

## RESOLUCIÓN No. 00200

### “POR LA CUAL SE OTORGA UNA CERTIFICACIÓN EN MATERIA DE REVISIÓN DE GASES Y SE ADOPTAN OTRAS DETERMINACIONES”

#### LA SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD DEL AIRE AUDITIVA Y VISUAL DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

En ejercicio de sus funciones delegadas mediante la Resolución 01865 del 06 de julio del 2021, modificada por la Resolución No. 00046 del 13 de enero del 2022, en concordancia con lo establecido en el Decreto Distrital 109 del 16 de marzo de 2009, modificado por el Decreto Distrital 175 del 4 de mayo de 2009, el Acuerdo Distrital 257 del 30 de noviembre de 2006, en cumplimiento de la Ley 99 de 22 de diciembre de 1993, la Ley 1437 de 18 de enero de 2011, por la cual se expide el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo reformado por la Ley 2080 del 25 de enero del 2021, la Resolución 0653 de 11 de abril de 2006, expedida por el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, la Resolución 3768 de 26 de septiembre de 2013, expedida por el Ministerio de Transporte, y

#### CONSIDERANDO

##### I. ANTECEDENTES

Que mediante Radicados Nos. 2022ER252368 del 30 de septiembre, 2022ER252731 del 02 de octubre, 2022ER259942 del 07 de octubre y 2022ER282621 del 31 de octubre, todos del año 2022 la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S** identificada con NIT. 901.635.334-9, por medio de su representante legal suplente, el señor **CHRISTIAN ALEXIS PINZÓN MARTÍNEZ** identificado con cédula de ciudadanía No. 1.032.446.102, allegó solicitud de certificación en materia de revisión de gases para el Centro de Diagnóstico Automotor Clase B, ubicado en la calle 166 No. 22-13 de esta ciudad, mediante el empleo de los siguientes equipos:

#### Línea vehículos livianos

##### Analizadores:

- Analizador de gases Marca: **OPUS**; Modelo **SENSORS**; PEF: **0.495**, Serial: **016012045**; Tipo de análisis: **OTTO**; Software de aplicación: **TECNIMAQ**; Proveedor: **TECNI-RTM**.
- Analizador de gases Marca: **MOTORSCAN**; Modelo **860**; PEF: **0.530**, Serial: **193700540042**;

Página 1 de 16

**RESOLUCIÓN No. 00200**

Tipo de análisis: **OTTO**; Software de aplicación: **TECNIMAQ**; Proveedor: **TECNI-RTM**.

**Opacímetro:**

- Opacímetro Marca: **CAPELEC**; Modelo: **3030**; Serial **7010202**; Tipo de análisis **DIESEL**; Software de aplicación: **TECNIMAQ**; Proveedor: **TECNI-RTM**.

**Línea de motocicletas:**

**Analizador:**

- Analizador de gases Marca: **MOTORSCAN**; PEF: **0.530**, Serial: **1642000590023-00059**; Tipo de análisis: **MOTOS 4T**; Software de aplicación: **TECNIMAQ**; Proveedor: **TECNI-RTM**.

Conforme a lo anterior, se allegaron los siguientes documentos:

- Solicitud de evaluación para certificación en materia de revisión de gases a CDA's en el Distrito Capital.
- Copia del Certificado de Existencia y Representación Legal de la Sociedad, expedido por la Cámara de Comercio de Bogotá, el 21 de septiembre del 2022.
- Descripción de los equipos indicando marca, tipo, y aspectos Técnicos.
- Manuales de los equipos
- Declaración de cumplimiento de la Normas Técnicas Colombianas 5375, 5365, 4983, 4231 y 5385.
- Declaración de aceptación y conocimiento de los protocolos de auditoría de la Secretaría y compromiso de suministrar la información requerida durante y después de la auditoría de certificación en materia de revisión de gases.
- Recibo de pago No. 5639707 del 14 de octubre 2022, por valor de **DOS MILLONES SEISCIENTOS CINCUENTA Y TRES MILSESENTA Y DOS PESOS (\$2.653.062) M/CTE**.
- Aplicativo de Autoliquidación.

