

**AUTO N. 03446**  
**“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, modificada por las Resoluciones Nos. 046 del 13 de enero de 2022 y 00689 del 03 de mayo de 2023, de la Secretaría Distrital de Ambiente y,

**CONSIDERANDO**

**I. ANTECEDENTES**

Que la Secretaría Distrital de Ambiente a través de la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la Dirección de Control Ambiental, en ejercicio de sus facultades de control y vigilancia, realizó una visita de inspección el día **07 de marzo de 2023**, al establecimiento de comercio denominado **LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES GONZÁLEZ**, de propiedad del señor **RICARDO GONZÁLEZ SUÁREZ**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 1.098.170.723, ubicado con nomenclatura urbana Carrera 143 BIS No. 139 – 52 de la Localidad de Suba de esta ciudad, donde desarrollaba actividades de lavado de vehículos y conexos. Para el tratamiento de las aguas residuales cuenta con un sistema de pretratamiento conformado por unidades de rejillas; una vez la ARnD son tratadas se dirigen a la caja de inspección externa, descargándolas a la red de alcantarillado público, específicamente al colector ubicado sobre la Carrera 143 Bis. Los lodos generados del lavado de vehículos son entregados a la empresa prestadora del servicio de aseo de la zona. Por lo que se verificó el cumplimiento ambiental en materia de manejo de lodos y vertimientos de aguas residuales no domésticas.

Que, la Subdirección de Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, en aras de verificar el cumplimiento ambiental en materia de vertimientos y manejo de lodos, en virtud del **Memorando No. 2022IE330863 del 23 de diciembre de 2022**, llevó a cabo la evaluación de los informes de caracterización de vertimientos remitido por el Programa de monitoreo de Afluentes y Efluentes del Distrito Capital del **07 de marzo de 2023** por la que se emitió el **Concepto Técnico No. 03255 del 27 de marzo de 2023**.

Que, como consecuencia, la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, emitió el **Concepto Técnico No. 03255 del 27 de marzo de 2023**, en el cual quedaron evidenciados presuntos incumplimientos en materia de vertimientos y manejo de lodos, por parte del establecimiento de comercio denominado **LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES GONZÁLEZ**, ubicado en la Carrera 143 BIS No. 139 – 52 de la Localidad de Suba de esta ciudad, de propiedad del señor **RICARDO GONZÁLEZ SUÁREZ**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 1.098.170.723.

Que de conformidad con la información consignada en el Registro Único Empresarial y Social de las Cámaras de Comercio (**RUES**), se pudo establecer que el señor **RICARDO GONZÁLEZ SUÁREZ**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 1.098.170.723, se encuentra registrado con la matrícula mercantil No. 2983910 del 11 de julio de 2018, actualmente activa, con última renovación el 03 de abril de 2023, con dirección comercial y fiscal en la Carrera 143 Bis No. 139-52 de esa ciudad, con número de contacto 3214587090 y correo electrónico [lajerezgj@gmail.com](mailto:lajerezgj@gmail.com), propietario del establecimiento de comercio denominado **LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES GONZÁLEZ**, registrado con la matrícula mercantil No. 2983917 del 11 de julio de 2018, actualmente activa, con última renovación el 03 de abril de 2023, con dirección comercial en la Carrera 143 BIS No. 139 – 52 de esta ciudad, con número de contacto 3214587090 y correo electrónico [lajerezgj@gmail.com](mailto:lajerezgj@gmail.com), por lo que la notificación de este acto administrativo y demás diligencias dentro del proceso sancionatorio ambiental, se hará a la dirección anteriormente citada y las que reposan en el expediente **SDA-08-2023-787**.

## II. CONSIDERACIONES TÉCNICAS

En ese sentido, es procedente traer a colación los siguientes apartados del **Concepto Técnico No. 03255 del 27 de marzo de 2023**, emitido por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, así:

✓ **Concepto Técnico No 03255 del 27 de marzo de 2023:**

“(…)

### 4.1.3 ANALISIS DE LA CARACTERIZACIÓN (CUMPLIMIENTO NORMATIVO)

#### 4.1.3.1 Datos metodológicos de la caracterización remitida bajo el Memorando SDA No. 2022IE330863 del 23/12/2022.

<b>Datos de la caracterización</b>	<b>Origen de la caracterización</b>	<i>Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes</i>
	<b>Fecha de la caracterización</b>	<i>11/07/2022</i>
	<b>Número de muestra</b>	<i>SDA 110722MO04 - UT PSL-ANQ 235683</i>
	<b>Laboratorio responsable del muestreo</b>	<i>Analquim Ltda.</i>

	<b>Laboratorio responsable del análisis</b>	<i>Analquim Ltda.</i>
	<b>Laboratorio(s) subcontratado(s) para el análisis de parámetros</b>	<i>Chemical Laboratory S.A.S. PSL Proanálisis Ltda.</i>
	<b>Parámetro(s) subcontratado(s)</b>	<i>Níquel, Cobre</i>
	<b>Horario del muestreo</b>	<i>14:00 - 15:00</i>
	<b>Duración del muestreo</b>	<i>1 hora</i>
	<b>Intervalo de toma de muestras</b>	<i>No aplica</i>
	<b>Tipo de muestreo</b>	<i>Puntual</i>
	<b>Lugar de toma de muestras</b>	<i>Caja de inspección externa</i>
	<b>Reporte del origen de la descarga</b>	<i>Lavado de automoviles y motos</i>
	<b>Tipo de descarga</b>	<i>Intermitente</i>
	<b>Tiempo de descarga (h/día)</b>	<i>12</i>
	<b>No. de días que realiza la descarga (Días/Mes)</b>	<i>30</i>
<b>Datos de la fuente receptora</b>	<b>Tipo de receptor del vertimiento</b>	<i>Red de Alcantarillado Público</i>
	<b>Nombre de la fuente receptora</b>	<i>KR 143 BIS</i>
<b>Caudal vertido</b>	<b>Caudal promedio reportado (L/s)</b>	<i>0,022</i>

