

RESOLUCIÓN No. 03997

“POR LA CUAL SE OTORGA UNA CERTIFICACIÓN AMBIENTAL Y SE ADOPTAN OTRAS DETERMINACIONES”

LA DIRECCIÓN DE CONTROL AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

En ejercicio de sus funciones delegadas mediante la Resolución 3074 del 26 de mayo de 2011, 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 1993, la Ley 1437 de 2011 por la cual se expide el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, la Resolución 3768 de 2013, expedida por el Ministerio de Transporte, Resolución 653 del 11 de abril de 2006, y

CONSIDERANDO

ANTECEDENTES

Que mediante la comunicación identificada con el radicado No. 2014ER122937 del 25 de julio de 2014, el representante legal de la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, solicitó a la Secretaría Distrital de Ambiente, la expedición de la certificación en la que se indique que el establecimiento ubicado en la Carrera 18 No. 19 A 13 de la localidad de Los Mártires de esta ciudad, cumple con las exigencias en materia de revisión de gases, con fundamento en las especificaciones normativas vigentes y en las Normas Técnicas Colombianas, mediante el uso de los siguientes equipos con software de aplicación Metriline Solumek:

- Equipo analizador de Gases 4 T: Marca SENSORS, Modelo GEM II, No. de Serie 6172 con software de aplicación METRILINE SOLUMEK, PEF 0.5.
- Equipo analizador de Gases 4 T: Marca SENSORS, Modelo GEM II, No. de Serie 6192 con software de aplicación METRILINE SOLUMEK, PEF 0.5.
- Opacímetro: Marca SENSORS, Modelo LCS2400, No. de Serie 0487L1228, con software de aplicación METRILINE SOLUMEK

Que mediante el radicado anteriormente citado la sociedad en comento manifestó y allegó lo siguiente:

- Formato de solicitud de certificación del Centro de Diagnóstico Automotor, donde se relacionan los equipos.
- Copia del Certificado de Existencia y Representación Legal de la precitada sociedad, expedido por la Cámara de Comercio de Bogotá, D.C., 24 de julio de 2014.

RESOLUCIÓN No. 03997

- Declaración de cumplimiento de la Norma Técnica Colombiana 5375, Revisión Técnico-Mecánica y de emisiones contaminantes en vehículos automotores, suscrita por el representante legal de la sociedad en comento el día 23 de julio de 2014.
- Declaración de cumplimiento de la Norma Técnica Colombiana 5385, Centro de Diagnóstico Automotor, suscrita por el representante legal de la sociedad en comento el día 23 de julio de 2014.
- Declaración de cumplimiento de la Norma Técnica Colombiana 5365, 4983 Y 4231, suscrita por el representante legal de la sociedad en comento el día 23 de julio de 2014.
- Declaración del acatamiento 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, suscrita por el representante legal de la sociedad en comento el día 23 de julio de 2014.
- Listado de los equipos indicando marca, serie y aspectos técnicos con los respectivos documentos de soporte.
- Copia de la liquidación del servicio de evaluación, por un valor de UN MILLON CUATROCIENTOS SEIS MIL CIENTO SETENTA Y SEIS PESOS (\$1.406.176.00), allegado mediante radicado No. 2014ER130331 del 11 de agosto de 2014.
- Recibo de pago No. 484330 (897361) de fecha 11 de agosto de 2014 por un valor de UN MILLON CUATROCIENTOS SEIS MIL CIENTO SETENTA Y SEIS PESOS (\$1.406.176.00).

Que habiéndose allegado la documentación requerida, esta Entidad expidió el auto No. 05544 del 14 de agosto de 2014, por el cual se inició el trámite ambiental, y se ordenó practicar visita técnica de certificación, con el fin de verificar si la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, cumple con las exigencias en materia de revisión de gases, con fundamento en las especificaciones normativas disponibles y en las normas técnicas colombianas aplicables.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la Dirección de Control Ambiental de esta Secretaría, realizó visita técnica de certificación el día 15 de agosto de 2014, al establecimiento ubicado en la carrera 18 No. 19 A 13 de la localidad de Los Mártires de esta ciudad, propiedad de la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, razón por la cual emitió el Concepto Técnico No. 07793 del 03 de septiembre del 2014, el cual en uno de sus apartes concluye:

“4. REGISTRO Y ENVIO DE LA INFORMACIÓN.