Que teniendo en cuenta la anterior solicitud, la Secretaría Distrital de Ambiente expidió el Auto No. 07902 del 25 de noviembre de 2022 de radicado 2022EE306352 por medio del cual se inició un trámite de Certificación Ambiental a la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE**, identificada con el NIT. 901.635.334-9, con el fin de certificar en materia de revisión de gases tres (03) analizadores, y un (01) opacímetro, para operar dentro del Centro de Diagnóstico Automotor clase B, ubicado en la Calle 166 No. 22 - 13 de la localidad de Puente Aranda de esta ciudad.

**RESOLUCIÓN No. 00200**

Que el anterior acto administrativo fue notificado electrónicamente al señor **JORGE ENRIQUE CIFUENTES ALVAREZ**, identificado con cédula de ciudadanía No. 1.013.604.272 en calidad de autorizado de la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S.**, el día 29 de noviembre del 2022 y cuenta con constancia de ejecutoria del 30 de noviembre de la misma anualidad.

**II. CONSIDERACIONES TÉCNICAS**

Que la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la Dirección de Control Ambiental de esta secretaría, realizo visita técnica de certificación al establecimiento los días 12, 13 y 14 de diciembre de 2022, cuyos resultados se plasmaron en el Concepto Técnico No. 00886 del 31 de enero de 2023, de radicado 2023IE20778 el cual arrojo lo siguiente:

“(…)

**8. Conclusiones**

Concepto	Cumple	No cumple	Observaciones
<i>Documentos del centro de diagnóstico</i>	X		
<b>Analizador de gases 1 ciclo Otto:</b> marca: OPUS, serie: 016012045, marca del banco: SENSORS, serie banco físico: 107556All, serial electrónico: 016012045-48405; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,495. Se encuentra lo siguiente:			
Concepto	Cumple	No cumple	Observaciones
1. Condiciones generales	X		
2. Preparación del equipo	X		
3. Criterios de seguridad	X		
4. Condiciones ambientales	X		
5. Inspección previa y parámetros de ejecución de la prueba	X		
6. Verificación de los índices de repetibilidad	X		
7. Verificación de los índices de exactitud	X		
8. Verificación de los índices de ruido	X		
9. Verificación del tiempo de respuesta	X		
10. Monitoreo por dilución	X		
11. Reporte y resultados de la prueba	X		
12. Cumplimiento de procedimientos previos y de medición por el personal	X		
<b>Analizador de gases 2 ciclo Otto:</b> marca: MOTORSCAN, serie: 1937000540042, marca del banco: ANDROS, serie banco físico: 237031, serial electrónico: 1937000540042-00054; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,530. Se encuentra lo siguiente:			

**RESOLUCIÓN No. 00200**

Concepto	Cumple	No cumple	Observaciones
1. Condiciones generales	X		
2. Preparación del equipo	X		
3. Criterios de seguridad	X		
4. Condiciones ambientales	X		
5. Inspección previa y parámetros de ejecución de la prueba	X		
6. Verificación de los índices de repetibilidad	X		
7. Verificación de los índices de exactitud	X		
8. Verificación de los índices de ruido	X		
9. Verificación del tiempo de respuesta	X		
10. Monitoreo por dilución	X		
11. Reporte y resultados de la prueba	X		
12. Cumplimiento de procedimientos previos y de medición por el personal	X		
<p><b>Analizador de gases motos 4T:</b> marca: MOTORSCAN, serie: 1642000590023-00059, marca del banco: ANDROS, serie banco físico: 213545, serial electrónico: 1642000590023-00059; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,530. Se encuentra lo siguiente:</p>			
Concepto	Cumple	No cumple	Observaciones
1. Condiciones generales	X		
2. Preparación del equipo	X		
3. Criterios de seguridad	X		
4. Condiciones ambientales	X		
5. Inspección previa y parámetros de ejecución de la prueba	X		
6. Verificación de los índices de exactitud	X		
7. Verificación de los índices de repetibilidad	X		
8. Verificación de los índices de ruido	X		
9. Verificación del tiempo de respuesta	X		
10. Corrección por oxígeno	X		
11. Reporte y resultados de la prueba	X		
12. Cumplimiento de procedimientos previos y de medición por el personal.	X		
<p><b>Opacímetro:</b> marca: CAPELEC, serie física: 7010202, Serial electrónico: 7010202; software: TECNI-RTM, versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS. Se encuentra lo siguiente:</p>			

