

RESOLUCIÓN No. 0339 DEL 26 DE ABRIL DE 2024

POR MEDIO DE LA CUAL SE DECLARA LA PÉRDIDA DE LA FUERZA EJECUTORIA DE LA RESOLUCIÓN No. 630 DEL 27 DE OCTUBRE DE 2022 Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES.

La Directora General de la Corporación Autónoma Regional del Sur de Bolívar CSB, en uso de sus facultades legales y estatutarias especialmente las contenidas en la Ley 99 de 1993, Decreto 1076 de 2015 y demás normas concordantes y

CONSIDERANDO

Que el señor VICTOR FABIAN DURAN SALAZAR en calidad de Representante legal de la Empresa MINA SARCO S.A.S., identificada con el NIT. 900.723.350-0, presentó ante esta Corporación mediante radicado CSB No. 1595 de fecha 13 de julio de 2022 documento denominado "PLAN DE MANEJO DE RECUPERACIÓN AMBIENTAL", el cual tiene por objeto solicitar evaluación y aprobación por parte de esta Corporación, con el fin de dar inicio a la restauración por daños causados al medio Ambiente en el municipio de Montecristo – Bolívar.

Que esta Autoridad Ambiental mediante Resolución No. 630 del 27 de octubre de 2022 aprobó el Plan de Restauración presentado por la empresa MINA SARCO S.A.S., para que ejecute dichas actividades para la recuperación de los suelos afectados por minería en el Municipio de Montecristo – Bolívar. Dicho acto administrativo fue notificado mediante Aviso de notificación No. 570 del 13 de diciembre de 2022 acompañado de oficio externo No. 2868 del 13 de diciembre de 2022 al correo electrónico: minasarcosas@gmail.com

Que mediante Oficio Interno No. 0127 del 17 de enero de 2024 se requirió a la Subdirección de Gestión Ambiental que realizara visita de control y seguimiento al instrumento ambiental, y la misma remitió Concepto técnico No. 170 del 04 de abril de 2024, el cual conceptualizó lo siguiente:

"(...)

2. UBICACIÓN DEL PLAN DE RESTAURACION ECOLOGICA.



Figura 1. Google Earth -Localización.

3. INFORME DE VISITA AL PLAN DE RESTAURACION ECOLOGICA MINA SARCO.

El día 31 de enero de 2024, a las 3:10 pm, se realizó control y seguimiento a las actividades relacionadas con el plan de restauración empresa Mina Sarco S.A.S identificada con NIT 900723350 - 0, en el recorrido se evidencia que en el área no se están llevando a cabo actividades encaminadas a lo establecido en cada uno de los programas, estas se ubican en las coordenadas CTM12 X: 4800626,06894 Y: 2528004,24514 ubicada en corregimiento de mina Walter en el municipio de Montecristo –Bolívar Figura 1.

La visita de inspección ocular la cual fue atendida por la ingeniera Nicolle Torres identificada con cedula de ciudadanía N.º 1.013.681.452 expedida en Bogota, una vez en el sitio se procedió a realizar el recorrido en el lugar donde se desarrollan las actividades de plan de restauración ecológica, conformada por una are densa de vegetación formada por regeneración natural primaria que ha germinado de forma natural. y pasto Brachiaria

decumbens, así mismo al fondo de area se evidencia un talud erosionado que también debe ser priorizado en el proceso de restauración.

Las imágenes en campo evidencian que no se han ejecutado todos los programas establecidos dentro del plan de restauración aprobado por esta Car no ha dado el resultado esperado.

A continuación, se establecen las obligaciones de acuerdo a la Resolución N.º 630 del 27 de octubre de 2022, en el artículo segundo donde establece como obligación cumplir con los programas descritos mediante el acto administrativo que aprobó el plan de restauración y el avance de cumplimiento de las mismas.

