



DOCUMENTO TÉCNICO DE SOPORTE

RESOLUCIÓN “POR MEDIO DE LA CUAL SE PRORROGA EL TÉRMINO DE DURACIÓN DE LAS ZONAS DE PROTECCIÓN Y DESARROLLO DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y DEL MEDIO AMBIENTE, DECLARADAS MEDIANTE LA RESOLUCIÓN 1814 DE 2015 Y PRORROGADAS MEDIANTE LAS RESOLUCIONES 2157 DE 2017, 1987 DE 2018 Y 1675 DE 2019 Y SE ADOPTAN OTRAS DETERMINACIONES”

1. Antecedentes técnicos

Colombia suscribió el convenio de Diversidad Biológica (CDB) aprobado a través de la Ley 165 de 1994, con base en el cual se adquirió el compromiso de conformar y consolidar un Sistema Nacional de Áreas Protegidas – SINAP, integrado por el conjunto de áreas protegidas, actores sociales y estrategias e instrumentos de gestión que las articulan, para contribuir al cumplimiento de los objetivos de conservación del país.

El CDB tiene los siguientes tres objetivos: i) conservación de la biodiversidad, ii) la utilización sostenible de la biodiversidad, y iii) Participación justa y equitativa de los beneficios derivados del uso de la biodiversidad, a través de los cuales se busca promover medidas que conduzcan a un futuro sostenible.

En 2010, las Partes en el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) adoptaron el Plan Estratégico para la Diversidad Biológica 2011-2020, un marco de acción decenal para que todos los países e interesados salvaguarden la diversidad biológica y los beneficios que proporciona a las personas.

Como parte del Plan Estratégico, se adoptaron 20 metas, conocidas como las Metas de Aichi para la Diversidad Biológica, de las cuales se resalta la Meta 11 relacionada con áreas protegidas, la cual señala que *“para 2020, al menos el 17% de las zonas terrestres y de aguas continentales y el 10% de las zonas marinas y costeras, especialmente aquellas de particular importancia para la diversidad biológica y los servicios de los ecosistemas, se conservan por medio de sistemas de áreas protegidas administrados de manera eficaz y equitativa, ecológicamente representativos y bien conectados y otras medidas de conservación eficaces basadas en áreas, y están integradas en los paisajes terrestres y marinos más amplios.”*

Adicionalmente, con la adopción del Programa de Trabajo sobre Áreas Protegidas en el año 2004, la emisión del documento CONPES 3680 en el año 2010, y del Decreto 2372 del mismo año¹, Colombia se comprometió a establecer y mantener el Sistema Nacional de Áreas Protegidas -

¹ Compilado en el Decreto 1076 de 2015.



SINAP- completo, eficazmente manejado y ecológicamente representativo, contribuyendo al logro de los objetivos del Convenio de Diversidad Biológica y a los compromisos y metas de país.

En el Plan Nacional de Desarrollo 2018-2022 Pacto por Colombia, Pacto por la Equidad, se busca avanzar en la conservación real y efectiva de las áreas protegidas, por medio de la formulación de una política pública que desarrolle la visión a 2030 para consolidar el Sinap, la cual se encuentra en construcción.

Bajo el anterior contexto, este Ministerio, con base en el principio de precaución y a través de un trabajo conjunto con otras instituciones como la Agencia Nacional de Minería y Parques Nacionales Naturales, ha venido materializando este principio, a través de la generación de diferentes actos administrativos mediante los cuales se han declarado y delimitado en diferentes zonas del país, zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio, con el fin de proteger transitoriamente la diversidad biológica presente en estas áreas del peligro inminente a las que se verían avocadas por el desarrollo de actividades mineras sin evaluación ambiental previa, mientras se surte todo el proceso administrativo de declaratoria específica y definitiva de un área protegida, siguiendo lo establecido en la Resolución 1125 de 2015 por parte de la autoridad ambiental competente. Dichos actos administrativos se relacionan en la Tabla 1.

Tabla 1. Actos administrativos, declaratoria y delimitación en diferentes zonas del país

| Tipo de acto administrativo | No. | Epígrafe | Fecha de emisión |
|-----------------------------|------|--|----------------------|
| Resolución | 705 | "Por medio de la cual se establecen unas reservas de recursos naturales de manera temporal como zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables o del ambiente y se dictan otras disposiciones". | 28 de junio de 2013 |
| Resolución | 761 | "Por medio de la cual se adopta una cartografía oficial y se modifica el artículo 2o, inciso 1o de la Resolución 0705 de 2013". | 12 de junio de 2013 |
| Resolución | 1150 | "Por medio de la cual se prorroga el término de duración de las Reservas de Recursos Naturales establecidas por la Resolución 705 de 2013". | 15 julio de 2014 |
| Resolución | 1628 | "Por la cual se declaran y delimitan unas zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente y se toman otras determinaciones". ² | 13 de julio de 2015 |
| Resolución | 1814 | "Por la cual se declaran y delimitan unas zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente y se toman otras determinaciones". ³ | 12 de agosto de 2015 |

² Estas corresponden a áreas de interés nacional para declaratoria de áreas protegidas, establecidas con base en los estudios técnicos adelantados por Parques Nacionales Naturales.

³ Estas corresponden a áreas de interés regional para declaratoria de áreas protegidas, establecidas por cada una de las Corporaciones Autónomas Regionales, de acuerdo con sus prioridades de conservación.



| Tipo de acto administrativo | No. | Epígrafe | Fecha de emisión |
|------------------------------------|------------|---|-------------------------|
| Resolución | 1433 | "Por medio de la cual se prorroga el término de duración de las zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente establecidas mediante la Resolución 1628 de 2015" | 13 de julio de 2017 |
| Resolución | 2157 | "Por medio del cual se prorroga el término de duración de las zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente establecidas mediante la Resolución 1814 de 2015 y se adoptan otras determinaciones". | 23 de octubre de 2017 |
| Resolución | 504 | "Por la cual se declara y delimita una zona de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente en inmediaciones del Parque Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta y se toman otras determinaciones" | 02 de abril de 2018 |
| Resolución | 1310 | "Por medio de la cual se prorroga el término de duración de las zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente establecidas mediante la Resolución 1628 de 2015 y prorrogadas a través de la Resolución 1433 de 2017 y se adoptan otras determinaciones". | 13 de julio de 2018 |
| Resolución | 1987 | "Por medio de la cual se prórroga el término de duración de las zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente establecidas mediante la Resolución 1814 de 2015, modificada por la Resolución 2157 de 2017 y se adoptan otras determinaciones" | 22 de octubre de 2018 |
| Resolución | 407 | "Por la cual se prórroga el término de duración de la zona de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente, en inmediaciones del Parque Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta, declarada mediante Resolución 504 de 2018" | 02 de abril de 2018 |
| Resolución | 0960 | "Por la cual se prórroga el término de duración de la zona de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente, en inmediaciones del Parque Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta, declarada mediante Resolución 504 de 2018" | 22 de julio de 2019 |
| Resolución | 1533 | "Por medio de la cual se corrige el artículo 2 de la Resolución No. 0960 del 12 de julio de 2019" | 03 de octubre de 2019 |
| Resolución | 1675 | "Por medio de la cual se prorroga el término de duración de las zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente, declaradas mediante la Resolución 1814 de 2015 y prorrogadas mediante las Resoluciones 2157 de 2017 y 1987 de 2018 y se adoptan otras" | 22 de octubre de 2019 |



| Tipo de acto administrativo | No. | Epígrafe | Fecha de emisión |
|-----------------------------|------|---|---------------------|
| | | disposiciones" | |
| Resolución | 0708 | "Por medio de la cual se prorroga el término de duración de las zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente, declaradas mediante la Resolución No. 1628 de 2015 y prorrogadas mediante las Resoluciones No. 1433 de 2017, 1310 de 2018 y 960 de 2019 y se toman otras determinantes" | 08 de julio de 2021 |

Estas áreas definidas como zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente, corresponden a zonas que albergan algunos de los ecosistemas que a la fecha no se encuentran representados dentro del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP), contribuyendo a la conservación de la diversidad biológica y a garantizar la oferta de servicios ecosistémicos que hacen posible el desarrollo productivo del país y el bienestar de la sociedad, ya que poseen ecosistemas estratégicos para la conservación de especies animales, vegetales y otras formas de vida, manteniendo hábitats claves, refugios, espacios de migración, zonas de desplazamiento y áreas de conexión entre unidades biogeográficas, así como a la regulación del recurso hídrico, a la adaptación y mitigación al cambio climático, a la regulación del clima, a la reducción y mitigación de riesgos naturales, a la seguridad alimentaria y a la protección de las culturas propias de nuestro país, siendo territorios que permiten la pervivencia de las poblaciones locales de los diferentes territorios.

En cada una de estas zonas de protección de ámbito regional, las corporaciones autónomas regionales y las de desarrollo sostenible, como autoridad ambiental en el territorio de sus correspondientes jurisdicciones, han venido avanzando en la implementación de la ruta declaratoria, recopilando y analizando la información necesaria para sustentar los criterios biofísicos, socioeconómicos y culturales necesarios para la declaratoria de un área protegida.

Adicionalmente han venido desarrollando un trabajo conjunto con los diferentes actores de tipo institucional, sectorial, comunitario y demás presentes en cada territorio, con quienes se han desarrollado espacios de trabajo conjunto para definir aspectos como objetivos de conservación, valores objeto de conservación (VOC), extensión y límites geográficos del área de referencia, identificación de otros actores estratégicos, y en algunos casos la definición de la categoría de área protegida más conveniente para el territorio, así como los usos y actividades permitidos para la eventual área a declarar.

Con estos procesos de declaratoria de nuevas áreas se proyecta no solo la protección a aquellas áreas que contienen ecosistemas no representados en el Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SINAP), sino también áreas de importancia para la conectividad funcional de especies y de servicios ecosistémicos, zonas identificadas con altos valores de riqueza y diversidad de especies, así como especies que se encuentren en grados de amenaza, zonas de importancia cultural y espacios de uso



y manejo tradicional, zonas identificadas con especies de fauna y flora que hacen parte de los usos tradicionales fundamentales para el mantenimiento de la cultura, y áreas catalogadas por la UICN como zonas irremplazables en el mundo, al contener un sin número de especies y biomas que están amenazadas globalmente contribuyendo positivamente como estrategia de reducción de pérdida de biodiversidad a nivel mundial. Con lo que el país aportará a una de las estrategias prioritarias para conservar el patrimonio natural y cultural a nivel mundial y definiendo apuestas para enfrentar los retos que impone el cambio climático.

Por otra parte, el Plan Nacional de Desarrollo (PND) 2018-2022 Pacto por Colombia, Pacto por la Equidad, plantea dentro sus bases transversales un pacto por la sostenibilidad, denominado “Producir conservando y conservar produciendo”.

Esta apuesta que contiene las acciones, metas e indicadores estratégicos para la gestión ambiental para el periodo 2018 – 2022, define cuatro líneas estratégicas, dentro de las cuales se encuentra la denominada “Biodiversidad y riqueza natural, activos estratégicos de la Nación”, la cual apunta a prevenir el deterioro de la biodiversidad, consolidar su conservación y en este marco, generar las condiciones que permitan avanzar en su uso sostenible, aportando beneficios a las comunidades locales.

Para esto, se prevé la necesidad de generar intervenciones integrales en los territorios ambientalmente estratégicos, tales como las áreas protegidas, para consolidar su protección real y efectiva y prevenir y atender los conflictos socio ambientales que puedan generarse con las comunidades locales, convirtiendo la conservación de estos espacios en oportunidades y beneficios para quienes las habitan.

Así entonces, en el marco del proyecto GEF/SINAP “Consolidación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas”, se adelanta la actualización del Plan de Acción del SINAP, instrumento que a la luz de lo planteado en el PND deberá alinearse hacia la ejecución de las acciones previstas en la Política Pública con visión 2021 – 2030, por lo que el proceso de formulación de la misma resulta estratégico para la consolidación del sistema y para la construcción de su Plan de Acción.

Adicional a lo anterior, en el marco del mencionado proyecto GEF/SINAP, se ha estructurado y se encuentra en ejecución un plan de trabajo con miras a generar las bases que orienten la actualización del CONPES 3680 de 2010 *“Lineamientos para la Consolidación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas”*.

Las fases correspondientes a diagnóstico, conceptualización y construcción ya fueron surtidas; este proceso comprende un análisis integral del estado actual y las necesidades de fortalecimiento del SINAP, a partir de los cinco atributos del Sistema (Ecológicamente representativo, Completo, Bien Conectado, Efectiva y Equitativamente gestionado). A la fecha se encuentra en fase de aprobación del CONPES y del Plan de Acción y Seguimiento.



Lo anterior a través de la gestión y el reconocimiento dentro del sistema de otras estrategias de conservación en el país, logrando una mejor planificación de las áreas protegidas a escala de paisaje, garantizando el cumplimiento de sus objetivos de conservación e incorporando medidas eficaces en el contexto del ordenamiento territorial para lograr de igual manera consolidar esfuerzos hacia el fortalecimiento en el manejo efectivo y equitativo de las áreas protegidas, con la participación de los actores presentes en dichas áreas y en armonización con las diferentes realidades, figuras y diferentes herramientas que convergen en el territorio.

A partir de las fases ya desarrolladas, se ha identificado que efectivamente si bien ha existido un significativo esfuerzo por parte de las diferentes Autoridades Ambientales y la sociedad civil por alcanzar un sistema armonizado con los mencionados atributos, existen aún grandes retos para fortalecer y complementar el sistema en cada uno de sus atributos.

Para ello se formuló de manera participativa con diversos actores y con una visión 2021 – 2030, una política pública para el Sistema Nacional de Áreas Protegidas - SINAP, que enfatiza en su manejo efectivo, en la prevención y solución diferencial de los conflictos derivados del uso, ocupación, y tenencia; que establezca los lineamientos para racionalizar la creación de nuevas áreas, que fomente el avance en el reconocimiento de estrategias complementarias de conservación y permita alienar los instrumentos de planificación del Sistema; logrando de esta forma actualizar y complementar el sistema de manera tal que las categorías de áreas protegidas que lo integren, reconozcan diferentes ámbitos de gestión, diferentes formas de gobierno y permitan la vinculación de los diferentes niveles de biodiversidad, estado de conservación y ámbitos de gestión.

Así entonces, a partir de este proceso se contará con insumos suficientes que soporten la toma de decisiones de tipo técnico, jurídico y político que orienten eventualmente la emisión de las normas que correspondan y que permitan fortalecer el SINAP en su conjunto.

Finalmente, es preciso resaltar que con los avances en la consolidación del Sistema Nacional de Áreas Protegidas - SINAP, se aporta al cumplimiento de los compromisos que el país asumió en el marco del Convenio de Diversidad Biológica (Metas Aichi), frente a la OCDE, los acuerdos de París y las metas propuestas de Objetivos de Desarrollo Sostenible relacionadas con nuevas áreas protegidas.

1.1 Principio de Colaboración con la Agencia Nacional de Minería (ANM)

Teniendo en cuenta la necesidad de mantener los efectos de las zonas de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y de protección del medio ambiente declaradas mediante las Resoluciones 1814 de 2015, 2157 de 2017, 1987 de 2018 y 1675 de 2019, partiendo de los avances en el proceso y desarrollo de la ruta de declaratoria reglamentada mediante la Resolución 1125 de



2015 y teniendo en cuenta la articulación y arreglos institucionales de que trata el artículo 34 de la Ley 685 de 2001 y el artículo 2.2.2.1.5.4 del Decreto 1076 de 2015 (anterior artículo 41 del Decreto 2372 de 2010), la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos de este Ministerio remitió a la ANM, mediante oficio No. 2101-2-2922 del 13 de septiembre de 2021, la información cartográfica de las mencionadas zonas de protección, relacionando las áreas que mantienen el diseño original en el polígono de referencia, así como aquellas que sufren algún tipo de modificación, con el fin de que dicha autoridad minera adelantara los análisis correspondientes y de esta forma generar los acuerdos necesarios para poder llevar a cabo la prórroga de los efectos de la mencionada figura de protección.

El día 20 de septiembre de 2021 y a partir de la información entregada por las autoridades ambientales regionales al MinAmbiente, en respuesta a la solicitud adelantada a través de oficio con radicado No. 2101 -2-1586 del 08 de julio de 2021, se analizó el estado de avance en la declaratoria de áreas protegidas en cada uno de los 23 polígonos de las zonas de protección de interés regional de la Resolución 1675 de 2019 (Tabla 2).

Tabla 2. Polígonos zonas de protección de interés regional Resolución 1675 de 2019

| N° Polígono | Corporación | Nombre área |
|-------------|---------------|--|
| 3 | Codechocó | Relictos de Caoba de Jurado |
| 5 | Corantioquia | Humedal_el_Sapo 2 |
| 8 | Corantioquia | Bajo Cauca_Nechi |
| 11 | Corpocaldas | Area Corozal |
| 14 | Corporinoquia | Cerro Zamaricote |
| 15 | Corantioquia | Bosque seco tropical |
| 17 | Cortolima | Los Limones |
| 21 | Corpourabá | DMRI Humedales Serrania Abibe |
| 22 | Corpourabá | Peque |
| 23 | Corpourabá | DMRI Zona Norte |
| 24 | Corponor | Reserva Forestal Protectora Jurisdicciones |
| 25 | Corponor | DMI Bosque Seco Tropical Sur |
| 37 | Corponor | Cerro Tasajero |
| 40 | Corponor | PNR Almorzadero este |
| 41 | Corpoguajira | Bahia Honda - Hondita |
| 46 | CDMB | Zona Arida Cañon Rio Chicamocha |
| 47 | CDMB | Cañon Rio Lebrija |
| 48 | CDMB | Bosques El Aburrido Honduras |
| 49 | CDMB | Área protegida microcuenca Rio Tona |
| 50 | Corponariño | Cerro Chimayoy |
| 51 | Corponariño | Andino Pacifica |
| 52 | Corponariño | Enclave suxerofítico del Patia |
| 54 | CVC | Serranía de Los Paraguas |

En respuesta a los compromisos de la reunión mencionada anteriormente, la Agencia Nacional de Minería emitió respuesta mediante oficio con radicados ANM 20212200421111 del 01 de octubre de 2021. En dicho comunicado la ANM expresa lo siguiente:



“Una vez consultado en el sistema integral ANNA Minería y georreferenciada las nuevas áreas en relación con los títulos, solicitudes, áreas de reserva especial y áreas estratégicas Mi se informa:” (sic)

“Polígono 8. Bajo Cauca Nechí

Área ha: 75.858,47

Títulos Mineros Vigentes

Área ha: 7.508,5 - el 9,90%

Polígono 11. Área Corozal

Área ha: 1.913,91

No presenta superposición con títulos, solicitudes o áreas de reserva especial.