RESOLUCIÓN No. 03997

Según el numeral 6 de la NTC 4983 y NTC 5365 y el numeral 8 de la NTC 4231, el software de aplicación debe permitir el registro de la información de los datos del CDA, de los medidores y analizadores de las pruebas, de los datos del propietario y del vehículo y de los resultados de las pruebas para ser remitidos a la Autoridad Ambiental Competente, en los términos que esta requiera. Adicionalmente, dentro de las especificaciones del software, se indica en las normas mencionadas, que el software debe garantizar la capacidad de multifunción y comunicación con todo tipo de ambientes, y permitir la transmisión de información en formato con encriptación.

Según lo verificado durante el proceso de auditoría el software de los equipos del CDA, está en la capacidad de generar el registro de información encriptado para ser remitido a las autoridades correspondientes.

5. ANOTACIONES GENERALES:

- Se inicia la visita de auditoría al establecimiento el día 15 de Agosto de 2014 entre las 9:00 am y las 5:00 pm, y se finalizó el 19 de Agosto de 2014 entre las 3:00 pm y las 6:00 pm.
- Sonómetro **Marca PCE INSTRUMENTS, Modelo PCE-322A Número de Serie 11094622.**

6. CONCLUSIONES

CONCEPTO	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
Documentos del centro de diagnóstico	X		
Registro de la información y capacidad de generar archivos.	X		
Para el analizador de gases Marca SENSORS Número de Serie 6192, Software de aplicación METRILINE SOLUMEK, versión 1.1 (suministrado por la firma SOLUMEK S.A.), PEF 0,500:			
Condiciones Generales	X		
Preparación del Equipo	X		
Criterios de Seguridad	X		
Condiciones Ambientales	X		
Inspección Previa y Parámetros de Ejecución de la Prueba	X		
Factor de Equivalencia de Propano Hexano	X		
Verificación de los índices de repetibilidad	X		
Verificación de los índices de exactitud	X		
Verificación de los índices de ruido	X		
Monitoreo por dilución	X		
Reporte y resultados de la prueba	X		
Cumplimiento de Procedimientos Previos y de medición por el personal.	X		
Para el opacímetro Marca SENSORS Serie 0487L1228, Software de aplicación METRILINE SOLUMEK, versión 1.1, (suministrado por la firma SOLUMEK S.A.):			
Identificación y operación del opacímetro	X		



RESOLUCIÓN No. 03997

Especificaciones Técnicas y Condiciones Generales de operación	X		
Linealidad del opacímetro	X		
Condiciones Ambientales	X		
Secuencias funcionales de Preparación del Equipo	X		
Secuencia funcional de Inspección Previa	X		
Registro de revoluciones de Ralentí y Gobernadas	X		
Secuencia funcional de Muestreo de emisiones o ejecución de prueba	X		
Unidad de reporte de Medición de Humo	X		
Validación del Ensayo	X		
Determinación de Y máximo o emisiones a reportar (valor de opacidad máximo)	X		
Reporte impreso de resultados del ensayo	X		
Criterios de Seguridad	X		
Cumplimiento de Procedimientos Previos y de medición por el personal.	X		
Para el equipo analizador de gases Marca SENSORS serie 6172 (PEF es 0,500) dedicado a la medición de motos CUATRO (4) TIEMPOS, con Software de Aplicación METRILINE SOLUMEK, versión 1.1 (suministrado por la firma SOLUMEK S.A.):			
Condiciones Generales	X		
Preparación del Equipo	X		
Criterios de Seguridad	X		
Condiciones Ambientales	X		
Inspección Previa y Parámetros de Ejecución de la Prueba	X		
Factor de Equivalencia de Propano Hexano	X		
Verificación de los índices de repetibilidad	X		
Verificación de los índices de exactitud	X		
Verificación de los índices de ruido	X		
Corrección por oxígeno	X		
Reporte y resultados de la prueba	X		
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 y demás determinaciones a que haya lugar, teniendo en cuenta que **es viable** otorgar la Certificación Ambiental en materia de revisión de gases a los equipos:

Analizador de gases dedicado a la medición de vehículos que operan con ciclo OTTO, Marca SENSORS Número de Serie 6192, Software de aplicación METRILINE

RESOLUCIÓN No. 03997

SOLUMEK, versión 1.1 (suministrado por la firma SOLUMEK S.A.), PEF 0,500, dado que cumple con los criterios requeridos en la NTC 4983.

