

AUTO N. 00670
**“POR EL CUAL SE ORDENA EL INICIO DE UN PROCESO SANCIONATORIO
AMBIENTAL Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES”**

**LA DIRECCION DE CONTROL AMBIENTAL DE LA SECRETARIA DISTRITAL
DE AMBIENTE**

En uso de las facultades legales conferidas por la Ley 99 de 1993, con fundamento en la Ley 1333 de 2009, la Ley 1437 de 2011, en concordancia con el Acuerdo Distrital 257 del 30 de noviembre de 2006, el Decreto Distrital 109 del 16 de marzo de 2009 modificado por el Decreto Distrital 175 del 04 de mayo de 2009 y en especial, las delegadas por la Resolución 01865 del 06 de julio de 2021 modificada por la Resolución 046 del 13 de enero de 2022 de la Secretaría Distrital de Ambiente y,

CONSIDERANDO

I. ANTECEDENTES

Que mediante el **Memorando No. 2021IE134486 del 02 de julio 2021**, la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, remite al Grupo Control Alcantarillado Cuenca Fucha de la SRHS – SDA, los resultados de la caracterización realizada de acuerdo al Programa de Monitoreo Afluentes y Efluentes del Distrito Capital, enviado por medio del **Radicado No. 2020ER117763 del 15 de julio de 2020**, el cual fue realizado el **05 de noviembre de 2019**, por el **LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR**, para las descargas generadas en la Calle 5A No. 19A – 25 / 36 de la Localidad de Los Mártires de esta ciudad, predio donde se ubica la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, cuyo representante legal es la señora **ANA YOLANDA RODRIGUEZ HERRERA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 35320437.

Que, la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, en aras de evaluar el **Radicado No. 2021IE134486 del 02 de julio 2021**, llevó a cabo visita de control y seguimiento el día **29 de junio de 2022**, en la Calle 5A No. 19A – 25 / 36 de la Localidad de Mártires de esta ciudad, predio donde se ubica la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, cuyo representante legal es la señora **ANA YOLANDA RODRIGUEZ HERRERA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 35320437.

Que, como consecuencia, la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, emitió el **Concepto Técnico No. 10871 del 29 de agosto de 2022**, en virtud del **Radicado No. 2021IE134486 del 02 de julio de 2021**, por la cual se realizó visita técnica de control y vigilancia el **29 de junio de 2022**, al predio ubicado en la Calle 5A No. 19A-25/36 de la Localidad de Los

Mártires de esta ciudad, donde queda ubicada la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, en donde se registró presuntos incumplimientos en materia de vertimientos.

Que por medio del **Radicado No. 2022EE257274 del 05 de octubre de 2022**, la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, informa a la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, el incumplimiento de la normatividad ambiental en materia de vertimientos, en virtud de la visita técnica de control y vigilancia realizada el **29 de junio de 2022**, por la cual se emitió el **Concepto Técnico No. 10871 del 29 de agosto de 2022**.

Que por medio del **Auto No. 07016 del 21 de octubre de 2022**, la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la SDA, ordeno al grupo interno de trabajo de notificaciones y expedientes (**GITNE**), el desglose del expediente **DM-05-1998-91**, perteneciente a la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, representada legalmente por la señora **ANA YOLANDA RODRIGUEZ HERRERA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 35320437, ubicada en los predios con nomenclatura urbana Calle 5A No. 19A-25 y en la Calle 5A No. 19A-36 de la Localidad de Los mártires de esta ciudad, para que incorporen y aperturen un nuevo expediente sancionatorio, codificación 08, de los documentos solicitados en desglose.

Que de conformidad con la información consignada en el Registro Único Empresarial y Social de las Cámaras de Comercio (**RUES**), se pudo establecer que la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, se encuentra registrada con la matrícula mercantil No. 1388903 del 25 de junio de 2004, actualmente activa, con última renovación el 22 de marzo de 2022, representada legalmente por la señora **ANA YOLANDA RODRIGUEZ HERRERA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 35320437, con dirección comercial y fiscal en la Calle 5A No. 19A-36, con números de contacto 601-2012463 – 601-5601313 y correos electrónicos y.rodriguez@mazdel.com – r.parra@mazdel.com, por lo que la notificación de este acto administrativo y demás diligencias dentro del proceso sancionatorio ambiental, se hará a las direcciones anteriormente citada y las que reposan en el expediente **SDA-08-2022-5339**.

II. CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Que la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo de la Dirección de Control Ambiental de esta Secretaría, como resultado de la visita técnica de control y vigilancia del **29 de junio de 2022**, a la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, emitió el **Concepto Técnico No. 10871 del 29 de agosto de 2022**, señalando dentro de sus apartes fundamentales lo siguiente:

“(…)

4.1.2. EVALUACIÓN DE LA INFORMACIÓN REMITIDA

Memorando No. 2021IE134486 del 02/07/2021
Información Remitida
La Subdirección de Recurso Hídrico y del Suelo remite los resultados de la caracterización identificada con código 0511HA01 SDA / 5498-19 CAR realizada de acuerdo al Programa de Monitoreo Afluentes y Efluentes del Distrito Capital, el día 05/11/2019 por el LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR.
Observaciones
Los resultados de monitoreo de vertimientos se evalúan técnicamente en el numeral 4.1.3.1, del presente concepto técnico.