**Resultados reportados en el informe de caracterización referenciados con los artículos 15 y 16 de la Resolución 631 del 2015 y el artículo 14 de la Resolución SDA 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario).**

<b>ACTIVIDADES INDUSTRIALES, COMERCIALES O DE SERVICIOS DIFERENTES A LAS CONTEMPLADAS EN LOS CAPÍTULOS V Y VI</b>		<b>Valores Límites Máximos Permisibles a la Red de Alcantarillado Público</b>	<b>Valor Obtenido</b>	<b>Cumplimiento</b>
<b>Parámetro</b>	<b>Unidades</b>			
<b>Generales</b>				
<i>Temperatura</i>	<i>°C</i>	<i>30*</i>	<i>16,1</i>	<i>Cumple</i>

<b>ACTIVIDADES INDUSTRIALES, COMERCIALES O DE SERVICIOS DIFERENTES A LAS CONTEMPLADAS EN LOS CAPÍTULOS V Y VI</b>		<b>Valores Límites Máximos Permisibles a la Red de Alcantarillado Público</b>	<b>Valor Obtenido</b>	<b>Cumplimiento</b>
<b>Parámetro</b>	<b>Unidades</b>			
<b>pH</b>	<b>Unidades de pH</b>	<b>5,0 – 9,0</b>	<b>10,01</b>	<b>No cumple</b>
<b>Demanda Química de Oxígeno (DQO)</b>	<b>mg/L O<sub>2</sub></b>	<b>225</b>	<b>699</b>	<b>No cumple</b>
<b>Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>)</b>	<b>mg/L O<sub>2</sub></b>	<b>75</b>	<b>545</b>	<b>No cumple</b>
<b>Sólidos Suspendidos Totales (SST)</b>	<b>mg/L</b>	<b>75</b>	<b>1034</b>	<b>No cumple</b>
<b>Sólidos Sedimentables (SSED)</b>	<b>mL/L</b>	<b>1,5</b>	<b>0,1</b>	<b>Cumple</b>
<b>Grasas y Aceites</b>	<b>mg/L</b>	<b>15</b>	<b>330</b>	<b>No cumple</b>
<b>Fenoles</b>	<b>mg/L</b>	<b>0,2</b>	<b>&lt;0,07</b>	<b>Cumple</b>
<b>Sustancias Activas al Azul de metileno (SAAM)</b>	<b>mg/L</b>	<b>10*</b>	<b>5,67</b>	<b>Cumple</b>
<b>Hidrocarburos</b>				
<b>Hidrocarburos Totales (HTP)</b>	<b>mg/L</b>	<b>10</b>	<b>145</b>	<b>No cumple</b>
<b>Iones</b>				
<b>Cloruros (Cl)</b>	<b>mg/L</b>	<b>250</b>	<b>12,8</b>	<b>Cumple</b>
<b>Sulfuros (S<sup>2-</sup>)</b>	<b>mg/L</b>	<b>1</b>	<b>&lt;0,8</b>	<b>Cumple</b>
<b>Metales y Metaloides</b>				
<b>Aluminio (Al)</b>	<b>mg/L</b>	<b>10*</b>	<b>1,89</b>	<b>Cumple</b>
<b>Cinc (Zn)</b>	<b>mg/L</b>	<b>2*</b>	<b>1,23</b>	<b>Cumple</b>
<b>Cobre (Cu)</b>	<b>mg/L</b>	<b>0,25*</b>	<b>0,277</b>	<b>No cumple</b>
<b>Hierro (Fe)</b>	<b>mg/L</b>	<b>1</b>	<b>6,8</b>	<b>No cumple</b>
<b>Litio (Li)</b>	<b>mg/L</b>	<b>10*</b>	<b>&lt;0,04</b>	<b>Cumple</b>
<b>Manganeso (Mn)</b>	<b>mg/L</b>	<b>1*</b>	<b>0,25</b>	<b>Cumple</b>
<b>Mercurio (Hg)</b>	<b>mg/L</b>	<b>0,002</b>	<b>&lt;0,001</b>	<b>Cumple</b>
<b>Níquel (Ni)</b>	<b>mg/L</b>	<b>0,1</b>	<b>&lt;0,00100</b>	<b>Cumple</b>
<b>Plomo (Pb)</b>	<b>mg/L</b>	<b>0,1</b>	<b>&lt;0,01</b>	<b>Cumple</b>

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

Nota: Para los demás parámetros se toman los valores establecidos en la Resolución 631 de 2015.