**RESOLUCIÓN No. 00200**

1. Identificación y operación del opacímetro	X		
2. Especificaciones técnicas y condiciones generales de operación	X		
3. Linealidad del opacímetro	X		
4. Condiciones ambientales	X		
5. Secuencias funcionales de preparación del equipo	X		
6. Secuencia funcional de inspección previa	X		
7. Registro de revoluciones de ralentí y gobernadas	X		
8. Secuencia funcional de muestreo de emisiones o ejecución de prueba	X		
9. Unidad de reporte de medición de humo	X		
10. Validación del ensayo	X		
11. Determinación de Y máximo o emisiones a reportar (valor de opacidad máximo)	X		
12. Reporte impreso de resultados del ensayo	X		
13. Criterios de seguridad	X		
14. Cumplimiento de procedimientos previos y de medición por el personal.	X		

Este concepto se emite desde el punto de vista técnico ambiental, por lo tanto, se recomienda tomar las acciones jurídicas y demás determinaciones a que haya lugar, teniendo en cuenta que es **viable otorgar la certificación ambiental** en materia de revisión de gases al **CDA BOGOTA SEDE NORTE 170 TOBERIN** dado que:

**1. El Analizador de gases con dedicación ciclo Otto:** marca: OPUS, serie: 016012045, marca del banco: SENSORS, serie banco físico: 107556All, serial electrónico: 016012045-48405; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,495.; **cumple** con los criterios requeridos en la NTC 4983:2012.

**2. El Analizador de gases con dedicación ciclo Otto:** marca: MOTORSCAN, serie: 1937000540042, marca del banco: ANDROS, serie banco físico: 237031, serial electrónico: 1937000540042-00054; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,530; **cumple** con los criterios requeridos en la NTC 4983:2012.

**3. El Analizador de gases con dedicación motos 4T:** marca: MOTORSCAN, serie: 1642000590023-00059, marca del banco: ANDROS, serie banco físico: 213545, serial electrónico: 1642000590023-00059; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,530; **cumple** con los criterios requeridos en la NTC 5365:2012.

### RESOLUCIÓN No. 00200

4. El **Opacímetro de flujo parcial**: marca: CAPELEC, serie física: 7010202, Serial electrónico: 7010202; software: TECNI-RTM, versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; **cumple** con los criterios requeridos en la NTC 4231:2012.

(...)"

### III. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que de conformidad con el artículo 8° de la Carta Política es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la Nación.

Que el artículo 79 de la Constitución Política de Colombia, consagra entre otras cosas, el derecho de todas las personas a gozar de un ambiente sano. Así mismo, establece que es deber del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación para el logro de estos fines.

Que, a su vez, el artículo 80 de la Carta Política, preceptúa que el Estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución. Además, deberá prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental, imponer las sanciones legales y exigir la reparación de los daños causados.

Que igualmente, el ordenamiento Constitucional señala en su artículo 95, que toda persona está obligada a cumplir con la Constitución y las leyes y dentro de los deberes de la persona y el ciudadano, establece en su numeral 8° el de: "Proteger los recursos culturales y naturales del país y velar por la conservación de un ambiente sano". (Subrayado fuera del texto original).

Que, dentro de las obligaciones de los Centros de Diagnóstico Automotor, establecidas en el literal b. del artículo 11 de la Resolución 3768 de 2013, se encuentra la de comunicar al Ministerio de Transporte y a las autoridades competentes los cambios o modificaciones de las condiciones que dieron origen a la habilitación, dentro de los cinco (5) días hábiles siguientes a la ocurrencia del hecho.

Que mediante la Resolución 3768 de 2013, expedida por el Ministerio de Transporte se derogó la Resolución 3500 de 2005, y se establecieron las condiciones mínimas que deben cumplir los Centros de Diagnóstico Automotor para realizar las revisiones técnico mecánicas y de gases de los vehículos automotores que transiten por el territorio nacional, estableciendo en el literal e) del artículo 6° de la Resolución antes mencionada, como requisito para la habilitación de los CDA'S, la certificación vigente expedida por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam), en la que se indique que el Centro de Diagnóstico Automotor cumple con las exigencias en materia de revisión de emisiones contaminantes, con fundamento en las Normas Técnicas Colombianas que rigen la materia.