Programas	Cumplimiento
<i>Programa de estabilización de taludes e implementación de especies florísticas (plantas) y conformación de taludes con guadua y bambú como forma de compensación.</i>	<i>No se ha ejecutado, en la visita no se evidencio ninguna especie sembrada relacionada con el programa.</i>
<i>Programa reforestación y restauración ecológica como forma de compensación.</i>	<i>Se está realizando, pero se requiere que se amplie el tiempo para el mantenimiento de las especies y se pueda cubrir toda el área de las especies.</i>
<i>Programa para el manejo y disposición de aguas residuales. Para el manejo de lixiviados.</i>	<i>En la visita no se evidencio aguas residuales mineras, en el área donde se ejecutan algunas de las actividades de plan de restauración, sin embargo, en la planta de beneficio de la mina se evidencio una planta de tratamiento con las etapas descritas en los informes.</i>
<i>Programa para el manejo de colas y relaves</i>	<i>En la visita no se evidencio residuos de colas y relaves mineras, en el área donde se ejecutan algunas de las actividades de plan de restauración, sin embargo, en la planta de beneficio de la mina se evidencio una planta de tratamiento con las etapas descritas en los informes.</i>
<i>Programa de restricción del área y brindar las condiciones para que la fauna retorne.</i>	<i>Este programa no se ha ejecutado y para que la fauna retorne se deben sembrar árboles frutales de la zona que ayuden atraer las especies de fauna y así mismo devolver a condiciones parecidas el área afectada y eso no se ha realizado.</i>

4. CONCEPTUALIZACIÓN TÉCNICA.

1.La Subdirección de Gestión Ambiental realizo visita de control y seguimiento al Plan de Restauración Ecológica de la empresa Mina Sarco S.A.S ubicado en las coordenadas X: 4852889,99007 Y: 2428619,23639, con el fin de verificar el cumplimiento de las obligaciones descritas en Resolución N.º 630 del 27 de octubre de 2022, Corregimiento Mina Walter de Montecristo, Bolívar.

2.En la visita al plan de restauración de empresa Mina Sarco S.A.S, se evidencian que el área ha sido cubierta por especies provenientes de un proceso de regeneración natural primaria, los programas propuestos y aprobados en el plan no han sido ejecutados completamente, que por la altura de la vegetación no fue posible

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL SUR DE BOLÍVAR - CSB

NIT. 806.000.327 – 7

Secretaria General

aprobados en el plan no han sido ejecutados completamente, que por la altura de la vegetación no fue posible llegar al punto donde indica presencia de especies de (cedro, gualanday y yopo café) sin embargo como se evidencia en las fotografías por la altura de la maleza y pastos es muy difícil que haya sobrevivido ante la competencia por agua y luz que estas especies invasoras ejercieron.

3. Se requiere realizar mantenimiento al área antes de implementar el plan propuesto por esta Autoridad.

4. Para la verificación del cumplimiento del plan de restauración se requiere que la empresa Mina Sarco S.A.S, realice en el término de (1) un mes análisis fisicoquímico del suelo afectado y enviar reporte a esta Car.

5. Se requiere que la empresa Mina Sarco S.A.S realice el encerramiento de área donde se desarrollan los programas del plan de restauración y del propuesto por esta entidad.

6. Debido a que la empresa Mina Sarco S.A.S no ha ejecutado los siguientes programas: Programa de estabilización de taludes e implementación de especies florísticas (plantas) y conformación de taludes con guadua y bambú como forma de compensación y Programa de restricción del área y brindar las condiciones para que la fauna retome, se requiere poner en marcha la ejecución de un nuevo programa denominado PLAN DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA DE ZONAS DEGRADAS POR MINERIA y así mismo actividades que deben ejecutarse en el tiempo establecido, que se describen a continuación:

PLAN DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA DE ZONAS DEGRADAS POR MINERIA

Este proceso debe dividirse en 2 fases:

FASE I: IDENTIFICACIÓN DE CONDICIONES ACTUALES Y ESTABLECIMIENTOS DE PASTOS-FORRAJES.			
Actividades	Objetivo	Indicador	Tiempo
1. Realizar la medición de las condiciones iniciales del área antes y después del establecimiento de dichos pastos.	Verificar las condiciones actuales de área afectada.	Reporte de análisis parámetros fisicoquímicos del área (muestras de suelo) en incluir PH y POH como análisis principales.	Quince (15) días calendario
2. Siembra de pastos y forrajes (Vetiver, Pangola) para la estabilización de suelos y de taludes.	Identificar y establecer un tipo de pasto que logre brindar los requerimientos que actualmente el área necesita (una vez entreguen los resultados de los análisis) por ejemplo ayudar con la desacidificación de los suelos con el fin de normalizar el PH Y POH del área.	Documento de Interpretación de resultados de análisis de laboratorio. Establecimiento de pastos indicado, siempre y cuando los resultados se ajusten a los requerimientos del suelo. Área de pastos establecidas	Tres (3) meses para desarrollar toda la actividad.
FASE II ESTABLECIMIENTO DE ARBOLES FRUTALES Y/O NATIVOS			
Actividades	Objetivo	Indicador	Tiempo
1. Censo de los árboles circundantes del área de explotación y en el perímetro de	Realizar caracterización florística de la zona.	Censo Forestal que contenga las siguientes particularidades	Veinte (20) días calendario para enviar el censo a la Autoridad Ambiental.