4.1.3. ANÁLISIS DE LA CARACTERIZACIÓN (CUMPLIMIENTO NORMATIVO)

4.1.3.1. Datos metodológicos de la caracterización remitida mediante Memorando No. 2021IE134486 del 02/07/2021.

Datos de la caracterización	Origen de la caracterización	Programa de Monitoreo Afluentes y Efluentes del Distrito Capital.
	Fecha de la caracterización	05/11/2019
	Número de muestra	0511HA01 SDA / 5498-19 CAR
	Laboratorio responsable del muestreo	LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR
	Laboratorio responsable del análisis	LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR
	Laboratorio(s) subcontratado(s) para el análisis de parámetros	Instituto de Higiene Ambiental S.A.S. CIMA - Corporación Integral del Medio Ambiente Hidrolab Colombia LTDA
	Parámetro(s) subcontratado(s)	Grasas y Aceites, Cadmio, Cobre, Fenoles, Hidrocarburos, Hierro, Cinc, Mercurio, Cianuro Total.
	Horario del muestreo	09:40
	Duración del muestreo	---
	Intervalo de toma de muestras	---
	Tipo de muestreo	Puntual
	Lugar de toma de muestras	Caja de Inspección externa - CIE
	Reporte del origen de la descarga	Planta de cromado
	Tipo de descarga	Intermitente
	Tiempo de descarga (h/día)	1,5
	No. de días que realiza la descarga (Días/Mes)	24
Datos de la fuente receptora	Tipo de receptor del vertimiento	Red de Alcantarillado Público – CL 5A
	Nombre de la fuente receptora	---
Caudal vertido	Caudal promedio reportado (L/s)	0,480

*Resultados reportados en el informe de caracterización referenciados con los artículos 13 y 16 de la Resolución 631 del 2015 y el artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario).

FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES (Tratamiento y revestimiento de metales)		Valor Obtenido	Valores Límites Máximos Permisibles en los Vertimientos Puntuales a Red de Alcantarillado Público	Cumplimiento
Parámetro	Unidades			
Generales				
Temperatura	°C	18,5	30*	Cumple
pH	Unidades de pH	8,35	5,0 a 9,0	Cumple

FABRICACIÓN Y MANUFACTURA DE BIENES (Tratamiento y revestimiento de metales)		Valor Obtenido	Valores Límites Máximos Permisibles en los Vertimientos Puntuales a Red de Alcantarillado Público	Cumplimiento
Parámetro	Unidades			
Demanda Química de Oxígeno (DQO)	mg/L O ₂	411	375	Sin determinar**
Demanda Bioquímica de Oxígeno (DBO ₅)	mg/L O ₂	81	150	Cumple
Sólidos Suspendedos Totales (SST)	mg/L	895	75	No Cumple
Sólidos Sedimentables (SSED)	mL/L	150	2*	No Cumple
Grasas y Aceites	mg/L	<10	15	Cumple
Fenoles	mg/L	<0,15	0,2	Cumple
Sustancias Activas al Azul de Metileno (SAAM)	mg/L	5,75	10*	Cumple
Hidrocarburos				
Hidrocarburos Totales (HTP)	mg/L	<10	10	Cumple
Iones				
Cianuro Total (CN ⁻)	mg/L	<0,10	0,1	Cumple
Metales y Metaloides				
Aluminio (Al)	mg/L	23,98	3	No Cumple
Bario (Ba)	mg/L	0,016	1	Cumple
Cadmio (Cd)	mg/L	<0,010	0,02*	Cumple
Cinc (Zn)	mg/L	<0,06	2*	Cumple
Cobre (Cu)	mg/L	28	0,25*	No Cumple
Cromo (Cr)	mg/L	47,51	0,5	No Cumple
Hierro (Fe)	mg/L	2,27	3	Cumple
Mercurio (Hg)	mg/L	<0,0005	0,01	Cumple
Plata (Ag)	mg/L	<0,0108	0,2	Cumple
Plomo (Pb)	mg/L	0,2494	0,1*	No Cumple

* Concentración Resolución 3957 de 2009 (Aplicación Rigor Subsidiario).

**Para el parámetro de Demanda Química de Oxígeno (DQO) el valor de incertidumbre es (+/-74), por lo tanto, no es posible determinar el cumplimiento respecto al valor límite máximo permisible establecido en la Resolución 631 de 2015.

Nota: Para los demás parámetros se toman los valores establecidos en la Resolución 631 de 2015.

Con base en la Resolución 631 de 2015 "Por la cual se establecen los parámetros y los valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales y a los sistemas de alcantarillado público y se dictan otras disposiciones", y la Resolución 3957 de 2009 "Rigor Subsidiario", la cual es soporte de cumplimiento

normativo en materia de vertimientos, se establece que la muestra tomada del efluente de agua residual no doméstica (Caja de inspección externa - CIE) por el LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR, el día 05/11/2019 para el usuario, **NO CUMPLE** con el límite máximo permisible para los parámetros de **Sólidos Suspendidos Totales (SST)**, **Aluminio (Al)** y **Cromo (Cr)**, establecidos en el artículo 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015 y los parámetros de **Sólidos Sedimentables (SSED)**, **Cobre (Cu)** y **Plomo (Pb)**, establecidos en el artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario).

El LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR, el cual es el responsable del muestreo y del análisis de los parámetros, se encuentra acreditado por el IDEAM mediante Resoluciones No. 0243 del 10/09/2007, No. 0504 del 18/12/2008, No. 0914 del 10/06/2009, No. 0323 del 12/02/2010, No. 2327 del 02/11/2010, No. 776 del 08/05/2012, No. 3134 del 13/12/2013, No. 1940 del 30/08/2016, 0665 del 15/03/2018 y No. 1952 del 24/08/2018.