Polígono 11. Cerro Zamaricote

Área ha: 15.733,14

Solicitud Minera Vigente

Área ha: 28,32 - el 0,18%

Polígono 15. Bosque Seco Tropical

Área ha: 70.575,37

Títulos Mineros Vigentes

Área ha: 4.390,98 el 6,22%

Área Reserva Especial en Trámite

Área ha: 1.733,42 el 2,46%

Áreas Estratégicas Mineras

Área ha: 33.665,84 el 45,13%

Zona Reservada Potencial

Área ha: 216,31 el 0,29%

Polígono 41. Bahía Honda - Hondita

Área ha: 48.253,84

Zona Minera Indígena

Área ha: 104,32 - el 0,22%

Polígono 46. Zona Árida Cañón Río Chicamocha

Área ha: 3.928,84

Títulos Mineros Vigentes

Área ha: 745,38 - el 18,97%

Polígono 48. Bosques El Aburrido Honduras

Área ha: 1.104,44



No hay superposición de títulos y/o solicitudes mineras.

Polígono 51. Andino Pacífica

Área ha: 11.748,46

Títulos Mineros Vigentes

Área ha: 2.672,33 - el 22,75%

Solicitud Minera Vigente

Área ha: 1,14 - el 0,01%

Teniendo en cuenta las superposiciones con las áreas mineras presentadas anteriormente, la Autoridad Minera considera pertinente que esta información sea tenida en cuenta en el proceso de prórroga de la Resolución 1675 de 2019. Igualmente, se enfatiza en la necesidad de minimizar el riesgo jurídico al Estado frente a las situaciones jurídicas consolidadas de los titulares mineros los polígonos de las Zonas de Protección y Desarrollo de los Recursos Naturales Renovables y del Medio Ambiente, por lo que se recomienda un análisis intersectorial amplio y propositivo en procura de armonizar hasta donde sea posible, objetivos de conservación con la importancia minera en el área”.

Por su parte, Parques Nacionales Naturales, en su rol de coordinador del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, entregó a este Ministerio un documento denominado “INFORME ANÁLISIS PRÓRROGA RESOLUCIÓN 1675 de 2019”, radicado ante este Ministerio mediante oficio No. 20212100086831 del 15 de septiembre de 2021. El mencionado informe, contiene los análisis realizados conjuntamente con la Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos de este Ministerio, y da cuenta del estado de avance de los 23 procesos de declaratoria regionales que aún se encuentran avanzando en la implementación de la ruta para la declaratoria de áreas protegidas del orden regional.

2. Antecedentes de la delimitación y descripción del área

La aplicación de la ruta para la declaratoria de un área protegida se sustenta en criterios biofísicos, sociales, económicos y culturales que permitan visualizar la oportunidad y necesidad de declarar una nueva área protegida en un territorio determinado, con el fin de fortalecer las metas de conservación del país, y garantizar el mantenimiento de la base natural que sustenta los servicios ecosistémicos necesarios para la pervivencia de las generaciones actuales y futuras.

De acuerdo a lo informado por parte de las autoridades ambientales regionales a este Ministerio, en respuesta a la solicitud adelantada a través de oficios con radicado No. 2101 -2-1586 del 08 de julio de 2021, y a partir del informe entregado por Parques Nacionales Naturales, se identifican los siguientes avances a la fecha (Figura 1).



Resolución 1675 de 2019

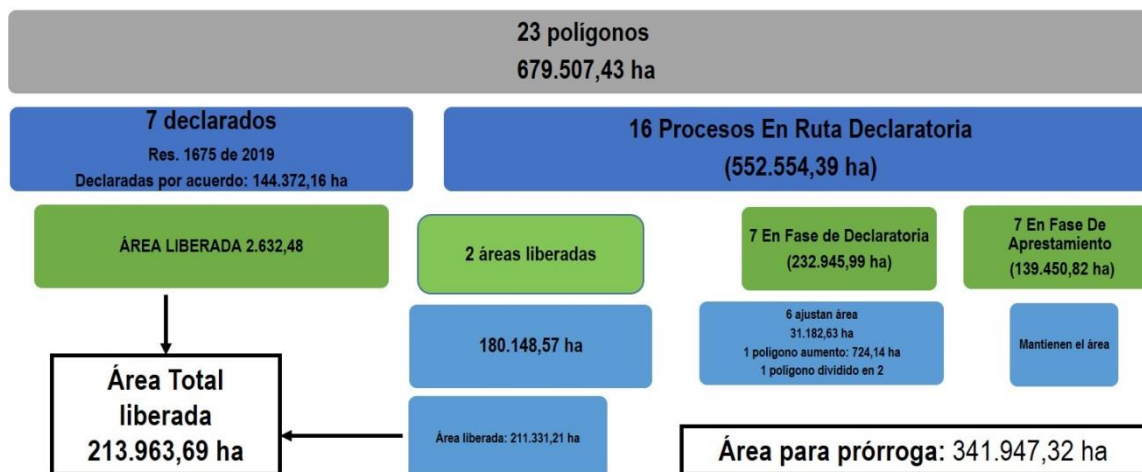


Figura 1. Avances Resolución 1675 de 2019 a la fecha

Nota: Los anteriores datos, se calcularon de la siguiente forma: i) para los procesos que no surtieron modificaciones en sus polígonos, las hectáreas corresponden a las descritas en la Resolución 1675 de 2019, ii) para los procesos que presentaron modificación en el polígono, se tomó el último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

Es importante resaltar, que cada uno de los procesos de declaratoria ha contado con la vinculación de diferentes actores de tipo institucional, sectorial y comunitario, claves para asegurar el éxito en la declaratoria de un área protegida, atendiendo lo dispuesto al respecto en la Resolución 1125 de 2015 (ruta para la declaratoria de áreas protegidas públicas).

De manera más detallada, a partir de análisis adelantado en conjunto por parte de este Ministerio y Parques Nacionales Naturales, se tienen los siguientes resultados y avances en la ruta declaratoria, en cada una de las zonas de protección contenidas en la Resolución 1675 de 2019 (Tabla 3).



Tabla 3. Análisis del avance en los procesos de declaratoria de áreas protegidas en las zonas de protección

| Fase de la ruta | | N° Polígono | Corporación | Nombre del área | Área 1987 | Área 1675 | Área Actual | Área liberada a 2021 | Área a aumentar a 2021 | Requiere consulta previa | |
|-----------------------------|---------------|-------------|---------------|--|------------|------------|-------------|----------------------|------------------------|--------------------------|----|
| En 1675 | Actualmente | | | | | | | | | SI | NO |
| Aprestamiento | Aprestamiento | 3 | CODECHOCÓ | Relictos de Caoba de Jurado | 66.954,77 | 66.954,77 | 66.954,77 | 0,00 | 0,00 | | |
| Aprestamiento | | 14 | CORPORINOQUIA | Cerro Zamaricote | 14.395,14 | 14.395,14 | 14.395,14 | 0,00 | 0,00 | | X |
| Aprestamiento | | 17 | CORTOLIMA | Los Limones | 1.457,36 | 1.457,36 | 1.457,36 | 0,00 | 0,00 | | |
| Aprestamiento | | 24 | CORPONOR | Reserva Forestal Protectora Jurisdicciones | 9.723,88 | 9.723,88 | 9.723,88 | 0,00 | 0,00 | | |
| Aprestamiento | | 40 | CORPONOR | PNR Almorzadero este | 31.368,23 | 31.368,23 | 31.368,23 | 0,00 | 0,00 | | |
| Aprestamiento | | 47 | CDMB | Cañon Rio Lebrija | 3.919,91 | 3.919,91 | 3.919,91 | 0,00 | 0,00 | | X |
| Aprestamiento | | 49 | CDMB | Area protegida microcuenca Rio Tona | 11.631,54 | 11.631,54 | 11.631,54 | 0,00 | 0,00 | | X |
| Subtotal fase aprestamiento | | | | | 139.450,83 | 139.450,82 | 139.450,82 | 0,00 | 0,00 | | |
| Aprestamiento | Declaratoria | 8 | CORANTIOQUIA | Bajo Cauca Nechi | 89.181,48 | 89.181,48 | 75.858,47 | 13.323,01 | 0,00 | X | |
| Declaratoria | | 11 | CORPOCALDAS | Area Corozal | 1.189,77 | 1.189,77 | 1.913,91 | 0,00 | 724,14 | | X |
| Aprestamiento | | 15 | CORANTIOQUIA | Bosque seco tropical | 74.596,96 | 74.596,96 | 70.575,37 | 4.021,59 | 0,00 | X | |
| Declaratoria | | 41 | CORPOGUAJIRA | Bahia Honda - Hondita | 36.695,25 | 36.695,25 | 36.695,25 | 0,00 | 0,00 | X | |
| Aprestamiento | | 46 | CDMB | Zona Arida Cañon Rio Chicamocha | 9.730,53 | 9.730,53 | 3.928,84 | 5.801,69 | 0,00 | | X |
| Declaratoria | | 48a | CDMB | Bosques El Aburrido Honduras | 2.112,43 | 2.112,43 | 1.104,44 | 336,23 | 0,00 | | X |
| | | 48b | | Bosques El Aburrido Honduras | | | 671,76 | | | | X |
| Declaratoria | | 51 | CORPONARIÑO | Andino Pacifica | 19.448,57 | 19.448,57 | 19.448,57 | 0,00 | 0,00 | | |
| Subtotal fase declaratoria | | | | | 232.954,99 | 232.954,99 | 210.196,61 | 23.482,52 | 724,14 | | |
| Declaratoria | Ya Declarado | 5 | CORANTIOQUIA | HumedalelSapo 2 | 12.895,36 | 12.895,36 | 12.865,32 | 30,04 | 0,00 | | |
| Declaratoria | | 21 | CORPOURABA | DMRI Humedales Serrania Abibe | 41.732,54 | 41.732,54 | 41.663,26 | 69,28 | 0,00 | | |
| Declaratoria | | 22 | CORPOURABA | Peque | 21.126,76 | 20.438,90 | 20.438,90 | 0,00 | 0,00 | | |



| Fase de la ruta | | N° Polígono | Corporación | Nombre del área | Área 1987 | Área 1675 | Área Actual | Área liberada a 2021 | Área a aumentar a 2021 | Requiere consulta previa | |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|------------|------------|-------------|----------------------|------------------------|--------------------------|----|
| En 1675 | Actualmente | | | | | | | | | SI | NO |
| Declaratoria | | 25 | CORPONOR | DMI Bosque Seco Tropical Sur | 16.429,87 | 7.447,96 | 5.067,11 | 2.380,85 | 0,00 | | |
| Declaratoria | | 50 | CORPONARIÑO | Cerro Chimayoy | 3.287,66 | 3.287,66 | 3.135,34 | 152,32 | 0,00 | | |
| Declaratoria | | 52 | CORPONARIÑO | Enclave subxerofítico del Patia | 1.309,91 | 1.309,91 | 21.361,42 | 0,00 | 20.051,50 | | |
| Declaratoria | | 54 | CVC | Serrania de Los Paraguas | 39.901,24 | 39.840,72 | 39.840,81 | 0,00 | 0,09 | | |
| Subtotal ya declarados | | | | | 136.683,34 | 126.953,04 | 144.372,16 | 2.632,48 | 20.051,59 | | |
| Aprestamiento | Liberado | 23 | CORPOURABA | DMRI Zona Norte | 174.205,41 | 174.205,41 | 0,00 | 174.205,41 | 0,00 | | |
| Aprestamiento | | 37 | CORPONOR | Cerro Tasajero | 5.943,17 | 5.943,17 | 0,00 | 5.943,17 | 0,00 | | |
| Subtotal liberado | | | | | 180.148,58 | 180.148,57 | 0,00 | 180.148,57 | 0,00 | | |
| Total área prorroga | | | | | | | 341.947,32 | | | | |
| Total área liberada | | | | | | | | 213.963,69 | | | |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon de la siguiente forma: i) para los procesos que no surtieron modificaciones en sus polígonos, las hectáreas corresponden a las descritas en la Resolución 1675 de 2019, ii) para los procesos que presentaron modificación en el polígono, se tomó el último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

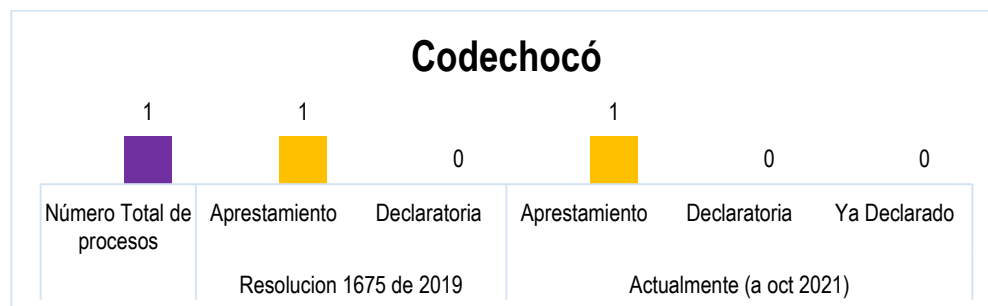


De las áreas ya declaradas se tiene la siguiente información (Tabla 4).

Tabla 4. Información de las áreas ya declaradas

| N° Polígono | Corporación | Nombre del área protegida | Categoría | Información de declaratoria | Registrada en RUNAP |
|-------------|--------------|---------------------------------|-----------|--|---------------------|
| 5 | CORANTIOQUIA | HumedalelSapo 2 | DRMI | Acuerdo 576 de 10 de diciembre 2019 | SI |
| 21 | CORPOURABA | DMRI Humedales Serrania Abibe | DRMI | Acuerdo N° 100-02-02-01-0019-2019 de 18 de diciembre de 2019 | SI |
| 22 | CORPOURABA | Peque | DRCS | Acuerdo N° 100-02-02-01-0020-2019 | SI |
| 25 | CORPONOR | DMI Bosque Seco Tropical Sur | DRMI | Acuerdo 043 de 20 dic 2019 | SI |
| 50 | CORPONARIÑO | Cerro Chimayoy | DRMI | Acuerdo 015 de 17 de dic de 2019 | SI |
| 52 | CORPONARIÑO | Enclave subxerofítico del Patia | DRMI | Acuerdo 007 de 29 oct 2020 | SI |
| 54 | CVC | Serrania de Los Paraguas | DRMI | Acuerdo 059 de 26 de dic de 2019 | SI |

De manera más ilustrativa, a continuación se presenta una comparación del comportamiento de los procesos de declaratoria de cada una de las Corporaciones Autónomas Regionales que cuentan con áreas dentro de las denominadas zonas de protección, evidenciándose cuales continúan adelantando la ruta de declaratoria, cuales culminaron y declararon áreas protegidas. Es relevante señalar que, si bien algunos procesos se mantienen en la misma fase entre 2019 y 2021, esto no debe interpretarse como un estancamiento en el proceso, puesto que tal como lo señala la Resolución 1125 de 2015, estas fases contienen varios componentes que pueden iniciarse en cualquier momento, pueden llevarse a cabo de manera paralela o incluso en algunos casos pueden obviarse algunos, de no considerarse necesarios en el desarrollo de la ruta.