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL SUR DE BOLÍVAR - CSB

NIT. 806.000.327 – 7

Secretaría General

<p><i>afectaciones mineras ya que con esto se logra identificar los individuos forestales que se desarrollan dentro del área.</i></p>		<p><i>(como nombre común, nombre científico, DAP, estado fitosanitario).</i></p>	
<p>2. <i>Implementación de un vivero forestal temporal con el fin de dar inicio al semillero de acuerdo a la caracterización realizada de las diferentes especies nativas encontradas circundantes dentro de la zona, esto con el fin de establecer el flujo ecosistémico y las especies se adapten y crezcan dentro del área.</i></p>	<p><i>Iniciar la implementación de un vivero forestal temporal de 100 mt²</i></p>	<p><i>Especies germinadas de acuerdo al censo forestal el área de 100mt².</i></p>	<p><i>Dos (2) meses</i></p>
<p>3. <i>Instalar al menos 5 parcelas experimentales de siembra de tipo circular de (30 mt) con el N.º de especies encontradas en el censo, donde se realice la siembra de los individuos establecidos en el vivero temporal en el área de afectación.</i></p>	<p><i>Realizar al menos cinco (5) parcelas experimentales con el fin de realizar una medición de las condiciones físicas y fisiológicas de los individuos plantados (altura, DAP, N° de Hojas, condición fitosanitaria, mortalidad, IVI, IVIA, etc).</i></p>	<p><i>Numero de parcelas establecidas.</i></p>	<p><i>Dos (2) meses la instalación y entrega de diseño florístico.</i></p>
<p>4. <i>Siembra en el área afectada.</i></p>	<p><i>Realizar siembra luego de definir el desarrollo positivo de las parcelas de experimentales y realizada la caracterización florística del área se implementa en este caso un arreglo florístico mediante la imagen propuesta Figura 2.</i></p>	<p><i>Área restaurada /Número de especies desarrolladas.</i></p>	<p><i>Un (1) mes</i></p>

Fuente: Equipo CSB

CONDICIONES PARA LA SIEMBRA

- Se requiere cumplir todas las fases y tiempos, de no ser así no se dará por ejecutado el programa.
- Una vez inicie el periodo de lluvias para ejecutar la II fase de instalación de parcelas y siembra en el área afectada

- Se requiere enviar informe de los avances de las actividades y cumplimiento de los objetivos en el tiempo estimado.

Figura 2. Arreglo florístico propuesto para la II fases del Plan.

Gráfica 9: Modelo de restauración ecológica "Líneas de cobertura y líneas de diversidad"
Fuente: Rodríguez et al, 2009



Fuente: Internet.

5. REGISTRO FOTOGRÁFICO.



(...)"

CONSIDERACIONES JURÍDICAS.

Que es parte de la función integral de las Corporaciones Autónomas Regionales realizar labores de control y seguimiento de los Permisos, Concesiones y/o Licencias otorgadas en su jurisdicción, tal como lo dispone el artículo 31 de la Ley 99 de 1993:

"(...)

2) Ejercer la función de máxima autoridad ambiental en el área de su jurisdicción, de acuerdo con las normas de carácter superior y conforme a los criterios y directrices trazadas por el Ministerio del Medio Ambiente; (...)

