

**AUTO N. 06706**  
**“POR EL CUAL SE ORDENA EL INICIO DE UN PROCESO SANCIONATORIO  
AMBIENTAL Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”**

**LA DIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE  
AMBIENTE**

En uso de las facultades legales conferidas por la Ley 99 de 22 de diciembre de 1993, con fundamento en la Ley 1333 de 21 de julio de 2009 modificada por la Ley 2387 de 25 de julio de 2024, la Ley 1437 de 18 de enero de 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 de 2009 y en especial, las delegadas por la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021, modificada por las Resoluciones 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**

La Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, evaluó el memorando 2024IE161798 del 31 de julio de 2024, con el fin de evaluar la caracterización de vertimientos realizada al establecimiento de comercio **COCA-COLOR WASH** ubicado en la calle 58 J SUR No. 80 A – 12, en el barrio bosa central de esta ciudad, con chip del predio AAA0045ZOZM, de propiedad del señor **WILFREDO PÉREZ BELTRÁN** identificado con cedula de ciudadanía 3.082.113, en el marco del programa de monitoreo de afluentes y efluentes del Distrito Capital (PMAE), emitió el **Concepto Técnico 02458 del 22 de septiembre del 2025**, dónde se concluyeron presuntos incumplimientos a la normatividad ambiental.

**II. CONSIDERACIONES TÉCNICAS**

En ese sentido, es procedente traer a colación el siguiente apartado del **Concepto Técnico 02458 del 03 de mayo del 2025**, emitido por la del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, así:

**Concepto Técnico 02458 del 03 de mayo del 2025:**

“(…)

**3.2. ANÁLISIS DE LA CARACTERIZACIÓN (CUMPLIMIENTO NORMATIVO)**

**3.2.1. Datos metodológicos de la caracterización remitida mediante Memorando SDA No. 2024IE161798 del 31/07/2024.**

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>Datos de la caracterización</b>                    | <b>Origen de la caracterización</b>                                   | Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes en el Distrito Capital - PMAE |   |
|   | <b>Fecha de la caracterización</b>                                    | 08/03/2024   |   |
|   | <b>Número de muestra</b>  | SDA 080324WI03 / UT PSL-ANQ 265824   |   |
|   | <b>Laboratorio responsable del muestreo</b>                           | ANALQUIM LTDA  | Resolución No. 0090 del 02/02/2021  |
|   | <b>Laboratorio responsable del análisis</b>                           | ANALQUIM LTDA  |   |
|   | <b>Laboratorio(s) subcontratado(s) para el análisis de parámetros</b> | PSL PROANALISIS S.A.S.<br>CHEMILAB S.A.S.                                    | Resolución No. 2146 del 27/09/2022.<br>Resolución No. 2234 del 10/10/2022 |
|   | <b>Parámetro(s) subcontratado(s)</b>                                  | Cobre (Cu)<br>Níquel (Ni)  |   |
|   | <b>Horario del muestreo</b>   | 13:30  |   |
|   | <b>Duración del muestreo</b>  | No aplica  |   |
|   | <b>Intervalo de toma de muestra</b>                                   | No aplica  |   |
|   | <b>Tipo de muestreo</b>   | Puntual  |   |
|   | <b>Lugar de toma de muestras</b>                                      | Caja de Inspección Externa - CIE   |   |
|   | <b>Reporte del origen de la descarga</b>                              | Prelavado y limpieza productos textiles y piel                               |   |
|   | <b>Tipo de descarga</b>   | Intermitente   |   |
|   | <b>Tiempo de descarga (h/día)</b>                                     | 4  |   |
| <b>No. de días que realiza la descarga (Días/Mes)</b> | 20  |  |   |
| <b>Caudal vertido</b>                                 | <b>Caudal promedio reportado (L/s)</b>                                | 1,805  |   |

Resultados reportados en el informe de caracterización referenciados en el Artículo 16 Resolución 631 del 2015, en concordancia con el Artículo 13 de la misma y el Artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario).

| FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES<br>(Fabricación de Productos Textiles) |                           | Valor<br>Obtenido | Valores Límites<br>Máximos<br>Permisibles a la<br>Red de<br>Alcantarillado<br>Público | Cumplimiento     |
|--|---------------------------|-------------------|---|------------------|
| Parámetro  | Unidades                  |                   |   |                  |
| <b>Generales</b>   |                           |                   |   |                  |
| Temperatura  | °C                        | 29,4              | 30*   | Cumple           |
| pH   | Unidades de pH            | 5,7               | 5,0 a 9,0   | Cumple           |
| <b>Demanda Química de Oxígeno (DQO)</b>                                    | <b>mg/L O<sub>2</sub></b> | <b>1100</b>       | <b>600</b>  | <b>No cumple</b> |

| <b>FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES<br/>(Fabricación de Productos Textiles)</b> |                           | <b>Valor<br/>Obtenido</b> | <b>Valores Límites<br/>Máximos<br/>Permisibles a la<br/>Red de<br/>Alcantarillado<br/>Público</b> | <b>Cumplimiento</b> |
|--|---------------------------|---------------------------|---|---------------------|
| <b>Parámetro</b>   | <b>Unidades</b>           |                           |   |                     |
| <b>Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>)</b>                             | <b>mg/L O<sub>2</sub></b> | <b>642</b>                | <b>300</b>  | <b>No cumple</b>    |
| <b>Sólidos Suspendedos Totales (SST)</b>   | <b>mg/L</b>               | <b>303</b>                | <b>75</b>   | <b>No cumple</b>    |
| <b>Sólidos Sedimentables (SSED)</b>  | <b>mL/L</b>               | <b>5,0</b>                | <b>2*</b>   | <b>No cumple</b>    |
| Grasas y Aceites   | mg/L                      | 20                        | 30  | Cumple              |
| Fenoles  | mg/L                      | 0,1                       | 0,2   | Cumple              |
| Sustancias Activas al Azul de Metileno (SAAM)                                      | mg/L                      | 7,31                      | 10*   | Cumple              |
| <b>Hidrocarburos</b>   |                           |                           |   |                     |
| Hidrocarburos Totales (HTP)  | mg/L                      | <10,0                     | 10  | Cumple              |
| <b>Iones</b>   |                           |                           |   |                     |
| <b>Cloruros (Cl<sup>-</sup>)</b>   | <b>mg/L</b>               | <b>1451,6</b>             | <b>1200</b>   | <b>No cumple</b>    |
| Sulfuros (S <sup>2-</sup> )  | mg/L                      | <0,8                      | 1   | Cumple              |
| <b>Metales y metaloides</b>  |                           |                           |   |                     |
| Cadmio (Cd)  | mg/L                      | <0,003                    | 0,02  | Cumple              |
| Cinc (Zn)  | mg/L                      | 0,18                      | 2*  | Cumple              |
| Cobalto (Co)   | mg/L                      | <0,05                     | 0,5   | Cumple              |
| Cobre (Cu)   | mg/L                      | 0,099                     | 0,25*   | Cumple              |
| Cromo (Cr)   | mg/L                      | <0,002                    | 0,5   | Cumple              |
| Níquel (Ni)  | mg/L                      | <0,001                    | 0,5   | Cumple              |

(...)

#### 4. CONCLUSIONES

| <b>NORMATIVIDAD VIGENTE</b>   | <b>CUMPLIMIENTO</b> |
|---|---------------------|
| <b>EN MATERIA DE VERTIMIENTOS</b>   | <b>NO CUMPLE</b>    |
| <p>El señor <b>WILFREDO PÉREZ BELTRÁN</b> identificado con cedula de ciudadanía 3082113-6, propietario del establecimiento de comercio COCA-COLOR WASH. ubicado en el predio con nomenclatura urbana CL 58J SUR No. 80A - 12, tiene como actividad productiva la fabricación de productos textiles y genera aguas residuales no domesticas – ARnD, en el desarrollo de las actividades de lavado de prendas.</p> <p>Una vez realizada la evaluación del informe de caracterización de vertimientos remitido por el <b>Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes en el Distrito Capital – PMAE</b> mediante el Memorando SDA No. 2024IE161798 del 31/07/2024, se concluye que:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La muestra identificada con código SDA 080324WI03 / UT PSL-ANQ 265824 tomada del efluente de agua residual no doméstica (Caja de Inspección Externa - CIE) por el laboratorio ANALQUIM LTDA, el día 08/03/2024, para el usuario, <b>NO CUMPLE</b> con los límites máximos permitidos para los parámetros de; <b>Demanda Química de Oxígeno (DQO)</b>, <b>Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>)</b>, <b>Sólidos Suspendedos Totales (SST)</b> y <b>Cloruros (Cl<sup>-</sup>)</b>, establecidos en el <b>Artículo 16</b></li> </ul> |                     |

