

AUTO No. 00134

“POR EL CUAL SE INICIA UN TRÁMITE AMBIENTAL Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”

EL SUBDIRECTOR DE CALIDAD DEL AIRE, AUDITIVA Y VISUAL DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

En ejercicio de las funciones delegadas mediante la Resolución 01466 de mayo 24 de 2018, modificada por la Resolución 02566 del 15 de agosto de 2018, en concordancia con lo establecido en el Decreto Distrital 109 del 16 de marzo de 2009, modificado por el Decreto Distrital 175 del 04 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 Resolución 3768 de 26 de septiembre de 2013, expedida por el Ministerio de Transporte, la Resolución 0653 de 11 de abril de 2006, expedida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, la Ley 1437 de 18 de enero de 2011, y

CONSIDERANDO

ANTECEDENTES

Que mediante radicado No. 2020ER197411 del 06 de noviembre de 2020, la sociedad **CDA AUTUPISTA SUR SAS** identificada con NIT **901.423.058-0**, por medio de su representante legal, el señor **JAIRO PEDRAZA QUIROGA** identificado con cédula de ciudadanía No. 79.270.474, solicitó ante esta secretaría evaluación para certificación en materia de revisión de gases para los siguientes equipos:

LÍNEA DE LIVIANOS

Analizadores de gases:

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**; Modelo: **40-D**, Serie: **010210004**; PEF: **510**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; Tipo de análisis: **GASOLINA**.

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**, Modelo: **40-D**, Serie: **010210005**, PEF: **495**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; tipo de análisis: **GASOLINA**.

Opacímetro:

- OPACIMETRO Marca: **CAPELEC**, Modelo: **CAP3030**, Serie: **23789**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.2**; Tipo de análisis: **DIESEL**.

AUTO No. 00134

LÍNEA DE MOTOS

Analizadores de gases:

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**; Modelo: **40-D**, Serie: **010210006**; PEF: **509**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; Tipo de análisis: **MOTOS 4T**.

Conforme a lo anterior, allegaron los siguientes documentos:

- Solicitud de evaluación para certificación en materia de revisión de gases a CDA's en el Distrito Capital.

- Certificado de existencia y representación legal de la Cámara de Comercio con fecha del 29 de octubre del 2020.

- Aspectos Técnicos de los equipos solicitados.

- Declaración de cumplimiento de las Normas Técnicas Colombianas contenidas en las NTC 5365, NTC 5375, NTC 5385, NTC 4231, NTC 4983 como centro de diagnóstico CLASE "B".

- 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.

- Copia recibo de pago con número 4925551 con fecha de 05 de noviembre de 2020 por valor de DOSCIENTOS VEINTICUATRO MIL OCHOCIENTOS CUARENTA PESOS M/L (\$204.840) MCTE.

Que mediante radicado interno No. 2020EE216749 del 01 de diciembre del 2020, esta secretaría requirió a la sociedad **CDA AUTUPISTA SUR SAS** identificada con NIT 901.423.058-0 para que en el término de cinco (05) días hábiles contados a partir del recibo de dicha comunicación, se permitieran llegar adjuntar el formato de liquidación por el servicio de evaluación y seguimiento correctamente diligenciado con los valores correspondientes en todos sus espacios.

Que posteriormente la mencionada sociedad mediante radicado No. 2020ER221527 del 07 de diciembre del 2020, allegó el correspondiente formato de autoliquidación diligenciado correctamente y recibo de pago No. 4954688 del 07 de diciembre del 2020 por valor de DOS MILLONES CUATROCIENTOS SETENTA Y TRES MIL SETECIENTOS NUEVE PESOS (\$2.473.709) MCTE.

AUTO No. 00134

CONSIDERACIONES JURÍDICAS

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 al 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.

b) Poder debidamente otorgado, si obra por intermedio de apoderado.

c) Cumplimiento de los requisitos exigidos en la Norma Técnica Colombiana NTC-5385, Centro de Diagnóstico Automotor.

d) Cumplimiento de los requisitos exigidos en la Norma Técnica Colombiana NTC-5375 Revisión Técnica Mecánica y de emisiones contaminantes en vehículos automotores.

e) Cumplimiento de los requisitos exigidos en la Norma Técnica Colombiana NTC-5363. Calidad de Aire.

