

## **AUTO No. 02593**

### **“POR EL CUAL SE ORDENA EL INICIO DE UN PROCEDIMIENTO SANCIONATORIO AMBIENTAL Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”**

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

En uso de las facultades delegadas por la Resolución 1037 del 28 de julio del 2016 de la Secretaría Distrital de Ambiente, en concordancia con el Acuerdo 257 del 30 de noviembre de 2006, el Decreto Distrital 109 del 16 de marzo de 2009, modificado parcialmente por el Decreto Distrital 175 del 4 de mayo de 2009, en cumplimiento de la Ley 99 del 22 de diciembre de 1993, la Ley 1333 de 21 de julio 2009, Decreto Ley 2811 de 18 de diciembre de 1974, Decreto 1076 del 26 de mayo 2015, Resolución 627 del 7 de abril de 2006 expedida por el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, Ley 1437 de 18 de enero de 2011 Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo y

#### **CONSIDERANDO**

Que la Secretaría Distrital de Ambiente, en uso de las funciones conferidas por el Decreto 109 de 2009, modificado por el Decreto 175 de 2009, por medio de las cuales le corresponde ejercer el control y vigilancia del cumplimiento de las normas de protección ambiental y manejo de los recursos naturales en el Distrito Capital de Bogotá, en atención al radicado No. 2014ER200092 de 2 de diciembre de 2014, realizó visita técnica de inspección el día 29 de mayo de 2015, al establecimiento denominado **INDUINOS**, ubicado en la diagonal 61 sur No. 3 - 31 de la localidad de Usme de esta ciudad, con el fin de verificar los niveles de presión sonora generados por el mencionado establecimiento.

Que mediante el acta/requerimiento No. 2535 de 29 de mayo de 2015, se requirió al propietario del establecimiento **INDUINOS**, para que en el término de treinta (30) días calendario diera cumplimiento a las siguientes obligaciones:

- Efectué las acciones y/o ajustes necesarios para el control de la emisión sonora proveniente de las actividades relacionadas con su actividad comercial.
- Remitir a esta entidad un informe detallado de las obras y/o acciones realizadas.
- Remitir Certificado de Existencia y Representación Legal y/o Registro de Matricula Mercantil del Establecimiento de comercio.

Que esta Entidad, con el fin de realizar seguimiento al acta/requerimiento No. No. 2535 de 29 de mayo de 2015, llevó a cabo visita técnica el día 27 de julio de 2015 al precitado

### **AUTO No. 02593**

establecimiento, para establecer el cumplimiento legal en materia de ruido de conformidad con la Resolución 627 de 2006.

Que en consecuencia de la anterior visita técnica, la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual de la Dirección de Control Ambiental de esta Secretaría, emitió el concepto técnico No. 196 de octubre de 2016, en el cual concluyó lo siguiente:

“(…)

### **3. VISITA TÉCNICA DE INSPECCIÓN**

*El día 27 de julio de 2015, a partir de las 15:55 horas, se realizó la visita técnica al predio ubicado en la **DIAGONAL 61 SUR No 3 - 31**, donde funciona el taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**. La visita fue atendida por el propietario del mismo, quien suministró la siguiente información:*

(…)

#### **3.1. Descripción ambiente sonoro**

*El predio en el cual se ubica el taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, está catalogado como una **zona Residencial con actividad económica en la vivienda**, según Decreto 409-23/12/2004, UPZ 56 Danubio, Sector 3; donde el desarrollo de actividades industriales es permitido, pero bajo las restricciones y condiciones 1,9,14A,15 y 22, expuestas en el mismo decreto.*

*Funciona en el primer piso de un predio residencial de 2 pisos con terraza, en un área aproximada de 50 m<sup>2</sup>, el acceso a este se realiza sobre vía pavimentada de bajo tráfico vehicular al momento de la visita. El taller de metalmecánica colinda con viviendas en todos sus puntos cardinales, por lo que para efectos de ruido se aplica el uso **Residencial**.*

*En el momento de la visita, el taller se encontraba desarrollando sus actividades en condiciones normales, operando con la puerta abierta. Las principales fuentes generadoras de emisión del taller de metalmecánica, se encuentran constituidas por el funcionamiento de una pulidora, herramientas de mano, torno y taladro; las cuales son utilizadas para la elaboración y terminado de bolas en metal. Además de esto se encuentra un tipo de taller de reparación de motocicletas, compartiendo el área de trabajo del taller descrito.*