**RESOLUCIÓN No. 00200**

Que el parágrafo 2° del artículo 6° de la Resolución 3768 de 2013 expedida por el Ministerio de Transporte estableció: *“Hasta tanto el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible adopte el procedimiento para la expedición de la certificación de que trata el literal (e) del presente artículo, la certificación será expedida por la autoridad ambiental competente- Corporaciones Autónomas Regionales, las de Desarrollo Sostenible y las Autoridades Ambientales, a que se refiere el artículo 66 de la Ley 99 de 1993 y el artículo 13 de la Ley 768 de 2002, según el procedimiento establecido en la Resolución 653 de 2006 o las normas que las adicionen, modifiquen o sustituyan.”*

Que en virtud de lo expuesto esta autoridad seguirá expidiendo el presente tramite, hasta que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible adopte el procedimiento. Que el artículo 10 de la citada Resolución establece la clasificación de los Centros de Diagnóstico Automotor según la cobertura del servicio, así:

Clasificación CDA	SERVICIO
Clase A	Con línea(s) para revisión técnico-mecánica y de emisiones contaminantes exclusiva(s) de motocicletas con motor 4 tiempos, 2 tiempos o 4 tiempos y 2 tiempos.
Clase B	Con línea (s) para revisión técnico-mecánica y de emisiones contaminantes para vehículos livianos o livianos y motocarros.  También podrá tener línea(s) adicional(es) e independiente(s) para revisión de motocicletas con motor 4 tiempos, 2 tiempos o 4 tiempos y 2 tiempos.
Clase C	Con línea(s) para Revisión Técnico-mecánica y de emisiones contaminantes sólo para vehículos pesados rígidos o articulados y biarticulados.  También podrá tener línea(s) adicional(es) e independiente(s) para revisión de motocicletas con motor 4 tiempos, 2 tiempos o 4 tiempos y 2 tiempos.

### RESOLUCIÓN No. 00200

Clase D	Con línea(s) para Revisión Técnico-mecánica y de emisiones contaminantes para vehículos livianos o livianos y motocarros y pesados (rígidos o articulados y biarticulados) y/o líneas mixtas.  También podrá tener línea(s) adicional(es) e independiente(s) para revisión de motocicletas con motor 4 tiempos, 2 tiempos o 4 tiempos y 2 tiempos.
---------	--

Que la Resolución 627 del 7 de abril de 2006, expedida por el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, establece en su artículo 10°, que: *“...Para el establecimiento de los estándares máximos permisibles de emisión de ruido en automotores y motocicletas, los Centros de Diagnóstico Automotor, deben realizar las mediciones de ruido emitido por vehículos automotores y motocicletas en estado estacionario,”* de acuerdo con el modelo definido por esta Secretaría.

Que mediante la Resolución 653 del 11 de abril de 2006, el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, reglamentó la Resolución 3500 de 2005, expedida conjuntamente por los Ministerios de Transporte y de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, derogada por la Resolución 3768 de 2013 en el sentido de adoptar el procedimiento para la expedición de la certificación en materia de revisión de gases a que hace referencia el literal e) del artículo 6° de la Resolución 3500 de 2005 derogada por la Resolución antes mencionada, procedimiento que se aplicará para el presente caso teniendo en cuenta que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, no lo ha modificado y hasta la fecha no se ha expedido la reglamentación establecida en el párrafo segundo del artículo 6° de la Resolución 3768 de 2013.

Que el artículo 1° de la Resolución 653 del 11 de abril de 2006, establece:

*“Artículo 1°. Solicitud de la certificación. Las personas interesadas en obtener la certificación a que hace referencia el literal e) del artículo 6° de la Resolución 3500 del 21 de noviembre de 2005 (derogada por la resolución 3768 de 2013), deberán presentar solicitud por escrito ante la autoridad ambiental competente, la cual deberá contener la siguiente información:*

- a) Nombre o razón social del solicitante y del representante legal o apoderado, si los hubiere, con indicación de su domicilio.
- b) Certificado de existencia y representación legal, si es persona jurídica.
- c) Poder debidamente otorgado, si obra por intermedio de apoderado.
- d) Cumplimiento de los requisitos exigidos en la Norma Técnica Colombiana NTC-5385, Centro de Diagnóstico Automotor.
- e) Cumplimiento de los requisitos exigidos en la Norma Técnica Colombiana NTC-5375 Revisión Técnica Mecánica y de emisiones contaminantes en vehículos automotores.
- f) Cumplimiento de los requisitos exigidos en la Norma Técnica Colombiana NTC-5363. Calidad de Aire.