Opacómetro Marca SENSORS Número de Serie 0487L1228, Software de aplicación METRILINE SOLUMEK, versión 1.1, (suministrado por la firma SOLUMEK S.A.), dado que cumple con los criterios requeridos en la NTC 4231.

Analizador de gases Marca SENSORS serie 6172 (PEF es 0,500) dedicado a la medición de motos CUATRO (4) TIEMPOS, con Software de Aplicación METRILINE SOLUMEK, versión 1.1, (suministrado por la firma SOLUMEK S.A.), dado que cumple con los criterios requeridos en la NTC 5365.

Adicionalmente, se recomienda informar al Representante Legal del establecimiento que debe tomar y registrar las pruebas de presión sonora, así como remitir mensualmente los resultados de las pruebas de emisiones de gases y de ruido de acuerdo a los formatos establecidos para ello por esta entidad para efectos de seguimiento y demás fines pertinentes que le corresponden a esta autoridad ambiental.”

CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que de conformidad con el artículo octavo 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 octavo el de: “*Proteger los recursos culturales y naturales del país y velar por la conservación de un ambiente sano*”. (Subrayado fuera del texto).

Que el centro de diagnóstico automotor perteneciente a la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, ubicado en la carrera 18 No. 19 A 13 de la localidad de Los Mártires de esta ciudad, es **Clase A y B**, por consiguiente, no requiere presentar el plan de implantación a que hace referencia el Decreto Distrital 344 del 31 de agosto de 2006 modificado por el Decreto 520 del 21 de diciembre de 2006.

Que de acuerdo con el Concepto Técnico No. 07793 del 03 de septiembre del 2014, es viable acceder a la petición de la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, en el

RESOLUCIÓN No. 03997

sentido de expedir la certificación en materia de revisión de gases a que hace referencia el literal e) del artículo sexto y su correspondiente parágrafo segundo de la Resolución 3768 de 2013, a la líneas de revisión de gases, mediante el empleo de los siguientes equipos:

Analizador de gases dedicado a la medición de vehículos que operan con ciclo OTTO, marca SENSORS número de serie 6192, software de aplicación **METRILINE SOLUMEK**, versión **1.1** (suministrado por la firma **SOLUMEK S.A.**), PEF 0,500, dado que cumple con los criterios requeridos en la NTC 4983, Opacímetro marca SENSORS número de serie 0487L1228, software de aplicación **METRILINE SOLUMEK**, versión **1.1**, (suministrado por la firma **SOLUMEK S.A.**), dado que cumple con los criterios requeridos en la NTC 4231 y Analizador de gases marca SENSORS serie 6172 (PEF es 0,500) dedicado a la medición de motos CUATRO (4) TIEMPOS, con software de aplicación **METRILINE SOLUMEK**, versión **1.1**, (suministrado por la firma **SOLUMEK S.A.**), dado que cumple con los criterios requeridos en la NTC 5365.

Que de igual manera en el citado concepto técnico se menciona el sonómetro marca PCE INSTRUMENTS, modelo PCE-322A con número de serie 11094622, de lo cual se puede concluir que se usará para las pruebas de presión sonora, por parte del establecimiento, lo cual se establecerá en la parte resolutive del presente acto administrativo.

Que es necesario indicar en el presente acto administrativo, que los procedimientos establecidos por la Secretaría Distrital de Ambiente (126PM04-PR11, 126PM04-PR11-I-A13-V5.0, 126PM04-PR11-I-A14-V5.0 y 126PM04-PR11-I-A15-V5.0) para otorgar la certificación que nos ocupa, se realizan de conformidad con lo establecido en la Resolución 3768 de 2013, expedida por el Ministerio de Transporte que derogó la Resolución 3500 de 2005 y la verificación del cumplimiento de las Normas Técnicas Colombianas NTC 5365, 4231 y 4983; procedimientos que únicamente se realizan a los equipos solicitados por el centro de diagnóstico automotor, utilizando gases de referencia certificados por la empresa LINDE COLOMBIA S.A., con el fin de verificar que los equipos a certificar, cumplan con los parámetros establecidos por las normas técnicas colombianas mencionadas anteriormente, sin realizar medición de emisiones a fuentes móviles.