Los laboratorios subcontratados: INSTITUTO DE HIGIENE AMBIENTAL S.A.S., se encuentra acreditado por el IDEAM mediante Resolución 0646 del 03/07/2019, para el análisis de los parámetros Grasas y Aceites, Cadmio, Cobre, Fenoles, Hidrocarburos, Hierro y Cinc. El laboratorio CIMA - CORPORACIÓN INTEGRAL DEL MEDIO AMBIENTE, se encuentra acreditado por el IDEAM mediante Resolución No. 0668 del 15/03/2018, para el análisis del parámetro de Mercurio. El laboratorio HIDROLAB COLOMBIA LIMITADA se encuentra acreditado por el IDEAM mediante Resolución 0476 del 15/03/2019, para el análisis del parámetro Cianuro Total. También, anexa el informe de resultados del laboratorio y la cadena de custodia de muestras.

4.2. CUMPLIMIENTO NORMATIVO AMBIENTAL

4.2.1. NORMATIVIDAD VERTIMIENTOS A LA RED DE ALCANTARILLADO PÚBLICO

NORMA AMBIENTAL	OBSERVACIONES	CUMPLIMIENTO
<p>Artículo 2.2.3.3.4.16, Sección 4, Capítulo III, Decreto 1076 de 2015.</p> <p><i>"Registro de actividades de mantenimiento"</i></p>	<p>El usuario al momento de la visita presenta factura de transporte y disposición de lodos por parte de la empresa Ecolcin S.A.S., del día 23/06/2022, la recolección es efectuada de acuerdo a la producción que puede variar entre seis y ocho meses.</p>	Si
<p>Artículo 2.2.3.3.4.17, Sección 4, Capítulo III, Decreto 1076 de 2015.</p> <p><i>"Obligación de los suscriptores y/o usuarios del prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado"</i></p>	<p>El usuario al momento de la visita presenta la caracterización de la muestra del día 23/12/2019, indican que no la radicaron a la EAAB – ESP., adicional informan que no realizaron las caracterizaciones de las vigencias 2020 y 2021, por falta de producción.</p>	No

NORMA AMBIENTAL	OBSERVACIONES	CUMPLIMIENTO
<p>Artículo 22º, Capítulo VIII, Resolución 3957 de 2009.</p> <p><i>"Obligación de tratamiento previo de vertimientos"</i></p>	<p>Durante la inspección se evidencia que el usuario cuenta con un sistema de tratamiento, el cual se encuentra en funcionamiento, sin embargo, no da cumplimiento con el límite máximo permisible para los parámetros de <u>Sólidos Suspendidos Totales (SST)</u>, <u>Aluminio (Al)</u> y <u>Cromo (Cr)</u>, establecidos en el artículo 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015 y los parámetros de <u>Sólidos Sedimentables (SSED)</u>, <u>Cobre (Cu)</u> y <u>Plomo (Pb)</u>, establecidos en el artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario), según el muestreo realizado el día 05/11/2019, remitido en el marco del Programa de Monitoreo Afluentes y Efluentes del Distrito Capital.</p>	No
<p>Artículo 23º, Capítulo VIII, Resolución 3957 de 2009.</p> <p><i>"Obligación de instalar unidades de pretratamiento"</i></p>	<p>Al momento de la visita se observó que el usuario cuenta con un sistema de tratamiento preliminar (desarenador, homogenizador), primario (coagulación, floculación, sedimentación), terciario (filtro de carbón activado, filtro de arena), otros (filtro prensa).</p>	Si
<p>Artículo 24º, Capítulo IX, Resolución 3957 de 2009.</p> <p><i>"Sitio de la Caracterización"</i></p>	<p>El punto de muestreo reportado en el informe de caracterización corresponde a la Caja de Inspección Externa, la cual descarga a la red de alcantarillado público de la CL 5A.</p>	Si
<p>Artículo 30º, Capítulo X, Resolución 3957 de 2009.</p> <p><i>"Visitas de inspección"</i></p>	<p>La visita realizada el día 29/06/2022 fue atendida por la señora July Andrea Murillo quien desempeña el cargo de Asistente Ambiental.</p>	Si

4.2.2. PROHIBICIONES Y ACTIVIDADES NO PERMITIDAS

NORMA AMBIENTAL	OBSERVACIONES	CUMPLIMIENTO
<p>Artículo 18º, Capítulo VI, Resolución 3957 de 2009.</p> <p><i>"Sustancias peligrosas"</i></p>	<p>Durante la visita técnica se evidenció que el usuario en su proceso productivo utiliza sustancias químicas peligrosas, sin embargo, estas no son vertidas directamente a la red de alcantarillado público.</p>	Si
<p>Artículo 19º, Capítulo VI, Resolución 3957 de 2009.</p> <p><i>"Otras sustancias, materiales ó elementos"</i></p>	<p>Al momento de verificar la caja de inspección externa, no se observaron materiales o elementos producto de su actividad económica.</p>	Si
<p>Artículo 2.2.3.3.4.3, Sección 4, Capítulo III, #6, Decreto 1076 del 2015.</p> <p><i>"Vertimientos no permitidos"</i></p>	<p>Durante la visita técnica no se observaron vertimientos al exterior del predio producto de su actividad económica.</p>	Si