### RESOLUCIÓN No. 00200

g) Listado de los equipos indicando marca, modelo, serie y aspectos técnicos.

*Parágrafo: Para efectos de lo dispuesto en los literales d), e) f) y g) las autoridades ambientales competentes verificarán únicamente lo relacionado con las exigencias en materia de revisión de gases.”*

Que la Resolución 0653 del 11 de abril de 2006, contempla en su artículo 2° lo siguiente:

*“Artículo 2°. Trámite de la solicitud. Una vez presentada la solicitud ante la autoridad ambiental competente, se seguirá el siguiente procedimiento:*

- 1. Recibida y radicada la documentación, la autoridad ambiental competente, contará con cinco (5) días calendario para verificar que la información esté completa, y para expedir el auto de iniciación de trámite, el cual deberá ser publicado en la página web de la respectiva autoridad ambiental competente.*
- 2. Si no se encuentra reunida toda la información, dentro del término anteriormente citado la autoridad ambiental competente solicitará complementarla, para lo cual el interesado contará con un plazo que no podrá exceder de diez (10) días calendario. En este caso, se interrumpirán los términos que tiene la autoridad para decidir.*
- 3. Realizado lo anterior, la autoridad ambiental competente procederá al análisis y evaluación de la información recibida, y decidirá si niega u otorga la certificación en un término que no podrá exceder los veinticinco (25) días calendario.*
- 4. La Resolución por la cual se otorga o niega la certificación deberá ser motivada, notificada al interesado, y publicada en la página web de la respectiva autoridad ambiental competente y contra ella procede el recurso de reposición ante la misma autoridad ambiental que profirió el acto.*
- 5. En la resolución que otorgue la certificación se deberá establecer la localización y los equipos autorizados para la verificación de emisiones de fuentes móviles. 6.- Copia de la Certificación será enviada por la autoridad ambiental al Ministerio de Transporte - Dirección de Transporte y Tránsito, para que se surta el trámite pertinente de habilitación del Centro Diagnóstico Automotor...”*

Que de conformidad con el artículo 7° de la Resolución 3678 de 2013 los Centros de Diagnóstico Automotor interesados en la prestación del servicio de revisión técnico mecánica y de gases, deberán habilitarse previamente ante el Ministerio de Transporte – Subdirección de Tránsito - acreditando entre otros, la certificación expedida por la autoridad ambiental competente, en la que se indique que el Centro de Diagnóstico Automotor cumple con las exigencias en materia de revisión de gases, con fundamento en las Normas Técnicas Colombianas de que trata la citada Resolución.

### RESOLUCIÓN No. 00200

Que con fundamento en lo anterior esta Autoridad Ambiental procederá a otorgar certificación en materia de revisión de gases, lo cual se ordenará en la parte resolutive del presente acto administrativo.

Que de acuerdo con el Concepto Técnico No. 00886 del 31 de enero de 2023, de radicado 2023IE20778, es viable acceder a la petición identificada con radicados Nos. 2022ER252731, 2022ER259942 y 2022ER282621, allegados a esta Secretaría los días 02, 07 y 31 de octubre de 2022 respectivamente, en el sentido de certificar el equipo mencionado, de la siguiente manera:

#### Línea de livianos:

##### Analizadores de gases:

- El **Analizador de gases con dedicación ciclo Otto**: marca: OPUS, serie: 016012045, marca del banco: SENSORS, serie banco físico: 107556All, serial electrónico: 016012045-48405; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,495.
- El **Analizador de gases con dedicación ciclo Otto**: marca: MOTORSCAN, serie: 1937000540042, marca del banco: ANDROS, serie banco físico: 237031, serial electrónico: 1937000540042-00054; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,530.

##### Opacímetro:

- El **Opacímetro de flujo parcial**: marca: CAPELEC, serie física: 7010202, Serial electrónico: 7010202; software: TECNI-RTM, versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; **cumple** con los criterios requeridos en la NTC 4231:2012.

#### Línea motocicletas:

##### Analizador de gases:

- El **Analizador de gases con dedicación motos 4T**: marca: MOTORSCAN, serie: 1642000590023-00059, marca del banco: ANDROS, serie banco físico: 213545, serial electrónico: 1642000590023-00059; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,530; **cumple** con los criterios requeridos en la NTC 5365:2012.