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

AUTO No. 00134

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 el parágrafo segundo del artículo 6° de la Resolución 3768 de 2013 expedida por el Ministerio de Transporte se 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 trámite, hasta que el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible adopte el procedimiento.

AUTO No. 00134

Que de conformidad con el artículo 7° de la Resolución 3768 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.

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.
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.

AUTO No. 00134

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, habiéndose allegado la documentación requerida, y de acuerdo con lo manifestado por el Ministerio de Transporte, la Secretaría Distrital de Ambiente iniciará el trámite ambiental solicitado por la sociedad **CDA AUTOPISTA SUR SAS** identificada con NIT 901.423.058.0 con establecimiento de comercio denominado **CDA AUTOPISTA SUR SAS** ubicado en la avenida calle 57 R sur No. 74G-15 de la localidad de Ciudad Bolívar de esta ciudad, con el fin de certificar los siguientes equipos:

LÍNEA DE LIVIANOS

Analizadores de gases:

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**; Modelo: **40-D**, Serie: **010210004**; PEF: **510**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; Tipo de análisis: **GASOLINA**.

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**, Modelo: **40-D**, Serie: **010210005**, PEF: **495**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; tipo de análisis: **GASOLINA**.

Opacímetro:

- OPACIMETRO Marca: **CAPELEC**, Modelo: **CAP3030**, Serie: **23789**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.2**; Tipo de análisis: **DIESEL**.

LÍNEA DE MOTOS

Analizadores de gases:

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**; Modelo: **40-D**, Serie: **010210006**; PEF: **509**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; Tipo de análisis: **MOTOS 4T**.

AUTO No. 00134

COMPETENCIA DE ESTA SECRETARÍA

Que el artículo 101 del Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, expedido por el Honorable Concejo de Bogotá, 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 Artículo 5° del Decreto 109 de 2009 modificado por el Decreto 175 de 2009, en su literal d) asigna a esta Secretaría la competencia para 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 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 5° numeral 3° de la Resolución 01466 del 24 de mayo de 2018, modificada por la Resolución 02566 del 15 de agosto de 2018, se delegó en el Subdirector de Calidad del Aire, auditiva y Visual entre otras, la función de *“Expedir los actos administrativos de impulso dentro de los trámites de carácter permisivo acorde con el objeto, funciones y naturaleza de la Subdirección”*.

Que, en mérito de lo expuesto,

DISPONE:

ARTÍCULO PRIMERO. - Iniciar el trámite administrativo de certificación ambiental en materia de revisión de gases solicitado por la sociedad **CDA AUTOPISTA SUR SAS** identificada con NIT **901.423.058-0**, representada legalmente por el señor **JAIRO PEDRAZA QUIROGA** identificado con cédula de ciudadanía No. 79.270.474, con establecimiento de comercio denominado **CDA AUTOPISTA SUR SAS** ubicado en la avenida calle 57 R sur No. 74G-15 de la localidad de Ciudad Bolívar de esta ciudad con el fin de certificar los siguientes equipos:

LÍNEA DE LIVIANOS

Analizadores de gases:

AUTO No. 00134

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**; Modelo: **40-D**, Serie: **010210004**; PEF: **510**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; Tipo de análisis: **GASOLINA**.

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**, Modelo: **40-D**, Serie: **010210005**, PEF: **495**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; tipo de análisis: **GASOLINA**.

Opacímetro:

- OPACIMETRO Marca: **CAPELEC**, Modelo: **CAP3030**, Serie: **23789**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.2**; Tipo de análisis: **DIESEL**.