NORMA AMBIENTAL	OBSERVACIONES	CUMPLIMIENTO
Artículo 2.2.3.3.4.4, Sección 4, Capítulo III, #2, Decreto 1076 del 2015. <i>"Actividades no permitidas"</i>	El usuario cuenta con separación de redes, no tiene un sistema de ahorro y aprovechamiento de agua, por tal motivo no diluye el vertimiento final.	Si
Artículo 2.2.3.3.4.4, Sección 4, Capítulo III, #3 Decreto 1076 del 2015. <i>"Actividades no permitidas"</i>	El usuario al momento de la visita técnica presentó factura de transporte y disposición de lodos por parte de la empresa Ecolcin S.A.S., del día 23/06/2022.	Si

5. CONCLUSIONES

NORMATIVIDAD VIGENTE	CUMPLIMIENTO
EN MATERIA DE VERTIMIENTOS	NO CUMPLE
<p>El usuario MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S EN C se encuentra ubicado en los predios con nomenclatura urbana CL 5A No. 19A – 25 / 36, donde desarrolla las actividades de diseño, fabricación y distribución de emblemas, calcomanías y publicidad para el sector automotriz, generando vertimientos no domésticos a la red de alcantarillado público de la ciudad, provenientes del área de cromado.</p> <p>Para el tratamiento de las aguas residuales no domésticas cuenta con un sistema preliminar (desarenador, homogenizador), primario (coagulación, floculación, sedimentación), terciario (filtro de carbón activado, filtro de arena), otros (filtro prensa). Finalmente, son dirigidas a la caja de inspección externa y descargadas a la red de alcantarillado público al colector ubicado sobre la CL 5A.</p> <p>Por otro lado, una vez realizada la evaluación del informe de caracterización de vertimientos remitido mediante memorando 2021IE134486 del 02/07/2021, de acuerdo con el Programa de Control de Afluentes y Efluentes en el Distrito Capital, se concluye que:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La muestra identificada con código 0511HA01 SDA / 5498-19 CAR, tomada del efluente de agua residual no doméstica (Caja de inspección externa - CIE) por el LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR, el día 05/11/2019 para el usuario MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S EN C, NO CUMPLE con el límite máximo permisible para los parámetros de Sólidos Suspendidos Totales (SST), Aluminio (Al) y Cromo (Cr), establecidos en el artículo 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015 y los parámetros de Sólidos Sedimentables (SSED), Cobre (Cu) y Plomo (Pb), establecidos en el artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario). <p>Finalmente, se determina que el usuario no dio cumplimiento al Artículo 22° de la Resolución 3957 de 2009 y Artículo 2.2.3.3.4.17, Sección 4, Capítulo III, Decreto 1076 de 2015, debido a que no garantizó en todo momento la calidad del efluente generado, según los resultados del muestreo realizado el día 05/11/2019, en el marco del Programa de</p>	

NORMATIVIDAD VIGENTE	CUMPLIMIENTO
Control de Afluentes y Efluentes del Distrito Capital y no presentó los soportes de radicación de las caracterizaciones ante la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAAB – ESP.	

6. RECOMENDACIONES Y/O CONSIDERACIONES FINALES

El presente Concepto Técnico requiere análisis y actuación jurídica, por el **INCUMPLIMIENTO** por parte del usuario; respecto al límite máximo permisible para los parámetros de **Sólidos Suspendidos Totales (SST), Aluminio (Al) y Cromo (Cr)**, establecidos en el artículo 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015 y los parámetros de **Sólidos Sedimentables (SSED), Cobre (Cu) y Plomo (Pb)**, establecidos en el artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009 (Rigor Subsidiario), según los resultados de la caracterización realizada por el LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR, el día 05/11/2019 y remitida de acuerdo con el Programa de Control de Afluentes y Efluentes en el Distrito Capital a través del memorando 2021IE134486 del 02/07/2021.

Así mismo, se determina que el usuario no dio cumplimiento al Artículo 22° de la Resolución 3957 de 2009 y Artículo 2.2.3.3.4.17, Sección 4, Capítulo III, Decreto 1076 de 2015, debido a que no garantizó en todo momento la calidad del efluente generado, según los resultados del muestreo realizado el día 05/11/2019, en el marco del Programa de Control de Afluentes y Efluentes del Distrito Capital y no presentó los soportes de radicación de las caracterizaciones ante la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAAB – ESP.

(...)"

III. CONSIDERACIONES JURÍDICAS

❖ De los Fundamentos Constitucionales

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

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

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

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

❖ Del Procedimiento – Ley 1333 de 2009 y Demás Disposiciones

Que el procedimiento sancionatorio ambiental en Colombia se encuentra regulado en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009.

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

"(...) ARTÍCULO 1. TITULARIDAD DE LA POTESTAD SANCIONATORIA EN MATERIA AMBIENTAL. El Estado es el titular de la potestad sancionatoria en materia ambiental y la ejerce sin perjuicio de las competencias legales de otras autoridades a través del Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial, las Corporaciones Autónomas Regionales, las de Desarrollo Sostenible, las Unidades Ambientales de los grandes centros urbanos a que se refiere el artículo 66 de la Ley 99 de 1993, los establecimientos públicos

ambientales a que se refiere el artículo 13 de la Ley 768 de 2002 y la Unidad Administrativa Especial del Sistema de Parques Nacionales Naturales, Uaesppn, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos”. (Subrayas y negrillas fuera del texto original).