| NORMATIVIDAD VIGENTE<br>EN MATERIA DE VERTIMIENTOS  | CUMPLIMIENTO<br>NO CUMPLE |
|---|---------------------------|
| <p><b>“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, en concordancia con Artículo 13 Parámetros fisicoquímicos a monitorear y sus valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales de aguas residuales no domésticas – ARnD a cuerpos de aguas superficiales de actividades asociadas con fabricación y manufactura de bienes de la misma resolución.</b></p> <p>Adicionalmente <b>NO CUMPLE</b> con el límite máximo permisibles para los parámetros de <b>Sólidos Sedimentables (SSED)</b>, establecidos en el Artículo 14 de la Resolución SDA No. 3957 de 2009, aplicada por rigor subsidiario.</p> |                           |

(...)”

### III. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

#### De los Fundamentos Constitucionales y legales

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

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

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

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

#### Del Procedimiento

Que, el procedimiento sancionatorio ambiental en Colombia se encuentra regulado en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009 modificada por la Ley 2387 de 25 de julio de 2024.

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

**“Titularidad de la potestad sancionatoria en materia ambiental.** El Estado es el titular de la potestad sancionatoria en materia ambiental y lo ejerce sin perjuicio de las competencias legales de otras autoridades a través del Ministerio de Ambiente y Desarrollo sostenible, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales, las Corporaciones Autónomas Regionales, las de Desarrollo Sostenible, las Unidades Ambientales de los grandes centros urbanos a que se refiere el artículo 55 y 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 Parques Nacionales Naturales de Colombia, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos.”

Que, el artículo 3° de la Ley 1333 de 2009 modificada por la Ley 2387 de 2024 señala 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 9 del Código de Recursos Naturales Renovables – Decreto Ley 2811 de 1974, artículo 1 de la Ley 99 de 1993, la Ley 165 de 1994, la Ley 388 de 1997 y los demás principios contenidos en las disposiciones ambientales vigentes en que las sustituyan o modifiquen.

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

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

**“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.”

**“Notificaciones.** En las actuaciones sancionatorias ambientales las notificaciones se surtirán en los términos del Código Contencioso Administrativo”.

De igual manera, el artículo 20 de la multicitada Ley 1333 de 2009 establece modificada por la Ley 2387 de 2024, establece:

**“Intervenciones.** Iniciado el procedimiento sancionatorio, cualquier persona natural o jurídica 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, así como con las entidades de investigación del SINA”

De otro lado, el artículo 22° de la citada Ley 1333 de 2009 modificada por la Ley 2387 de 2024, 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.

Así mismo, el artículo 56 de la Ley 1333 de 2009 modificada por la Ley 2387 de 2024 establece: *“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 el artículo 3º de la Ley 1437 de 2011 consagra 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 descende 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.”*

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**

Conforme a lo anterior y de acuerdo con lo indicado en el **Concepto Técnico 02458 del 03 de mayo del 2025**, se advierte eventos constitutivos de infracción ambiental materializados en presuntos incumplimientos a la normatividad ambiental; así:

#### **EN MATERIA DE VERTIMIENTOS**

**Resolución No. 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”

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

**Fabricación y manufactura de bienes**

| PARÁMETROS  | UNIDADES            | FABRICACIÓN DE PRODUCTOS TEXTILES |
|---|---------------------|-----------------------------------|
| <b>Generales</b>                                  |                     |                                   |
| Demanda Química de Oxígeno (DQO)                  | mg/L O <sub>2</sub> | 400,00                            |
| Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO <sub>5</sub> ) | mg/L O <sub>2</sub> | 200,00                            |
| Sólidos Suspendidos Totales (SST)                 | mg/L                | 50,00                             |
| (...)   |                     |                                   |
| (...)   |                     |                                   |
| <b>iones</b>                                      |                     |                                   |
| Cloruros (Cl)                                     | mg/L                | 1.200,00                          |

(...)