Corantioquia



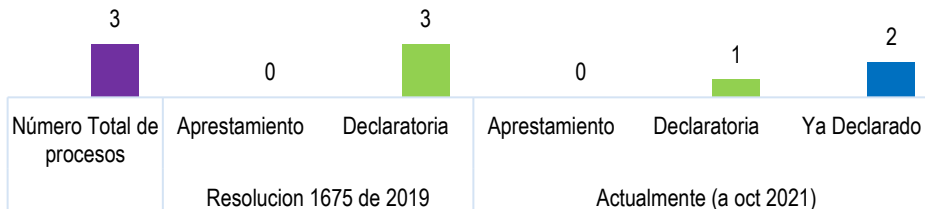
Corpocaldas



Corpoguajira

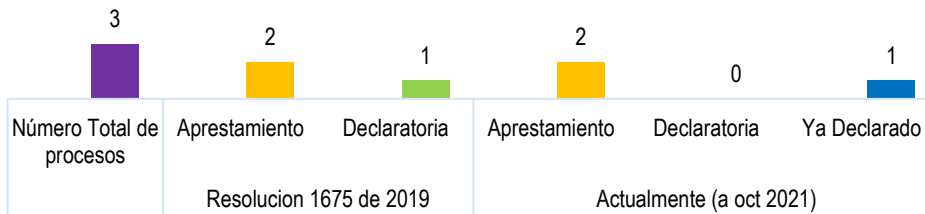


Corponariño

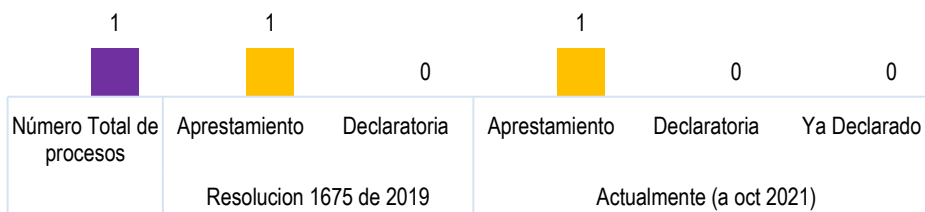




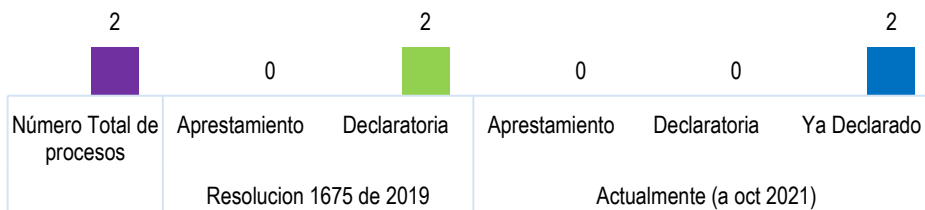
Corponor



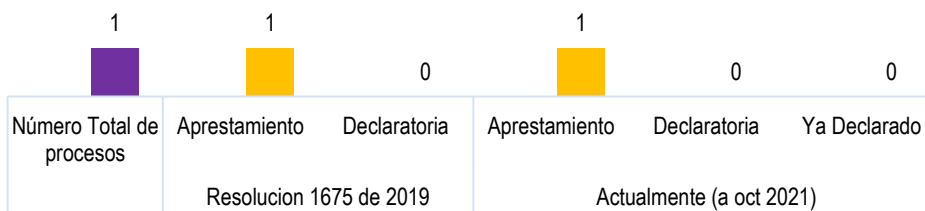
Corporinoquia

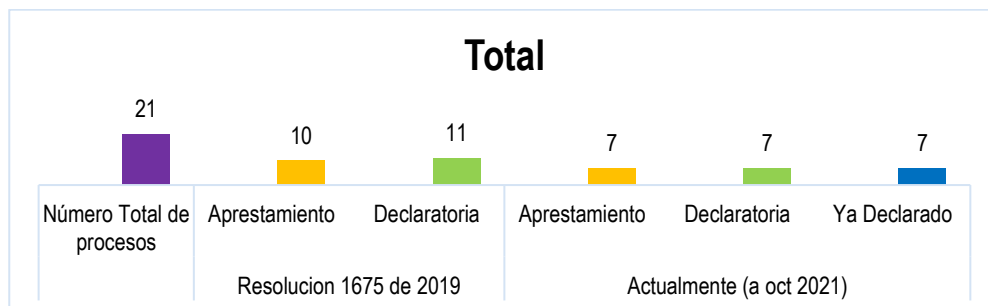
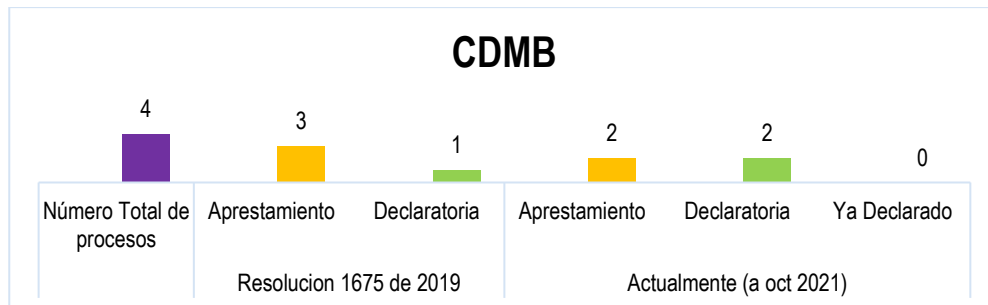
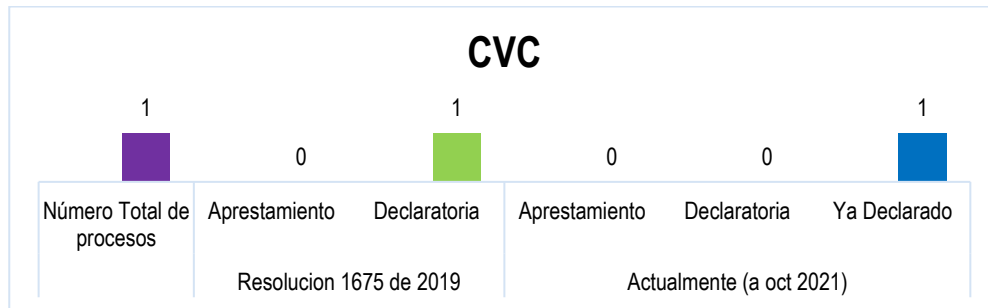


Corpourabá



Cortolima





De nuevo es importante resaltar que si bien hay procesos que se han mantenido entre 2019 y 2021 en una misma fase de la ruta, obedece al hecho de que cada uno corresponde a un proceso particular y sujeto a las dinámicas particulares de cada territorio. Lo anterior en clara consonancia con lo establecido para la ruta declaratoria de áreas protegidas, adoptada por este Ministerio mediante Resolución 1125 de 2015, en la cual se establece que este proceso de declaratoria comprende no sólo la realización de los estudios técnicos, económicos, sociales y ambientales sino también el relacionamiento y generación de acuerdos con otras entidades, otros sectores y actores con intereses en esos territorios, así como la consulta previa cuando a ello haya lugar, procedimientos que sin duda requieren tiempos considerables para su adecuado desarrollo.

Se resalta que de las 23 áreas que aún se encuentran en proceso de implementación de la ruta, siete (7) de ellas y como resultado efectivamente de la aplicación de la misma, han sufrido un ajuste ya sea en su extensión, en su diseño o en ambas.



Es importante resaltar que el ajuste de área presentado por las Corporaciones en tres (3) de los casos corresponde a aumento, en tres (3) a una reducción de esta y en uno a la división del polígono original en dos nuevos polígonos, que sumados presentan un área menor a la presentada en la Resolución 1675 de 2019, tal como puede apreciarse en las siguientes tablas y figuras (Tabla 5, Tabla 6, Tabla 7 y Tabla 8).

Tabla 5. Áreas que presentan aumento en el área del polígono.

| N° Polígono | Nombre del área | Corporación | Área (ha) | | | Análisis Agencia Nacional de Minería |
|--------------|-----------------------|---------------|------------------------------|------------------|------------------|---|
| | | | Área Resolución 1675 de 2019 | Área actual | Área añadida | |
| 11 | Area Corozal | Corpocaldas | 1.189,77 | 1.913,91 | 724,14 | No presenta superposición con títulos, solicitudes o áreas de reserva especial. |
| 14 | Cerro Zamaricote | Corporinoquia | 14.395,14 | 15.731,30 | 1.336,16 | Solicitud Minera Vigente Área ha: 28,32 - el 0,18% |
| 41 | Bahia Honda - Hondita | Corpoguajira | 36.695,25 | 48.253,84 | 11.558,60 | Zona Minera Indígena Área ha: 104,32 - el 0,22% |
| Total | | | 52.280,16 | 65.899,05 | 13.618,90 | |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon de la siguiente forma: i) para los procesos que no surtieron modificaciones en sus polígonos, las hectáreas corresponden a las descritas en la Resolución 1675 de 2019, ii) para los procesos que presentaron modificación en el polígono, se tomó el último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

Para las áreas que presentan aumento en los polígonos presentados, teniendo en cuenta el principio y espíritu de la resolución 1675 de 2019, las áreas no pueden presentar cambios de aumento en su área. De acuerdo con el análisis remitido por la Agencia Nacional de Minería, para el polígono 11 Area Corozal, no hay superposición con títulos, solicitudes o áreas de reserva especial, razón por la cual mantendrá el área propuesta por Corpocaldas, sin embargo para los polígonos 14. Cerro Zamaricote y 41. Bahía Honda – Hondita, que presentan superposiciones con solicitudes mineras vigentes o zona de minería indígena, el polígono se mantendrá como estaba en la Resolución 1675 de 2019.

Tabla 6. Áreas que aumentan su área en la posible prórroga

| N° Polígono | Nombre del área | Corporación | Área (ha) | | |
|-------------|-----------------|-------------|------------------------------|-------------|--------------|
| | | | Área Resolución 1675 de 2019 | Área actual | Área añadida |
| 11 | Area Corozal | Corpocaldas | 1.189,77 | 1.913,91 | 724,14 |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon de la siguiente forma: i) para los procesos que no surtieron modificaciones en sus polígonos, las hectáreas corresponden a las descritas en la Resolución 1675 de 2019, ii) para los procesos que presentaron modificación en el polígono, se tomó el último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

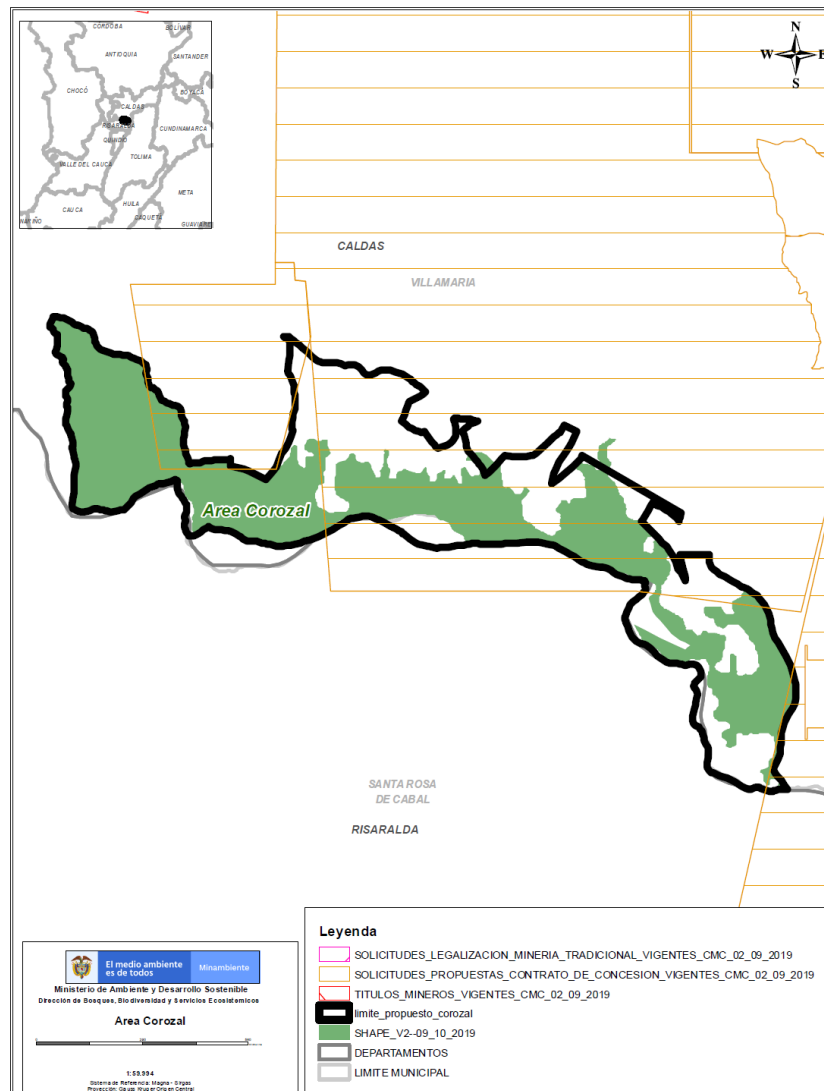


Figura 2. Polígono 11 Área Corozal – CORPOCALDAS

Frente al rediseño del polígono 11 Área Corozal a ser declarada como área protegida, la corporación informó que en el año 2017 Corpocaldas realizó una propuesta de polígono donde se incluyeron únicamente las áreas boscosas de cada uno de los predios (21 predios) dentro del área protegida, sin embargo esta propuesta fue modificada en el año 2021, para incorporar la totalidad de los predios y delimitar el área basado en límites de microcuencas. Esta delimitación tuvo en cuenta información biofísica y socioeconómica, aspectos jurídicos y la visión y participación de la comunidad y propietarios de los predios. Se realizaron talleres con instituciones públicas y privadas, comunidad de las veredas aledañas, propietarios y comunidad en general que participaron en las fases del proceso.



El 60,23 % del territorio presenta cobertura de bosque denso alto de tierra firme, que es fundamental para la conservación de una superficie significativa de bosque natural que presenta conectividad con áreas naturales del departamento de Risaralda localizadas en el Parque municipal Campoalegre y con zonas que facilitan la conectividad de fragmentos ubicados en la zona amortiguadora del Parque Nacional Natural Los Nevados en el departamento de Caldas y a su vez, es un área importante para generar conexión de una serie de áreas protegidas de carácter regional como las Reservas Forestales Protectoras La Marina, Bosques de la Chec, Sabinas, Torre Cuatro y la Reserva de Rio blanco localizadas en la cuenca alta del río Chinchiná.

Teniendo en cuenta el significativo cambio que presenta el polígono 11. Área Corozal del polígono contenido en la Resolución 1675 de 2019, y en el cual la corporación adelantaría la declaratoria de un área protegida, se anexa al presente documento una ficha técnica que describe en detalle las razones que expresa la corporación, para sustentar dicho diseño final del polígono (anexo 1). El anexo en mención constituye parte integral de este documento, junto con la cartografía digital en formato shape, que contiene las áreas que serían incluidas en la eventual prórroga de la resolución en mención.

Tabla 7. Áreas que disminuyen sus áreas.

| Nº Polígono | Nombre del área | Corporación | Área (ha) | | |
|----------------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|-------------|------------------|
| | | | Área Resolución 1675 de 2019 | Área actual | Área liberada |
| 8 | Bajo Cauca Nechi | CORANTIOQUIA | 89.181,48 | 75.858,47 | 13.323,01 |
| 15 | Bosque seco tropical | CORANTIOQUIA | 74.596,96 | 70.575,37 | 4.021,59 |
| 46 | Zona Árida Cañon Rio Chicamocha | CDMB | 9.730,53 | 3.928,84 | 5.801,69 |
| Total | | | 192.967,55 | 150.362,69 | 23.146,29 |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon de la siguiente forma: i) para los procesos que no surtieron modificaciones en sus polígonos, las hectáreas corresponden a las descritas en la Resolución 1675 de 2019, ii) para los procesos que presentaron modificación en el polígono, se tomó el último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

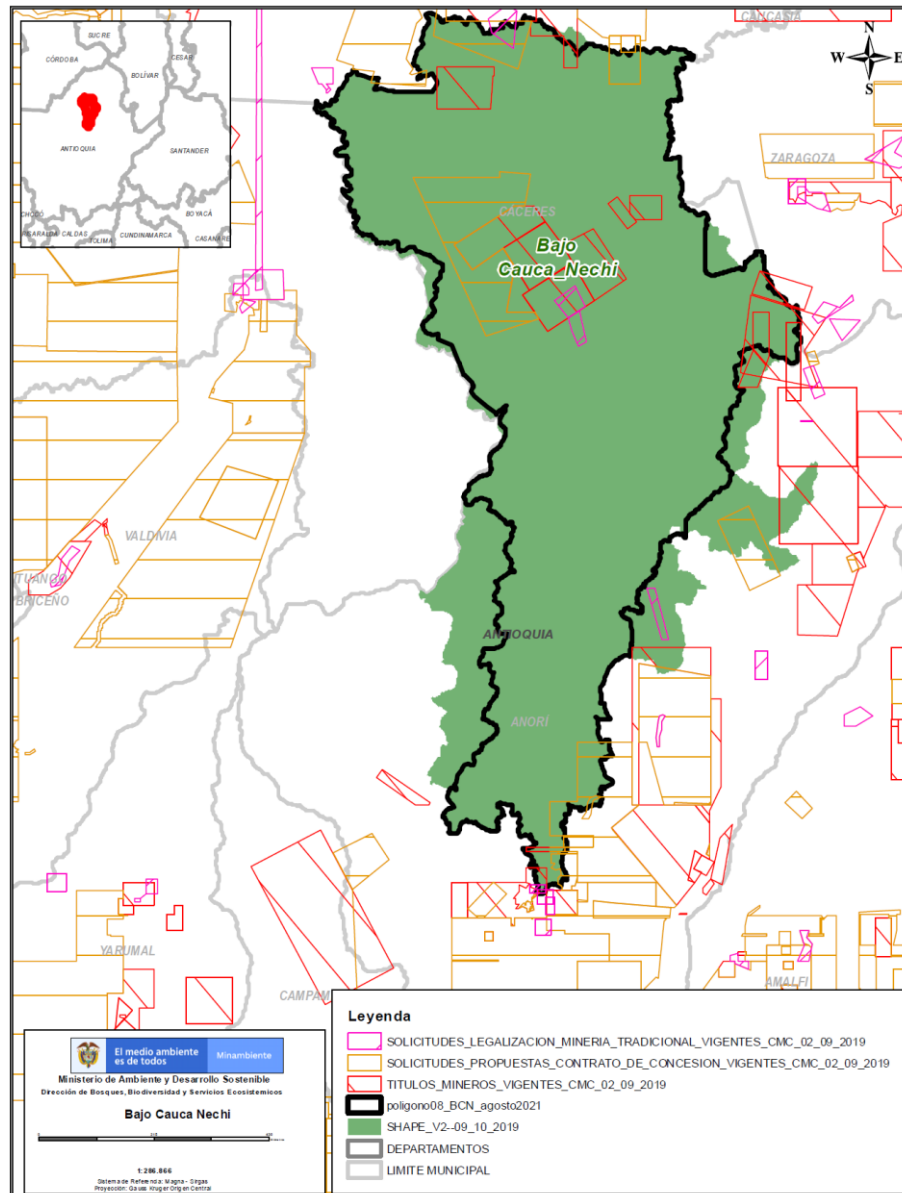


Figura 3. Polígono 8 Bajo Cauca Nechí – CORANTIOQUIA

Frente al rediseño del polígono 8 Baja Cauca Nechí a ser declarada como área protegida, Corantioquia informó que el polígono se ajustó después de varias jornadas de trabajo con el municipio de Anorí con los actores rurales para favorecer la gobernanza del área protegida, modificando su área en los costados oriental y occidental, excluyendo zonas de producción intensiva rural.



Teniendo en cuenta el significativo cambio que presenta el polígono 8 Bajo Cauca Nechí del polígono contenido en la Resolución 1675 de 2019, y en el cual la corporación adelantaría la declaratoria de un área protegida, se anexa al presente documento una ficha técnica que describe en detalle las razones que expresa la corporación, para sustentar dicho diseño final del polígono (anexo 2). El anexo en mención constituye parte integral de este documento, junto con la cartografía digital en formato shape, que contiene las áreas que serían incluidas en la eventual prórroga de la resolución en mención.