11) Ejercer las funciones de evaluación, control y seguimiento ambiental de las actividades de exploración, explotación, beneficio, transporte, uso y depósito de los recursos naturales no renovables, incluida la actividad portuaria con exclusión de las competencias atribuidas al Ministerio del Medio Ambiente, así como de otras actividades, proyectos o factores que generen o puedan generar deterioro ambiental. Esta función comprende la expedición de la respectiva licencia ambiental. Las funciones a que se refiere este numeral serán ejercidas de acuerdo con el artículo 58 de esta Ley"

(...)"

Que esta Corporación tiene la competencia para efectuar control y seguimiento al instrumento ambiental de conformidad con lo dispuesto en el parágrafo 1 del Artículo 2.2.2.3.9.1 del Decreto 1076 de 2015, el cual dispone que:

"La autoridad ambiental que otorgó la licencia ambiental o estableció el plan de manejo ambiental respectivo, será la encargada de efectuar el control y seguimiento a los proyectos, obras o actividades autorizadas."

Así mismo, esta Corporación se encuentra facultada para requerir al beneficiario del instrumento ambiental al cumplimiento de las obligaciones emanadas de dicho acto administrativo otorgada como lo establece el Decreto 1076 de 2015 en su Artículo 2.2.2.3.9.1 que reza:

"ARTÍCULO 2.2.2.3.9.1. Control y seguimiento. Los proyectos, o actividades sujetos a licencia ambiental o plan de manejo ambiental, objeto de control y seguimiento por parte de las autoridades ambientales, con el propósito de:

(...)

2. Constatar y exigir cumplimiento de todos términos, obligaciones y que se deriven de la licencia ambiental o plan de manejo ambiental.

(...)

5. Verificar el cumplimiento permisos, concesiones o autorizaciones ambientales por uso y/o utilización los recursos naturales renovables, autorizados en la licencia ambiental.

6. Verificar el cumplimiento de normatividad ambiental aplicable proyecto, o actividad.

En el desarrollo de dicha gestión, la autoridad ambiental podrá realizar entre otras visitas al lugar donde se desarrolla el proyecto, hacer requerimientos, imponer obligaciones ambientales, corroborar técnicamente o a través de pruebas los resultados de los monitoreos realizados por el beneficiario de la licencia ambiental o plan de manejo ambiental.

De acuerdo con lo anterior, es necesario para esta Autoridad Ambiental verificar a través del seguimiento, el cumplimiento de las obligaciones que han sido impuestas al titular en el marco del instrumento ambiental a la que se ha hecho alusión con anterioridad, lo que conlleva a efectuar los requerimientos a que haya lugar para garantizar la continuidad de las actividades autorizadas en el instrumento de control Ambiental, evitar incumplimientos continuos que pueden generar impactos ambientales irreversibles en el medio y tomar las acciones pertinentes de conformidad con la Ley 1333 de 2009.

Por otro lado es importante observar que el Plan de Restauración ecológica aprobado mediante Resolución No. 630 del 27 de octubre de 2022 por el término de un año y seis meses y a la fecha se encuentra vencido, razón por la cual es importante señalar que si bien el instrumento ambiental no se ha ejecutado en debida forma de acuerdo a lo evidenciado y es por ello que esta Autoridad Ambiental no puede desconocer que en el numeral cuarto del artículo segundo de la Resolución No. 120 del 02 de marzo de 2023, el cual indica:

“(…)

4. Si en desarrollo del Plan de Recuperación y su correspondiente avance, esta CAR determina que se anexe un programa diferente, éste debe ser incluido y desarrollado de manera inmediata”

Por parte de esta Autoridad Ambiental es importante indicar que vez expedido el acto administrativo y en firme pueden presentarse fenómenos que alteren su normal eficacia, estos fenómenos son conocidos dentro de nuestra legislación como eventos de pérdida de fuerza ejecutoria señalado por el artículo 91 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, Ley 1437 de 2011, que indica que:

“...Pérdida de ejecutoriedad del acto administrativo. Salvo norma expresa en contrario, los actos administrativos en firme serán obligatorios mientras no hayan sido anulados por la Jurisdicción de lo Contencioso Administrativo. Perderán obligatoriedad y, por lo tanto, no podrán ser ejecutados en los siguientes casos:

1. Cuando sean suspendidos provisionalmente sus efectos por la Jurisdicción de lo Contencioso Administrativo.
2. Cuando desaparezcan sus fundamentos de hecho o de derecho.
3. Cuando al cabo de cinco (5) años de estar en firme, la autoridad no ha realizado los actos que le correspondan para ejecutarlos.
4. Cuando se cumpla la condición resolutoria a que se encuentre sometido el acto.
5. Cuando pierdan vigencia...”