**Para efectos de evaluación y control de acuerdo con el Programa de Monitoreo Afluentes y Efluentes del Distrito Capital, los parámetros no reportados, no se consideran valores representativos en el análisis del presente documento.**

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 SDA 3957 de 2009 “Por la cual se establece la norma técnica, para el control y manejo de los vertimientos realizados al recurso hídrico en el Distrito Capital”, las cuales son soporte de cumplimiento normativo en materia de vertimientos, se establece que:

- La muestra identificada con código SDA 110722MO04 (UT PSL-ANQ 235683) tomada del efluente de agua residual no doméstica (caja de inspección externa) por el laboratorio Analquim Ltda., el día 11/07/2022, para el usuario, **NO CUMPLE** con los límites máximos permisibles para los parámetros de **pH**, **Demanda Química de Oxígeno (DQO)**, **Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>)**, **Sólidos Suspendidos Totales (SST)**, **Grasas y Aceites**, **Hidrocarburos Totales (HTP)**, y el parámetro de **Hierro (Fe)**, establecidos en el **Artículo 15 actividades industriales, comerciales o de servicios diferentes a las contempladas en los capítulos V y VI**, y **Artículo 16 Capítulo VIII Parámetros fisicoquímicos y sus valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales de aguas residuales no domésticas – ARnD al alcantarillado público de la Resolución 631 del 2015** y el parámetro de **Cobre (Cu)** establecido en el **Artículo 14 de la Resolución SDA No. 3957 de 2009 aplicada por rigor subsidiario**.

El laboratorio Analquim Ltda, responsable del muestreo y de los análisis se encuentra acreditado por el IDEAM, mediante Resolución No. 0090 del 02/02/2021. A continuación, se incluye la información relacionada con los laboratorios subcontratados: CHEMICAL LABORATORY S.A.S se encuentra acreditado por el IDEAM mediante la Resolución No. 0288 del 19/03/2019 para el parámetro de Níquel. PSL Proanálisis Ltda. se encuentra acreditado por el IDEAM mediante la Resolución No. 0054 del 2021 para el parámetro de Cobre.

#### 4.2 CUMPLIMIENTO DE ACTOS ADMINISTRATIVOS Y/O REQUERIMIENTOS

El usuario a la fecha de proyección del presente Concepto Técnico no cuenta con actos administrativos y/o requerimientos pendientes en materia de vertimientos.

#### 4.3 CUMPLIMIENTO NORMATIVO AMBIENTAL

##### 4.3.1 NORMATIVIDAD VERTIMIENTOS A LA RED DE ALCANTARILLADO PÚBLICO

NORMA AMBIENTAL	OBSERVACIONES	CUMPLIMIENTO
<b>Artículo 2.2.3.3.4.17, Sección 4, Capítulo III, Decreto 1076 de 2015.</b> “Obligación de los suscriptores y/o usuarios del	El usuario NO presenta soporte de radicación del informe de caracterización de vertimientos ante la Empresa de Aceuducto y Alcantarillado de Bogotá para la vigencia 2022.	<b>NO</b>



<b>NORMA AMBIENTAL</b>	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>CUMPLIMIENTO</b>
<i>prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado"</i>		
<b>Artículo 22°, Capítulo VIII, Resolución 3957 de 2009.</b> <i>"Obligación de tratamiento previo de vertimientos"</i>	<i>De acuerdo con el Memorando SDA No. 2022IE330863 del 23/12/2022 a través del cual se remiten los resultados de la caracterización realizada en el marco del Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes en el Distrito Capital, el usuario no garantiza las condiciones de calidad exigidas para su vertimiento a la red de alcantarillado público.</i>	<b>NO</b>
<b>Artículo 23°, Capítulo VIII, Resolución 3957 de 2009.</b> <i>"Obligación de instalar unidades de pretratamiento"</i>	<i>Las aguas residuales no domésticas son dirigidas a un sistema preliminar (Rejillas).</i>	<b>SI</b>
<b>Artículo 24°, Capítulo IX, Resolución 3957 de 2009.</b> <i>"Sitio de la Caracterización"</i>	<i>De acuerdo con la inspección realizada el día 07/03/2023 y el informe de caracterización de vertimientos correspondiente al año 2022 remitido por el Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes en el Distrito Capital, se pudo establecer que el usuario cuenta con una caja externa acondicionada para el aforo y recolección de muestras, esta se encontraba descargando vertimientos y con sedimentación en su interior.</i>	<b>SI</b>
<b>Artículo 30°, Capítulo X, Resolución 3957 de 2009.</b> <i>"Visitas de inspección"</i>	<i>La visita realizada el día 07/03/2023, fue atendida por el señor Hector, administrador.</i>	<b>SI</b>

#### 4.3.2 PROHIBICIONES Y ACTIVIDADES NO PERMITIDAS

<b>NORMA AMBIENTAL</b>	<b>OBSERVACIONES</b>	<b>CUMPLIMIENTO</b>
<b>Artículo 19°, Capítulo VI, Resolución 3957 de 2009.</b> <i>"Otras sustancias, materiales ó elementos"</i>	<i>Durante la visita técnica el día 07/03/2023 se evidencia lodos y sedimentación en la caja de inspección externa producto de la actividad del usuario.</i>	<b>NO</b>
<b>Artículo 2.2.3.3.4.3, Sección 4, Capítulo III, #6, Decreto 1076 del 2015.</b> <i>"Vertimientos no permitidos"</i>	<i>Durante la visita técnica el día 07/03/2023, se evidencian descargas de ARnD al exterior del predio durante el desarrollo de actividades del usuario.</i>	<b>NO</b>