Que la presente resolución se expide únicamente en lo concerniente a la certificación de los equipos registrados anteriormente, por encontrarse cumpliendo con las normas técnicas

### RESOLUCIÓN No. 00200

colombianas vigentes y de conformidad con el artículo 6, literal e), de la Resolución 3768 de 2013 expedida por el Ministerio de Transporte. Por lo tanto, la Sociedad que nos ocupa, deberá solicitar y contar con los “Permisos, licencias, autorizaciones o conceptos expedidos por las autoridades locales”.

Que la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S** identificada con NIT. 901.635.334-9, propietaria del establecimiento **CDA BOGOTA SEDE NORTE 170 TOBERIN** ubicado en la calle 166 No. 22 - 13 de la Usaquén de esta ciudad, deberá dar cumplimiento a lo establecido en la Resolución No. 9304 de 2012 de la Superintendencia de Puertos y Transporte, en los términos expuestos en la misma.

Así las cosas, debe aclararse que en virtud de los principios orientadores del derecho administrativo, específicamente al principio de eficacia, este Despacho considera pertinente indicar que una vez dados los presupuestos de emitir la certificación en materia de revisión de emisiones contaminantes, el Centro de Diagnóstico Automotor debe contar con una sola certificación, razón por la cual la misma Entidad tendrá la facultad de las modificaciones a que haya lugar o bien sean de oficio o a petición de parte, como así se evidenciará en la parte resolutive del presente acto administrativo.

#### IV. COMPETENCIA DE ESTA SECRETARÍA

Que de otra parte el artículo 101 del Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, expedido por el Honorable Concejo de Bogotá D. C, dispuso transformar el Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente en la Secretaría Distrital de Ambiente, como un organismo del Sector Central, con autonomía administrativa y financiera; e igualmente en el literal c) del artículo 103 ibídem, se establece que la Secretaría Distrital es la autoridad ambiental en el Distrito Capital.

Que el mismo artículo en el literal l) asigna a esta Secretaría la competencia para ejercer el control y vigilancia del cumplimiento de las normas de protección ambiental y manejo de recursos naturales, emprender las acciones de policía que sean pertinentes al efecto, y en particular adelantar las investigaciones e imponer las sanciones que correspondan a quienes infrinjan dichas normas.

Que mediante el Decreto 109 del 16 de marzo de 2009, modificado por el Decreto 175 del 4 de mayo de 2009, se establece la estructura organizacional de la Secretaría Distrital de Ambiente, se determinan las funciones de sus dependencias y se dictan otras disposiciones.

Que el artículo 6° numeral 1° de la Resolución 01865 del 06 de julio del 2021, modificada por la Resolución No. 00046 del 13 de enero del 2022 delegó en el Subdirector de Calidad del Aire, Auditiva y Visual entre otras, la función de *“Expedir los actos administrativos que otorguen y/o nieguen permisos, concesiones, autorizaciones, modificaciones, adiciones, prorrogas y demás actuaciones de carácter ambiental permisivo”*.

**RESOLUCIÓN No. 00200**

Que, en mérito de lo expuesto,

**RESUELVE**

**ARTÍCULO PRIMERO.** – Otorgar la certificación en materia de revisión de gases de que trata el artículo 6° de la Resolución 3768 de 2013, a la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S**, identificada con el NIT. 901.635.334 - 9, representada legalmente por la señora **LUZ ADRIANA ARISTIZABAL GÓMEZ**, identificada con cédula de ciudadanía No. 52.199.271, para el funcionamiento, dentro del establecimiento denominado **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE 170 TOBERIN** y ubicado en la calle 166 No. 22 – 13 de esta Ciudad, de los siguientes equipos:

**Línea de livianos:**

**Analizadores de gases:**

- El **Analizador de gases con dedicación ciclo Otto**: marca: OPUS, serie: 016012045, marca del banco: SENSORS, serie banco físico: 107556All, serial electrónico: 016012045-48405; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,495.
- El **Analizador de gases con dedicación ciclo Otto**: marca: MOTORSCAN, serie: 1937000540042, marca del banco: ANDROS, serie banco físico: 237031, serial electrónico: 1937000540042-00054; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,530.

**Opacímetro:**

- El **Opacímetro de flujo parcial**: marca: CAPELEC, serie física: 7010202, Serial electrónico: 7010202; software: TECNI-RTM, versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; **cumple** con los criterios requeridos en la NTC 4231:2012.