Siendo así, es importante indicar que revisada las actuaciones surtidas en el expediente en cuestión esta Corporación pudo vislumbrar que el acto administrativo, esto es, la Resolución No. 630 de 27 de octubre de 2022 que aprobó el Plan de Recuperación por el término de un año y seis meses, razón por la cual, se puede colegir que tal circunstancia se encuentran encausados en el numeral quinto de la norma antes mencionada. Aunado a lo anterior, es importante indicar que según la visita de seguimiento se evidenció que no se ha dado acatado las obligaciones adquiridas en el anterior programa, y se impondrá nuevo Plan de Restauración con el fin de proceder a dar cumplimiento al fin específico del instrumento ambiental, esto es, la restauración de los suelos afectados por la minería.

En igual sentido, se debe señalar que las obligaciones derivadas del Acto Administrativo proferidos por la Autoridad Ambiental, así como los requerimientos efectuados debido al seguimiento Ambiental adelantado a los proyectos, obras o actividades, son de obligatorio cumplimiento una vez que estos quedan en firme, razón por la cual en revisión del concepto técnico inmerso en el presente acto administrativo, se evidencia que por parte de la empresa MINA SARCO S.A.S., identificada con el NIT. 900.723.350-0 ha incumplido con el Plan de restauración que fue aprobado por parte de esta Autoridad Ambiental y se impondrá nuevo Programa a efectos de atender los principios constitucionales correspondientes.

En mérito de lo expuesto,

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO: Declarar la pérdida de la fuerza ejecutoria de la Resolución No. 630 de 27 de octubre de 2022 aprobado a la empresa MINA SARCO S.A.S., identificada con el NIT. 900.723.350-0 beneficiaria del Plan de Restauración ecológica, de conformidad con la parte motiva del presente Acto Administrativo.

ARTÍCULO SEGUNDO: Imponer el PLAN DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA DE ZONAS DEGRADAS POR MINERÍA a la empresa MINA SARCO S.A.S., identificada con el NIT. 900.723.350-0 en el cual se ejecutarán las actividades por el término de un (01) año, y que a continuación se describen:

Este proceso debe dividirse en 2 fases:

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL SUR DE BOLÍVAR - CSB

NIT. 806.000.327 – 7

Secretaría General

FASE I: IDENTIFICACIÓN DE CONDICIONES ACTUALES Y ESTABLECIMIENTOS DE PASTOS-FORRAJES.			
Actividades	Objetivo	Indicador	Tiempo
1. Realizar la medición de las condiciones iniciales del área antes y después del establecimiento de dichos pastos.	Verificar las condiciones actuales de área afectada.	Reporte de análisis parámetros fisicoquímicos del área (muestras de suelo) en incluir PH y POH como análisis principales.	Quince (15) días calendario
2. Siembra de pastos y forrajes (Vetiver, Pangola) para la estabilización de suelos y de taludes.	Identificar y establecer un tipo de pasto que logre brindar los requerimientos que actualmente el area necesita (una vez entreguen los resultados de los análisis) por ejemplo ayudar con la desacidificación de los suelos con el fin de normalizar el PH Y POH del área.	Documento de Interpretación de resultados de análisis de laboratorio. Establecimiento de pastos indicado, siempre y cuando los resultados se ajusten a los requerimientos del suelo. Área de pastos establecidas	Tres (3) meses para desarrollar toda la actividad.
FASE II ESTABLECIMIENTO DE ARBOLES FRUTALES Y/O NATIVOS			
Actividades	Objetivo	Indicador	Tiempo
1. Censo de los árboles circundantes del área de explotación y en el perímetro de afectaciones mineras ya que con esto se logra identificar los individuos forestales que se desarrollan dentro del área.	Realizar caracterización florística de la zona.	Censo Forestal que contenga las siguientes particularidades (como nombre común, nombre científico, DAP, estado fitosanitario).	Veinte (20) días calendario para enviar el censo a la Autoridad Ambiental.
2. Implementación de un vivero forestal temporal con el fin de dar inicio al semillero de acuerdo a la caracterización realizada de las diferentes especies nativas encontradas circundantes dentro de la zona, esto con el fin de establecer el flujo ecosistémico y las especies se adapten y crezcan dentro del área.	Iniciar la implementación de un vivero forestal temporal de 100 mt ²	Especies germinadas de acuerdo al censo forestal el área de 100mt ² .	Dos (2) meses