NORMA AMBIENTAL	OBSERVACIONES	CUMPLIMIENTO
<b>Artículo 2.2.3.3.4.4, Sección 4, Capítulo III, #2, Decreto 1076 del 2015. “Actividades no permitidas”</b>	<i>Teniendo en cuenta la inspección realizada el día 07/03/2023, existe una tercera tubería de descarga en la caja de inspección externa, la cual se desconoce la procedencia. Sin embargo, esta no se encuentra conectada a la tubería de Aguas Residuales no Domésticas, por lo que el usuario no diluye el vertimiento antes de la descarga a la red de alcantarillado público.</i>	SI

#### 4.3.3 MANEJO DE LODOS

RESOLUCIÓN SDA No. 1170 DE 1997		
OBLIGACIÓN		CUMPLIMIENTO
<i>“Almacenamiento de lodo de lavado” (Artículo 29)</i>	<i>Cuenta con un área para el almacenamiento temporal de los lodos de lavado sin permitir que su fracción líquida sea vertida al sistema de alcantarillado, red vial del sector, cuerpo de agua superficial, suelo y subsuelo.</i>	NO
<i>“Disposición final de lodos de lavado” (Artículo 30)</i>	<i>Evita que la disposición final de lodos producto de lavado de vehículos se realice a más de 500 m de los cuerpos de agua superficiales sensibles no protegidos.</i>	NO

#### 5 CONCLUSIONES

NORMATIVIDAD VIGENTE EN MATERIA DE VERTIMIENTOS	CUMPLIMIENTO NO CUMPLE
<p><i>El usuario <b>RICARDO GONZALEZ SUAREZ</b> identificado con la cédula de ciudadanía No. 1.098.170.723, propietario del establecimiento de comercio <b>LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES GONZALEZ</b>, se encuentra ubicado en el predio con nomenclatura urbana KR 143 BIS No. 139 - 52, en el desarrollo de su actividad genera vertimientos no domésticos provenientes del proceso de lavado y enjuague de vehículos, los cuales son descargados a la red de alcantarillado público de la ciudad.</i></p> <p><i>Para el tratamiento de las aguas residuales no domésticas cuenta con un sistema de pretratamiento conformado por unidades de rejillas; una vez las ARnD son tratadas se dirigen a la caja de inspección externa, decargando a la red de alcantarillado público al colector ubicado sobre la KR 143 BIS.</i></p>	

NORMATIVIDAD VIGENTE	CUMPLIMIENTO
<b>EN MATERIA DE VERTIMIENTOS</b>	<b>NO CUMPLE</b>
<p><i>El usuario NO presenta soporte de radicación del informe de caracterización de vertimientos ante la Empresa de Aceucto y Alcantarillado de Bogotá para la vigencia 2022. Se evidencia ARnD al exterior del predio, producto la actividad desarrollada.</i></p> <p><i>Durante la visita técnica se informa que los lodos generados del lavado de vehículos son entregados a la empresa prestadora del servicio de aseo de la zona.</i></p> <p><i>El usuario NO cuenta con zona de almacenamiento y secado de lodos.</i></p> <p><i>Una vez realizada la evaluación del informe de caracterización de vertimientos remitido en el marco del Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes en el Distrito Capital mediante el Memorando No. 2022IE330863 del 23/12/2022, se concluye que:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>La muestra identificada con código SDA 110722MO04 (UT PSL-ANQ 235683) tomada del efluente de agua residual no doméstica (caja de inspección externa) por el laboratorio Analquim Ltda., el día 11/07/2022, para el usuario, <b>NO CUMPLE</b> con los límites máximos permisibles para los parámetros de <b>pH, Demanda Química de Oxígeno (DQO), Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>), Sólidos Suspendidos Totales (SST), Grasas y Aceites, Hidrocarburos Totales (HTP),</b> y el parámetro de <b>Hierro (Fe)</b>, establecidos en el <b>Artículo 15 actividades industriales, comerciales o de servicios diferentes a las contempladas en los capítulos V y VI, y Artículo 16 Capítulo VIII Parámetros fisicoquímicos</b> y sus valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales de aguas residuales no domésticas – ARnD al alcantarillado público de la Resolución 631 del 2015 y el parámetro de <b>Cobre (Cu)</b> establecido en el <b>Artículo 14</b> de la Resolución SDA No. 3957 de 2009 aplicada por rigor subsidiario.</i></li> </ul> <p><i>Teniendo en cuenta lo anterior, se establece que el usuario <b>NO CUMPLE</b> con la siguiente normatividad ambiental vigente en materia de vertimientos:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Artículo 19°, Capítulo VI, Resolución 3957 de 2009.</b> “Otras sustancias, materiales ó elementos”. Durante la visita técnica el día 07/03/2023 se evidencia lodos y sedimentación en la caja de inspección externa producto de la actividad del usuario.</li> <li>✓ <b>Artículo 22°, Capítulo VIII, Resolución 3957 de 2009.</b> “Obligación de tratamiento previo de vertimientos”. De acuerdo con el memorando No. 2022IE330863 del 23/12/2022 a través del cual se remiten los resultados de la caracterización realizada en el marco del Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes en el Distrito Capital, el usuario no garantiza las condiciones de calidad exigidas para su vertimiento a la red de alcantarillado público.</li> </ul>	