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

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

“ARTÍCULO 18. INICIACIÓN DEL PROCEDIMIENTO SANCIONATORIO. *El procedimiento sancionatorio se adelantará de oficio, a petición de parte o como consecuencia de haberse impuesto una medida preventiva mediante acto administrativo motivado, que se notificará personalmente conforme a lo dispuesto en el Código Contencioso Administrativo, el cual dispondrá el inicio del procedimiento sancionatorio para verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales. En casos de flagrancia o confesión se procederá a recibir descargos.*

ARTÍCULO 19. NOTIFICACIONES. *En las actuaciones sancionatorias ambientales las notificaciones se surtirán en los términos del Código Contencioso Administrativo”.*

De igual manera, la multicitada Ley 1333 de 2009, en su artículo 20 establece:

“ARTÍCULO 20. INTERVENCIONES. *Iniciado el procedimiento sancionatorio, cualquier persona podrá intervenir para aportar pruebas o auxiliar al funcionario competente cuando sea procedente en los términos de los artículos 69 y 70 de la Ley 99 de 1993. Se contará con el apoyo de las autoridades de policía y de las entidades que ejerzan funciones de control y vigilancia ambiental”.*

Que, de otro lado, el artículo 22 de la citada Ley 1333, dispone que para determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios, la autoridad ambiental competente podrá realizar todo tipo de diligencias administrativas, tales como visitas técnicas, toma de muestras, exámenes de laboratorio, mediciones, caracterizaciones, etc.

Que así mismo, el artículo 56 de la Ley 1333 de 2009 indica **“(…) Las autoridades que adelanten procesos sancionatorios ambientales deberán comunicar a los Procuradores Judiciales Ambientales y Agrarios los autos de apertura y terminación de los procesos sancionatorios ambientales.”**

Que la referida Ley, en su artículo 13 establece:

“Artículo 13. Iniciación del procedimiento para la imposición de medidas preventivas. Una vez conocido el hecho, de oficio o a petición de parte, la autoridad ambiental competente procederá a comprobarlo y a establecer la necesidad de imponer medida(s) preventiva(s), la(s) cual(es) se impondrá(n) mediante acto administrativo motivado.

Comprobada la necesidad de imponer una medida preventiva, la autoridad ambiental procederá a imponerla mediante acto administrativo motivado. (...).”

Que, en lo atinente a principios, la Ley 1437 de 2011 consagra en su artículo 3 que: *“(...) todas las autoridades deberán interpretar y aplicar las disposiciones que regulan las actuaciones y procedimientos administrativos a la luz de los principios consagrados en la Constitución Política, en la Parte Primera de este Código y en las leyes especiales.*

Las actuaciones administrativas se desarrollarán, especialmente, con arreglo a los principios del debido proceso, igualdad, imparcialidad, buena fe, moralidad, participación, responsabilidad, transparencia, publicidad, coordinación, eficacia, economía y celeridad (...).”

Aunado a lo anterior, y para el caso en particular, es importante traer a colación lo prescrito en el artículo 63 de la Ley 99 de 1993, el cual contiene los principios normativos generales, dentro del cual se encuentra el principio del rigor subsidiario, según el cual: *“Las normas y medidas de policía ambiental, es decir, aquellas que las autoridades medioambientalistas expidan para la regulación del uso, manejo, aprovechamiento y movilización de los recursos naturales renovables, o para la preservación del medio ambiente natural, bien sea que limiten el ejercicio de derechos individuales y libertades públicas para la preservación o restauración del medio ambiente, o que exijan licencia o permiso para el ejercicio de determinada actividad por la misma causa, podrán hacerse sucesiva y respectivamente más rigurosas, pero no más flexibles, por las autoridades competentes del nivel regional, departamental, distrital o municipal, en la medida en que se desciende en la jerarquía normativa y se reduce el ámbito territorial de las competencias, cuando las circunstancias locales especiales así lo ameriten, en concordancia con el artículo 51 de la presente Ley.”*

Con relación al principio de no regresividad en materia ambiental, la Corte Constitucional de Colombia en Sentencia C-443 de 2009”, señaló lo siguiente:

“... la Corte Constitucional de Colombia en Sentencia C-443 de 2009 dispuso la obligación que tiene el Estado de no regresión, la cual hace referencia a que una vez se ha avanzado cierto nivel de proyección de un derecho, la libertad de configuración del legislador y la actuación de la administración en materia de derechos sociales se ve limitada, por lo menos en cuanto al retroceso del nivel de protección, por lo que, en principio un retroceso puede presumirse como inconstitucional, que para ser desvirtuado, requiere del control judicial más severo.

(...) En este sentido ha entendido la Corte Constitucional Colombiana que en materia ambiental las medidas que adopte el legislador o la administración pública no pueden significar un retroceso en la protección de derechos y garantías ambientales ya reconocidas, toda vez que la obligación del Estado, se encuentra en el avance gradual de los derechos, de acuerdo a sus capacidades (...)

(...) En efecto, podemos referir que el principio de no regresión tiene como objetivo salvaguardar las medidas legislativas y administrativas que se han alcanzado en protección de los derechos ambientales, procurando que los estados aumenten el nivel de protección en lugar de disminuirlo y, en caso de que lo hagan se justifiquen debidamente, con base en los estudios científicos y técnicos que garanticen el menor impacto posible al ambiente y al bienestar de todas las personas.”

Que las autoridades ambientales competentes, los departamentos, los municipios y distritos, en su orden, en su condición de autoridades ambientales, podrán adoptar normas específicas, más restrictivas, con el fin de mejorar la calidad de vida de los ciudadanos residentes en Bogotá, D.C., en consonancia, con los derechos a la comunicación, al medio ambiente sano, la protección de la integridad del espacio público y la seguridad vial.