*Para efectos técnicos del monitoreo de ruido, se escogió como punto de medición el lugar de mayor impacto sonoro en el espacio público, frente a la entrada del taller a una distancia de 1.5 metros de la misma.*

**AUTO No. 02593**

**Tabla No. 3** Tipo de emisión de ruido

<b>TIPO DE RUIDO GENERADO</b>	Ruido continuo	--	-----
	Ruido de impacto	--	-----
	Ruido intermitente	X	<b>Pulidora (brilladora), torno, taladro, herramientas manuales</b>
	Tipos de ruido no contemplado	--	-----

(...)

**6. RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN**

**Tabla No. 6** Zona de emisión – zona exterior del predio emisor – Diurno

Localización del punto de medida	Distancia Fuente de emisión	Hora de Registro		Lecturas equivalentes dB(A)			Observaciones
		Inicio	Final	L <sub>Aeq,T</sub>	L <sub>Residual</sub>	Leq <sub>emisión</sub>	
En el espacio público, frente a la puerta de ingreso del taller de metalmecánica, sobre la Diagonal 61 Sur	1.5	15:54:2	16:12:3	---	61.4	--	Residual
		16:12:5 6	16:18:3 8	65.4		63.2	Herramientas manuales en funcionamiento
		16:18:5 1	16:19:5 4	72.0		71.6	Pulidora en funcionamiento
		16:20:4 2	16:22:5 5	67.8		66.6	Torno en funcionamiento
		16:28:5 4	16:30:0 1	63.1	Enmascarado (*)	Taladro en funcionamiento	

**Nota 1:** L<sub>Aeq,T</sub>: Nivel equivalente del ruido total; L<sub>Residual</sub>: Nivel de ruido con las fuentes apagadas; Leq<sub>emisión</sub>: Nivel equivalente del aporte sonoro de la fuente específica.

**Nota 2:** Debido a que la emisión de ruido no es constante y existen momentos en los cuales no se están utilizando las fuentes registradas, la medición se realizó con fundamento en el parágrafo del Artículo 5. Para la evaluación de la emisión de ruido de una o más fuentes, si la(s) fuente(s) emisora(s) de ruido por su naturaleza o modo de operación, no permite(n) efectuar las mediciones en los intervalos de tiempo mencionados, estas se deben efectuar en el tiempo o tiempos correspondientes de operación de la(s) fuente(s), relacionándose el hecho y el procedimiento seguido en el respectivo informe técnico.

### AUTO No. 02593

**Nota 3 (\*):** Para el caso del **taladro**, se realizó medición de ruido con la **fuerza de generación funcionando** y se realizó medición de ruido con la **fuerza de generación apagada**, equivalente al ruido residual; sin embargo, se determina un **ENMASCARAMIENTO SONORO**, teniendo en cuenta las características de la fuente de evaluación, la cual no genera un aporte significativo al exterior del predio en el cual funciona y de acuerdo a lo estipulado en el literal f) del Anexo 3 – Capítulo I de la Resolución 0627 del 7 de Abril del 2006, emitida por el Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial (MAVDT), donde se establece:

“Si la diferencia aritmética entre  $L_{RAeq,1h}$  y  $L_{RAeq,1h, Residual}$  es igual o inferior a 3 dB(A), se deberá indicar que el nivel de ruido de emisión ( $L_{RAeq,1h, Residual}$ ) es del orden igual o inferior al ruido residual”.

**Nota 4:** Dado que las fuentes sonoras fueron apagadas, se realizó el cálculo de la emisión de ruido para el caso de la pulidora y la actividad de soldadura y armado, según lo establecido en el párrafo del Artículo 8 de la Resolución 627 del abril de 2006 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, para lo cual se aplicó el siguiente algoritmo:

$$Leq_{emisión} = 10 \log (10 (L_{Aeq,T}/10) - 10 (L_{Aeq,Res}/10))$$

**Valor para comparar con la norma:**

Herramientas manuales = 63.2 dB(A)

Pulidora = 71.6 dB(A)

Torno = 66.6 dB(A)

## 7. CÁLCULO DE LA UNIDAD DE CONTAMINACIÓN POR RUIDO (UCR)

A continuación se clasifica el grado de significancia del aporte contaminante por ruido a través de los cuales se clasifican los usuarios Industriales según la Resolución DAMA No. 832 del 24 de Abril de 2000, en donde se aplica la siguiente fórmula:

$$UCR = N - Leq (A).$$

Dónde:

UCR = Unidades de contaminación por ruido.