<b>NORMATIVIDAD VIGENTE</b>	<b>CUMPLIMIENTO</b>
<b>EN MATERIA DE VERTIMIENTOS</b>	<b>NO CUMPLE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Artículo 2.2.3.3.4.17, Sección 4, Capítulo III, Decreto 1076 de 2015.</b> “Obligación de los suscriptores y/o usuarios del prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado”. El usuario NO presenta soporte de radicación del informe de caracterización de vertimientos ante la Empresa de Ace ducto y Alcantarillado de Bogotá para la vigencia 2022.</li> <li>✓ <b>Artículo 2.2.3.3.4.3, Sección 4, Capítulo III, #6, Decreto 1076 del 2015.</b> “Vertimientos no permitidos”. Durante la visita técnica el día 07/03/2023, se evidencia descargas de ARnD al exterior del predio durante el desarrollo de actividades del usuario.</li> <li>✓ <b>Artículo 29. Resolución 1170 de 1997.</b> “Almacenamiento de lodo de lavado”. El usuario NO cuenta con un área para el almacenamiento temporal de los lodos de lavado permitiendo que su fracción líquida sea vertida al sistema de alcantarillado</li> <li>✓ <b>Artículo 30. Resolución 1170 de 1997.</b> “Disposición final de lodos de lavado”. El usuario NO presenta certificados de transporte y disposición de lodos.</li> </ul>	

(...)”

### III. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

#### ❖ 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.

#### ❖ **Del Procedimiento – Ley 1333 de 2009 y Demás Disposiciones**

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

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

***“(…) ARTÍCULO 1. TITULARIDAD DE LA POTESTAD SANCIONATORIA EN MATERIA AMBIENTAL. El Estado es el titular de la potestad sancionatoria en materia ambiental y la ejerce sin perjuicio de las competencias legales de otras autoridades a través del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, las Corporaciones Autónomas Regionales, las de Desarrollo Sostenible, las Unidades Ambientales de los grandes centros urbanos a que se refiere el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, los establecimientos públicos ambientales a que se refiere el artículo 13 de la Ley 768 de 2002 y la Unidad Administrativa Especial del Sistema de Parques Nacionales Naturales, Uaesppn, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos”.*** (Subrayas y negrillas fuera del texto original).

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

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

***“ARTÍCULO 18. INICIACIÓN DEL PROCEDIMIENTO SANCIONATORIO. El procedimiento sancionatorio se adelantará de oficio, a petición de parte o como consecuencia de haberse impuesto una medida preventiva mediante acto administrativo motivado, que se notificará personalmente conforme a lo dispuesto en el Código Contencioso Administrativo, el cual dispondrá el inicio del procedimiento sancionatorio para verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales. En casos de flagrancia o confesión se procederá a recibir descargos.***

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

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

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

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 la referida Ley, en su artículo 13 establece:

**“Artículo 13. Iniciación del procedimiento para la imposición de medidas preventivas.** *Una vez conocido el hecho, de oficio o a petición de parte, la autoridad ambiental competente procederá a comprobarlo y a establecer la necesidad de imponer medida(s) preventiva(s), la(s) cual(es) se impondrá(n) mediante acto administrativo motivado.*

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

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

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

Aunado a lo anterior, y para el caso en particular, es importante traer a colación lo prescrito en el artículo 63 de la Ley 99 de 1993, el cual contiene los principios normativos generales, dentro del cual se encuentra el principio del rigor subsidiario, según el cual: *“Las normas y medidas de policía ambiental, es decir, aquellas que las autoridades medioambientalistas expidan para la regulación del uso, manejo, aprovechamiento y movilización de los recursos naturales*

*renovables, o para la preservación del medio ambiente natural, bien sea que limiten el ejercicio de derechos individuales y libertades públicas para la preservación o restauración del medio ambiente, o que exijan licencia o permiso para el ejercicio de determinada actividad por la misma causa, podrán hacerse sucesiva y respectivamente más rigurosas, pero no más flexibles, por las autoridades competentes del nivel regional, departamental, distrital o municipal, en la medida en que se desciende en la jerarquía normativa y se reduce el ámbito territorial de las competencias, cuando las circunstancias locales especiales así lo ameriten, en concordancia con el artículo 51 de la presente Ley.*

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

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

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

❖ **Del Caso en Concreto**

Que, así las cosas, en el caso bajo examen la obligación de ejercer la potestad sancionatoria se fundamenta en el **Concepto Técnico No. 03255 del 27 de marzo del 2023**, en el cual se señalan los hechos presuntamente constitutivos de infracción ambiental. Por esta razón la Dirección procede a individualizar la normatividad ambiental infringida en materia de vertimientos y manejo de lodos, cuyas normas obedecen a las siguientes:

❖ **EN MATERIA DE VERTIMIENTOS.**

- ✓ **Resolución 3957 del 19 de junio 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 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 Secretaria 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 A**



Parámetro	Unidades	Valor
Aluminio total	mg/L	10
Arsénico Total	mg/L	0,1
Bario Total	mg/L	5
Boro Total	mg/L	5
Cadmio Total	mg/L	0,02
Cianuro	mg/L	1
Cinc Total	mg/L	2
Cobre Total	mg/L	0,25
Compuestos Fenólicos	mg/L	0,2
Cromo Hexavalente	mg/L	0,5
Cromo Total	mg/L	1
Hidrocarburos Totales	mg/L	20
Hierro Total	mg/L	10
Litio Total	mg/L	10
Manganeso Total	mg/L	1
Mercurio Total	mg/L	0,02
Molibdeno Total	mg/L	10
Níquel Total	mg/L	0,5
Plata Total	mg/L	0,5
Plomo Total	mg/L	0,1
Selenio Total	mg/L	0,1
Sulfuros Totales	mg/L	5

Los valores de referencia para las sustancias de interés sanitario no citadas en la presente tabla serán tomados de conformidad con los parámetros y valores establecidos en el Decreto 1594 de 1984 o el que lo modifique o sustituya.