**Línea motocicletas:**

**Analizador de gases:**

- El **Analizador de gases con dedicación motos 4T**: marca: MOTORSCAN, serie: 1642000590023-00059, marca del banco: ANDROS, serie banco físico: 213545, serial electrónico: 1642000590023-00059; software: TECNI-RTM; versión: 1.0; proveedor software: TECMIMAQ INGENIERIA SAS; valor de PEF: 0,530; **cumple** con los criterios requeridos en la NTC 5365:2012.

### RESOLUCIÓN No. 00200

**ARTÍCULO SEGUNDO.** - La sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S**, identificada con el NIT. 901.635.334 - 9, debe mantener las condiciones ambientales en las que se expide la presente certificación en materia de revisión de gases y no puede modificarlas sin previa autorización de la autoridad ambiental del Distrito Capital.

**ARTÍCULO TERCERO.**- La certificación que mediante esta Resolución se otorga, estará sujeta a las condiciones señaladas por el beneficiario de ésta en su escrito de solicitud y que fueron el fundamento para su otorgamiento; adicionalmente en cuanto a los niveles permisibles para la revisión de gases, deberá someterse al cumplimiento de las exigencias establecidas en la Resolución 910 de 2008 expedida por el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial y la Resolución N° 1304 del 25 de octubre de 2012 de la Secretaría Distrital de Ambiente cuando aplique. Además, queda obligado al cumplimiento de la Resolución 3768 de 2013 expedida por el Ministerio de Transporte y a las Normas Técnicas Colombianas 5375, 5385, 5365, 4983 y 4231, o a las normas que las modifiquen o sustituyan.

**ARTÍCULO CUARTO:** El titular de la certificación deberá cumplir con las siguientes obligaciones:

4.1 Realizar las mediciones de ruido emitido por vehículos automotores en estado estacionario, tal como lo ordena la Resolución 627 del 7 de abril de 2006 expedida por el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial y la Resolución 3768 de 2013 expedida conjuntamente por los Ministerios de Transporte y de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial.

4.2 Registrar y almacenar en forma sistematizada la información de las mediciones de ruido emitido por vehículos automotores en estado estacionario, con destino al Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, quien oportunamente lo exigirá.

4.3. Los resultados de la revisión técnico- mecánica y de emisiones contaminantes serán procesados y almacenados por la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S**, identificada con el NIT. 901.635.334 - 9, conforme con lo establecido en la Norma Técnica Colombiana NTC 5385 (última actualización).

4.4. Los resultados de la revisión de emisiones contaminantes, deberá ser remitida a la Autoridad Ambiental del Distrito Capital en el formato establecido por la SDA, dentro de los diez (10) primeros días calendario de cada mes.

4.5. Garantizar en todo momento el cumplimiento de todos los requisitos establecidos en las Normas Técnicas Colombianas **NTC4983:2012**, **NTC5365:2012**, **NTC4231:2012** o la(s) que la(s) modifique (n) o sustituya(n).

4.6. Garantizar que en todo momento se cumplan todos y cada uno de los requisitos

**RESOLUCIÓN No. 00200**

procedimentales establecidos en las Normas Técnicas Colombianas **NTC4983:2012, NTC5365:2012, NTC4231:2012** o la(s) que la(s) modifique (n) o sustituya(n), para lo cual deberá:

- a. No manipular manualmente el número de cilindros del captador de revoluciones durante la ejecución de una prueba de gases u opacidad, para modificar el valor de las revoluciones capturadas por el software de operación.
- b. No usar simuladores de revoluciones y/o temperatura ya sean dispositivos físicos o digitales implementados mediante la configuración de teclas y/o botones.
- c. No realizar suplantación de vehículos en las pistas de inspección para la prueba de gases y/o opacidad.
- d. No realizar inspecciones de gases u opacidad con equipos diferentes a los contemplados en la presente Resolución o la(s) que la(s) modifique (n) o sustituya(n).
- e. No realizar inspecciones ni certificaciones de gases a vehículos con un software y versión de software diferentes a los contemplados en la presente Resolución o la(s) que la(s) modifique (n) o sustituya(n).
- f. No realizar manipulación manual de los datos de prueba ni alterar de forma alguna el contenido de los resultados de gases u opacidad emitidos por los equipos certificados en materia de gases de conformidad con lo establecido en las Normas Técnicas Colombianas **NTC4983:2012, NTC5365:2012, 4231:2012** o la(s) que la(s) modifique (n) o sustituya(n) y estos resultados deberán coincidir con lo emitido en el Formato Único de Resultados (FUR).

