

## CEPF Final Project Completion Report

<b>Organization Legal Name:</b>	CORPORACIÓN PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL BIODIVERSA
<b>Project Title:</b>	Multi-Stakeholder Management Planning and Governance Strengthening for the San Antonio Key Biodiversity Area in Colombia
<b>Grant Number:</b>	66493
<b>CEPF Region:</b>	Tropical Andes II
<b>Strategic Direction:</b>	1 Improve protection and management of 36 priority KBAs to create and maintain local support for conservation and to mitigate key threats.
<b>Grant Amount:</b>	\$75,000.00
<b>Project Dates:</b>	July 01, 2017 - August 31, 2018
<b>Date of Report:</b>	October 30, 2018

### Implementation Partners

List each partner and explain how they were involved in the project

1. SIDAP Valle: Fue instancia de consulta y seguimiento al proceso. Apoyó la conformación de la Alianza por la conservación del ACB Bosque de San Antonio. 2. ACUACALI.CO: Apoyo en gobernanza, comunicaciones y desarrollo de sistemas de información geográfica. Se disolvieron a principios del año 2018. 3. MAESTROS DEL AGUA: Participaron en las capacitaciones y la conformación de la Alianza. 4. CORFOPAL: Participación en la mesa técnica para el ACB Bosque de San Antonio. Apoyo METT de Bitaco. 5. DAPAVIVA: Participación en la mesa técnica definida para el ACB BSA y aportaron a la Alianza. El director de Dapaviva fue el gestor ambiental. 6. FUNDACIÓN AGRÍCOLA HIMALAYA: Hacen parte de la mesa técnica y aportaron a la generación de la Alianza. 7. SENSE: Hacen parte de la mesa técnica y aportaron a la generación de la Alianza. 8. ECOVIVERO: Fueron coordinadores del componente socio-ambiental del proyecto. Hicieron parte de la conformación de la Alianza. 9. ECOTONOS: Hace parte de la Mesa Técnica. Apoyó la conformación de la Alianza. 10. Corporación autónoma Regional del Valle del Cauca (CVC): Facilitaron la información cartográfica secundaria. 11. DAGMA: Formularon un acuerdo de Pago por Servicios Ambientales con uno de los grupos focales. Apoyaron al proyecto a través de cooperación. 12. UMATA Dagua, la Cumbre y Yumbo. Fueron instancia de retroalimentación y consulta.

### Conservation Impacts

Summarize the overall impact of your project, describing how your project has contributed to the implementation of the CEPF ecosystem profile

**Se construyeron cuatro documentos sobre el Área Clave de Biodiversidad (ACB) Bosque de San Antonio (BSA): El Diagnóstico, El Esquema de Gobernanza, el Plan Estratégico y de Monitoreo (PEM) y el Plan de Sostenibilidad (PS) del ACB BSA. Estos documentos se hicieron con base en información secundaria y de una Planificación para la Conservación de Áreas (PCA) y fueron consultados y socializados para su implementación con: expertos en el ACB BSA, 4 grupos focales (grupos comunitarios formados y capacitados a lo largo de este proyecto) (un grupo por municipio: Cali, Dagua, Yumbo y La Cumbre), autoridades ambientales locales y regionales (DAGMA- Autoridad Ambiental de Santiago de Cali, CVC-Autoridad Ambiental del Valle del Cauca, UMATAS-Unidades de autoridad ambiental municipal y las Secretarías de agricultura, desarrollo económico de la Alcaldía de Cali). Se logró generar una Alianza por la Conservación del ACB BSA. En el marco de esta alianza se formuló un acuerdo de conservación entre el grupo focal Cali y la autoridad ambiental de ese municipio. Se está en proceso de articulación con las secretarías de las alcaldías de Cali y sus planes de acción el desarrollo de procesos en el ACB BSA.**

Planned Long-term Impacts - 3+ years (as stated in the approved proposal)

Impact Description	Impact Summary
1. Mejora de la protección del Área Clave de Biodiversidad (ACB) Bosque de San Antonio (BSA) desde un ejercicio de planificación participativa por actores públicos, intersectoriales y comunitarios	Se mejora la protección del ACB BSA a través de la construcción de un esquema de gobernanza para el ACB BSA articulado con planes de acción de las autoridades ambientales locales, regionales y nacionales, así como documentos técnicos oficiales y con la participación de la comunidad local. Esto llevó a la conformación de la Alianza intersectorial por la Conservación del ACB BSA.