**TABLA B**

Parámetro	Unidades	Valor
Color	Unidades Pt-Co	50 Unidades en dilución 1/20
DBO5	mg/L	800
DQO	mg/L	1500
Grasas y Aceites	mg/L	100
pH	Unidades	5.0 - 9.0
Sólidos Sedimentales	mL/L	2
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	600
Temperatura	C	30
Tensoactivos (SAAM)	mg/L	10

(...)

**Artículo 19. Otras sustancias, materiales o elementos.** No podrá disponerse ó permitir que se disponga directa o indirectamente a la red de alcantarillado público y/o en cuerpos de agua de uso público o privado los siguientes materiales, sustancias ó elementos esto sin indicar orden de prioridad y sin que las enunciadas agoten la inclusión de otras sustancias: vísceras o tejidos animales, hueso, pelo, pieles o carnaza, entrañas, sangre, plumas, cenizas, escorias, arenas, cal gastada, trozos de piedra, trozos de metal, vidrio, paja, viruta, recortes de césped, trapos, granos, lúpulo, desechos de papel, maderas, plásticos, residuos asfálticos, residuos del proceso de combustión o aceites lubricantes y similares, residuos de trampas de grasas, residuos sólidos, lodos y/o sedimentos provenientes de plantas de tratamiento de aguas residuales o potables y/o cualquier otra instalación correctora de los vertimientos. (...)

**Artículo 22. Obligación de tratamiento previo de vertimientos.** Cuando las aguas residuales no domésticas no reúnen las condiciones de calidad exigidas para su vertimiento a la red de alcantarillado público, deberán ser objeto de tratamiento previo mediante un sistema adecuado y permanente que garantice el cumplimiento en todo momento de los valores de referencia de la presente norma. (...)"

- ✓ **Resolución No. 631 del 17 de marzo 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".

**"(...) ARTÍCULO 15. PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS Y SUS VALORES LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES EN LOS VERTIMIENTOS PUNTUALES DE AGUAS RESIDUALES NO DOMÉSTICAS (ARND) PARA LAS ACTIVIDADES INDUSTRIALES, COMERCIALES O DE SERVICIOS DIFERENTES A LAS CONTEMPLADAS EN LOS CAPÍTULOS V Y VI CON VERTIMIENTOS PUNTUALES A CUERPOS DE AGUA SUPERFICIALES.** Los parámetros y sus valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales de Aguas Residuales no Domésticas (ARnD) para las actividades industriales, comerciales o de servicios diferentes a las contempladas en los Capítulos V y VI con vertimientos puntuales a cuerpos de agua superficiales, a cumplir, serán los siguientes:

**(TABLAS NO INCLUIDAS. VER ORIGINALES EN DIARIO OFICIAL No. 49.486 de 18 de abril de 2015, PUBLICADO EN LA PÁGINA WEB [www.imprenta.gov.co](http://www.imprenta.gov.co))**

**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:

**(TABLAS NO INCLUIDAS. VER ORIGINALES EN DIARIO OFICIAL No. 49.486 de 18 de abril de 2015, PUBLICADO EN LA PÁGINA WEB [www.imprenta.gov.co](http://www.imprenta.gov.co)) (...)"**

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

"(...)"

**“(…) ARTÍCULO 2.2.3.3.4.3. Prohibiciones. No se admite vertimientos:**

*6. En calles, calzadas y canales o sistemas de alcantarillados para aguas lluvias, cuando quiera que existan en forma separada o tengan esta única destinación.*

*(Decreto 3930 de 2010, artículo 24) (...)*

**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. (...)*

❖ **EN MATERIA DE ESTACIONES DE SERVICIO.**

- ✓ **Resolución 1170 del 11 de noviembre de 1997.** *“Por medio de la cual se dictan normas sobre estaciones de servicio e instalaciones afines y se deroga la Resolución 245 del 15 abril de 1997”*

**“(…) Artículo 29. - Almacenamiento de Lodo de Lavado.** *El almacenamiento temporal de los lodos de lavado deberá disponerse dentro del área de la estación, sin permitir que su fracción líquida sea vertida al sistema de alcantarillado, red vial del sector, cuerpo de agua superficial, suelo y subsuelo.*

**Artículo 30. - Disposición Final de Lodos de Lavado.** *En ningún caso se permitirá la disposición final de lodos producto de lavado de vehículos, sobre áreas localizadas*

*a menos de 500 metros de los cuerpos de agua superficiales sensibles no protegidos. Para las estaciones nuevas o que sean remodeladas, esta información deberá ser parte integral del respectivo estudio del impacto ambiental. (...)"*

De acuerdo al **Memorando No. 2022IE330863 del 23 de diciembre de 2022**, con la información presentada se evidenció que el tipo de muestreo utilizada fue puntual, en cuanto a los parámetros analizados se determina el incumplimiento de los límites máximos permisibles establecidos en la Resolución 3957 del 2009, artículos 14, 19 y 22 (aplica rigor subsidiario); artículos 15 y 16 de la Resolución 631 de 2015; así como lo contemplado en materia de vertimientos y obligaciones del suscriptor contenido en los artículos 2.2.3.3.4.3. y 2.2.3.3.4.17. del Decreto 1076 de 2015 y lo atinente al manejo adecuado de lodos, estipulado en los artículos 29 y 30 de la Resolución 1170 de 1997, para las muestras tomadas el **11 de julio de 2022**.