N = Norma de nivel de presión sonora según el sector y el horario (Residencial – Periodo **Diurno**).

Leq emisión = Dato medido en el nivel equivalente ponderado en A.

A estos resultados se le clasifica el grado de significancia del aporte contaminante como: Muy alto, Alto, Medio o bajo impacto, según la tabla No.7:

**Tabla No. 7 - Evaluación de la UCR**

VALOR DE LA UCR, HORARIO DIURNO Y DIURNO	GRADO DE SIGNIFICANCIA DEL APORTE CONTAMINANTE
--	--

### AUTO No. 02593

> 3	BAJO
3 – 1.5	MEDIO
1.4 – 0	ALTO
< 0	MUY ALTO

Aplicando los resultados obtenidos del  $Leq_{emisión}$  para las fuentes y los valores de referencia consignados en la Tabla No. 6, se tiene que:

- UCR (Herramientas manuales) = 65 dB(A) – 63.2 dB(A) = 1.8 dB(A) **Aporte Contaminante Medio.**
- UCR (Pulidora) = 65 dB(A) – 71.6 dB(A) = -6.6dB(A) **Aporte Contaminante Muy Alto.**
- UCR (Torno) = 65 dB(A) – 66.6 dB(A) = -1.6dB(A) **Aporte Contaminante Muy Alto.**

## 8. ANÁLISIS AMBIENTAL

De acuerdo con la visita técnica realizada el día 27 de julio de 2015, y teniendo como fundamento los registros fotográficos, datos del sonómetro y el acta de visita firmada por el Señor Cristóbal Suarez Rodríguez, en calidad de propietario; se verificó que en el taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, se encuentra en normal funcionamiento utilizando el primer piso de un predio residencial de dos(2) pisos con terraza y un área aproximada de 50 m<sup>2</sup>, para desarrollar su actividad. El acceso a este se realiza sobre vía pavimentada de bajo tráfico vehicular, en adición colinda con viviendas en todos sus puntos cardinales; por lo que para efectos de ruido aplica el uso **Residencial**.

Opera además con la puerta abierta. Las principales fuentes generadoras de emisión del taller de metalmecánica, se encuentran constituidas por el funcionamiento de una pulidora, herramientas de mano, torno y taladro; las cuales son utilizadas para la elaboración y terminado de bolas en metal. Además de esto se encuentra un tipo de taller de reparación de motocicletas, compartiendo el área de trabajo del taller descrito, con la actividad original.

Como complemento a este análisis; se adjunta que el predio en el cual se ubica el taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, está catalogado como una **zona Residencial con actividad económica en la vivienda**, según Decreto 409-23/12/2004, UPZ 56 Danubio, Sector 3; donde el desarrollo de actividades industriales es permitido, pero bajo las restricciones y condiciones 1,9,14A,15 y 22, expuestas en el mismo decreto.

La Unidad de Contaminación por Ruido (UCR) del taller de metalmecánica, lo clasifica como de **Aporte Contaminante Muy Alto**, en la mayoría de estudios realizados.

## 9. CONCEPTO TÉCNICO

### 9.1 cumplimiento normativo según el uso del suelo del taller de metalmecánica

### **AUTO No. 02593**

De acuerdo con los datos consignados en la Tabla No. 6 de este documento, obtenidos de la medición de presión sonora generada por el taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, el nivel equivalente del aporte sonoro de las fuentes específicas ( $Leq_{emisión (Pulidora)}$ ), fue de **71.6 dB(A)** y ( $Leq_{emisión (Torno)}$ ), fue de **66.6 dB(A)** respectivamente. De conformidad con los parámetros establecidos en el Artículo 9, Tabla No. 1, de la Resolución 627 del 7 de Abril de 2006 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial (MAVDT), se estipula que para un **Sector B. Tranquilidad y Ruido Moderado**, los valores máximos permisibles de emisión de ruido están comprendidos entre los **65 dB(A) en horario diurno** y los 55 dB(A) en horario nocturno. En este orden de ideas, se conceptuó que el generador de la emisión está **SUPERANDO** los niveles máximos permisibles aceptados por la normatividad ambiental vigente, en el **horario diurno** para un uso del suelo **Residencial**.