Visto así los marcos normativos que desarrollan la presente etapa del proceso sancionatorio ambiental, el presente asunto se resolverá de la siguiente manera:

IV. CONSIDERACIONES DE LA SECRETARÍA

❖ Del Caso en Concreto

Que, así las cosas, en el caso sub examine la obligación de ejercer la potestad sancionatoria nace del **Concepto Técnico No. 10871 del 29 de agosto de 2022**, en el cual se señalan los hechos presuntamente constitutivos de infracción ambiental; razón por la cual procede esta Dirección, a realizar la individualización de la normatividad ambiental infringida en materia de vertimientos cuyas normas obedecen a las siguientes:

➤ EN MATERIA DE VERTIMIENTOS.

- ✓ **Resolución 631 del 17 de marzo de 2015:** *“Por la cual se establecen los parámetros y valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales y a los sistemas de alcantarillado público y se dictan otras disposiciones”*

“ARTÍCULO 13. PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS A MONITOREAR Y SUS VALORES LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES EN LOS VERTIMIENTOS PUNTUALES DE AGUAS RESIDUALES NO DOMÉSTICAS (ARND) A CUERPOS DE AGUAS SUPERFICIALES DE ACTIVIDADES ASOCIADAS CON FABRICACIÓN Y

MANUFACTURA DE BIENES. Los parámetros fisicoquímicos y sus valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales de Aguas Residuales no Domésticas (ARnD) de las actividades de fabricación y manufactura de bienes a cumplir, serán los siguientes:

Fabricación y manufactura de bienes

(TABLAS NO INCLUIDAS, VER ORIGINALES EN DIARIO OFICIAL No. 49.486 DEL 18 DE ABRIL DE 2015, PUBLICADO EN LA PAGINA WEB www.imprenta.gov.co)

PARÁGRAFO. En los casos en que el vertimiento puntual de aguas residuales se realice en un cuerpo de agua superficial receptor o en un tramo del mismo, que tenga como destinación el uso del agua para consumo humano y doméstico, y pecuario, la concentración de Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP) en el vertimiento puntual de aguas residuales deberá ser menor o igual a 0,01 mg/L para aquellas actividades que lo tienen definido como de análisis y reporte.

(...)

CAPÍTULO VIII. PARÁMETROS FISICOQUÍMICOS Y SUS VALORES LÍMITES MÁXIMOS PERMISIBLES EN LOS VERTIMIENTOS PUNTUALES DE AGUAS RESIDUALES NO DOMÉSTICAS (ARND) AL ALCANTARILLADO PÚBLICO.

ARTÍCULO 16. VERTIMIENTOS PUNTUALES DE AGUAS RESIDUALES NO DOMÉSTICAS (ARND) AL ALCANTARILLADO PÚBLICO. Los vertimientos puntuales de Aguas Residuales no Domésticas (ARnD) al alcantarillado público deberán cumplir con los valores límites máximos permisibles para cada parámetro, establecidos a continuación:

(TABLAS NO INCLUIDAS, VER ORIGINALES EN DIARIO OFICIAL No. 49.486 DEL 18 DE ABRIL DE 2015, PUBLICADO EN LA PAGINA WEB www.imprenta.gov.co)

(...)"

- ✓ **Resolución 3957 del 19 de junio de 2009:** "Por la cual se establece la norma técnica, para el control y manejo de los vertimientos realizado a la red de alcantarillado público en el Distrito Capital".

"Artículo 14. Vertimientos permitidos. Se permitirá el vertimiento al alcantarillado destinado al transporte de aguas residuales o de aguas combinadas que cumpla las siguientes condiciones:

a) Aguas residuales domésticas.

b) Aguas residuales no domésticas que hayan registrado sus vertimientos y que la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA haya determinado que no requieren permiso de vertimientos.

c) Aguas residuales de Usuarios sujetos al trámite del permiso de vertimientos, con permiso de vertimientos vigente.

Los vertimientos descritos anteriormente deberán presentar características físicas y químicas iguales o inferiores a los valores de referencia establecidos en las Tablas A y B, excepto en el caso del pH en cuyo caso los valores deberán encontrarse dentro del rango definido.

Valores de referencia para los vertimientos realizados a la red de alcantarillado.

Tabla A

Parámetro	Unidades	Valor
Aluminio Total	mg/L	10
Arsénico Total	mg/L	0,1
Bario Total	mg/L	5
Boro Total	mg/L	5
Cadmio Total	mg/L	0,02
Cianuro	mg/L	1
Cinc Total	mg/L	2
Cobre Total	mg/L	0,25
Compuestos Fenólicos	mg/L	0,2
Cromo Hexavalente	mg/L	0,5
Cromo Total	mg/L	1
Hidrocarburos Totales	mg/L	20
Hierro Total	mg/L	10
Litio Total	mg/L	10
Manganeso Total	mg/L	1
Mercurio Total	mg/L	0,02
Molibdeno Total	mg/L	10
Níquel Total	mg/L	0,5
Plata Total	mg/L	0,5
Plomo Total	mg/L	0,1
Selenio Total	mg/L	0,1
Sulfuro Totales	mg/L	5

Los valores de referencia para las sustancias de interés sanitario no citadas en la presente tabla serán tomados de conformidad con los parámetros y valores establecidos en el Decreto 1594 de 1984 o el que lo modifique o sustituya.