Planned Short-term Impacts - 1 to 3 years (as stated in the approved proposal)

Impact Description	Impact Summary
1. Al menos 20 actores sociales de base comunitaria, institucionales e intersectoriales identificados, caracterizados y cualificados participan de manera activa del proceso de formulación y diseño de la estrategia de gobernanza del ACB BSA a noviembre 2017	Se conformaron cuatro grupos focales, uno por municipio dentro del ACB (Área Clave de Biodiversidad) BSA (Bosque de San Antonio) con más 34 actores. Estos grupos están conformados por propietarios, trabajadores y personas que viven en predios en el ACB BSA y que están comprometidos en conservar total o parcialmente sus predios para conservación y hacer un manejo sostenible ambientalmente de los mismos. Estas personas fueron convocadas, caracterizadas y capacitadas en temas de gobernanza en el territorio a través de mas de 30 talleres. Ya se logró un primer acuerdo entre el grupo focal de Cali y la autoridad Municipal Ambiental de Cali (DAGMA), que es un acuerdo voluntario de PAGO POR SERVICIOS AMBIENTALES (PSA) para el 2018 y que será prorrogado en el 2019. Para el grupo focal de Dagua, se logró un

	<p>convenio entre la Fundación Ecotonos y la Universidad Santiago de Cali, el cual está en proceso de articularse con la Alcaldía de ese municipio. El grupo focal de La Cumbre y Yumbo, viene a su vez trabajando en otros procesos.</p>
<p>2. Dos instrumentos de planificación de las autoridades ambientales CVC/DAGMA, los municipios Dagua-Yumbo-Cali-la Cumbre, con una línea base social-natural-física-cartográfica que aporta a la articulación de las líneas estratégicas de acción a octubre 2017</p>	<p>Se construyeron los dos instrumentos de planificación que ya se socializaron con las autoridades ambientales Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca, el Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente y con las Unidades Municipales de Asistencia Técnica Agropecuaria de los municipios de Cali, Dagua, Yumbo y La Cumbre. Uno fue el Diagnóstico biofísico, jurídico/normativo, socioambiental, biológico y de servicios ecosistémicos del ACB BSA. El otro fue el Análisis de Planificación para la Conservación de Áreas (PCA) al cual se invitó a expertos para apoyar al equipo técnico en su formulación. El PCA está incluido en el Plan Estratégico y de Monitoreo.</p>
<p>3. 4777Ha en Áreas Protegidas del ACB BSA, Reservas Forestales Cerro-Dapa Carisucio, Cali y Bitaco, cuentan con 1 plan estratégico y de monitoreo en implementación con criterios de cambio climático articulando sus planes de manejo a junio 2019</p>	<p>4777 Ha en Áreas Protegidas del ACB BSA cuentan con un Plan estratégico y de Monitoreo (PEM) del ACB BSA a 10 años usando criterios de cambio climático y articulado a los planes de manejo de las 3 áreas protegidas en el ACB BSA o sus documentos técnicos. En el caso de la Reserva Forestal Regional de Bitaco, se articuló con su plan de manejo. Para la Reserva Forestal Nacional de Cerro Dapa Carisucio el cual no tiene aún Plan de Manejo, pero si tiene es un documento técnico por ser aprobado por el Ministerio del Medio Ambiente y el cual se espera en la etapa de revisión pueda incorporar información del Plan Estratégico que se construyó en este proyecto. Y para la Reserva Forestal Nacional de Cali que en este momento se está construyendo por parte de la CVC-Univalle el documento técnico, se entregará este Plan Estratégico y de Monitoreo para que lo tenga como apoyo a la formulación de este documento. el Plan Estratégico y de Monitoreo es un a los Comités de comanejo de estas áreas protegidas. La Recién delimitada área protegida en el ACB BSA, Reserva Forestal Protectora Nacional La Elvira, que no cuenta aún con plan de manejo, cuenta con este Plan Estratégico y de Monitoreo como base.</p>
<p>4. El ACB BSA cuenta con un esquema de gobernanza construido, concertado y validado por Actores sociales de base comunitaria, institucionales e intersectoriales a mayo 2018 5. El ACB BSA cuenta con una estrategia de sostenibilidad financiera acordada entre</p>	<p>Se construyó un esquema de gobernanza con los grupos focales y fue revisado con las autoridades ambientales. Este esquema usará como guía el Plan Estratégico y de Monitoreo. Se preparó una estrategia de sostenibilidad financiera para el Esquema de gobernanza y el Plan Estratégico y de Monitoreo del ACB BSA. La estrategia se ejecutará para el desarrollo del Plan a 10 años, con</p>