La toma de muestras y su análisis debe ser realizado por un laboratorio acreditado ante el **IDEAM**. Una vez finalizada la evaluación de las caracterizaciones remitidas por el Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes, se determina que los laboratorios encargados de realizar tanto el muestreo como la evaluación de los resultados de las muestras tomadas en virtud del **Concepto Técnico No. 03255 del 27 de marzo del 2023**, se encontraban debidamente acreditados.

Que, así las cosas, y conforme lo indica **Concepto Técnico No. 03255 del 27 de marzo del 2023**, esta entidad evidenció en el establecimiento de comercio denominado **LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES GONZÁLEZ**, ubicado en la Carrera 143 BIS No. 139 – 52 de la Localidad de Suba de esta ciudad, de propiedad del señor **RICARDO GONZÁLEZ SUÁREZ**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 1.098.170.723, presuntamente incumplió con los resultados obtenidos por los Laboratorios **ANALQUIM LTDA, CHEMICAL LABORATORY S.A.S. Y PSL Proanálisis LTDA**, acreditados por el **IDEAM** mediante Resoluciones Nos. 0090 del 02 de febrero de 2021, 0288 del 19 de marzo de 2019 y 0054 del 2021 respectivamente, en su muestreo y análisis del **11 de julio de 2022**, correspondiente a los siguientes parámetros:

❖ **Resoluciones Nos. 3957 de 2009 y 631 de 2015**

- ✓ **Caracterización – Radicados Nos. 2022ER252195 del 30 de septiembre de 2022 y 2022IE330863 del 23 de diciembre de 2022**
- ✓ **pH** obtuvo un valor de 10,01 Unidades de pH, siendo el límite máximo permisible 5,0 – 9,0 Unidades de pH
- ✓ **Demanda Química de Oxígeno (DQO)** obtuvo un valor de 699 mg/L O<sub>2</sub>, siendo el límite máximo permisible 225 mg/L O<sub>2</sub>
- ✓ **Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>)** obtuvo un valor de 545 mg/L O<sub>2</sub>, siendo el límite máximo permisible 75 mg/L O<sub>2</sub>

- ✓ **Sólidos Suspendidos Totales (SST)** obtuvo un valor de 1034 mg/L, siendo el límite máximo permisible 75 mg/L.
- ✓ **Grasas y Aceites** obtuvo un valor de 330 mg/L, siendo el límite máximo permisible 15 mg/L.
- ✓ **Hidrocarburos Totales (HTP)** obtuvo un valor de 145 mg/L, siendo el límite máximo permisible 10 mg/L.
- ✓ **Cobre (Cu)** obtuvo un valor de 0,277 mg/L, siendo el límite máximo permisible 0,25\* mg/L.
- ✓ **Hierro (Fe)** obtuvo un valor de 6,8 mg/L, siendo el límite máximo permisible 1 mg/L.

Así mismo, por presuntamente no garantizar las condiciones de calidad exigidas para su vertimiento a la red de alcantarillado público, no hacer un adecuado manejo de lodos de lavado y no presentar las caracterizaciones de vertimientos de manera oportuna.

Lo anterior, de conformidad con los resultados de las caracterizaciones obtenidas en la visita técnica, para las descargas generadas en la Carrera 143 BIS No. 139 – 52 de esta ciudad, la muestra tomada del efluente de agua residual no domestica (caja de inspección externa) y analizada por los Laboratorios **ANALQUIM LTDA, CHEMICAL LABORATORY S.A.S. Y PSL Proanálisis Ltda**, el día **11 de julio de 2022**, para el usuario establecimiento de comercio denominado **LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES**, ubicado en la Carrera 143 BIS No. 139 – 52 de la Localidad de Suba de esta ciudad, **NO CUMPLE**, con el límite máximo permisible para los parámetros **pH, Demanda Química de Oxígeno (DBO), Demanda Bioquímica de Oxígeno, (DBO5), Sólidos Suspendidos Totales (SST), Grasas y Aceites, Hidrocarburos Totales (HTP), Cobre (Cu) y Hierro (Fe)**, vulnerando con esta conducta los límites máximos permisibles establecidos en las Resoluciones 3957 del 19 de junio del 2009 (aplica rigor subsidiario) artículos 14, 19 y 22 (aplica rigor subsidiario); artículos 15 y 16 de la Resolución 631 de 2015; así como lo contemplado en materia de vertimientos y obligaciones del suscriptor contenido en los artículos 2.2.3.3.4.3. y 2.2.3.3.4.17. del Decreto 1076 de 2015 y lo atinente al manejo adecuado de lodos, estipulado en los artículos 29 y 30 de la Resolución 1170 de 1997.

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 establecimiento de comercio denominado **LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES GONZÁLEZ**, de propiedad del señor **RICARDO GONZÁLEZ SUÁREZ**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 1.098.170.723, ubicado en la Carrera 143 BIS No. 139 – 52 Sur de la Localidad de Suba de esta ciudad, con el fin de verificar los hechos u omisiones presuntamente constitutivos de infracción ambiental, evidenciados en el **Concepto Técnico No. 03255 del 27 de marzo del 2023**.