Tabla B

Parámetro	Unidades	Valor
Color	Unidades Pt-Co	50 Unidades en dilución 1 / 20
DBO5	mg/L	800
DQO	mg/L	1500
Grasas y Aceites	mg/L	100
pH	Unidades	5,0 - 9,0
Sólidos Sedimentables	m/L	2
Sólidos Suspendedos Totales	mg/L	600
Temperatura	°C	30
Tensoactivos (SAAM)	mg/L	10

(...)

CAPITULO VII

TRATAMIENTO PREVIO DE LOS VERTIMIENTOS

Artículo 22. Obligación de tratamiento previo de vertimientos. Cuando las aguas residuales no domésticas no reúnan las condiciones de calidad exigidas para su vertimiento a la red de alcantarillado público, deberán ser objeto de razonamiento previo mediante un sistema adecuado y permanente que garantice el cumplimiento en todo momento de los valores de referencia de la presente norma. (...)"

- ✓ **Decreto 1076 del 26 de mayo de 2015:** "Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible".

“ARTÍCULO 2.2.3.3.4.17. Obligación de los suscriptores y/o usuarios del prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado. Los suscriptores y/o usuarios en cuyos predios o inmuebles se requiera de la prestación del servicio comercial, industrial, oficial y especial, por parte del prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado, de que trata la reglamentación única del sector de vivienda o la norma que lo modifique, adicione o sustituya, están obligados a cumplir la norma de vertimiento vigente.

Los suscriptores y/o usuarios previstos en el inciso anterior, deberán presentar al prestador del servicio, la caracterización de sus vertimientos, de acuerdo con la frecuencia que se determine en el Protocolo de monitoreo de vertimientos, el cual expedirá el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Los usuarios y/o suscriptores del prestador del servicio público domiciliario de alcantarillado, deberán dar aviso a la entidad encargada de la operación de la planta tratamiento de residuos líquidos, cuando con un vertimiento ocasional o accidental puedan perjudicar su operación. (Decreto 3930 de 2010, art. 38; Modificado por el Decreto 50 de 2018, art. 13). (...)"

Conforme a lo anterior, es necesario aclarar que actualmente la Resolución 0631 del 17 de marzo de 2015, emitida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, establece los parámetros y los valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de agua superficiales y a los sistemas de alcantarillado público; sin embargo, en aplicación de los principios ambientales (Rigor Subsidiario Resolución 3957 de 2009), referidos en el acápite de consideraciones jurídicas de la presente actuación, se analizaron los parámetros de **Sólidos Suspendidos Totales (SST)**, **Aluminio (Al)** y **Cromo (Cr)**, establecidos en el artículo 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015 y los parámetros de **Sólidos Sedimentables (SSED)**, **Cobre (Cu)** y

Plomo (Pb), establecidos en el artículo 14 de la Resolución 3957 de 2009, vertimientos realizados a la red de alcantarillado público en el Distrito Capital.

Que, así las cosas, y conforme lo indica el **Concepto Técnico No. 10871 del 29 de agosto del 2022**, esta entidad evidenció que la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, ubicada en la Calle 5A No. 19A – 25 y Calle 5A No. 19A - 36 de la Localidad de Los Mártires de esta ciudad, presuntamente incumplió los resultados realizados por el **LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR, (Acreditado por el IDEAM mediante las Resoluciones No. 0243 del 10/09/2007, No. 0504 del 18/12/2008, No. 0914 del 10/06/2009, No. 0323 del 12/02/2010, No. 2327 del 02/11/2010, No. 776 del 08/05/2012, No. 3134 del 13/12/2013, No. 1940 del 30/08/2016, 0665 del 15/03/2018 y No. 1952 del 24/08/2018)**, en su muestreo y análisis realizado el **15 de noviembre de 2019**, correspondientes a los siguientes parámetros:

✓ **Según Resolución 631 de 2015:**

- Sólidos Suspendidos Totales (SST), al obtener (895mg/L) siendo el límite máximo permisible (75 mg/L).
- Aluminio (Al) al obtener (23.98mg/L) siendo el límite máximo permisible (3 mg/L).
- Cromo (Cr), al obtener (47.51 mg/L) siendo el límite máximo permisible (0,5 mg/L).

✓ **Según Resolución 3957 del 2009:**

- Sólidos Sedimentables (SSED) al obtener (150mg/L) siendo el límite máximo permisible (2mg/L).
- Cobre (Cu) al obtener (28mg/L) siendo el límite máximo permisible (0.25 mg/L).
- Plomo (Pb)) obtener (0.2494 mg/L) siendo el límite máximo permisible (0.1 mg/l).

✓ **Decreto 1076 de 2015:**

- El usuario no dio cumplimiento al artículo 22 de la Resolución 3957 de 2009 y el artículo 2.2.3.3.4.17., Sección 4, Capítulo III, Decreto 1076 de 2015, debido a que no garantizó en todo momento la calidad del efluente generado, según los resultados del muestreo

realizado el día 05 de noviembre de 2019, en el marco del Programa de Control de Afluentes y Efluentes del Distrito Capital y no presentó los soportes de radicación de las caracterizaciones ante la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAAB – ESP.

