero de 2018 que se encuentran en 369 (mg/L O<sub>2</sub>) y 313 (mg/L O<sub>2</sub>), respectivamente, siendo el límite máximo permisible 300 mg/L O<sub>2</sub>; y para los parámetros Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>) (mg/L O<sub>2</sub>) que se encuentra en 238 mg/L O<sub>2</sub>, siendo el límite máximo permisible 225 mg/L O<sub>2</sub> y Grasas y Aceites (mg/L) que se encuentra en 22 mg/L siendo el límite máximo permisible 15 mg/L, según los resultados obtenidos de la muestra realizada el 4 de septiembre de 2017, conforme a lo establecido en los artículos 14 y 16 de la Resolución 631 de 2015.

Que a continuación, se cita la normatividad ambiental incumplida:

- **RESOLUCIÓN 631 DE 2015:**

“(…)

**ARTÍCULO 14. PARÁMETROS FISCOQUÍMICOS A MONITOREAR Y SUS VALORES LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES EN LOS VERTIMIENTOS PUNTUALES DE AGUAS RESIDUALES NO DOMÉSTICAS (ARND) DE ACTIVIDADES ASOCIADAS CON SERVICIOS Y OTRAS ACTIVIDADES.** Los parámetros fisicoquímicos y sus valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales de Aguas Residuales no Domésticas (ARnD) de las actividades de servicios y otras actividades a cumplir (...),

Que el artículo 16 ibidem señala:

“(…)

**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. (...)

Que así las cosas y de conformidad con lo expuesto, esta autoridad ambiental iniciará proceso sancionatorio de carácter ambiental a la luz de lo establecido en la Ley 1333 de 2009, en contra de la sociedad en calidad de presunta infractora.

Que, con el inicio del presente proceso sancionatorio de carácter ambiental, y en los términos contenidos en el artículo 20 de la Ley 1333 de 2009 y en el artículo 69 de la Ley 99 de 1993, podrán intervenir personas naturales o jurídicas en el desarrollo de las presentes actuaciones administrativas.



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

Que, no sobra manifestar que esta Autoridad Ambiental adelantará la presente investigación bajo el marco del debido proceso, en observancia de los derechos a la defensa y contradicción y salvaguardando en todas sus etapas los principios de congruencia e imparcialidad de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 29 de la Constitución Política y demás normas que lo reglamentan.

Que es función de la Secretaría Distrital de Ambiente, controlar y vigilar el cumplimiento de las normas de protección ambiental y manejo de los recursos naturales, en consecuencia, emprender las acciones de policía que sean pertinentes, y en particular adelantar las investigaciones e imponer las medidas que correspondan a quienes infrinjan las mencionadas normas.

## V. COMPETENCIA DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Que el Acuerdo 257 de 2006, *“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”*, ordenó en su 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.

Que los Decretos Distritales 109 y 175 de 2009 establecen la nueva estructura organizacional de la Secretaría Distrital de Ambiente, determinan las funciones de sus dependencias y dictan otras disposiciones.

Que de acuerdo con lo dispuesto en numeral 1 del artículo primero de la Resolución 01466 del 24 de mayo de 2018, modificada por la Resolución 02566 del 15 de agosto de 2018, por las cuales el Secretario Distrital de Ambiente delega en el Director de Control Ambiental, entre otras funciones, la de *“Expedir los actos administrativos de impulso relacionados con los procesos sancionatorios”*.

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

### DISPONE

**ARTÍCULO PRIMERO:** Iniciar proceso sancionatorio administrativo de carácter ambiental en los términos del artículo 18 de la Ley 1333 de 2009; contra la sociedad la sociedad **CLINICA PARTENON LIMITADA**, identificada con el Nit. 800085486-2, registrada con la matrícula mercantil No. 00396738 de 31 de enero de 1990, en calidad de propietaria del establecimiento de comercio **CLINICA PARTENON LIMITADA - CONSULTA EXTERNA**, ubicado en la Carrera 76 No 73-35, en la localidad de Engativá de esta ciudad, la cual incumplió al sobrepasar los límites máximos en los parámetros (DQO), (DBO5) y Grasas y Aceites, según lo expuesto en el Concepto Técnico No. 00847 del 23 de enero de 2019, de conformidad con la parte considerativa del presente Acto Administrativo.

**ARTÍCULO SEGUNDO:** Notificar el contenido del presente acto administrativo a la sociedad **CLINICA PARTENON LIMITADA**, identificada con el Nit. 800085486-2, en calidad de propietaria



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE AMBIENTE

del establecimiento de comercio **CLINICA PARTENON LIMITADA - CONSULTA EXTERNA**, ubicado en la Carrera 76 No 73-35 y en la Calle 73 A No. 76-66 ambas de la ciudad de Bogotá, a través de su representante legal, su apoderado judicial debidamente constituido o autorizado, de conformidad con el artículo 67 y siguientes del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**PARÁGRAFO.** - El expediente **SDA-08-2019-1012** 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 TERCERO:** 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 CUARTO:** 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 QUINTO:** 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 27 días del mes de junio del año 2019**

**CARMEN LUCIA SANCHEZ AVELLANEDA  
DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL**

**Elaboró:**

|                           |      |            |      |     |      |                                 |                     |            |
|---------------------------|------|------------|------|-----|------|---------------------------------|---------------------|------------|
| DAVID STEBAN MORENO SOLER | C.C: | 1095823301 | T.P: | N/A | CPS: | CONTRATO<br>20190695 DE<br>2019 | FECHA<br>EJECUCION: | 24/05/2019 |
| DAVID STEBAN MORENO SOLER | C.C: | 1095823301 | T.P: | N/A | CPS: | CONTRATO<br>20190695 DE<br>2019 | FECHA<br>EJECUCION: | 28/05/2019 |

**Revisó:**

|                              |      |          |      |     |      |             |                     |            |
|------------------------------|------|----------|------|-----|------|-------------|---------------------|------------|
| CLAUDIA YANIRA GODOY ORJUELA | C.C: | 20391573 | T.P: | N/A | CPS: | FUNCIONARIO | FECHA<br>EJECUCION: | 27/06/2019 |
|------------------------------|------|----------|------|-----|------|-------------|---------------------|------------|

**Aprobó:**

Secretaría Distrital de Ambiente  
Av. Caracas N° 54-38  
PBX: 3778899 / Fax: 3778930  
www.ambientebogota.gov.co  
Bogotá, D.C. Colombia

**BOGOTÁ  
MEJOR  
PARA TODOS**



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.  
SECRETARÍA DE AMBIENTE

**Firmó:**

CARMEN LUCIA SANCHEZ  
AVELLANEDA

C.C: 35503317 T.P: N/A

CPS: FUNCIONARIO FECHA  
EJECUCION:

27/06/2019

*Expediente No, SDA- 08-2019-1012*

Secretaría Distrital de Ambiente  
Av. Caracas N° 54-38  
PBX: 3778899 / Fax: 3778930  
[www.ambientebogota.gov.co](http://www.ambientebogota.gov.co)  
Bogotá, D.C. Colombia

**BOGOTÁ  
MEJOR  
PARA TODOS**