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, 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.

Que en 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*

RESOLUCIÓN No. 03997

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 para la expedición de la certificación.

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.

RESOLUCIÓN No. 03997

Que dentro de las obligaciones de los centros de diagnóstico automotor, 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 la Resolución 627 del 7 de abril de 2006 expedida por el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, establece en su artículo décimo, 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 sexto 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 primero de la Resolución 653 del 11 de abril de 2006, establece:

“Artículo 1º. 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.*
- 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.”

RESOLUCIÓN No. 03997

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

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

(...)

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 la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, 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.

Que la presente resolución se expide únicamente en lo concerniente a los equipos por encontrarse cumpliendo con las normas técnicas colombianas vigentes y de conformidad con el artículo 6, literal d), de la Resolución 3768 de 2013. Por lo tanto el sociedad que nos ocupa, deberá solicitar y contar con los “ *Permisos, licencias, autorizaciones o conceptos expedidos por las autoridades locales competentes que requiera el inmueble en donde prestará el servicio el Centro de Diagnóstico Automotor, conforme a lo dispuesto en la Ley 232 de 1995 o las normas que la modifiquen, sustituyan o complementen*”, para poder habilitarse y operar, situación que determinará el Ministerio de Transporte de conformidad con la norma anteriormente citada.

Que de otra parte el 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.

Que el artículo quinto 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.

RESOLUCIÓN No. 03997

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 artículo primero literal a) de la Resolución No. 3074 del 26 de mayo de 2011, se delegó en el Director de Control Ambiental entre otras, la función de expedir “... los actos administrativos que otorguen permisos, concesiones, autorizaciones, modificaciones y demás autorizaciones de carácter ambiental...”

Que en mérito de lo expuesto,

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO.- Otorgar a la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, identificada con NIT. 900.751.152-8, la certificación en materia de revisión de gases a que hace referencia el literal e) y el parágrafo segundo del artículo sexto de la Resolución 3768 de 2013 expedida por el Ministerio de Transporte, para operar en el establecimiento ubicado en la carrera 18 No. 19 A 13 de la localidad de Los Mártires de esta ciudad, como centro de diagnóstico automotor **Clase A y B** mediante el empleo de los siguientes equipos:

Línea para revisión de gases para motocicletas, motociclos y mototriciclos de cuatro (4) tiempos.

- Analizador de gases marca SENSORS con número serie 6172, PEF 0,500 y software de aplicación METRILINE SOLUMEK, versión 1.1, suministrado por la firma SOLUMEK S.A.

Línea para revisión de vehículos livianos.

- Analizador de gases ciclo OTTO, marca SENSORS con número de serie 6192, PEF 0,500 y software de aplicación METRILINE SOLUMEK, versión 1.1, suministrado por la firma SOLUMEK S.A.
- Opacímetro marca SENSORS con número de serie 0487L1228, modelo LCS240 y software de aplicación METRILINE SOLUMEK, versión 1.1, suministrado por la firma SOLUMEK S.A.

ARTÍCULO SEGUNDO.- 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 las Resolución No. 910 de 2008 expedida por el Ministerio de

RESOLUCIÓN No. 03997

Ambiente y Desarrollo, Sostenible, además, queda obligado al cumplimiento de la Resolución No. 3768 de 2013, expedida por el Ministerio de Transporte y a las normas técnicas colombianas NTC 4231, 4983 y 5365 o a las normas que las modifiquen o sustituyan.

ARTÍCULO TERCERO.- La sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, 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 CUARTO.- La titular de la certificación deberá cumplir con las siguientes obligaciones:

- a) 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 por el Ministerio de Transporte.
- b) Registrar y almacenar en forma sistematizada, la información de las mediciones de ruido emitido por vehículos automotores en estado estacionario, de acuerdo con las normas técnicas colombianas NTC 4194, con destino al Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, quien oportunamente la exigirá.
- c) Para realizar las mediciones de ruido emitido por vehículos automotores, motocicletas, motociclos y mototriciclos en estado estacionario, la sociedad titular de la certificación deberá utilizar el sonómetro marca PCE INSTRUMENTS, modelo PCE-322A y número de serie 11094622.
- d) Los resultados de las pruebas de la revisión técnico – mecánica y de gases deberán ser procesados y almacenados conforme a lo establecido en la norma técnica colombiana NTC 5385
- e) La información de que trata los incisos b) y d), deberá ser remitida a la Autoridad Ambiental del Distrito Capital, dentro de los diez (10) primeros días calendario de cada mes.