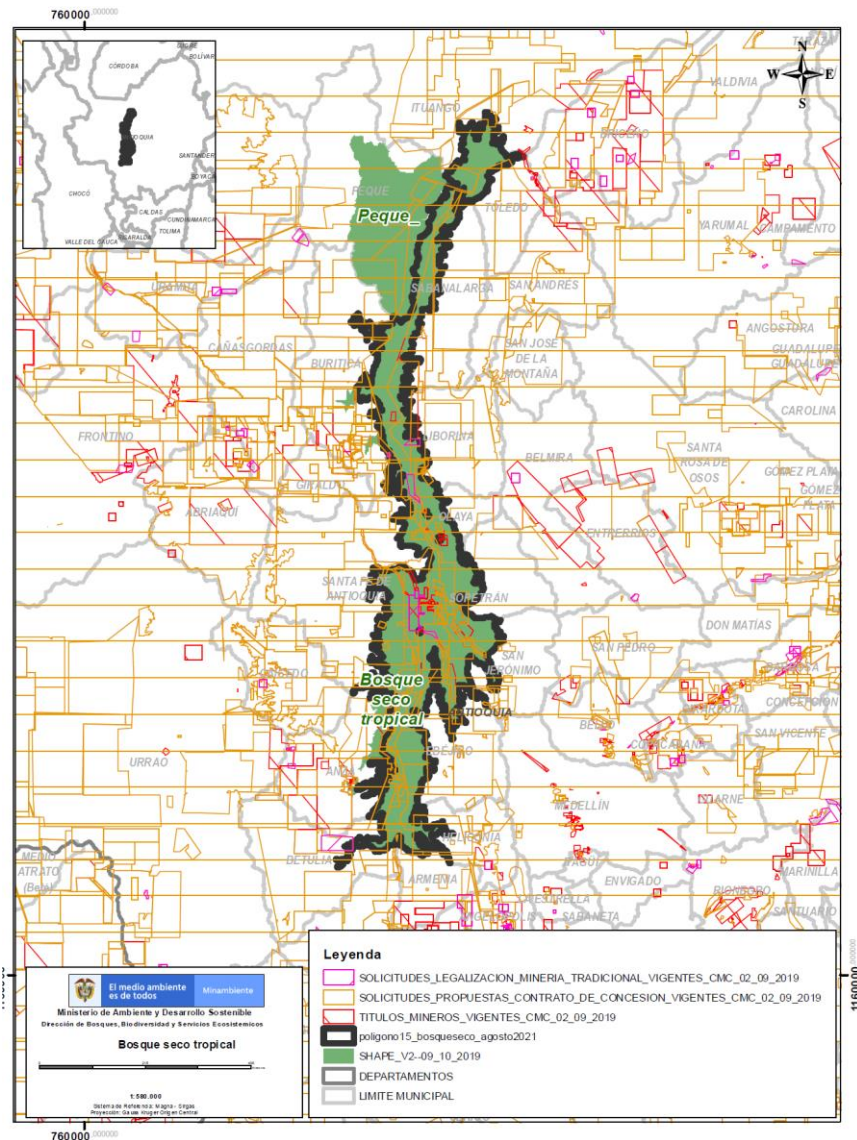


Figura 4. Polígono 15 Bosque Seco Tropical – CORANTIOQUIA



Frente al rediseño del polígono 15 Bosque Seco Tropical a ser declarada como área protegida, Corantioquia informó que este se modifica a través del consenso con los gremios mineros, excluyendo títulos periféricos y centros poblados.

Teniendo en cuenta el significativo cambio que presenta el polígono 15 Bosque Seco Tropical del polígono contenido en la Resolución 1675 de 2019, y en el cual la corporación adelantaría la declaratoria de un área protegida, se anexa al presente documento una ficha técnica que describe en detalle las razones que expresa la corporación, para sustentar dicho diseño final del polígono (anexo 3). El anexo en mención constituye parte integral de este documento, junto con la cartografía digital en formato shape, que contiene las áreas que serían incluidas en la eventual prórroga de la resolución en mención.

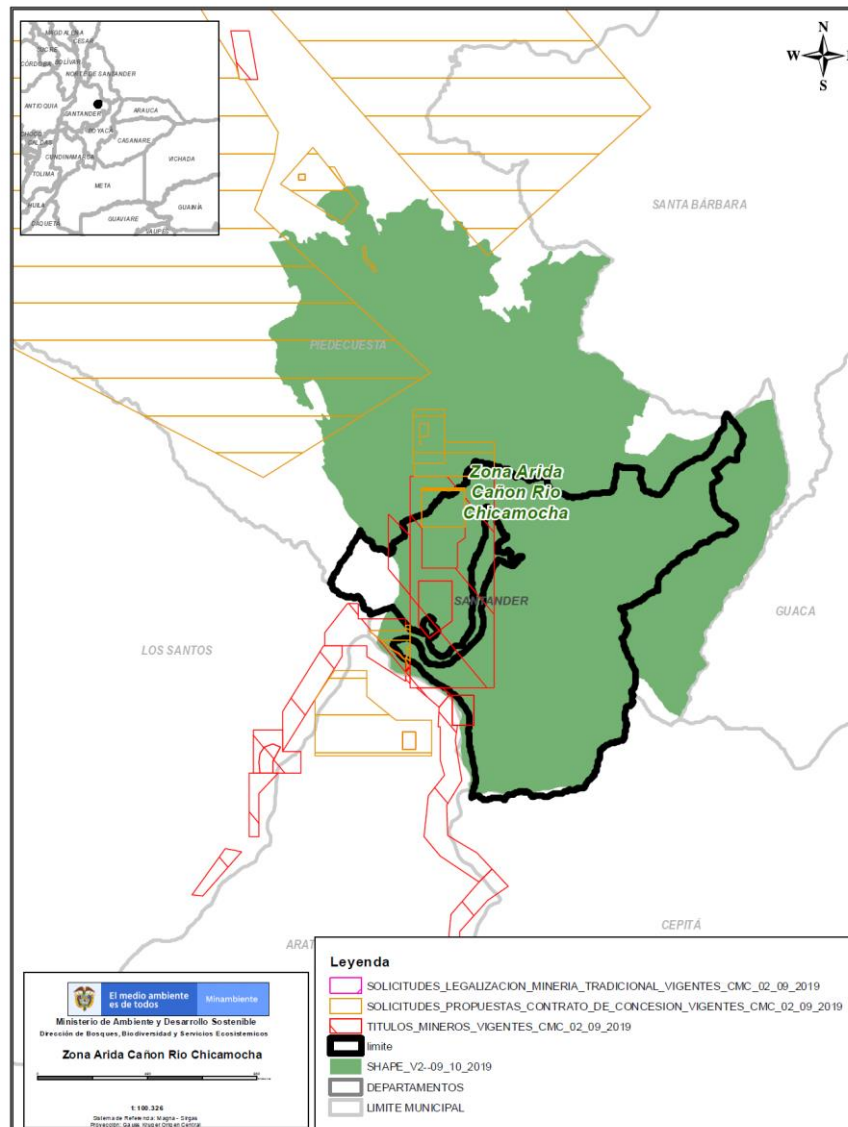


Figura 5. Polígono 46 Zona Árida Cañon Río Chicamocha – CDMB

Frente al rediseño del polígono 46 Zona Árida Cañon río Chicamocha a ser declarada como área protegida, la CDMB informó que los polígonos referenciados en la Resolución 1675 de 2019 y anteriores corresponden a áreas de estudio, que pueden variar según las condiciones naturales, sociales, económicas y culturales de cada una de ellas, así como con los resultados de los estudios técnicos, caso del polígono de estudio del área Zona Árida Cañon río Chicamocha, que luego de adelantar los estudios técnicos y la Ruta de declaratoria disminuye su área a 3.928 ha.



“El área seleccionada está delimitada de acuerdo a su cobertura natural corresponde en su mayoría a suelos degradados y afectados por la erosión en la parte baja y media, donde hacen parte las veredas Pescadero , Cabrera, Pavas, El Mangle, la Aguada, Río negro, Colombiana, Umpala centro y Cabrera en el municipio de Piedecuesta. El polígono corresponde a la restitución cartográfica tomada de la base IGAC, formato digital desarrollada en escala 1:25.000, valorada por la dependencia de la subdirección de Ordenamiento y Planeación Integral del Territorio de la CDMB.”

Teniendo en cuenta el significativo cambio que presenta el polígono 46. Zona Árida Cañon Rio del polígono contenido en la Resolución 1675 de 2019, y en el cual la corporación adelantaría la declaratoria de un área protegida, se anexa al presente documento una ficha técnica que describe en detalle las razones que expresa la corporación, para sustentar dicho diseño final del polígono (anexo 4). El anexo en mención constituye parte integral de este documento, junto con la cartografía digital en formato shape, que contiene las áreas que serían incluidas en la eventual prórroga de la resolución en mención.

Adicionalmente, la CDMB para el polígono 48. Bosques El Aburrido Honduras, presenta la división del mismo en dos nuevos polígonos, que liberan un total de 336,23 ha del polígono en la Resolución 1675 de 2019.

Tabla 8. Áreas que dividen sus polígonos

| N° Polígono | Nombre del área | Corporación | Área (ha) | | |
|----------------|------------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|------------------|
| | | | Área Resolución 1675 de 2019 | Área actual | Área liberada |
| 48a | Bosques El Aburrido Honduras | CDMB | 2.112,43 | 1.104,44 | 336,23 |
| 48b | Bosques El Aburrido Honduras | CDMB | | 671,76 | |
| Total | | | 2.112,43 | 1.776,20 | 336,23 |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon de la siguiente forma: i) para los procesos que no surtieron modificaciones en sus polígonos, las hectáreas corresponden a las descritas en la Resolución 1675 de 2019, ii) para los procesos que presentaron modificación en el polígono, se tomó el último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

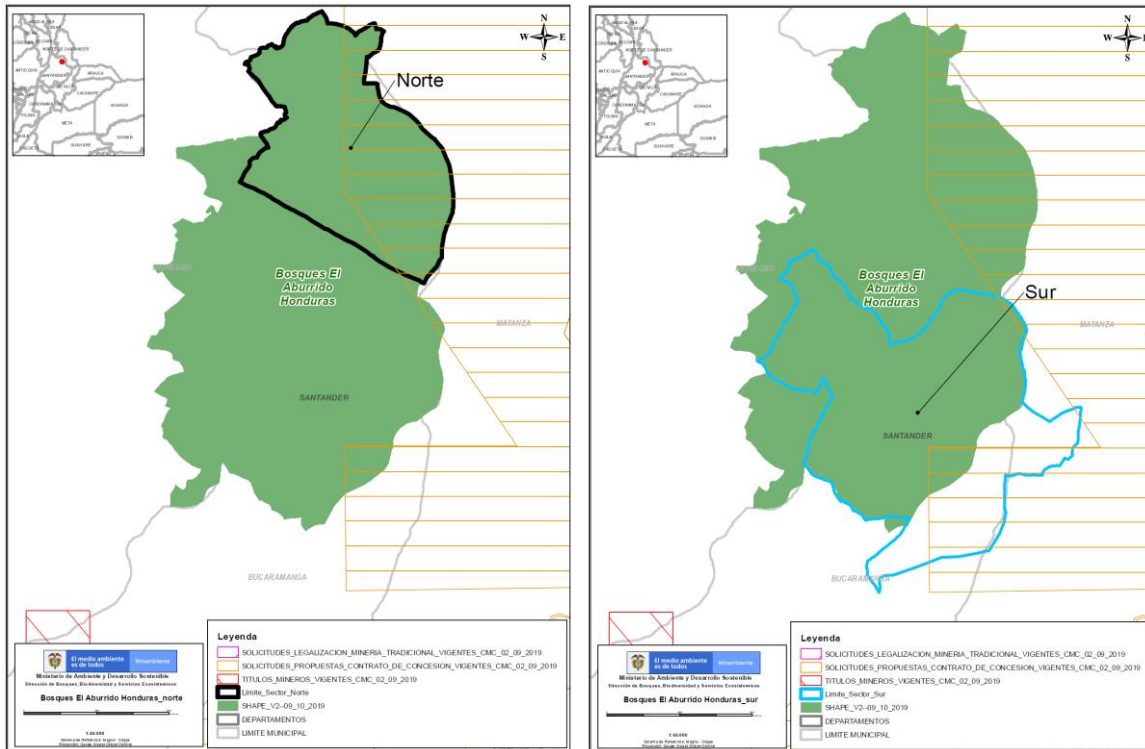


Figura 6. Polígono 48 Bosques El Aburrido Honduras – CDMB

Frente al rediseño del polígono 48 Bosques El Aburrido Honduras a ser declarada como área protegida, la CDMB informó que fue necesario dividir el área a declarar en dos polígonos, dado que en el área intermedia entre ellas se localiza un predio en el cual se encuentran asentadas, aproximadamente 80 familias por más de 20 años, que cuentan con avances en el proceso de solicitud de titulación de la tierra, y la declaratoria traería consigo conflictos sociales con el alto número de familias dentro del área, que no permitirían un manejo adecuado de las dos áreas protegidas.”

Teniendo en cuenta el significativo cambio que presenta el polígono 48 Bosques El Aburrido Honduras del polígono contenido en la Resolución 1675 de 2019, y en el cual la corporación adelantaría la declaratoria de dos áreas protegidas así 48a. Bosques El Aburrido Honduras y 48b. Bosques El Aburrido Honduras, se anexa al presente documento una ficha técnica que describe en detalle las razones que expresa la corporación, para sustentar dicha división del polígono (anexo 5). El anexo en mención constituye parte integral de este documento, junto con la cartografía digital en formato shape, que contiene las áreas que serían incluidas en la eventual prórroga de la resolución en mención.



Finalmente, como resultado de la aplicación de la ruta declaratoria, para dos (2) polígonos, la corporación correspondiente tomó la decisión de liberar el mismo.

Tabla 9. Polígonos a liberar

| Polígono N° | Autoridad Ambiental | Nombre Área Protegida | Resolución 1675 (ha) |
|-----------------|---------------------|-----------------------|----------------------|
| 23 | CORPOURABA | DMRI Zona Norte | 174.205,41 |
| 37 | CORPONOR | Cerro Tasajero | 5.943,17 |
| Total a liberar | | | 180.148,57 |

Para el polígono 23 DMRI Zona Norte de Corpourabá, la corporación sustenta que después de desarrollados los componentes que hacen parte de las fases de preparación y aprestamiento de la ruta declaratoria para el polígono en mención, se concluye que el mismo no presenta un grado de naturalidad aceptable, ya que posee grandes intervenciones en la composición, estructura y función de los ecosistemas y después de haber realizado el análisis de integridad de los ecosistemas para los periodos 2002 – 2007 y 2007 – 2012 los diez indicadores resultan ser no deseables, finalmente el grado de conectividad estructural se encuentra en un 91% entre los rangos de conectividad media, baja y muy baja. Dadas las iniciativas de conservación de relictos de bosque seco tropical y recurso hídrico identificas por CORPOURABA y bajo las diferentes herramientas de ordenamiento con que cuenta el territorio se sugiere evaluar otras estrategias de conservación encaminadas a constituir figuras de reservas naturales de la sociedad civil y actualización de la zonificación ambiental del POMCA del Río San Juan, esto con el propósito de orientar y consolidar la propuesta de objetivos de conservación desarrollada para el área de referencia y concertada con actores sociales e institucionales.

Para el polígono 37 Cerro Tasajero de Corponor, la corporación no contempla adelantar la ruta declaratoria de dicha área, teniendo en cuenta que en la actualidad, presenta alto nivel de transformación de los ecosistemas con usos, principalmente minero y agropecuario y que, en acercamiento adelantado en 2021 con la Alcaldía de Cúcuta y algunos propietarios de predios, se definió como más factible adelantar una estrategia de acuerdos de conservación, que en el futuro permita llevar el área hacia alguna figura jurídica de protección.

3. Necesidad de una zona de protección y desarrollo de los recursos naturales renovables y del medio ambiente

Teniendo en cuenta lo anterior es importante resaltar que si bien han existido significativos avances en la implementación de la ruta declaratoria para cada una de las zonas de protección de interés regional este proceso, conforme lo establecido en la Resolución 1125 de 2015 comprende el desarrollo de tres fases denominadas de preparación, aprestamiento y declaratoria, en el marco de las cuales deben adelantarse estudios técnicos, económicos, sociales y ambientales, así como desarrollar actividades como la presentación, sustentación técnica y ajustes de la iniciativa ante el



instituto de investigación correspondiente (conforme el ámbito de jurisdicción de los institutos de investigación adscritos al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible) y de igual manera, llevar a cabo a lo largo de toda la ruta declaratoria, procesos de relacionamiento y coordinación a que haya lugar, con las demás entidades y autoridades de otros sectores con intereses en esos territorios, así como la socialización del proceso con actores sociales e institucionales; procedimientos que en conjunto requieren tiempos considerables para su adecuado desarrollo.

Por lo cual, aún con los avances en la aplicación de la ruta que se han llevado a cabo en las mencionadas zonas de protección, existen algunas dificultades que dilatan el proceso, y adicionalmente existen acciones que se hace necesario adelantar para lograr la consolidación de las figuras de conservación que garanticen la protección de los valores naturales y culturales presentes en los territorios que comprenden dichas figuras de protección, de entre las cuales, a partir de la información reportada por las autoridades ambientales regionales, se destacan:

Tabla 10. Análisis de las condiciones particulares de cada proceso.

| Polígono número | Corporación | Nombre del área | Dificultades y pasos a seguir |
|-----------------|---------------|----------------------|--|
| 8 | Corantioquia | Bajo Cauca_Nechi | La zona tiene procesos de intervención irregulares fuertes con minería ilegal, tala de bosques, potrerización, cultivos ilícitos, ocupación de tierras baldías; se presentan múltiples solicitudes mineras y de titulación a lo largo de la zona; hay aumento de frontera agropecuaria y consolidación de suelos erosionados (quemados, tala de bosque, extinción de especies de fauna y flora emblemáticas); construcción de vías rurales, rompiendo la conectividad ecosistémica. Se realizarán las acciones de Consulta Previa en las comunidades indígenas Altos del Tigre y Vegas de Segovia; los ajustes al documento técnico jurídico, síntesis y proyecto de Acuerdo de Declaratoria del área protegida del DRMI Bajo Cauca Nechí, de acuerdo con las discusiones de las Consultas Previas; enviar al Instituto Humboldt documento síntesis para Concepto Previo Favorable; y someter al Consejo Directivo. |
| 11 | Corpocaldas | Área Corozal | Hay presencia de sistemas productivos insostenibles que afectan el área. Después de las consultas respectivas a Mininterior, y a la Agencia Nacional Minera, la presentación Acuerdo ante Consejo Directivo. |
| 14 | Corporinoquia | Cerro Zamaricote | El proceso de declaratoria no se ha podido continuar, debido a la no disposición de la comunidad presente en el área para que esta sea declarada como área protegida, hecho que perjudica la continuación de la ruta declaratoria. Se debe definir un nuevo polígono que permita, sustraer el área del perímetro urbano del municipio Pore. |
| 15 | Corantioquia | Bosque seco tropical | La zona tiene un proceso de urbanización acelerada en cercanías a los cascos urbanos de Santafé de Sopetrán y San Jerónimo. En este sentido se tiene alta presión de parcelación, de vías e infraestructura de equipamientos, se presentan múltiples solicitudes mineras y de titulación a lo largo de la zona; aumento de frontera agropecuaria y consolidación de suelos erosionados; construcción de vías de todos los niveles en el área, rompiendo la conectividad ecosistémica. Se espera que el Instituto Humboldt remita las observaciones y/o el Concepto Previo Favorable; se ajusta el proyecto de Acuerdo de Declaratoria, en tanto una parte de del polígono del DMI del bosque seco del occidente antioqueño traslapa con un área previamente declarada por CORANTIOQUIA, como estrategia de conservación in |