**ARTÍCULO QUINTO.-** La certificación que mediante esta Resolución se expide, no ampara ningún tipo de uso, aprovechamiento o afectación de los recursos naturales renovables, en consecuencia, la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S**, identificada con el NIT. 901.635.334 - 9, deberá solicitar y obtener los permisos y autorizaciones ambientales que sean necesarios para el ejercicio de su objeto social, de conformidad con las exigencias establecidas en el literal d) del Artículo 6 de la Resolución 3768 de 2013.

**ARTÍCULO SEXTO. -** La Secretaría Distrital de Ambiente en cualquier momento llevará a cabo el seguimiento ambiental de la certificación que por esta Resolución se otorga, cuando lo considere conveniente, con fin de comprobar el estado de operación de los equipos de medición de emisiones de gases vehiculares, de conformidad con las normas ambientales vigentes, las normas técnicas colombianas o aquellas que las modifique o sustituyan.

**RESOLUCIÓN No. 00200**

**ARTÍCULO SÉPTIMO.** - Advertir a la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S**, identificada con el NIT. 901.635.334 - 9, que el incumplimiento de las obligaciones impuestas en el presente acto administrativo acarreará la imposición de las medidas preventivas y sanciones establecidas en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009 o aquellas que las modifiquen o sustituyan.

**ARTÍCULO OCTAVO.** – Notificar el contenido de la presente Resolución a la sociedad **CDA BOGOTÁ SEDE NORTE S.A.S**, identificada con el NIT. 901.635.334 - 9, a través de su representante legal o quien haga sus veces o a su apoderado debidamente constituido en la carrera 29 C No. 20 – 27 sur de la localidad de Antonio Nariño de esta ciudad, o en la dirección de correo electrónico **cdabogota@yahoo.es**, o la que autorice el administrado, conforme a lo dispuesto en los artículos 56 o 66 y subsiguientes del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo Ley 1437 de 2011, modificado por el artículo 10 de la Ley 2080 del 25 de enero del 2021.

**ARTÍCULO NOVENO.** - Publicar la presente providencia en el boletín que para el efecto disponga esta Entidad. Lo anterior en cumplimiento del artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

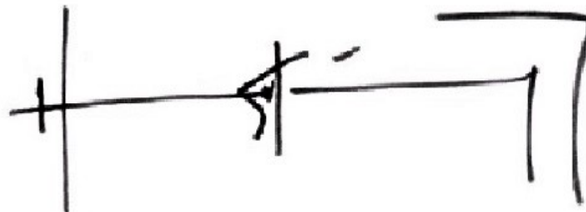
**ARTÍCULO DECIMO.** - Comunicar el contenido de la presente Resolución al Ministerio de Transporte - Subdirección de Tránsito, para lo de su competencia.

**ARTÍCULO UNDÉCIMO.** - Publicar la presente resolución en la página WEB: [www.secretariadeambiente.gov.co](http://www.secretariadeambiente.gov.co), conforme lo establece el numeral cuarto del artículo 2° de la Resolución No. 653 de 2006.

**ARTÍCULO DUODÉCIMO.** - Contra el presente acto administrativo procede el recurso de reposición, el cual se podrá interponer personalmente o por intermedio de apoderado, dentro de los diez (10) días siguientes a su notificación y con el lleno de los requisitos legales contemplados en los Artículos 76 y 77 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo

**NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE**

Dada en Bogotá D. C., a los 08 días del mes de febrero de 2023



**HUGO ENRIQUE SAENZ PULIDO**  
**SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD DEL AIRE, AUDITIVA Y VISUAL**

Página 15 de 16

**RESOLUCIÓN No. 00200**

**Elaboró:**

JUAN SEBASTIAN MORENO MORENO

CPS: CONTRATO 20221402 DE 2022 FECHA EJECUCION: 07/02/2023

**Revisó:**

INGRID LORENA ORTIZ MUÑOZ

CPS: CONTRATO 20220927 DE 2022 FECHA EJECUCION: 08/02/2023

**Aprobó:**

**Firmó:**

HUGO ENRIQUE SAENZ PULIDO

CPS: FUNCIONARIO FECHA EJECUCION: 08/02/2023

Expediente SDA-16-2022-4875