LÍNEA DE MOTOS

Analizadores de gases:

- ANALIZADOR DE GASES Marca: **OPUS**; Modelo: **40-D**, Serie: **010210006**; PEF: **509**; Software Marca: **AIRQUALITY SYSTEM**; Proveedor: **TECNOINGENIERIA LTDA**; Versión: **5.0**; Tipo de análisis: **MOTOS 4T**.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Ordenar al grupo técnico de la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la Dirección de Control Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente, realizar una visita técnica de evaluación al establecimiento de comercio propiedad de la sociedad **CDA AUTOPISTA SUR SAS** identificada con NIT **901.423.058-0**, denominado **CDA AUTOPISTA SUR SAS** ubicado en la avenida calle 57 R sur No. 74G-15 de la localidad de Ciudad Bolívar de esta ciudad, a efecto de determinar si los equipos de medición antes relacionados cumplen con las exigencias en materia de revisión de gases, con fundamento en las Especificaciones Normativas Disponibles y con las Normas Técnicas Colombianas de que trata la Resolución No. 3768 de 2013, o las que las modifiquen o sustituyan.

PARAGRAFO. – De conformidad con el número de equipos solicitado por la sociedad en comento, se establece como término máximo (02) dos días para realizar la evaluación técnica.

ARTÍCULO TERCERO. - Notificar el contenido del presente auto a la sociedad **CDA AUTOPISTA SUR SAS** identificada con NIT **901.423.058-0**, a través de su representante legal el señor **JAIRO PEDRAZA QUIROGA** identificado con cédula de ciudadanía No. 79.270.474 (o quien haga sus veces), en la avenida calle 57 R sur No. 74G-15 de la localidad de Ciudad Bolívar de esta ciudad. Dirección de notificación judicial que figura en Registro Único Empresarial y Social de las Cámaras de Comercio (RUES), o en la dirección de correo electrónico **cdautopistasur@gmail.com**, o la que autorice el administrado, conforme a lo

AUTO No. 00134

dispuesto en los artículos 56 o 66 y subsiguientes del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo Ley 1437 de 2011.

PARAGRAFO. – Una vez notificado del presente acto administrativo, podrá, si es de su interés, comunicarse al correo cda@ambientebogota.gov.co, con el fin de programar la visita técnica de certificación.

ARTÍCULO CUARTO. - Publicar el presente Acto en la página WEB: www.secretariadeambiente.gov.co, conforme lo establece el numeral primero del artículo 2° de la Resolución No. 653 de 2006.

ARTÍCULO QUINTO. Publicar el presente acto en el boletín que para el efecto disponga esta Entidad ambiental. Lo anterior, en cumplimiento del artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO SEXTO. - Contra el presente acto no procede recurso alguno, de conformidad con el artículo 75 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo (Ley 1437 de 2011).

NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE.

Dada en Bogotá, D.C. a los **17** días del mes de **enero** del año **2021**



JUAN MANUEL ESTEBAN MENA
SUBDIRECCIÓN DE CALIDAD DEL AIRE, AUDITIVA Y VISUAL (E)

Elaboró:

NATALY MARTINEZ RAMIREZ	C.C:	1020787740	T.P:	N/A	CPS:	CONTRATO 20202012 DE 2020	FECHA EJECUCION:	18/12/2020
-------------------------	------	------------	------	-----	------	---------------------------------	---------------------	------------

Revisó:

DANIELA URREA RUIZ	C.C:	1019062533	T.P:	N/A	CPS:	CONTRATO 20200281 DE 2020	FECHA EJECUCION:	18/12/2020
--------------------	------	------------	------	-----	------	---------------------------------	---------------------	------------

LUIS ALBERTO CARRILLO LAITON	C.C:	80173124	T.P:	N/A	CPS:	CONTRATO 20201652 DE 2020	FECHA EJECUCION:	18/12/2020
------------------------------	------	----------	------	-----	------	---------------------------------	---------------------	------------

DANIELA URREA RUIZ	C.C:	1019062533	T.P:	N/A	CPS:	CONTRATO 20200281 DE 2020	FECHA EJECUCION:	23/12/2020
--------------------	------	------------	------	-----	------	---------------------------------	---------------------	------------

Aprobó:

Firmó:

AUTO No. 00134

Expediente: SDA-16-2020-2327