| Polígono número | Corporación | Nombre del área | Dificultades y pasos a seguir |
|-----------------|--------------|---------------------------------|---|
| | | | situ. Se debe ajustar entonces el Acuerdo de declaratoria. |
| 41 | Corpoguajira | Bahia Honda - Hondita | Dificultad en concertar la fecha del reinicio de la Consulta Previa con las tres (3) comunidades que faltan del proceso (están en fase de apertura). La escasez de recursos económicos para finalizar la consulta previa es otra dificultad y la temporada de invierno que se aproxima en la zona podría ser otra dificultad. Concertación fecha de reapertura del proceso de Consulta Previa. Finalización Consulta Previa. Obtención concepto de viabilidad de INVEMAR. Declaración del área protegida. |
| 46 | CDMB | Zona Arida Cañon Rio Chicamocha | El Proceso sufrió retrasos y aún se presentan situaciones que dificultan el desarrollo normal de las actividades, por la Pandemia del Covid 19. Se adelanta mediante convenio con WWF, el proceso de consolidación de la declaratoria en el municipio de Piedecuesta, Santander. Se desarrolla actualmente el fortalecimiento de participación de los nuevos actores surgidos a partir de los cambios generados por la nueva administración del municipio de Piedecuesta. Anotamos que esta área cuenta con el concepto previo favorable emitido por el Instituto Alexander von Humboldt. Se espera a finales del mes de noviembre del presente año, una vez cumplidos los procesos participación de actores, revisión y ajuste del cumplimiento de la Ruta de Declaratoria, y consolidación del documento técnico de soporte para la declaratoria, estar presentando a Consejo Directivo de la Entidad para su aprobación. |
| 48 a | CDMB | Bosques El Aburrido Honduras | El Proceso sufrió retrasos y aún se presentan situaciones que dificultan el desarrollo normal de las actividades, generadas por la Pandemia del Covid 19. Se avanza con el equipo técnico de la Entidad en la revisión del cumplimiento de la Ruta de Declaratoria y se realiza el proceso de participación y socialización con los nuevos actores. De esta área, de acuerdo con los resultados obtenidos, surge la declaratoria de dos (2) áreas protegidas, DRMI Aburrido con un área aproximada de 1104,43 hectáreas en jurisdicción de los municipios de Bucaramanga, Rionegro y Matanza y DRMI Honduras con un área de 672,58 hectáreas, en jurisdicción de los municipios de Matanza y Rionegro. Igualmente anotamos que estas dos (2) áreas cuentan con el Concepto Previo Favorable del Instituto Alexander von Humboldt. Se espera a finales del mes de noviembre del presente año, una vez cumplidos los procesos participación de actores, revisión y ajuste del cumplimiento de la Ruta de Declaratoria, y consolidación del documento técnico de soporte para la declaratoria, estar presentando a Consejo Directivo de la Entidad para su aprobación. |
| 48 b | CDMB | Bosques El Aburrido Honduras | El Proceso sufrió retrasos y aún se presentan situaciones que dificultan el desarrollo normal de las actividades, generadas por la Pandemia del Covid 19. Se avanza con el equipo técnico de la Entidad en la revisión del cumplimiento de la Ruta de Declaratoria y se realiza el proceso de participación y socialización con los nuevos actores. De esta área, de acuerdo con los resultados obtenidos, surge la declaratoria de dos (2) áreas protegidas, DRMI Aburrido con un área aproximada de 1104,43 hectáreas en jurisdicción de los municipios de Bucaramanga, Rionegro y Matanza y DRMI Honduras con un área de 672,58 hectáreas, en jurisdicción de los municipios de Matanza y Rionegro. Igualmente anotamos que estas dos (2) áreas cuentan con el Concepto Previo Favorable del Instituto Alexander von Humboldt. Se espera a finales del mes de noviembre del presente año, una vez cumplidos los procesos participación de actores, revisión y ajuste del cumplimiento de la Ruta de Declaratoria, y consolidación del documento técnico de soporte para la declaratoria, estar presentando a Consejo Directivo de la Entidad para su aprobación. |



| Polígono número | Corporación | Nombre del área | Dificultades y pasos a seguir |
|-----------------|-------------|-------------------------------------|--|
| 49 | CDMB | Area protegida microcuenca Rio Tona | El Plan de Acción 2019 - 2022 establece su continuidad (Aprestamiento) a partir del 2023, hay conflictos sociales generados por la Delimitación del Ecosistema de Páramo Jurisdicciones, Santurbán, Berlí, ya que un alto porcentaje del área del municipio se incluye en áreas de páramo y Distrito de Manejo Integrado Páramo de Berlín. Retomar el proceso de declaratoria, aplicar ruta de declaratoria, incluido trabajo de participación de actores |
| 51 | Corponariño | Andino Pacifica | Con base en la ruta para la declaratoria de áreas protegidas, adoptada mediante la resolución 1125 de 2015, en la fase de declaratoria se solicitaron estas certificaciones a las entidades competentes, no obstante, estas constancias demoraron en su entrega y se reiteró en varias ocasiones el envío de esta información, lo que ha dilatado el proceso de declaratoria. La última certificación recibida corresponde a la de presencia de comunidades étnicas, la cual fue enviada por el Ministerio del Interior el día 29 de julio de 2021, por lo tanto, desde la Corporación se encuentra adelantando los últimos ajustes del documento síntesis para ser enviado al Instituto Alexander von Humboldt como entidad encargada de emitir el concepto previo favorable para llevar a cabo la declaratoria del área protegida. Una vez se cuente con este concepto se espera que a finales de la vigencia 2021 se adelante la adopción del acuerdo de declaratoria por parte del Consejo Directivo. |

Es importante señalar que debido a la emergencia mundial declarada por la Organización Mundial de la Salud del Coronavirus (COVID-19), y declarada a nivel nacional como emergencia sanitaria por causa del Coronavirus COVID-19, por el Ministerio de Salud y Protección Social, mediante la Resolución No. 385 12 de marzo 2020 y prorrogada por las Resoluciones 844, 1462, 2230 de 2020, 222, 738 y 1315 de 2021, las Corporaciones Autónomas Regionales sufrieron retrasos y aún presentan dificultad para retomar el desarrollo normal de las actividades, que incluye la implementación de la ruta de ampliación y/o declaración de áreas protegidas.

Tomando como base lo señalado anteriormente, se evidencia entonces la necesidad de garantizar la continuidad de los efectos de las zonas de protección declaradas mediante la Resolución 1675 de 2019, para de esta manera continuar protegiendo la diversidad biológica presente en dichos territorios mientras se surte todo el proceso administrativo de declaratoria específica y definitiva por parte de las autoridades competentes.

Contribuyendo de esta manera a favorecer la culminación de la implementación de la ruta declaratoria de nuevas áreas protegidas, con lo cual se espera aumentar la representatividad ecológica del Sistema Nacional de Área Protegidas-SINAP, con miras al cumplimiento de la metas AICHI, además de garantizar la protección de ecosistemas reconocidos como únicos a nivel nacional y mundial.

Teniendo en cuenta que gran parte de los procesos requieren que se les dé continuidad o que aún se encuentran pendientes por iniciar, corresponden principalmente a procesos de relacionamiento social, institucional y sectorial, los cuales y a partir de la experiencia acumulada de los diferentes



procesos de declaratoria ya culminados, toman tiempos considerables para su desarrollo y consolidación, se estima conveniente técnicamente prorrogar los efectos de las mencionadas zonas de protección por un periodo de dos (2) años, para de esta forma garantizar que no se adelante la adjudicación de nuevos títulos mineros en dichas zonas.

MARIA DEL MAR MOZO MURIEL

Directora de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos –MADS

Revisión Técnica: Luis Francisco Camargo Fajardo / Coordinador Grupo Gestión en Biodiversidad - DBBSE
Elaboró: Natalia Rodríguez Santos / Dirección de Bosques, Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos



Anexo 1

JUSTIFICACION DISEÑO ACTUAL DEL POLÍGONO 11. ÁREA COROZAL – CORPOCALDAS

A continuación se relacionan los principales aspectos relacionados con el estado actual del proceso de declaratoria del área protegida denominada. Dicha información se genera a partir de lo reportado por la Corporación.

Nombre del proceso actualmente (a octubre de 2021): Distrito Regional de Manejo Integrado Cuchilla de Corozal

Tipo proceso: Declaratoria de una nueva área protegida

Categoría de Manejo Propuesta: Distrito Regional de Manejo Integrado

Autoridad Ambiental: Corporación Autónoma Regional de Caldas - Corpocaldas

Extensión Área propuesta: 1889 hectáreas.

Localización geográfica: Departamentos: CALDAS, Municipios: Manizales, Subzona Hidrográfica: Río Chinchina.

Información cartográfica: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DRMI.

Límites geográficos: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DRMI en sistema de coordenadas geográficas.

Fase ruta declaratoria (Resolución 1125 de 2015): Fase Declaratoria.

Requerimiento consulta previa (Ley 21 de 1991): NO.

Principio de colaboración: Se encuentra en trámite.

Objetivos y Objetos de conservación:

Conservar los ecosistemas presentes en el territorio de la cuchilla de Corozal.

Contribuir a la conectividad Biológica de la cuenca del río Chinchiná.

Conservar las especies de flora presentes en la zona que poseen algún grado de amenaza.

Mantener la provisión del servicio ecosistémico hídrico asociado a oferta que abastece el acueducto rural.

Actores estratégicos: Sociedad civil, entes territoriales y autoridades ambientales.



Usos permitidos: Preservación, Restauración, Uso sostenible, Conocimiento y Disfrute.

Dificultades identificadas: Presencia de sistemas productivos insostenibles que afectan el área.

A partir de la información reportada por la corporación, se identifica el siguiente estado del proceso, en términos de área y avance en la ruta:

| N° Polígono | Corporación | Nombre del área en la Resolución | Posible categoría | Fase de la ruta | | Área 1675 | | | Requerimiento de consulta Previa | |
|----------------|-------------|--|----------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|--|----|
| | | | | A 2019 (Res. 1675/2019) | Actualmente (a oct de 2021) | A 2019 (Res. 1675/2019)) | Actualmente (a oct de 2021) | Área añadida a 2021 | SI | NO |
| 11 | Corpocaldas | Area Corozal | DRMI | Declaratoria | Declaratoria | 1.189,77 | 1.913,91 | 724,14 | | X |

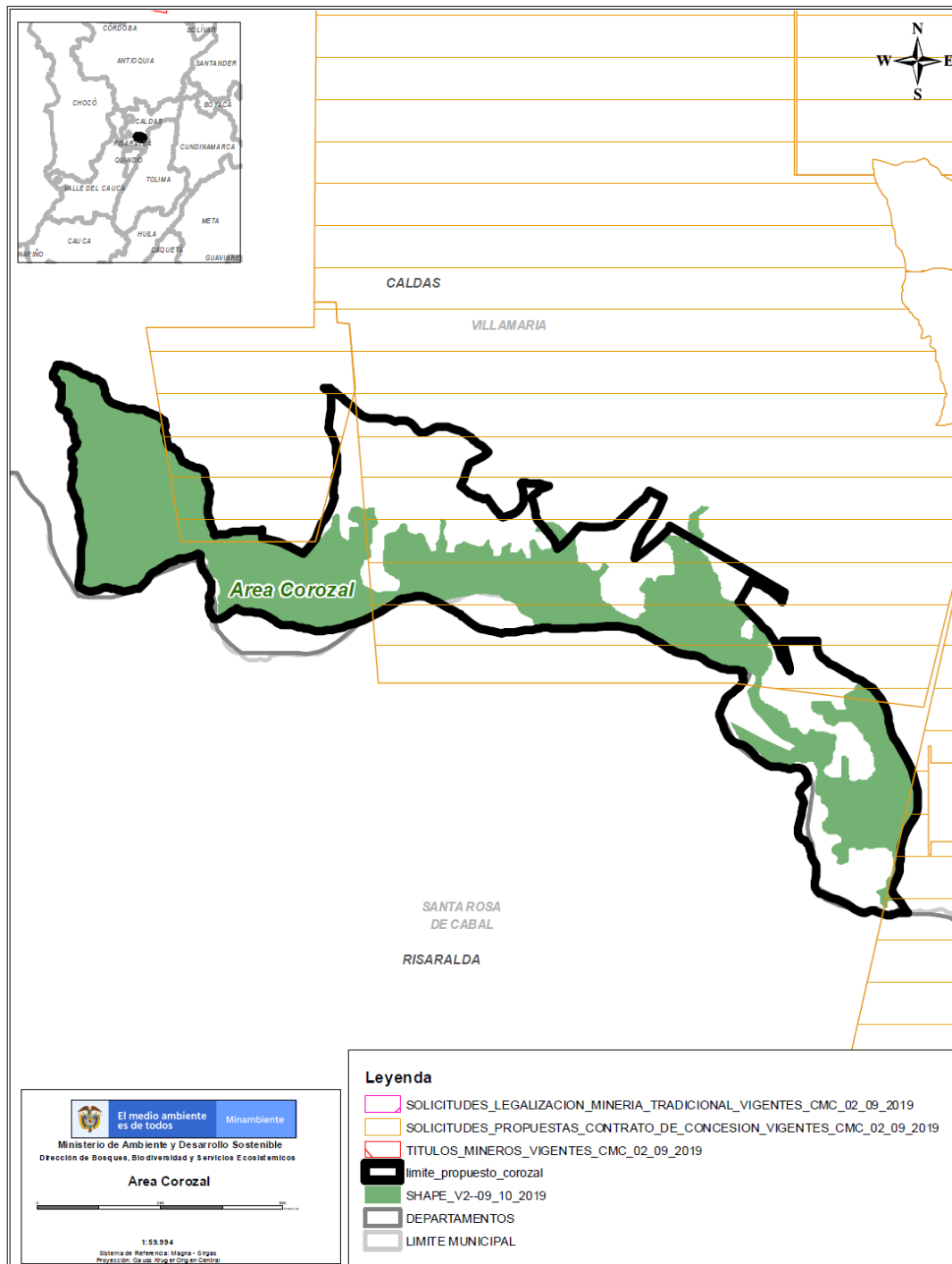
Nota: Los anteriores datos, se calcularon a partir del último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

De igual manera, a partir de la información cartográfica anexa por CORPOCALDAS, el diseño actual del área a ser declarada por la corporación, corresponde como aparece relacionado a continuación:



El medio ambiente
es de todos

Minambiente





Frente al rediseño del área a ser declarada como área protegida, la corporación informó las siguientes razones en el “Estudio técnico de caracterización socio ambiental para la declaratoria de las áreas naturales protegidas, Cuchilla de Corozal, municipio de Villamaría”:

- *Para la delimitación de la Cuchilla de Corozal se tuvo en cuenta la información biofísica y socioeconómica, los aspectos jurídicos y la visión y participación de la comunidad y los propietarios de los predios, buscando no generar conflictos territoriales, adicionalmente se tuvo presente el artículo 38 del Decreto 2372 de 2010 compilado en el decreto 1076/15.*
- *En el año 2017 Corpocaldas realizó una propuesta de polígono para la Cuchilla de Corozal, donde el criterio inicial fue incluir únicamente las áreas boscosas de cada uno de los veintiuno (21) predios que están dentro del área a ser declarada, propuesta que fue modificada en el año 2021, donde se toma la decisión de incorporar la totalidad del predio y delimitar el área basados en límites de microcuencas.*
- *Las inquietudes de los actores involucrados se resumen en la posibilidad que la declaratoria pueda impactar las condiciones de vida, ya que se restringirá la tenencia de la propiedad, el uso del suelo y los recursos naturales existentes en sus predios y aumento del impuesto. Sin embargo, los actores se muestran de acuerdo y motivados con la declaratoria del área, ya que son conscientes del potencial ecosistémico y la gran riqueza natural que allí se alberga, y reconocen la presión que se ha ejercido sobre el área con la tala y la expansión de la frontera agropecuaria.*
- *Para lograr involucrar a los actores en el proceso de declaratoria de la Cuchilla de Corozal, se realizaron diez y seis (16) talleres con instituciones públicas y privadas, comunidad aledaña de las veredas, propietarios y comunidad en general que abarcaron cada una de las fases del proceso.*
- *El área total de la Cuchilla de Corozal (1889,54 hectáreas) de las cuales el 60,23% del territorio presenta una cobertura de bosque denso alto de tierra firme y definida en el polígono como Cuchilla de Corozal, es fundamental para la conservación de una superficie significativa de bosque natural que presenta conectividad con áreas naturales del departamento de Risaralda localizadas en el Parque municipal Campoalegre y con zonas que facilitan la conectividad de fragmentos ubicados en la zona amortiguadora del Parque Nacional Natural Los Nevados en el departamento de Caldas y a su vez, es un área importante para generar conexión de una serie de áreas protegidas de carácter regional como las Reservas Forestales Protectoras La Marina, Bosques de la Chec, Sabinas, Torre Cuatro y la Reserva de Río blanco localizadas en la cuenca alta del río Chinchiná.*
- *La Cuchilla es importante debido a que complementa los objetivos de conservación del PMN Campoalegre en términos de la preservación de los bienes y servicios ecosistémicos y la*



biodiversidad que alberga. Adicionalmente, es un sector crítico en el tema de prevención del riesgo, toda vez que la erosión es uno de los problemas más graves que afrontan los sistemas productivos que se desarrollan en la región, ya que este es una zona identificada como de alto riesgo de deslizamientos e incendios. Adicionalmente esta zona es estratégica para la sostenibilidad ambiental del Paisaje Cultural Cafetero.

- Así mismo, la Cuchilla de Corozal genera una serie de servicios ecosistémicos como el recurso hídrico para un acueducto “regional” el cual cuenta un total de 360 usuarios distribuidos en cinco (5) veredas del municipio de Villamaría y ha sido visualizado este recurso por los municipios de Chinchiná y Palestina (Caldas), como una opción para el abastecimiento de agua de sus cabeceras municipales. Además, genera el recurso hídrico para las veredas La Batea con un total de 50 usuarios y San Julián-Los Pomos con un total de 147 familias beneficiarias, lo que determina su importancia en el abastecimiento de agua para el consumo humano y para la generación energética para la región. Por concesión de aguas el acueducto “regional” presenta un caudal de 4 pulgadas concedido por Corpocaldas.
- La Cuchilla de Corozal, es un referente geográfico desde varios puntos de vista, por un lado, funge como límite departamental entre Caldas y Risaralda, por otro lado, se la reconoce como una de las rutas históricas que permitían el cruce de la Cordillera Central en tiempos de la colonia y la comunicación y comercio de municipios vecinos de ese entonces. Además, marca un límite en el patrón de precipitación de las cuencas de los ríos Chinchiná y Campoalegre, actuando también como divisoria de aguas de sus cuencas.
- Es creciente la actividad de aviturismo en la Cuchilla de Corozal, donde en comunidades adyacentes se registran grupos locales de avistadores de aves, como es el caso del grupo de la vereda Río claro, los cuales reportan más de 320 especies de aves de las cuales nueve (9) especies presentan algún grado de amenaza o endemismo.
- Es importante mencionar, que la propuesta de Estructura Ecológica para la región Centro sur del departamento de Caldas, incluye la Cuchilla de Corozal como un área protegida proyectada y destaca su importante papel en la conectividad altitudinal de la cuenca del río Chinchiná; adicionalmente en el POMCA del río Chinchiná, menciona en el capítulo de la caracterización del medio biótico el área a declarar como parte estructural del corredor de conectividad con los bosques de Manga Bonita, San Pablo, Río Blanco, Torre 4, Bosques CHEC, conformando un corredor en dirección Norte – Sur.
- El área cumple un importante papel de conectividad regional, tanto al interior de la cuenca del río Chinchiná como con la cuenca límite: Campoalegre; adicionalmente esto al indiscutible rol que tiene el sector como proveedor del servicio hídrico para una importante población rural del municipio de Villamaría; son dos (2) aspectos que se perfilan preliminarmente como determinantes para su declaratoria como área protegida. En la zona



definida se registra territorialidad de 21 predios, los cuales pertenecen a propietarios privados y donde se registran sistemas productivos agrícolas como pan coger y cultivos como aguacate y mora; pecuarios basados en ganadería y en menor escala algunas especies menores y sistemas forestales con algunas plantaciones forestales comerciales, las cuales se encuentran por fuera del polígono delimitado.