De acuerdo al cálculo de la UCR obtenido en el numeral 7, la implementación de maquinaria utilizada para el desarrollo de las actividades productivas (Pulido y torno) del taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, se encuentra calificado en el sistema de clasificación empresarial por el impacto sonoro como de **MUY ALTO** impacto.

#### **9.1 Consideraciones finales**

El taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, **NO DIO CUMPLIMIENTO** al Acta de Requerimiento por observancia técnica No. 2535 del 29/05/2015, emitida por la Secretaría Distrital de Ambiente; puesto que en la visita de seguimiento efectuada el día 27 de julio de 2015, se constató que no hubo acciones y/o medidas técnicas implementadas para garantizar el cumplimiento en cuanto al mantenimiento de los niveles máximos de ruido permitidos para un sector **RESIDENCIAL**, descritos por la Resolución 627 de 2006; la cual determina como valores máximos permisibles de **65 dB(A) en el periodo diurno** y 55 dB(A) en el periodo nocturno; y que como se muestra en el numeral 6 del presente Concepto Técnico, los niveles generados principalmente por la pulidora, y torno, **SUPERAN** la normatividad ambiental vigente en materia de emisión de ruido. Con fundamento en lo anterior, desde el área técnica se adelantarán las siguientes acciones:

- **REMISIÓN DEL PRESENTE CONCEPTO TÉCNICO** para conocimiento y trámite al área jurídica del grupo de ruido de la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual, a efectos de que se realicen las actuaciones o actos administrativos correspondientes.

#### **10. CONCLUSIONES**

De acuerdo a lo anterior y desde el punto de vista técnico se concluye:

- En la visita de seguimiento realizada, se evidenció que no hubo medidas técnicas implementadas para mitigar la contaminación auditiva generada por el taller de metalmecánica **INDUINOS**; de acuerdo al requerimiento realizado mediante acta No. 2535 por observancia técnica, del día 29 de mayo de 2015, por lo que no existió cumplimiento normativo; causando el determinar que los niveles generados al interior del taller de

Página 6 de 12

### **AUTO No. 02593**

metalmecánica, por la pulidora y torno principalmente; **SUPERAN** los parámetros de emisión establecidos en el Artículo 9, Tabla No. 1 de la Resolución 627 del 7 de abril de 2006, para una zona **Residencial** en el horario diurno.

- El funcionamiento de la pulidora y torno pertenecientes al taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, se encuentra calificado en el sistema de clasificación empresarial por el impacto sonoro como de **MUY ALTO** impacto.
- El funcionamiento de herramientas manuales pertenecientes al taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, se encuentra calificado en el sistema de clasificación empresarial por el impacto sonoro como de **MEDIO** impacto.
- Por lo anterior, se sugiere la suspensión de todas aquellas actividades que generen ruido, hasta tanto el propietario del taller de metalmecánica denominado **INDUINOS**, realice todas las obras y/o acciones técnicas que garanticen el cumplimiento de los niveles máximos de ruido permitidos por la Resolución 627 de 2006, que determina como valores máximos permisibles de **65 dB(A) en el periodo diurno** y 55 dB(A) en el periodo nocturno.
- En el marco de la Resolución 6919 de 2010, “Por la cual se establece el Plan Local de Recuperación Auditiva, para mejorar las condiciones de calidad sonora en el Distrito Capital”, Artículo 4. Numeral 2. Cuando el incumplimiento sea mayor a 5,0 dB(A), o se haya inobservado el requerimiento técnico, el concepto técnico de verificación será remitido para conocimiento y trámite del grupo de apoyo jurídico de la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual (SCAAV) a efectos de que se inicie el proceso sancionatorio ambiental, o se adopten las medidas a que haya lugar” y, considerando que los resultados obtenidos ( $Leq_{emisión (Pulidora)}$ ) fue de **71.6 dB(A)** y ( $Leq_{emisión (Torno)}$ ) fue de **66.6 dB(A)** respectivamente, los cuales superan en **6.6 dB(A)** y **1.6 dB(A)**, los límites permisibles para una zona de uso **Residencial** en horario **Diurno**, contemplados en el Artículo 9, Tabla No. 1 de la Resolución 0627 del 7 de abril de 2006 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial (MAVDT); se remite el presente concepto técnico al Área Jurídica del Grupo de Ruido, para su conocimiento y trámite.