los actores sociales de base comunitaria, institucionales e intersectoriales y en implementación a junio 2019

una revisión de su implementación en 5 años. La Alianza creada para la Conservación del ACB BSA en la cual participan autoridades ambientales, academia, ongs, comunidad, el sector empresarial y cooperación internacional es parte de este plan de sostenibilidad

Describe the success or challenges of the project toward achieving its short-term and long-term impact objectives

**Este proyecto de Gobernanza y el proceso que se va a continuar ganó la *Convocatoria para el Reconocimiento de Áreas de Conservación Local y Estrategias Complementarias de Conservación (ECC)* realizada por ICLEI (Red de Gobiernos Locales para la Sustentabilidad) y La Fundación Natura, como uno de los 3 procesos de Gobernanza a apoyar en Colombia para el 2018-2019. Se destacó que esta Iniciativa de conservación local detona un importante avance en la gestión del territorio, destacándose la configuración de un sistema de gobernanza representado por actores a nivel local, regional y nacional (Se adjunta Carta de Respuesta de la Convocatoria).**

**Algunos de los resultados de este proyecto se presentarán como Ponencia Oral en el V Congreso Colombiano de Zoología. El simposio bajo el cual se presentará el trabajo es Z39-III Herramientas de Conservación de Hábitats Críticos y Especies Amenazadas. Este congreso se llevará a cabo en Bogotá del 3 al 7 de diciembre, 2018.**

**Retos: Incluir alcances del plan estrategico en los instrumentos de planificación de los municipios**

Were there any unexpected impacts (positive or negative)?

**Como Impactos positivos se tuvo la coyuntura en la cual la autoridad ambiental de Cali (DAGMA), había priorizado recursos para invertir en acuerdos de Pago por Servicios Ambientales/Compensación por Servicios Ambientales (PSA/CSA) para el 2018-2019 estructurados para las cuencas hidrográficas de los ríos Cali y Meléndez, esto llevó a que realizáramos un convenio específico con esta entidad para apoyar el proyecto de gobernanza, el cual culminó con acuerdos de PSA con el grupo focal comunitario de Cali (Se adjuntan fotos). Por otro lado hubo interés de las Secretarías de la Alcaldía (Secretaría de Desarrollo Económico, Secretaria de Turismo, Secretaria de Agricultura) de apoyar la gobernanza desde sus planes de acción en el territorio. Esta articulación no se había proyectado al inicio del proyecto.**

**Como impactos negativos, no se ha identificado alguno.**

## Project Components and Products/Deliverables

Describe the results from each product/deliverable:

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
1	Se conforman 4 grupos focales, uno por cada municipio del ACB BSA con representantes de los actores clave (Interinstitucionales y comunitarios) para construir la propuesta de gobernanza	1.5	Acuerdo de verificación y validación de compromiso entre los actores clave para capacitarse y ayudar en la construcción de una propuesta de gobernanza del ACB BSA a Octubre de 2017	Los actores han diligenciado sus formatos para caracterizarlos, firmado el Acta de Compromiso con fundamentos actitudinales y constitucionales, a su ritmo de confianza, en el tiempo que requiera, es decir no se siente obligado a firmar inmediatamente. Pero aceptan participar en la construcción conjunta del esquema de Gobernanza y a asistir a las capacitaciones y reuniones que sean necesarias para fortalecer conocimientos y capacidades en el manejo sostenible de sus predios y localidades. Igual participa en la validación de la información acopiada, que se presenta en las reuniones y talleres para la Caracterización y Diagnóstico del territorio en lo socio cultural, económico y ecológico, con evaluaciones cualitativas y el empoderamiento de esta información y la propuesta de Reglamento Interno para la gestión efectiva de su localidad.
1	Se conforman 4 grupos focales, uno por cada municipio del ACB BSA con representantes de los actores clave (Interinstitucionales y comunitarios) para construir la propuesta de gobernanza	1.1	Informe con al menos 35 actores sociales (base comunitaria e intersectorial) de la ACB de San Antonio identificados y caracterizados preliminarmente a septiembre de 2017	Se hicieron las consultas para definir un Gestor, quien va a filtró perfiles de participantes junto a las Juntas de Acción Comunal JAC en veredas, y Junta de Acción Local JAL en los Corregimientos. Con ellos se inicia una primera convocatoria, seleccionando los actores de base comunitaria e intersectorial, que se puedan reconocer como posibles interesados en acogerse o apoyar la Gobernanza en el ACB BSA de manera voluntaria y asumiendo compromisos, mediante un acta firmada. Terminando la aproximación se consultan con quienes se les expuso el proyecto en toda su dimensión, quienes desean inscribirse como Miembros Focales. De esta reunión de convocatoria se conforma el primer GF pionero, que inicia su gestión para atender las reuniones talleres y capacitaciones en cada localidad rural municipal. Para establecer Gobernanza ambiental en 8795 ha iniciales, con un criterio altitudinal de 1650 – 2150 msnm, que motive a propietarios de predios con fragmentos de Bosque nublado.
1	Se conforman 4 grupos focales, uno por cada	1.3	Listados de al menos 15 representante	Se realizó un listado 17 representantes de las administraciones de los cuatro municipios. A todos se les socializó el proyecto de Gobernanza. Los acercamientos