- *Con relación al componente normativo en la cuchilla Corozal, está determinada de la siguiente manera en los instrumentos existentes:*
 - *En el PBOT del municipio de Villamaría, en su artículo 122 referido a usos del suelo en el área rural dentro de la categoría de tierras para estabilización (AF).*
 - *La propuesta de Estructura Ecológica para la región centro sur del departamento incluye la cuchilla de Corozal como un área protegida proyectada y destaca su importante papel en la conectividad altitudinal de la cuenca del río Chinchiná.*
 - *El POMCA del río Chinchiná recientemente adoptado, menciona en el capítulo de la caracterización del medio biótico la cuchilla de Corozal como parte estructural del corredor de conectividad con los bosques de Manga Bonita, San Pablo, Río Blanco, Torre 4, Bosques CHEC, conformando un corredor en dirección Norte – Sur.*
- *Adicionalmente, ante las directrices nacionales de tener un registro total de las áreas protegidas en el país y de hacer protección de la riqueza natural se emite el Decreto 1374 de junio 27 de 2013 "Por el cual se establecen parámetros para el señalamiento de unas reservas de recursos naturales de manera temporal y se dictan otras disposiciones".*
- *La zona a declarar, se ubica en el sector suroriental del municipio de Villamaría, en las veredas Corozal, Valles y El Yarumo. En la delimitación se buscó tener los límites artificios como corresponde al límite municipal e incluso departamental definido entre los municipios de Villamaría (Caldas) y Santa Rosa de Cabal (Risaralda) en la parte alta de la cuchilla.*
- *Hacia el sector nororiental de la zona de estudio se encuentra la quebrada El Bosque y hacia el noroccidente la quebrada La Bella, donde en buena medida la zona se delimita con la vegetación natural que se encuentra por la vía que conduce a la vereda Valles. De igual manera los predios que el DMI Cuchilla de Corozal en su delimitación registran su extensión completa pensando en procesos posteriores de zonificación y plan de manejo*

Finalmente, frente a la continuación del proceso indican las siguientes acciones:

Requerimientos /Apoyo de gestión: Solicitud de concepto previo IAVH.

Pasos a seguir: Consulta a Mininterior, y Agencia Nacional Minera y presentación Acuerdo ante Consejo Directivo.



Anexo 2

JUSTIFICACION DISEÑO ACTUAL DEL POLÍGONO 8. BAJO CAUCA NECHÍ – CORANTIOQUIA

A continuación se relacionan los principales aspectos relacionados con el estado actual del proceso de declaratoria del área protegida denominada. Dicha información se genera a partir de lo reportado por la Corporación.

Nombre del proceso actualmente (a octubre de 2021): Declaratoria del Distrito Regional de Manejo Integrado Bajo Cauca Nechí

Tipo proceso: Declaratoria de una nueva área protegida

Categoría de Manejo Propuesta: Distrito Regional de Manejo Integrado

Autoridad Ambiental: CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CENTRO DE ANTIOQUIA - CORANTIOQUIA

Extensión Área propuesta: 75.858,47 hectáreas.

Localización geográfica: Departamentos: Antioquia, Municipios: Cáceres y Anorí, Subzona Hidrográfica: Alto Nechí – NSS, Directos al Cauca (mi) entre Puerto Valdivia y R. Nechí; R. Caceri y Directos al Bajo Nechí (md) - NSS

Información cartográfica: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DRMI.

Límites geográficos: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DRMI en sistema de coordenadas geográficas.

Fase ruta declaratoria (Resolución 1125 de 2015): Fase Declaratoria.

Requerimiento consulta previa (Ley 21 de 1991): Si

Principio de colaboración: Se ha surtido el proceso con Ministerio de Interior

Objetivos y Objetos de conservación: Mantener la conectividad de los ecosistemas que componen el área del Bajo Cauca-Nechí, preservando y restaurando las coberturas boscosas de tal manera que continúen aportando al flujo biológico entre la Serranía de San Lucas y el nudo de Paramillo; en especial el tránsito de la *Panthera onca* (Jaguar) y el *Tremarctos ornatus* (Oso Andino).



Preservar el hábitat de especies de fauna y flora endémicas o con distribución geográfica restringida: *Capito hypoleucus* (Torito dorsiblanco), *Ateles hybridus* (Mono araña) y *Ceroxylon sasaimae* (Palma de cera de sasaima).

Recuperar las zonas deterioradas y degradadas por minería o por ganadería en zonas de ladera y retiros de ríos y quebradas, mediante un trabajo concertado con los actores del territorio y teniendo como especie emblemática al Nicuro o Barbudo (*Pimelodus grosskopfii*).

Fortalecer las actividades productivas sostenibles en las formas y medios de vida de las comunidades campesinas que habitan el Bajo Cauca-Nechí, como forma de fortalecer el arraigo al territorio y la transformación de la cultura extractivista.

1. Jaguar (*Panthera onca*)
2. Oso Andino (*Tremarctos ornatus*)
3. Torito dorsiblanco (*Capito hypoleucus*)
4. Mono araña café (*Ateles hybridus*)
5. Palma de cera Sasaima (*Ceroxylon sasaimae*)
6. Nicuro o Barbudo (*Pimelodus grosskopfii*)

Actores estratégicos: Líderes sociales de Anorí (Mesa de Bosques y Vida), Mineros S.A., Universidad de Antioquia, Municipios de Cáceres y Anorí, Comunidades indígenas de Vegas de Segovia y Altos del Tigre, PNUD, Universidad EAFIT (Bioexpedición Anorí) y Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia – CORANTIOQUIA.

Usos permitidos: Preservación, Restauración, Uso sostenible, Conocimiento y Disfrute.

Dificultades identificadas: La zona tiene procesos de intervención irregulares fuertes con minería ilegal, tala de bosques, potrerización, cultivos ilícitos, ocupación de tierras baldías.

Se presentan múltiples solicitudes mineras y de titulación a lo largo de la zona.

Aumento de frontera agropecuaria y consolidación de suelos erosionados (quemadas, tala de bosque, extinción de especies de fauna y flora emblemáticas)

Construcción de vías rurales, rompiendo la conectividad ecosistémica.

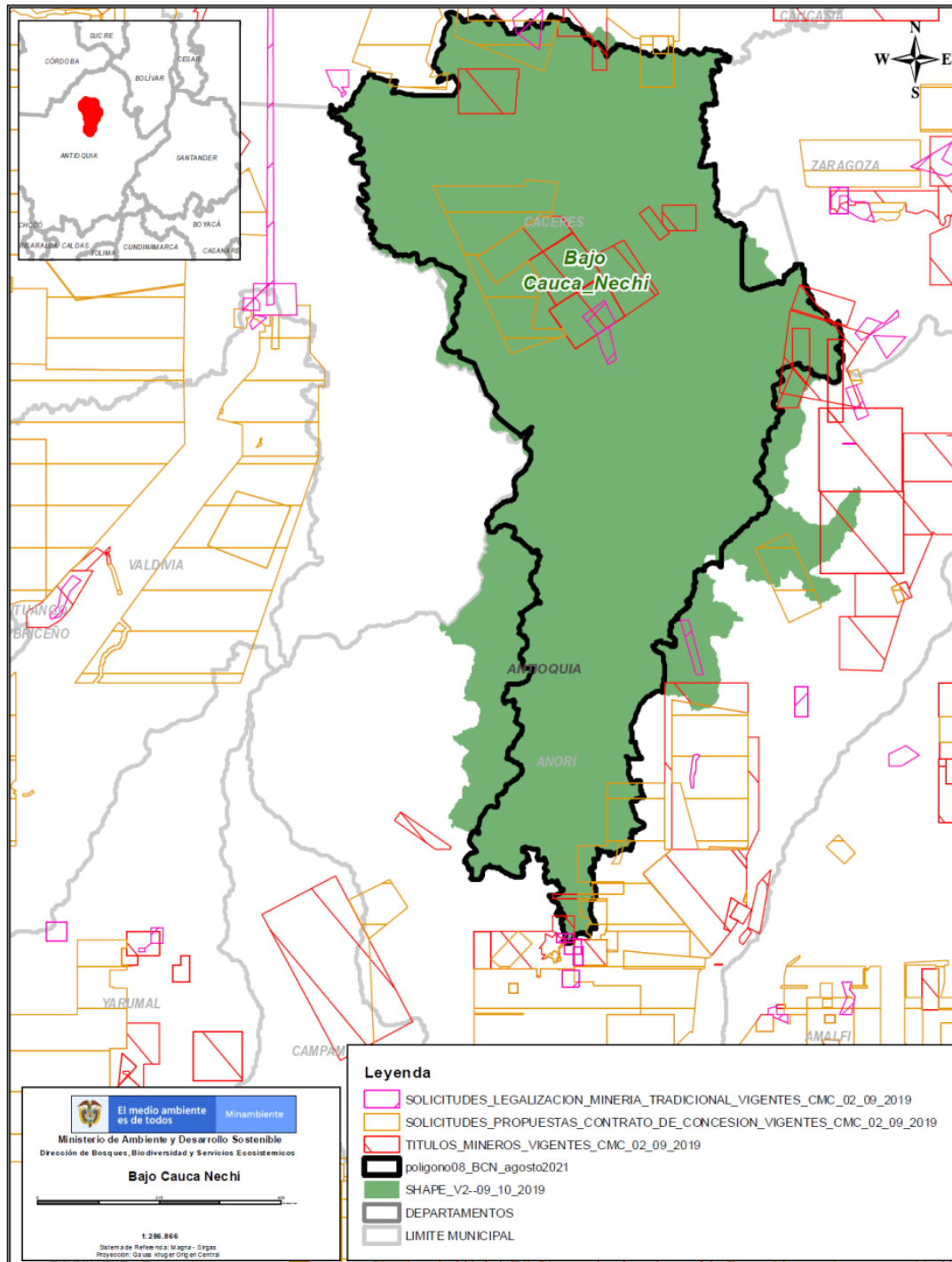
A partir de la información reportada por la corporación, se identifica el siguiente estado del proceso, en términos de área y avance en la ruta:



| N° Polígono | Corporación | Nombre del área en la Resolución | Posible categoría | Fase de la ruta | | Área 1675 | | | Requerimiento de consulta Previa | |
|----------------|--------------|--|----------------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--|----|
| | | | | A 2019 (Res. 1675/2019) | Actualmente (a oct de 2021) | A 2019 (Res. 1675/2019) | Actualmente (a oct de 2021) | Área liberada a 2021 | SI | NO |
| 08 | Corantioquia | Bajo Cauca Nechi | DRMI | Aprestamiento | Declaratoria | 89.181,48 | 75.858,47 | 13.323,01 | X | |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon a partir del último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

De igual manera, a partir de la información cartográfica anexa por CORANTIOQUIA, el diseño actual del área a ser declarada por la corporación, corresponde como aparece relacionado a continuación:





Frente al rediseño del área a ser declarada como área protegida, la corporación informó las siguientes razones:

- *En lo correspondiente al Polígono 08 Bajo Cauca Nechí (en figura de declaratoria de DRMI Bajo Cauca Nechí) se ajusta a raíz de varias jornadas de trabajo en el municipio de Anorí con los actores rurales para favorecer la gobernanza del área protegida. Este polígono pasa de un área de 89.181 ha a 75.858 hectáreas, modificándose básicamente en los costados oriental y occidental, excluyendo zonas de producción intensiva rural.*

Finalmente, frente a la continuación del proceso indican las siguientes acciones:

Requerimientos /Apoyo de gestión: El proceso de concertación para la ruta de declaratoria se llevado en su mayor parte; sin embargo, cada vez aparecen más “líderes sociales, mineros y otros actores del territorio” con intereses diferentes a la declaratoria. Se está movilizando algunos sectores con una iniciativa de Zona de Reserva Campesina, sin embargo, no se tiene nada claro con ese tema, sólo se menciona en todas las reuniones pero nadie sabe cuál es el polígono de esa propuesta, además como choca con la declaratoria de área protegida, a pesar que Corantioquia ha dicho que son figuras complementarias y no tendrían por qué ser excluyentes.

Se está llevando trámites internos para desarrollar la Consulta Previa con las Comunidades indígenas Altos del Tigre y Vegas de Segovia, que aunque no están presentes al interior del área en declaratoria se pidió hacer consulta previa, tal como lo mandan las resoluciones de Mininterior ST – 0647 y ST – 0450 de julio y junio de 2020.

Pasos a seguir: Realizar las acciones de Consulta Previa en las comunidades indígenas Altos del Tigre y Vegas de Segovia.

Hacer los ajustes al documento técnico jurídico, síntesis y proyecto de Acuerdo de Declaratoria del área protegida del DRMI Bajo Cauca Nechí, de acuerdo con las discusiones de las Consultas Previas.

Enviar al Instituto Humboldt documento síntesis para Concepto Previo Favorable, y someter al Consejo Directivo



ANEXO 3

JUSTIFICACION DISEÑO ACTUAL DEL POLÍGONO 15. BOSQUE SECO TROPICAL – CORANTIOQUIA

A continuación se relacionan los principales aspectos relacionados con el estado actual del proceso de declaratoria del área protegida denominada. Dicha información se genera a partir de lo reportado por la Corporación.

Nombre del proceso actualmente (a octubre de 2021): Declaratoria del Distrito Regional de Manejo Integrado Bosque Seco del Occidente Antioqueño

Tipo proceso: Declaratoria de una nueva área protegida

Categoría de Manejo Propuesta: Distrito de Manejo Integrado

Autoridad Ambiental: Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia -CORANTIOQUIA

Extensión Área propuesta: 70575,37hectáreas.

Localización geográfica: Departamentos: Antioquia, Municipios: Ituango, Toledo, Sabanalarga, Buriticá, Liborina, Olaya, Sopetrán, Santa fe de Antioquia, San Jerónimo, Anzá, Ebéjico, Betulia, Armenia, y Heliconia, Subzona Hidrográfica: Directos río Cauca (md) Otra información: Toma las cuencas CCS1 Directos R. Cauca (mi) - R. San Andrés y R. Espiritu Santo - NSS; Directos R. Cauca (md) entre R. San Juan R. Ituango - NSS; Directos R. Cauca (mi) - R. Amagá y Q. Sinifaná - NSS; Directos R. Cauca (mi) - R. Amagá y Q. Sinifaná - NSS

Información cartográfica: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria.

Límites geográficos: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria en sistema de coordenadas geográficas.

Fase ruta declaratoria (Resolución 1125 de 2015): Fase Declaratoria.

Requerimiento consulta previa (Ley 21 de 1991): Si.

Principio de colaboración: Secretaria de Minas del Departamento de Antioquia y Ministerio de Interior



Objetivos y Objetos de conservación: i. Consolidar el esquema de conectividades ecosistémicas del bioma del bosque seco en declaratoria, desde el equilibrio de su estructura ecológica, composición físico biótica y función ambiental.
ii. Proteger los bosques asociados a los cauces naturales, dentro del área en declaratoria del bosque seco, favoreciendo rutas de conexión ecosistémica, refugio de la vida silvestre e integridad del recurso hídrico.
iii. Favorecer las interacciones planta animal, específicas del bosque seco, mediante el enriquecimiento con especies emblemáticas del bioma.
iv. Fortalecer las prácticas socioculturales tradicionales de uso sostenible y de favorecimiento al bioma de bosque seco para el área declarada como DRMI bosque seco del Occidente Antioqueño

Bosque seco tropical (Ecosistema)
Recursos hídricos del DRMI
Especies de flora de importancia ecológica
Especies de fauna de importancia ecológica

Actores estratégicos: Continental, Minera Anzá, Sector Académico: UdeA, Unal, Municipios de Toledo, Ituango, Sabanalarga; Buriticá, Liborina, Olaya, Santa fe de Antioquia, Sopetrán, San Jerónimo, Anzá, Ebéjico, Betulia, Armenia, y Heliconia, Comunidad etnia Nutabe, comunidades negras de Córdoba, EL Rodeo, Guaymaral, La Puerta, Los Almendros, Juntas, San Nicolás y Tafetanes, : Instituto Humboldt.

Usos permitidos: Preservación, restauración, uso sostenible, conocimiento y disfrute

Dificultades identificadas: La zona tiene un proceso de urbanización acelerada en cercanías a los cascos urbanos de Santafé de Antioquia, Sopetrán y San Jerónimo. En este sentido se tiene alta presión de parcelación, de vías e infraestructura de equipamientos.