(...)”

### **CONSIDERACIONES JURÍDICAS**

Que siendo la Secretaría Distrital de Ambiente, la Autoridad Ambiental del Distrito Capital, le corresponde velar porque el proceso de desarrollo económico y social del Distrito se oriente según el mandato constitucional, los principios universales y el desarrollo sostenible para la recuperación, protección y conservación del ambiente, en función y al servicio del ser humano como supuesto fundamental para garantizar la calidad de vida de los habitantes de la ciudad.

Que una de las funciones de la Secretaría Distrital de Ambiente consiste en ejercer el control y vigilancia del cumplimiento de las normas de protección ambiental y manejo de los recursos naturales, emprender las acciones de policía que sean pertinentes al efecto,

Página 7 de 12

### **AUTO No. 02593**

y en particular adelantar las investigaciones e imponer las sanciones que correspondan a quienes infrinjan dichas normas.

Que el artículo 29 de la Constitución Política en su inciso 2° establece que 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.

Que el Decreto 1076 de 2015 "*Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible.*", que entró en vigencia el 26 de mayo de 2015, en su artículo 2.2.5.1.5.4 compiló el artículo 45 del Decreto 948 de 1995, conservando su mismo contenido.

Que de acuerdo con el concepto técnico No. 09831 del 6 de octubre de 2015, las fuentes de emisión de ruido (una (1) pulidora, un (1) torno, un (1) taladro y herramientas manuales), utilizados en el establecimiento denominado **INDUINOS**, ubicado en la diagonal 61 sur No. 3 - 31 de la localidad de Usme de esta ciudad, incumple presuntamente con la normatividad ambiental vigente en materia de ruido, ya que presentó un nivel de emisión de **63.2** dB(A) (herramientas manuales), **71.6** dB(A) (pulidora) y **66.6** dB(A) (torno), en una zona residencial en horario diurno, sobrepasando el estándar máximo permisible de niveles de emisión de ruido establecidos en el Artículo 9° de la Resolución 627 del 07 de Abril de 2006 del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, hoy Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Que de conformidad con los parámetros establecidos en el Artículo 9° de la Resolución 627 de 2006, se establece que para un sector B. tranquilidad y ruido moderado, el estándar máximo permitido de emisión de ruido en horario diurno es de 65 decibeles y en horario nocturno es de 55 decibeles.

Que así también se considera la existencia de un presunto incumplimiento del artículo 2.2.5.1.5.4. del Decreto 1076 de 2015, que prohíbe la generación de ruido que traspase los límites de una propiedad.

Que según la consulta efectuada en el registro único empresarial y social Cámaras de Comercio, el establecimiento denominado **INDUINOS**, se identifica con matrícula mercantil N° 0002590553 del 8 de julio de 2015 y es de propiedad del señor **CRISTOBAL SUAREZ RODRIGUEZ** identificado con cédula de ciudadanía No. 5.952.661.

Que por todo lo anterior, se considera que el señor **CRISTOBAL SUAREZ RODRIGUEZ identificado** con cédula de ciudadanía No. 5.952.661, propietario del establecimiento **INDUINOS**, con matrícula mercantil 0002590553 del 8 de julio de 2015, ubicado en la Diagonal 61 sur No. 3 - 31 de la localidad de Usme de esta Ciudad, presuntamente incumplió el artículo 2.2.5.1.5.4. del Decreto 1076 de 2015, en concordancia con el artículo 9° de la Resolución 627 de 2006.



## **AUTO No. 02593**

Que la Ley 1333 de 2009, estableció el procedimiento sancionatorio en materia ambiental, subrogando los Artículos 83 a 86 de la Ley 99 de 1993, y señaló que el Estado es titular de la potestad sancionatoria en materia ambiental, a través del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, actual Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, y demás autoridades ambientales, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos.