## V. COMPETENCIA DE LA SECRETARÍA

Que, el Decreto 109 de 16 de marzo de 2009, “*Por el cual se modifica la estructura de la Secretaria 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 Secretaria Distrital de Ambiente, determinó las funciones de sus dependencias y dictó otras disposiciones. Que, el artículo 5 del Decreto 109 de 2009, modificado por el Decreto 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, lo relacionado al derecho sancionador ambiental, la ley 1333 del 21 de julio de 2009, otorgó la potestad sancionadora en materia ambiental, a través de las unidades ambientales de las Unidades Ambientales de los grandes centros urbanos a que se refiere el artículo 66 de la Ley 99 de 1993 y demás autoridades ambientales, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos.

Que, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 2, numeral 1 de la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021, modificada por las Resoluciones Nos. 046 del 13 de enero de 2022 y 00689 del 03 de mayo de 2023 de la Secretaria Distrital de Ambiente, se delega en el Director de Control Ambiental, entre otras funciones, la de:

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

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

### DISPONE

**ARTÍCULO PRIMERO. - Ordenar el inicio de un procedimiento administrativo de carácter sancionatorio ambiental**, en contra del señor **RICARDO GONZÁLEZ SUÁREZ**, identificado con la cédula de ciudadanía No. 1.098.170.723, en calidad de propietario del establecimiento de comercio denominado **LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES GONZÁLEZ**, ubicado en la Carrera 143 BIS No. 139 – 52 de la Localidad de Suba de esta ciudad, con el fin de verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales y atendiendo a lo establecido en la parte motiva del presente acto administrativo.

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

**ARTÍCULO TERCERO. - Notificar** el contenido del presente acto administrativo al señor del señor **RICARDO GONZÁLEZ SUÁREZ**, identificado con la cédula de ciudadanía No.

1.098.170.723, en calidad de propietario del establecimiento de comercio denominado **LAVADO DE MOTOS Y AUTOMOVILES GONZÁLEZ**, ubicado en la Carrera 143 BIS No. 139 – 52 de la Localidad de Suba de esta ciudad, con número de contacto 3214587090 y correo electrónico [lajerezgi@gmail.com](mailto:lajerezgi@gmail.com), de conformidad con lo establecido en el artículo 67 y subsiguientes de la Ley 1437 de 2011 - Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**PARÁGRAFO PRIMERO.** - Al momento de la notificación, se hará entrega al presunto infractor, copia simple del **Concepto Técnico No. 03255 del 27 de marzo del 2023**, el cual hace parte integral de la presente investigación administrativa de carácter sancionatoria ambiental.

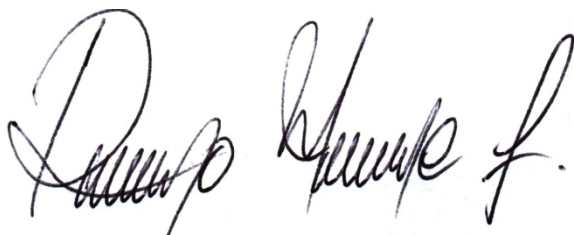
**ARTÍCULO CUARTO.** - El expediente **SDA-08-2023-787**, estará a disposición del interesado en la oficina de expedientes de la Secretaría Distrital de Ambiente de Bogotá D.C. – SDA, de conformidad con lo dispuesto en el inciso 4 del artículo 36 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, Ley 1437 de 2011, reformado por la Ley No. 2080 del 25 de enero del 2021.

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

**ARTÍCULO SEXTO.** - **Publicar** el presente acto administrativo en el Boletín Legal Ambiental que para el efecto disponga la Entidad, lo anterior en cumplimiento del artículo 70 de la Ley 99 de 1993.

**ARTÍCULO SÉPTIMO.** - 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 29 días del mes de junio del año 2023**



**RODRIGO ALBERTO MANRIQUE FORERO**  
**DIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL**

Elaboró:

JENNIFER LIZZ MARTINEZ MORALES

CPS:

CONTRATO 20231059  
DE 2023

FECHA EJECUCIÓN:

26/04/2023

Página 20 de 21

**Revisó:**

IVONNE ANDREA PEREZ MORALES	CPS:	CONTRATO 20230394 DE 2023	FECHA EJECUCIÓN:	18/06/2023
CARLA JOHANNA ZAMORA HERRERA	CPS:	CONTRATO SDA-CPS- 20220573 DE 2022	FECHA EJECUCIÓN:	26/04/2023
JAVIER ALFREDO MOLINA ROA	CPS:	FUNCIONARIO	FECHA EJECUCIÓN:	25/05/2023
IVONNE ANDREA PEREZ MORALES	CPS:	CONTRATO 20230394 DE 2023	FECHA EJECUCIÓN:	21/06/2023
GIOVANNI PARRA OVIEDO	CPS:	FUNCIONARIO	FECHA EJECUCIÓN:	18/06/2023
REINALDO GELVEZ GUTIERREZ	CPS:	FUNCIONARIO	FECHA EJECUCIÓN:	30/05/2023
JAVIER ALFREDO MOLINA ROA	CPS:	FUNCIONARIO	FECHA EJECUCIÓN:	26/04/2023
REINALDO GELVEZ GUTIERREZ	CPS:	FUNCIONARIO	FECHA EJECUCIÓN:	25/05/2023

**Aprobó:**

**Firmó:**

RODRIGO ALBERTO MANRIQUE FORERO	CPS:	FUNCIONARIO	FECHA EJECUCIÓN:	29/06/2023
---------------------------------	------	-------------	------------------	------------

**Exp. SDA-08-2023-787**