A partir de la información reportada por la corporación, se identifica el siguiente estado del proceso, en términos de área y avance en la ruta:

| N° Polígono | Corporación | Nombre del área en la Resolución | Posible categoría | Fase de la ruta | | Área 1675 | | | Requerimiento de consulta Previa | |
|-------------|--------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|----|
| | | | | A 2019 (Res. 1675/2019) | Actualmente (a oct de 2021) | A 2019 (Res. 1675/2019)) | Actualmente (a oct de 2021) | Área liberada a 2021 | SI | NO |
| 15 | Corantioquia | Bosque seco tropical | DRMI | Aprestamiento | Declaratorio | 74.596,96 | 70.575,37 | 4.021,59 | X | |

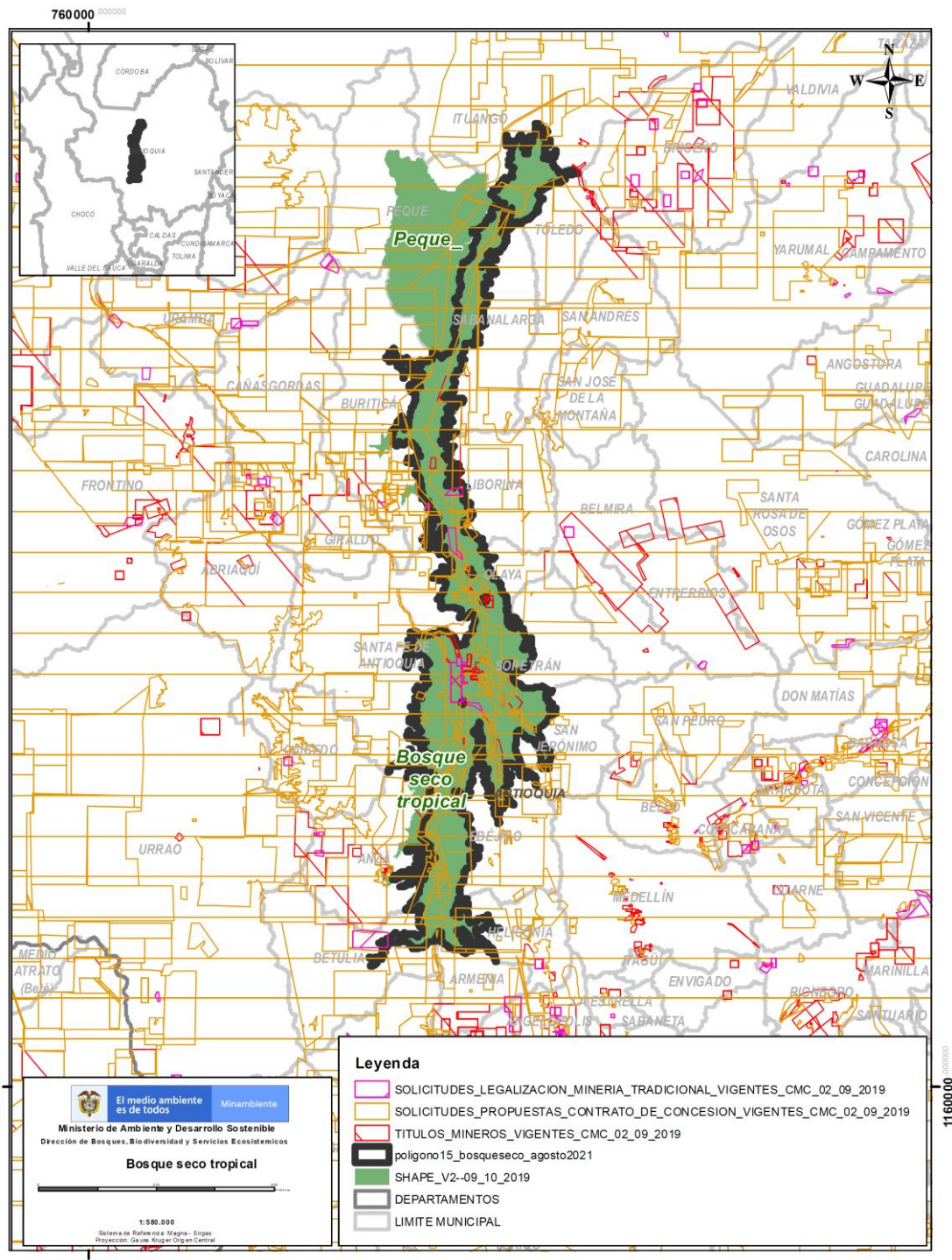
Nota: Los anteriores datos, se calcularon a partir del último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

De igual manera, a partir de la información cartográfica anexa por CORANTIOQUIA, el diseño actual del área a ser declarada por la corporación, corresponde como aparece relacionado a continuación:



El medio ambiente
es de todos

Minambiente





Frente al rediseño del área a ser declarada como área protegida, la corporación informó las siguientes razones:

- *“Se modifica a través del consenso con los gremios mineros, excluyendo títulos periféricos. También se modifica el polígono retirando del área en declaratoria los centros poblados como ocurrió con los corregimientos de Córdoba (municipio de Sopetrán) y Sucre y el casco urbano del municipio de Olaya; además de otros asentamientos rurales y áreas urbanas en Anzá. Este polígono pasó desde un área inicial de 44.116,32 hectáreas (resoluciones 1814 de 2015 y 2157 de 2017) a 74.596,96 (Resoluciones 1987 de 2018 y 1675 de 2019) y en la última etapa, con la cual se envió para el concepto previo favorable al Instituto Humboldt, de 70.575,37 hectáreas.”*

Finalmente, frente a la continuación del proceso indican las siguientes acciones:

Requerimientos /Apoyo de gestión: Realmente la zona ya cumplió todos los procesos técnicos y de concertación para la ruta de declaratoria. En la actualidad se mandó el documento síntesis al Instituto Humboldt para el Concepto Previo Favorable

Pasos a seguir: Esperar las observaciones del Instituto Humboldt y/o el Concepto Previo Favorable. Ajustar el proyecto de Acuerdo de Declaratoria, en tanto una parte de del polígono del DMI del bosque seco del occidente antioqueño traslapa con un área previamente declarada por CORANTIOQUIA, como estrategia de conservación in situ. Se debe ajustar entonces el Acuerdo de declaratoria.

Concertar ajustes finales al proceso por parte de la Universidad Nacional, quien ha sido la entidad que concluyó la ruta de declaratoria, iniciada desde el año 2015.



Anexo 4

JUSTIFICACION DISEÑO ACTUAL DEL POLÍGONO 46. ZONA ÁRIDA CAÑÓN RÍO CHICAMOCOA – CDMB

A continuación se relacionan los principales aspectos relacionados con el estado actual del proceso de declaratoria del área protegida denominada. Dicha información se genera a partir de lo reportado por la Corporación.

Nombre del proceso actualmente (a octubre de 2021): Declaratoria AP Cañón del Río Chicamocha

Tipo proceso: Declaratoria de una nueva área protegida

Categoría de Manejo Propuesta: Distrito de Conservación de Suelos

Autoridad Ambiental: CDMB

Extensión Área propuesta: 3.927,97 ha.

Localización geográfica: Departamentos: Santander, Municipios: Piedecuesta, Subzona Hidrográfica: Chicamocha Bajo.

Información cartográfica: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DCS.

Límites geográficos: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DCS en sistema de coordenadas geográficas.

Fase ruta declaratoria (Resolución 1125 de 2015): Fase Declaratoria.

Requerimiento consulta previa (Ley 21 de 1991): NO.

Principio de colaboración: Ya se surtió, Sin embargo, se están haciendo nuevamente las consultas para tener la información actualizada.

Objetivos y Objetos de conservación: 1. Mantener las coberturas naturales y aquellas en proceso de restablecimiento de su estado natural, así como las condiciones ambientales necesarias para regular la oferta de bienes y servicios ambientales. Para el caso del Cañón del río Umpalá y del Río Chicamocha, corresponde a los ecosistemas de bosque seco tropical, matorral subxerofítico y pastizales xerofíticos propios del enclave árido del cañón del río Chicamocha, el cual se recomienda su protección para garantizar la oferta de bienes y servicios ambientales.



2. Preservar las poblaciones y los hábitats necesarios para la sobrevivencia de las especies o conjunto de especies silvestres que presentan condiciones particulares de especial interés para la conservación de la biodiversidad, con énfasis en aquellas de distribución restringida.

3. Conservar áreas que contengan manifestaciones de especies silvestres, agua, gea o combinaciones de éstas, que se constituyen en espacios únicos, raros o de atractivo escénico especial, debido a su significación científica, emblemática o que conlleven significados tradicionales especiales para las culturas del país.

Ecosistemas de bosque seco tropical, matorral subxerofítico y pastizales xerofíticos propios del enclave árido del cañón del río Chicamocha.

Cacao indio (*Zamia encephalartoides*), barrigón (*Cavanillesia chicamochae*). En cuanto a Fauna de la zona, se debe proteger las áreas que sirven de hábitat al colibrí ventricastaño (*Amazilia castaneiventris*) por ser endémica y encontrarse bajo amenaza para su conservación, así como a las otras dos aves endémicas presentes en el área: atrapamoscas (*Myiarchus apicalis*) y colibrí esmeralda (*Chlorostilbon poortmani*). Lagarto corralejo (*Stenocercus santander*), por ser una especie endémica presente en el área y áreas que le sirven de hábitat.

Paisaje único existente en el cañón del río Chicamocha y las condiciones geológicas especiales que lo conforman.

Actores estratégicos: Juntas de Acción Comunal, comunidad de Corregimientos de Umapalá y Pescadero. Universidades: Universidad nacional de Colombia, UIS, Sto Tomas, Unidades Tecnológicas, U de Santander - UDES, U. Automoma de Bucaramanga - UNAB, Universidad Pontificia Bolivariana-UPB, Universidad Nacional Distancia - UNAD, Universidad de los Andes. Municipio de Piedecuesta, Gobernación de Santander. IAvH. MADS, CDMB, ANLA, CAS por colindancia. Policía Nacional, ICBF, Comunidad Educativa, Personería Municipal, Concejo Municipal, iglesias y ministerios sacerdotales.

Usos permitidos: Preservación, Restauración, Uso sostenible, Conocimiento y Disfrute.

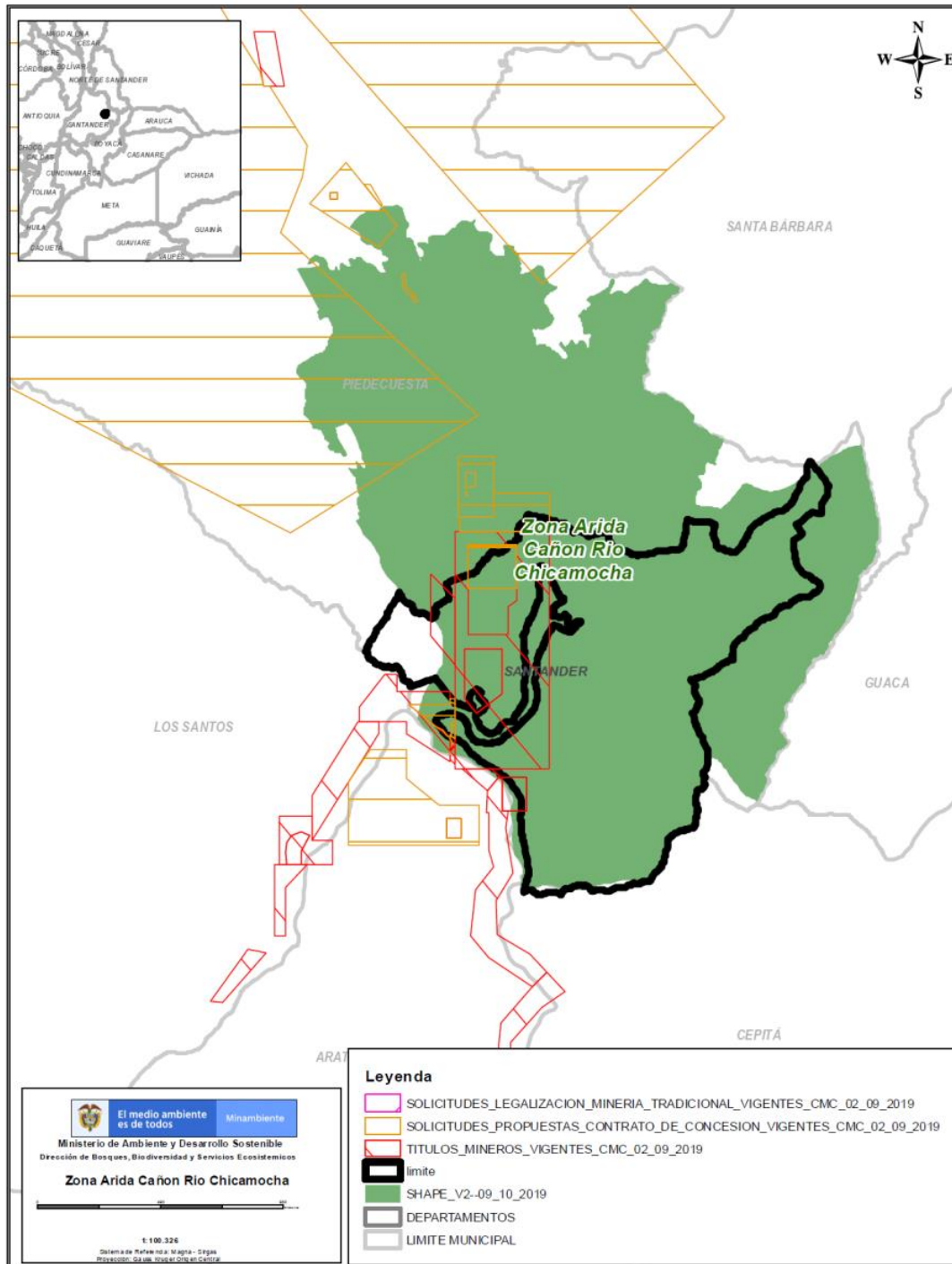
Dificultades identificadas: El Proceso sufrió retrasos y aún se presentan situaciones que dificultan el desarrollo normal de las actividades, por la Pandemia del Covid 19

A partir de la información reportada por la corporación, se identifica el siguiente estado del proceso, en términos de área y avance en la ruta:

| N° Polígono | Corporación | Nombre del área en la Resolución | Posible categoría | Fase de la ruta | | Área 1675 | | | Requerimiento de consulta Previa | |
|-------------|-------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|----|
| | | | | A 2019 (Res. 1675/2019) | Actualmente (a oct de 2021) | A 2019 (Res. 1675/2019)) | Actualmente (a oct de 2021) | Área liberada a 2021 | SI | NO |
| 46 | CDMB | Zona Árida Cañón Río Chicamocha | DCS | Aprestamiento | Declaratoria | 9.730,53 | 3.928,84 | 5.801,69 | | X |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon a partir del último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

De igual manera, a partir de la información cartográfica anexa por CDMB, el diseño actual del área a ser declarada por la corporación, corresponde como aparece relacionado a continuación:





Frente al rediseño del área a ser declarada como área protegida, la corporación informó las siguientes razones:

- *El área seleccionada está delimitada de acuerdo a su cobertura natural corresponde en su mayoría a suelos degradados y afectados por la erosión en la parte baja y media, donde hacen parte las veredas Pescadero, Cabrera, Pavas, El Mangle, la Aguada, Río negro, Colombiana, Umpala centro y Cabrera en el municipio de Piedecuesta. El polígono corresponde a la restitución cartográfica tomada de la base IGAC, formato digital desarrollada en escala 1:25.000, valorada por la dependencia de la subdirección de Ordenamiento y Planeación Integral del Territorio de la CDMB.*
- *Para delimitar la zona se generaron coordenadas geográficas planas, que envuelve el perímetro del área protegida Umpalá (50.940,78 metros), un área de (3.928 hectáreas), distribuidas en un rango altitudinal que fluctúa entre los 600 y 2.400 msnm, ubicada en jurisdicción del municipio de Piedecuesta, y comprendida dentro de los límites indicados sobre la cartografía*
- *Los polígono referenciados en la Resolución 1675 de 2019 y anteriores, corresponden a las áreas de estudio, las cuales normalmente varían de acuerdo con las condiciones naturales, sociales, económicas y culturales de cada una de ellas, y por supuesto con los resultados de los estudios.*
- *Del polígono de estudio del área Zona Árida Cañón río Chicamocha (9730,53 Ha.), luego de adelantar los estudios técnicos y la Ruta de Declaratoria, resulta un área a declarar de 3.927,97 hectáreas.*

Finalmente, frente a la continuación del proceso indican las siguientes acciones:

Requerimientos /Apoyo de gestión: Actualmente se desarrolla el proceso de declaratoria con apoyo de WWF.

Pasos a seguir: Concluir proceso de participación de nuevos actores y concertación zonificación de manejo y acciones de manejo, consolidación documento técnico de soporte, formulación acto administrativo y presentación a Consejo Directivo CDMB.



Anexo 5

JUSTIFICACION DISEÑO ACTUAL DEL POLÍGONO 48. BOSQUES EL ABURRIDO HONDURAS – CDMB

Para este polígono la Corporación dividió el área en dos procesos de declaratoria separados DRMI Aburrído (1104,76 Ha.) y DRMI Honduras 671,76 Ha.) *“dado que en el área intermedia entre ellas, se localiza un predio en el cual tienen asiento y posesión, aproximadamente 80 familias, que por más de 20 años han consolidado un proceso socioeconómico y cultural, y cuentan con avances en el proceso de solicitud de titulación de la tierra, la declaratoria traería consigo conflictos sociales con el alto número de familias dentro del área, que no permitirían un manejo adecuado de las dos áreas protegidas.”*

A continuación se relacionan los principales aspectos relacionados con el estado actual del proceso de declaratoria del área protegida denominada. Dicha información se genera a partir de lo reportado por la Corporación.

Nombre del proceso actualmente (a octubre de 2021): Declaratoria AP Bosques El Aburrído

Tipo proceso: Declaratoria de una nueva área protegida

Categoría de Manejo Propuesta: Distrito Regional de Manejo Integrado

Autoridad Ambiental: CDMB

Extensión Área propuesta: 1104,44hectáreas.

Localización geográfica: Departamentos: Santander, Municipios: Bucaramanga, Rionegro y Matanza, Subzona Hidrográfica: Alto Lebrija.

Información cartográfica: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DRMI.

Límites geográficos: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DRMI en sistema de coordenadas geográficas.

Fase ruta declaratoria (Resolución 1125 de 2015): Fase Declaratoria.

Requerimiento consulta previa (Ley 21 de 1991): NO.

Principio de colaboración: Ya se surtió con Agencia Nacional de Minería -ANM, Ministerio del Interior, Agencia Nacional de Hidrocarburos -ANH.



Objetivos y Objetos de conservación: Asegurar el mantenimiento de los flujos hídricos superficiales como la quebrada La Vega-El Aburrido que abastece de agua el acueducto de la vereda La Sabana de Bucaramanga, varios sistemas productivos, el balneario Vijagual e industrias, y la quebrada La Palmita que abastece de agua viviendas rurales y sistemas productivos.

Preservar una muestra representativa de la flora y fauna del Bosque Andino, en los municipios de Rionegro, Bucaramanga y Matanza, Santander, por su buen estado de conservación y su importancia en la regulación del recurso hídrico, hábitat de especies de flora y fauna, captura de CO₂, belleza paisajística, educación ambiental e investigación.