Que el parágrafo del Artículo 1° la Ley 1333 de 2009, dispuso: “...*En materia ambiental, se presume la culpa o el dolo del infractor, lo cual dará lugar a las medidas preventivas. El infractor será sancionado definitivamente si no desvirtúa la presunción de culpa o dolo para lo cual tendrá la carga de la prueba y podrá utilizar todos los medios probatorios legales*”.

Que la Ley 1333 de 2009, señala en su Artículo 3°, que son aplicables al procedimiento sancionatorio ambiental, los principios constitucionales y legales que rigen las actuaciones administrativas y los principios ambientales prescritos en el Artículo 1° de la Ley 99 de 1993.

Que a su vez, el Artículo 5° de la misma Ley, 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. A su vez en el Parágrafo 1° del artículo en mención indica “***En las infracciones ambientales se presume la culpa o dolo del infractor, quien tendrá a su cargo desvirtuarla***”. (Negrilla fuera de texto).

Que el procedimiento sancionatorio contenido en la Ley 1333 de 2009, señala que con el objeto de establecer si existe o no mérito para iniciar el procedimiento sancionatorio, se ordenará una indagación preliminar, cuando hubiere lugar a ello; sin embargo, para el presente caso se encuentra que existe un presunto incumplimiento a la normatividad ambiental, toda vez que existen mediciones y consideraciones técnicas que dan lugar a presumir que las fuentes de emisión de ruido del establecimiento **INDUINOS**, con matrícula mercantil 0002590553 del 8 de julio de 2015, ubicado en la Diagonal 61 sur No. 3 - 31 de la localidad de Usme de esta ciudad, de propiedad del señor **CRISTOBAL SUAREZ RODRIGUEZ** identificado con cédula de ciudadanía No. 5.952.661, teniendo en cuenta que estas sobrepasan los niveles máximos permisibles de emisión de ruido, para una zona residencial ya que presentaron un nivel de emisión de **63.2** dB(A) (herramientas manuales), **71.6** dB(A) (pulidora) y **66.6** dB(A) (torno), en horario diurno, razón por la cual se considera que no se requiere de la indagación preliminar en comento, y en consecuencia se procederá de oficio a ordenar la correspondiente apertura del procedimiento sancionatorio ambiental.

### **AUTO No. 02593**

Que en cumplimiento del derecho al debido proceso y de conformidad con el Artículo 18 de la Ley 1333 de 2009, este Despacho dispone iniciar el procedimiento sancionatorio ambiental en contra del señor **CRISTOBAL SUAREZ RODRIGUEZ** identificado con cédula de ciudadanía No. 5.952.661, propietario del establecimiento **INDUINOS**, con matrícula mercantil 0002590553 del 8 de julio de 2015, ubicado en la Diagonal 61 sur No. 3 - 31 de la localidad de Usme de esta ciudad, con el fin de determinar si efectivamente existieron hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales.

Que de conformidad con lo consagrado en el Artículo 22 de la norma citada, la Secretaría Distrital de Ambiente, máxima autoridad ambiental en el perímetro urbano del Distrito Capital, podrá realizar las diligencias administrativas necesarias, tales como visitas técnicas, toma de muestras, exámenes de laboratorio, mediciones, caracterizaciones y todas aquellas actuaciones que estime conducentes y pertinentes para determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios.

Que el párrafo 2º del Artículo 1º del Decreto 446 de 2010, dispuso: “...*la Secretaría Distrital de Ambiente tendrá a su cargo, en especial, el conocimiento, control, seguimiento y sanción ambiental de las quejas, solicitudes, reclamos y peticiones de los habitantes de Bogotá, D.C. relacionadas con afectaciones al medio ambiente generadas por **emisión de niveles de presión sonora de los establecimientos de comercio abiertos al público.***” (Negrilla fuera de texto).

Que de conformidad con lo establecido por el inciso 2º del Artículo 107 de la Ley 99 de 1993, las normas ambientales son de orden público y no podrán ser objeto de transacción o de renuncia a su aplicación por las autoridades o por los particulares.

Que de otra parte, 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.