Lo anterior, de conformidad con los resultados de la caracterización realizada de acuerdo al Programa de Monitoreo de Afluentes y Efluentes del Distrito Capital (PMAE) – Fase XVI, para las descargas generadas en los predios con nomenclaturas urbanas Calle 5A No. 19A – 25 y Calle 5A No. 19A - 36 de la Localidad de Los Mártires de esta ciudad, remitidos por el **Memorando No. 2021IE134486 del 02 de julio 2021** y el **Radicado No. 2020ER117763 del 15 de julio de 2020**, el cual fue soporte para establecer que la muestra tomada por el **LABORATORIO AMBIENTAL CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL CAR**, en su muestreo y análisis realizado el **15 de noviembre de 2019**, para el usuario la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, no garantizó en todo momento la calidad del efluente generado en el marco del Programa de Control de Afluentes y Efluentes del Distrito Capital, vulnerando los artículos 13 y 16 de la Resolución 631 de 2015, en concordancia con lo establecido en la Tabla A y B del artículo 14 de la Resolución 3957 del 2009 por rigor subsidiario y por no presentar los soportes de radicación de las caracterizaciones ante la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAAB – ESP, vulnerando el artículo 22 de la Resolución 3957 de 2009, en concordancia con el artículo 2.2.3.3.4.17. del Decreto 11076 de 2015.

Que, en consideración de lo anterior, y atendiendo a lo dispuesto en el artículo 18 de la Ley 1333 de 2009, la Dirección de Control Ambiental de la Secretaría Distrital de Ambiente dispondrá iniciar procedimiento administrativo sancionatorio de carácter ambiental en contra de la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, representada legalmente por la señora **ANA YOLANDA RODRIGUEZ HERRERA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 35320437, ubicada en la Calle 5A No. 19A – 25 y en la Calle 5A No. 19A - 36 de la Localidad de Los Mártires de esta ciudad, con el fin de verificar los hechos u omisiones presuntamente constitutivos de infracción ambiental, contenidos en el precitado Concepto Técnico.

V. COMPETENCIA DE LA SECRETARÍA

Con relación a la competencia de esta Entidad, es preciso señalar que mediante el Acuerdo Distrital 257 de 30 de noviembre de 2006 expedido por el Concejo de Bogotá, *“Por el cual se dictan normas básicas sobre la estructura, organización y funcionamiento de los organismos y de las entidades de Bogotá Distrito Capital y se expiden otras disposiciones”*, se ordenó en el artículo 101, transformar el Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente - DAMA, en la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, como un organismo del sector central, con autonomía administrativa y financiera.

Por su parte, el Decreto Distrital 109 de 16 de marzo de 2009 *“Por el cual se modifica la estructura de la Secretaría Distrital de Ambiente y se dictan otras disposiciones”* expedido por la Alcaldía Mayor de Bogotá D.C., modificado por el Decreto 175 del 4 de mayo de 2009, estableció la nueva

estructura organizacional de la Secretaría Distrital de Ambiente, determinó las funciones de sus dependencias y dictó otras disposiciones.

En lo relacionado al derecho sancionador ambiental, la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, publicada en el Diario Oficial No. 47.417 del mismo día, estableció el procedimiento sancionatorio en materia ambiental, subrogando entre otras disposiciones los artículos 83 a 86 de la Ley 99 de 1993, y señaló en su artículo 1 que el Estado es titular de la potestad sancionatoria en materia ambiental, a través de las Unidades Ambientales de los grandes centros urbanos a que se refiere el artículo 66 de la Ley 99 de 1993 y demás autoridades ambientales, de conformidad con las competencias establecidas por la ley y los reglamentos.

Que, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 2, numeral 1 de la Resolución 01865 del 6 de julio de 2021 modificada por la Resolución 046 de 2022, proferida por la Secretaría Distrital de Ambiente, se delega en el Director de Control Ambiental, entre otras funciones, la de:

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

En mérito de lo expuesto, la Dirección de Control Ambiental,

DISPONE

ARTÍCULO PRIMERO. - Ordenar el inicio de un procedimiento administrativo de carácter sancionatorio ambiental, en contra de la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, cuyo representante legal es la señora **ANA YOLANDA RODRIGUEZ HERRERA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 35320437, o quien haga sus veces, ubicada en la Calle 5A No. 19A – 25 y en la Calle 5A No. 19A - 36 de la Localidad de Los Mártires de esta ciudad, con el fin de verificar los hechos u omisiones constitutivas de infracción a las normas ambientales y atendiendo a lo establecido en la parte motiva del presente acto administrativo.

ARTÍCULO SEGUNDO. - Realizar de oficio todo tipo de diligencias y actuaciones administrativas que se estimen necesarias y pertinentes en los términos del artículo 22 de la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, si hubiere lugar a ello, en orden a determinar con certeza los hechos constitutivos de infracción y completar los elementos probatorios

ARTÍCULO TERCERO. - Notificar el contenido del presente acto administrativo a la sociedad **MAZDEL PLAZAS RODRIGUEZ S. EN C.**, identificada con el Nit. 830143020-2, cuyo representante legal es la señora **ANA YOLANDA RODRIGUEZ HERRERA**, identificada con la cédula de ciudadanía No. 35320437, o quien haga sus veces, ubicada en las siguientes direcciones: En la Calle 5A No. 19A – 25 y en la Calle 5A No. 19A – 36, ambas de la Localidad de Los Mártires de esta ciudad, con números de contactos 601-2012463 – 601-5601313 y correos electrónicos y.rodriquez@mazdel.com – r.parra@mazdel.com, de conformidad con lo establecido

IVONNE ANDREA PEREZ MORALES

CPS:

CONTRATO 20230394
DE 2023

FECHA EJECUCION:

14/03/2023

Aprobó:

Firmó:

RODRIGO ALBERTO MANRIQUE FORERO

CPS:

FUNCIONARIO

FECHA EJECUCION:

21/03/2023

Exp. SDA-08-2022-5339