**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:

| PARÁMETROS  | UNIDADES            | VALORES LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES A LA RED DE ALCANTARILLADO PÚBLICO   |
|---|---------------------|--|
| <b>Generales</b>                                  |                     |  |
| Demanda Química de Oxígeno (DQO)                  | mg/L O <sub>2</sub> | Se aplican las mismas exigencias establecidas para el parámetro respectivo en la actividad específica para los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales multiplicado por un factor de 1,50. |
| Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO <sub>5</sub> ) | mg/L O <sub>2</sub> | Se aplican las mismas exigencias establecidas para el parámetro respectivo en la actividad específica para los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales multiplicado por un factor de 1,50. |

|                                   |      |  |
|-----------------------------------|------|--|
| Sólidos Suspendidos Totales (SST) | mg/L | Se aplican las mismas exigencias establecidas para el parámetro respectivo en la actividad específica para los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales multiplicado por un factor de 1,50. |
| (...)                             |      |  |
| (...)                             |      |  |
| <b>iones</b>                      |      |  |
| Cloruros (Cl <sup>-</sup> )       | mg/L | Se aplican las mismas exigencias establecidas para el parámetro respectivo en la actividad específica para los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales.                                    |

(...)"

Que así las cosas, y conforme al **Concepto Técnico 02458 del 03 de mayo del 2025**, esta autoridad ambiental evidenció que el señor **WILFREDO PÉREZ BELTRÁN**, identificado con cedula de ciudadanía 3.082.113, en calidad de propietario del establecimiento de comercio **COCA-COLOR WASH**, presenta presunto incumplimiento en materia de vertimientos, con las siguientes acciones u omisiones:

**Según la Resolución 631 de 2015.**

- **Sólidos Suspendidos Totales (SST)** obtuvo un valor de 303 mg/L, siendo el límite máximo permisible 75 mg/L.
- **Demanda Química de Oxígeno (DQO)** obtuvo un valor de 1100 mg/L O<sub>2</sub>, siendo máximo limite permisible 600 mg/L O<sub>2</sub>.
- **Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO<sub>5</sub>)**, obtuvo un valor de 642 mg/L O<sub>2</sub>, siendo límite máximo permisible 300 mg/L O<sub>2</sub>.
- **Cloruros (Cl<sup>-</sup>)** obtuvo un valor de 1451,6 mg/L, siendo el límite máximo permisible 1200 mg/L.

**Según la Resolución 3957 de 2009.**

- **Sólidos sedimentables (SSED)**, obtuvo un valor de 5,0 mL/L, siendo máximo limite permisible 2 mL/L.

Que, en ese orden, no se considera necesario hacer uso de la etapa de indagación preliminar prevista en el artículo 17 de la Ley 1333 de 2009 modificada por la Ley 2387 de 2024, toda vez que la información que tiene a disposición la autoridad ambiental permite establecer la existencia de una conducta presuntamente constitutiva de infracción ambiental y por tanto el mérito suficiente

para dar inicio al procedimiento sancionatorio ambiental a través del auto de apertura de investigación.

## V. COMPETENCIA DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Que, el literal d) del artículo 5° del Decreto 109 de 2009, modificado por el Decreto 175 de 2009, 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 artículo 2, numeral 1 de la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021, modificada por la Resolución 046 del 13 de enero de 2022 y 00689 del 2023, se delegó en el Director de Control Ambiental, entre otras funciones, la de:

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

Que, en mérito de lo expuesto, la Dirección de Control Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente,

### DISPONE

**ARTÍCULO PRIMERO:** Iniciar procedimiento administrativo sancionatorio de carácter ambiental en los términos del artículo 18 de la Ley 1333 de 2009, modificada por la Ley 2387 de 2024, al señor **WILFREDO PÉREZ BELTRÁN**, identificado con cedula de ciudadanía 3.082.113, en calidad de propietario del establecimiento de comercio **COCA-COLOR WASH**, con el fin de verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales, atendiendo 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 de 2009, modificada por la Ley 2387 de 2024, 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 **WILFREDO PÉREZ BELTRÁN**, identificado con cedula de ciudadanía 3.082.113, enviando citación al correo electrónico [cocacolorw@gmail.com](mailto:cocacolorw@gmail.com), de conformidad con lo establecido en los artículos 66 y subsiguientes de la Ley 1437 de 2011 - Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

**PARÁGRAFO:** Al momento de la notificación, se hará entrega (copia simple – digital y/o físico) del **Concepto Técnico 02458 del 03 de mayo del 2025**.