Preservar el hábitat, que según BIRDLIFE pertenece a EBA 038, de especies de flora y fauna con algún grado de amenaza, según la lista roja de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN): Leopardo (*Leopardus tigrinus*, VU), mono nocturno andino (*Aotus cf. Lemurinus*, VU), venado (*Mazama rufina*, VU) y Aburrido (*Aburria aburri*, NT).

Coberturas de bosque andino

El DRMI El Aburrido tiene 705 hectáreas de su superficie como áreas boscosas naturales, las cuales deben ser conservadas; para el caso de aquellas que han sido transformadas, se debe gestionar su restauración con el propósito fortalecer la conectividad e integridad ecológica del área y garantizar la oferta de bienes y servicios ecosistémicos a través de la consolidación de un ecosistema natural en buen estado de conservación.

- Cuerpos y cursos de agua y zonas de recarga de acuíferos

Uno de los valores ambientales más importantes del DRMI El Aburrido es el agua, que se encuentra en abundancia y con relativa buena calidad en las cuencas de las quebradas La Vega - El Aburrido y La Palmita

- Fauna y flora amenazadas

Florísticamente, el área alberga en su conjunto especies diferentes de plantas superiores, las cuales constituyen la fuente de alimento para la fauna silvestre, endémica y críticamente amenazada; esta área tiene un alto valor ecosistémico debido a la biodiversidad existente, ya que contiene algunas especies maderables como el Comino (*Aniba peruviana*), roble (*Quercus humboldtii*), Pepecuro (*Nectandra* sp.), Guacharaco (*Ocotea* sp.), Hojarasco (*Pouroma* sp.) y Macanillo (*Mabea nitida*) que deben conservarse como fuente de recursos genéticos, propagación vegetal e investigación. En cuanto a especies de fauna, se menciona que el ave conocida como Gualilo o Aburrido (*Aburria aburri*), aún existe en la zona y es una especie considerada de Prioridad de Conservación Muy Alta por el Grupo de Especialistas y que se podría considerar como Especie Bandera para liderar procesos de conservación

Existen tres especies de mamíferos amenazadas, de los cuales el Ocelote (*Leopardus pardalis*) se encuentra en la categoría Preocupación Menor (LC) y las especies tigrillo (*Leopardus tigrinus*) y marteja o mono de noche (*Aotus lemurinus*) se consideran vulnerables a la extinción (VU) tanto a nivel nacional como global.

Otras especies consideradas bandera, como sucede con el venado locho (*Mazama rufina*) y el perezoso de tres dedos (*Choloepus hoffmanni*), las cuales pueden constituirse en elementos de relevancia para garantizar su conservación en el futuro



Actores estratégicos: Juntas de Acción Comunal San Pedro Alto, San Pedro Bajo. El Aburrido Alto, Aburrido Bajo, La Esmeralda, Churricas, Los Cocos-Fortuna, entre otras. Agricultores. Dirección de Nucleo de Rionegro, Asociación de Padres de familia El Inicio y La Pastorita; Universidades regionales. Municipios de Bucaramanga, Rionegro y Matanza, Concejos Municipales de Rionegro y Matanza. Corambiente, Acaparis, Cabildo Verde de Rionegro. IAvH. CDMB, MADS. Emisora Comunitaria La voz de la Inmaculada de Rionegro, Iglesia Católica, Iglesia Adventista, Canal de televisión Rionegro, EMSERVIR (Empresa de Servicios Públicos de Rionegro), Agencia Nacional de Minería – ANM.

Usos permitidos: Preservación, Restauración, Uso sostenible, Conocimiento y Disfrute.

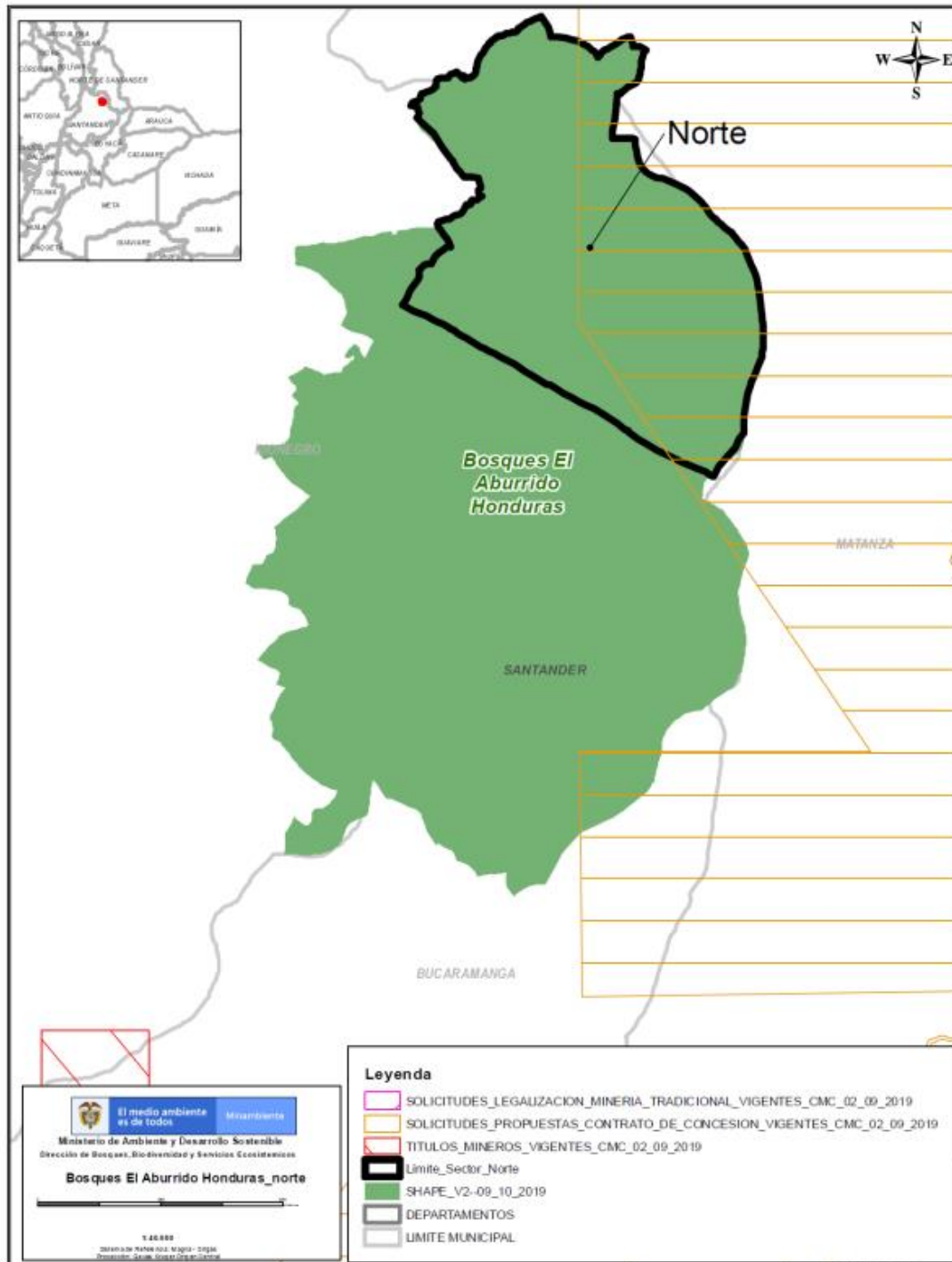
Dificultades identificadas: El Proceso sufrió retrasos y aún se presentan situaciones que dificultan el desarrollo normal de las actividades, generadas por la Pandemia del Covid 19

A partir de la información reportada por la corporación, se identifica el siguiente estado del proceso, en términos de área y avance en la ruta:

| N° Polígono | Corporación | Nombre del área en la Resolución | Posible categoría | Fase de la ruta | | Área 1675 | | | Requerimiento de consulta Previa | |
|-------------|-------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|----|
| | | | | A 2019 (Res. 1675/2019) | Actualmente (a oct de 2021) | A 2019 (Res. 1675/2019) | Actualmente (a oct de 2021) | Área liberada a 2021 | SI | NO |
| 48a | CDMB | Bosques El Aburrido Honduras | DRMI | Declaratoria | Declaratoria | 2.112,43 | 1.104,44 | 336,23 | | X |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon a partir del último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

De igual manera, a partir de la información cartográfica anexa por CDMB, el diseño actual del área a ser declarada por la corporación, corresponde como aparece relacionado a continuación:





Frente al rediseño del área a ser declarada como área protegida, la corporación informó las siguientes razones:

- *Para el área de estudio Aburrído – Honduras (2112,43 hectáreas) , resulto necesario dividir el área a declarar en dos polígonos a saber, DRMI Aburrído (1104,76 Ha.) y DRMI Honduras (671,76 Ha.), dado que en el área intermedia entre ellas, se localiza un predio en el cual tienen asiento y posesión, aproximadamente 80 familias, que por más de 20 años han consolidado un proceso socioeconómico y cultural, y cuentan con avances en el proceso de solicitud de titulación de la tierra, la declaratoria traería consigo conflictos sociales con el alto número de familias dentro del área, que no permitirían un manejo adecuado de las dos áreas protegidas.*

Finalmente, frente a la continuación del proceso indican las siguientes acciones:

Requerimientos /Apoyo de gestión: Actualmente se desarrolla el proceso de declaratoria con personal de la CDMB.

Pasos a seguir: Concluir proceso de participación de nuevos actores y concertación zonificación de manejo y acciones de manejo, consolidación documento técnico de soporte, revisión y ajuste acto administrativo y presentación a Consejo Directivo CDMB.

Nombre del proceso actualmente (a octubre de 2021): Declaratoria AP Honduras

Tipo proceso: Declaratoria de una nueva área protegida

Categoría de Manejo Propuesta: Distrito Regional de Manejo Integrado

Autoridad Ambiental: CDMB

Extensión Área propuesta: 671,76 hectáreas

Localización geográfica: Departamentos: Santander. Municipios: Rionegro y Matanza. Subzona Hidrográfica: Alto Lebrija.

Información cartográfica: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DRMI.

Límites geográficos: Se adjunta shape de propuesta de área para declaratoria de DRMI en sistema de coordenadas geográficas.

Fase ruta declaratoria (Resolución 1125 de 2015): Fase Declaratoria.



Requerimiento consulta previa (Ley 21 de 1991): NO.

Principio de colaboración: Se han surtido con Agencia Nacional de Minería-ANM, Ministerio del Interior, Agencia Nacional de Hidrocarburos – ANH. Se están renovando las consultas, fueron enviadas nuevas consultas para actualizar esta información.

Objetivos y Objetos de conservación: Asegurar el mantenimiento de los flujos hídricos superficiales como las quebradas Honduras y La Tambora que abastecen de agua el área urbana del municipio de Rionegro y varios sistemas productivos; y las quebradas La Palmita y El Palmar que abastecen de agua a acueductos veredales de Honduras y El Aventino y varios sistemas productivos.

Preservar una muestra representativa de la flora y fauna del Bosque Andino, en los municipios de Rionegro y Matanza, Santander, por su buen estado de conservación y su importancia en la regulación del recurso hídrico, hábitat de especies de flora y fauna, captura de CO₂, belleza paisajística, educación ambiental e investigación.

Preservar el hábitat, que según BIRDLIFE pertenece a EBA 038, de especies de flora y fauna con algún grado de amenaza, según la lista roja de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN): Leopardo (*Leopardus tigrinus*, VU), mono nocturno andino (*Aotus cf. Lemurinus*, VU), venado (*Mazama rufina*, VU) y Aburrído (*Aburria aburri*, NT)

Quebradas Honduras y La Tambora, La Palmita y El Palmar

Bosques Andinos

Leopardus tigrinus, Mono nocturno andino (*Aotus cf. Lemurinus*), Venado (*Mazama rufina*) y Aburrído (*Aburria aburri*)

Actores estratégicos: JAC Honduras-La Estación, JAC Alta Gracia, JAC El Aventino. Agricultores. Dirección de Nucleo de Rionegro, Asociación padres de familia Colegio Lizcano Flórez (sedes El Aventino y Vega Grande) y Asociación 14 de mayo. Universidades regionales. Municipios de Rionegro y Matanza, Departamento de Santander. Corambiente, Acaparis. IAvH. CDMB, MADS. Gremios: Comité de Cafeteros, Fedecacao, vvvvEmisora Comunitaria La voz de la Inmaculada de Rionegro, Iglesia Católica, Iglesia Adventista, Canal de televisión Rionegro, Agencia Nacional de Minería-ANM.

Usos permitidos: Preservación, Restauración, Uso sostenible, Conocimiento y Disfrute.

Dificultades identificadas: El Proceso sufrió retrasos y aún se presentan situaciones que dificultan el desarrollo normal de las actividades, generadas por la Pandemia del Covid 19

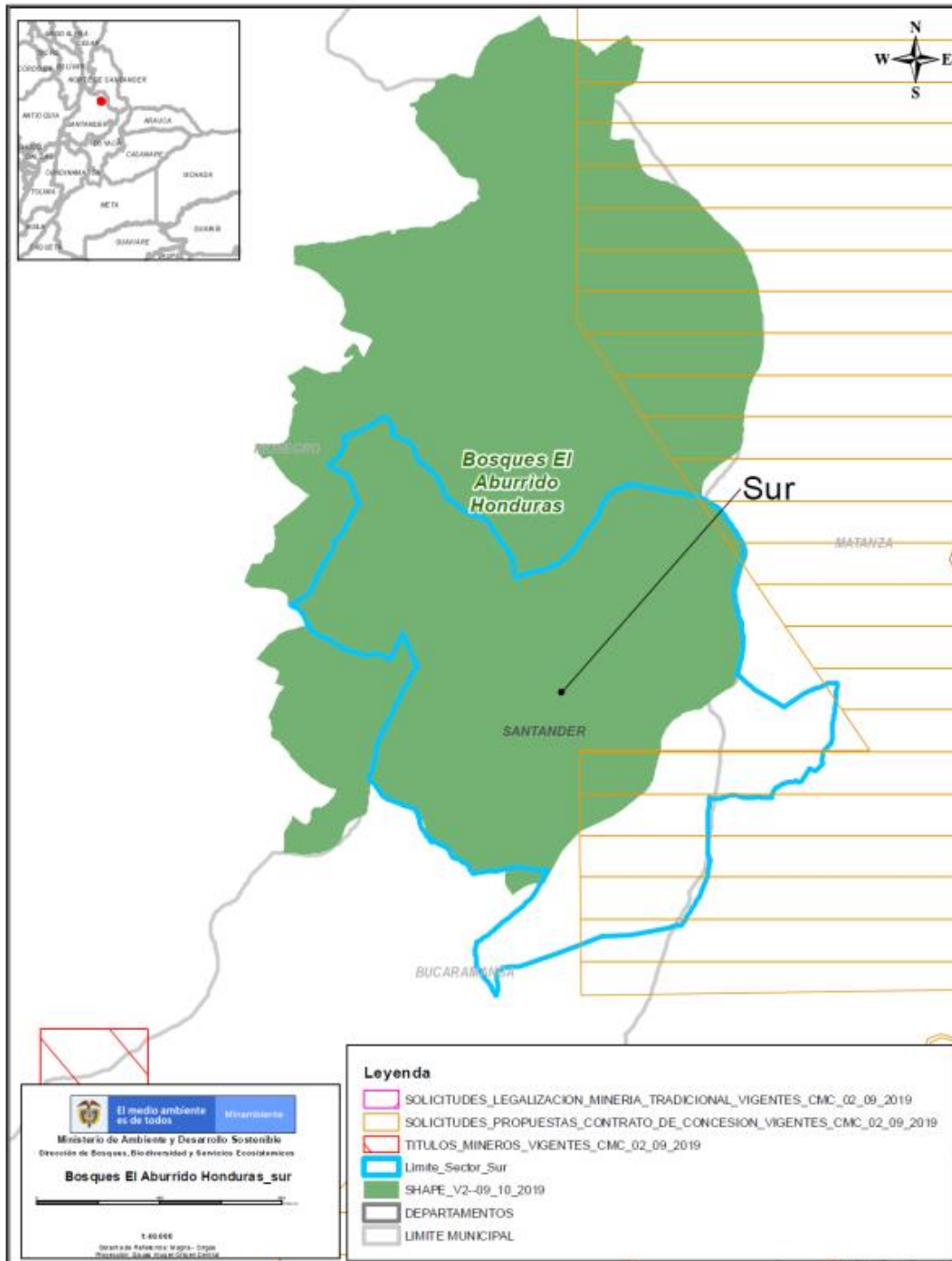
A partir de la información reportada por la corporación, se identifica el siguiente estado del proceso, en términos de área y avance en la ruta:



| N° Polígono | Corporación | Nombre del área en la Resolución | Posible categoría | Fase de la ruta | | Área 1675 | | | Requerimiento de consulta Previa | |
|----------------|-------------|--|----------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|--|----|
| | | | | A 2019 (Res. 1675/2019) | Actualmente (a oct de 2021) | A 2019 (Res. 1675/2019)) | Actualmente (a oct de 2021) | Área liberada a 2021 | SI | NO |
| 48b | CDMB | Bosques El Aburrido Honduras | DRMI | Declaratoria | Declaratoria | 2.112,43 | 671,76 | 336,23 | | X |

Nota: Los anteriores datos, se calcularon a partir del último dato reportado en el shapefile (Cálculo en Magna Colombia Bogotá) por la Corporación atendiendo a los avances en el marco de la Ruta para la declaratoria de áreas protegidas.

De igual manera, a partir de la información cartográfica anexa por CDMB, el diseño actual del área a ser declarada por la corporación, corresponde como aparece relacionado a continuación:





Frente al rediseño del área a ser declarada como área protegida, la corporación informó las siguientes razones:

- *Para el área de estudio Aburrido – Honduras (2112,43 hectáreas) , resulto necesario dividir el área a declarar en dos polígonos a saber, DRMI Aburrido (1104,76 Ha.) y DRMI Honduras 671,76 Ha.), dado que en el área intermedia entre ellas, se localiza un predio en el cual tienen asiento y posesión, aproximadamente 80 familias, que por más de 20 años han consolidado un proceso socioeconómico y cultural, y cuentan con avances en el proceso de solicitud de titulación de la tierra, la declaratoria traería consigo conflictos sociales con el alto número de familias dentro del área, que no permitirían un manejo adecuado de las dos áreas protegidas.*

Finalmente, frente a la continuación del proceso indican las siguientes acciones:

Requerimientos /Apoyo de gestión: Actualmente se desarrolla el proceso de declaratoria con personal de la CDMB.

Pasos a seguir: Concluir proceso de participación de nuevos actores y concertación zonificación de manejo y acciones de manejo, consolidación documento técnico de soporte, revisión y ajuste acto administrativo y presentación a Consejo Directivo CDMB.