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL SUR DE BOLÍVAR - CSB

NIT. 806.000.327 – 7

Secretaría General

<p>3. Instalar al menos 5 parcelas experimentales de siembra de tipo circular de (30 mt) con el N.º de especies encontradas en el censo, donde se realice la siembra de los individuos establecidos en el vivero temporal en el área de afectación.</p>	<p>Realizar al menos cinco (5) parcelas experimentales con el fin de realizar una medición de las condiciones físicas y fisiológicas de los individuos plantados (altura, DAP, Nº de Hojas, condición fitosanitaria, mortalidad, IVI, IVIA, etc).</p>	<p>Numero de parcelas establecidas.</p>	<p>Dos (2) meses la instalación y entrega de diseño florístico.</p>
<p>4. Siembra en el área afectada.</p>	<p>Realizar siembra luego de definir el desarrollo positivo de las parcelas de experimentales y realizada la caracterización florística del área se implementa en este caso un arreglo florístico mediante la imagen propuesta Figura 2.</p>	<p>Área restaurada /Número de especies desarrolladas.</p>	<p>Un (1) mes</p>

ARTÍCULO TERCERO: La empresa MINA SARCO S.A.S., identificada con el NIT. 900.723.350-0 deberá cumplir con las siguientes obligaciones en el marco del nuevo programa adoptado:

1. Cumplir todas las fases y tiempos, de no ser así no se dará por ejecutado el programa impuesto por esta Autoridad Ambiental.
2. Una vez inicie el periodo de lluvias para ejecutar la II fase de instalación de parcelas y siembra en el área afectada
3. Se requiere enviar informe de los avances de las actividades y cumplimiento de los objetivos en el tiempo estimado.
4. Para la verificación del cumplimiento del plan de restauración se requiere que la empresa Mina Sarco S.A.S, realice en el término de (1) un mes análisis fisicoquímico del suelo afectado y enviar reporte a esta Car.
5. Realizar mantenimiento al área antes de implementar el plan propuesto por esta Autoridad.
6. Realizar el encerramiento del área donde se va a desarrollar el Plan de restauración aprobado.
7. En caso que no se mitiguen los impactos previstos en el Plan, el usuario deberá alargar el tiempo necesario hasta que se evaluado por parte de esta Autoridad Ambiental y si es necesario, esta CAR se reserva el derecho de anexar un plan o programa adicional.

ARTÍCULO CUARTO: La Autoridad Ambiental deberá realizar visitas de seguimiento y control ambiental al instrumento ambiental viabilizado para verificar el efectivo cumplimiento de las obligaciones contraídas por la empresa beneficiaria.

ARTÍCULO QUINTO: Notificar personalmente o por aviso según sea el caso, el contenido de la presente decisión, conforme a lo estipulado en los Artículos 67 y 68 de la Ley 1437 de 2011 a la empresa MINA SARCO S.A.S., o a su apoderado.



COLOMBIA
POTENCIA DE LA
VIDA



Ambiente



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL SUR DE BOLÍVAR - CSB

NIT. 806.000.327 – 7

Secretaria General

ARTÍCULO SEXTO: Contra el presente Acto Administrativo procede el recurso de reposición ante la Directora General de la CSB, conforme a lo establecido en el Artículo 74 y SS., del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, el cual deberá interponerse por escrito en la diligencia de notificación personal, o dentro de los diez (10) días siguientes a ella, o a la notificación por aviso, o al vencimiento del término.

ARTÍCULO SÉPTIMO: Publicar el presente Acto Administrativo en la Gaceta oficial de la CSB de conformidad con los términos señalados en el Artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

NOTIFIQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

CLAUDIA CABALLERO SUAREZ
Directora General CSB

Exp: 2022-240.

Proyectó: Luz Adriana Sampayo - Asesora Jurídica externa

Revisó: Ana Mejía Mendivil- Secretaria General