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 AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, 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 sexto de la Resolución 3768 de 2013.

RESOLUCIÓN No. 03997

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 o aquellas que las modifique o sustituya.

ARTÍCULO SÉPTIMO.- Advertir a la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, que el incumplimiento de las obligaciones impuestas en la presente providencia, o aquellas estipuladas en la normatividad ambiental, acarreará la imposición de las medidas preventivas y sanciones establecidas en el 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 al representante legal de la sociedad **CDA AUTO CONTROL LA 19 S.A.S.**, identificada con NIT. 900.751.152-8, el señor **NÉSTOR ENRIQUE PEREZ FORERO**, identificado con cedula de ciudadanía No. 80.760.510, o a quien haga sus veces, o a su apoderado debidamente constituido, en la carrera 18 No. 19 A 13 de la localidad de Los Mártires de esta ciudad, de conformidad con lo establecido en el artículo 67 y siguientes de la Ley 1437 de 2011.

PARÁGRAFO.- El representante legal o quien haga sus veces, o su apoderado debidamente constituido, deberá presentar al momento de la notificación, certificado de existencia y representación legal de la persona jurídica o documentos idóneos que lo acredite como tal.

ARTÍCULO NOVENO.- Publicar el presente acto administrativo en el boletín que para el efecto disponga esta Entidad, en cumplimiento del artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO DÉCIMO.- Comunicar el contenido de la presente resolución al Ministerio de Transporte - Subdirección de Tránsito, para lo de su competencia.

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO.- Comunicar el presente acto administrativo a la Subdirección financiera de esta entidad para lo dispuesto en el artículo 24 de la Resolución 5589 de 2011 modificada por la resolución 288 de 2012 expedidas por esta entidad.

ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO.- Publicar la presente resolución en la página WEB: www.secretariadeambiente.gov.co, conforme lo establece el numeral cuarto del artículo segundo de la Resolución No. 653 de 2006.

RESOLUCIÓN No. 03997

ARTÍCULO DÉCIMO TERCERO.- 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.

Dado en Bogotá a los 24 días del mes de diciembre del 2014



**ANDREA CORTES SALAZAR
DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL**

SDA-16-2014-4157

Elaboró:

Helman Alexander Gonzalez Fonseca	C.C: 80254579	T.P: 186750	CPS: CONTRATO 985 DE 2014	FECHA EJECUCION:	11/09/2014
-----------------------------------	---------------	-------------	---------------------------	------------------	------------

Revisó:

Adriana De Los Angeles Baron Wilches	C.C: 53016251	T.P: 158058CSJ	CPS: CONTRATO 203 DE 2014	FECHA EJECUCION:	24/12/2014
--------------------------------------	---------------	----------------	---------------------------	------------------	------------

Helman Alexander Gonzalez Fonseca	C.C: 80254579	T.P: 186750	CPS: CONTRATO 985 DE 2014	FECHA EJECUCION:	24/12/2014
-----------------------------------	---------------	-------------	---------------------------	------------------	------------

Rodrigo Alberto Manrique Forero	C.C: 80243688	T.P: N/A	CPS: CONTRATO 189 DE 2014	FECHA EJECUCION:	24/12/2014
---------------------------------	---------------	----------	---------------------------	------------------	------------

Luis Carlos Perez Angulo	C.C: 16482155	T.P: N/A	CPS: CONTRATO 924 DE 2014	FECHA EJECUCION:	15/10/2014
--------------------------	---------------	----------	---------------------------	------------------	------------

Edgar Alberto Rojas	C.C: 88152509	T.P:	CPS:	FECHA EJECUCION:	24/12/2014
---------------------	---------------	------	------	------------------	------------

Aprobó:

ANDREA CORTES SALAZAR	C.C: 52528242	T.P:	CPS:	FECHA EJECUCION:	24/12/2014
-----------------------	---------------	------	------	------------------	------------