Que el Artículo 5º del Decreto 109 de 2009, modificado por el Decreto 175 de 2009, en su literal d) asigna a esta Secretaría la función de ejercer la autoridad ambiental en el Distrito Capital, en cumplimiento de las funciones asignadas por el ordenamiento jurídico vigente, a las autoridades competentes en la materia.

Que el mismo Artículo en el literal l), asigna a esta Secretaría la función de 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.

**AUTO No. 02593**

Que de conformidad con lo contemplado en el numeral 1° del artículo 1° de la Resolución 01037 del 28 de julio de 2016, el Secretario Distrital de Ambiente delega en el Director de Control Ambiental, entre otras funciones, la de:

*“1. Expedir los actos administrativos de impulso relacionados con los procesos sancionatorios. (...)”*

Que en mérito de lo expuesto,

**DISPONE**

**ARTÍCULO PRIMERO.**- Iniciar procedimiento sancionatorio ambiental en contra del señor **CRISTOBAL SUAREZ RODRIGUEZ** identificado con cédula de ciudadanía No. 5.952.661, propietario del establecimiento **INDUINOS**, con matrícula mercantil 0002590553 del 8 de julio de 2015, ubicado en la Diagonal 61 sur No. 3 - 31 de la localidad de Usme de esta ciudad, por incumplir presuntamente el artículo 2.2.5.1.5.4 del Decreto 1076 de 2015, en concordancia con el Artículo 9° de la Resolución 627 del 07 de Abril de 2006, por generar ruido que traspasó los límites máximos permisibles para un Sector B. Tranquilidad y Ruido Moderado arrojando un nivel de emisión 73.6 dB(A), zona residencial en horario diurno, de conformidad con lo señalado en la parte motiva del presente Acto Administrativo.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** - Notificar el contenido del presente Acto Administrativo al señor **CRISTOBAL SUAREZ RODRIGUEZ** identificado con cédula de ciudadanía No. 5.952.661, propietario del establecimiento **INDUINOS**, en la Diagonal 61 sur No. 3 - 31 de la localidad de Usme de esta ciudad, según lo establecido en el artículo 66 y ss de la Ley 1437 de 2011.

**PARÁGRAFO.** - El propietario del establecimiento **INDUINOS**, el señor **CRISTOBAL SUAREZ RODRIGUEZ** identificado con cédula de ciudadanía No. 5.952.661, deberá presentar al momento de la notificación, certificado de matrícula del establecimiento de comercio o documento idóneo que lo acrediten como tal.

**ARTÍCULO TERCERO.** - Comunicar al procurador delegado para asuntos judiciales Ambientales y Agrarios el presente acto administrativo, en cumplimiento del artículo 56 de la Ley 1333 de 2009, de conformidad con lo señalado en el memorando 005 del 14 de marzo de 2013 emitido por el mismo Ente de Control enunciado y su instructivo.

**AUTO No. 02593**

**ARTÍCULO CUARTO.-** Publicar el presente Acto Administrativo en el boletín legal de la Entidad en cumplimiento del Artículo 70 de la Ley 99 de 1993.

**ARTÍCULO QUINTO. -** Contra el presente Acto Administrativo no procede recurso alguno de conformidad con lo preceptuado en el Artículo 75 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, Ley 1437 de 2011.

**NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE**  
**Dado en Bogotá a los 19 días del mes de diciembre del 2016**



**OSCAR FERNEY LOPEZ ESPITIA**  
**DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL**

*Expediente: SDA-08-2016-929*

**Elaboró:**

TATIANA MARIA DE LA ROCHE TODARO	C.C: 1070595846	T.P: N/A	CPS: CONTRATO 20160561 DE 2016	FECHA EJECUCION:	09/12/2016
-------------------------------------	-----------------	----------	--------------------------------------	---------------------	------------

**Revisó:**

TATIANA MARIA DE LA ROCHE TODARO	C.C: 1070595846	T.P: N/A	CPS: CONTRATO 20160561 DE 2016	FECHA EJECUCION:	09/12/2016
-------------------------------------	-----------------	----------	--------------------------------------	---------------------	------------

**Aprobó:**

**Firmó:**

OSCAR FERNEY LOPEZ ESPITIA	C.C: 11189486	T.P: N/A	CPS: FUNCIONARIO	FECHA EJECUCION:	19/12/2016
----------------------------	---------------	----------	------------------	---------------------	------------