	municipio del ACB BSA con representantes de los actores clave (Interinstitucionales y comunitarios) para construir la propuesta de gobernanza		s de las administraciones de los 4 municipios, incluidas autoridades ambientales, DAGMA, CVC y las secretarías del SIDAP, SIMAP Yumbo, SIMAP Cali que conocen y participan en el proyecto a Agosto de 2017	<p>que se hicieron con los actores gubernamentales tuvieron muchos altibajos, debido a movilidades de los funcionarios, nuevos cambios de funciones y de integrantes.</p> <p>Lo importante es que coinciden la presencia gubernamental, con el reconocimiento de las comunidades a estas entidades como CVC, UMATAs, y ONGs, que integran la Mesa Técnica, como las instituciones que hacen presencia muy frecuente en estos territorios y aunque tienen duras críticas con algunas de ellas, tienen que tener contacto por ser autoridad y con algunos recursos de inversión.</p> <p>Se está llegando a motivar a las oficinas de Planeación Municipal, para que las áreas protegidas e incluso de Conservación complementaria, puedan distinguirse y reconocerse en la reglamentación del territorio y así se garantice su continuidad en la protección y manejo.</p> <p>Con todos los funcionarios presentados en la Tabla 1. Se ha dialogado, excepto con los Jefes de Planeación Municipal por estar muy ocupados y difíciles de programar citas.</p> <p>Se terminaron de caracterizar todos los actores</p>
1	Se conforman 4 grupos focales, uno por cada municipio del ACB BSA con representantes de los actores clave (Interinstitucionales y comunitarios) para construir la propuesta de gobernanza	1.2	Listados de al menos 20 actores sociales de base comunitaria e intersectorial que participan de los espacios de coordinación existentes a nivel regional y local conocen el proyecto a Septiembre de 2017	<p>Se realizó un listado de 29 actores. sociales de base comunitaria e intersectorial de los cuatro municipios Cali, Dagua, La Cumbre y Yumbo.</p> <p>Los actores que se inscribieron, diligenciaron sus formatos y firmaron el Acta de Compromiso al enterarse un poco más de los fundamentos del proyecto, su propuesta, la cartografía inicial que muestra los fragmentos de coberturas vegetales, áreas protegidas, para poderse ubicar en su predio y localidad de influencia social. La Coordinación hizo esfuerzos para que los actores que lideren este proceso, fueran también propietarios en la zona, y habitantes clave para la motivación con otras instituciones y organizaciones de base comunitaria locales.</p> <p>Se logró asociar actores de centros educativos, propietarios productores, UMATAs y entidades privadas, que aún mantienen su motivación y actitud colaborativa y de equipo.</p>
1	Se conforman 4 grupos focales, uno por cada municipio del ACB BSA con representantes	1.4	Listados de al menos 8 propietarios de predios privados del ACB BSA	<p>Se realizó un listado de 15 propietarios de predios privados del ACB. A todos se les realizó socialización del proyecto de Gobernanza.</p> <p>Hay más de 8 propietarios inscritos, con predios que tienen bosque nublado y con diversos intereses, desde Conservar estrictamente, hasta mantener áreas naturales</p>

	de los actores clave (Interinstitucionales y comunitarios) para construir la propuesta de gobernanza		conocen y participan en el proyecto a Agosto de 2017	de bosque, pero con sus sistemas productivos y con alternativas de ingresos adicionales a través del turismo de naturaleza. Los actuales asociados viven en su mayoría en cada localidad, y mantienen desde hace años fragmentos de bosque en recuperación y conservación. Con origen de familias campesinas, otros de ciudad que frecuentan el predio para su recreación y descanso. Pretenden que el estado les ayude a mejorar su bienestar, su seguridad frente a intentos de invasión en sus predios, y recibir algún incentivo por conservar, o una disminución apreciable de impuestos. Viven también en áreas protegidas o de Reserva forestal y tienen que someterse a ciertas restricciones de manejo en esas áreas, y con negativas o incertidumbres del Estado para mejorar su bienestar y nivel de vida. Están definidos por coordenadas cartográficas en el Mapa del Polígono del ACB BSA.
4	Se elabora el diagnóstico ambiental y socioeconómico del ACB BSA con base en información secundaria con atención a las especies Strabomantis ruizi y Setophaga cerulea	4.1	Un documento diagnóstico de información biológica, biofísica, usos de suelo, socioeconómico y marco normativo-jurídico del ACB BSA elaborado y socializado a los actores a Noviembre de 2018	Basado en información secundaria y en el análisis de esta información se realizó un diagnóstico del polígono. Se describe la fase de aprestamiento anterior al inicio del proyecto de Gobernanza. También se hace una introducción al Área Clave de Biodiversidad Bosque de San Antonio. Se describe los ajustes que se hicieron al polígono del ACB BSA. Cada tema: cartográfico, biológico, socioeconómico, normativo-jurídico y servicios ecosistémicos es realizado por el grupo de especialistas en cada tema.
5	Se mejoran las herramientas de planificación de las autoridades públicas incorporando criterios de cambio climático y de gobernanza con atención a las especies S. ruizi y S. cerúlea	5.1	Un documento de plan estratégico y de monitoreo del ACB BSA elaborado con los objetos y objetivos de conservación y de gestión armonizados con los planes de manejo de	El plan estratégico y de monitoreo es el resultado de un proceso de participación entre actores institucionales, expertos y los actores comunitarios que hacen parte de los grupos focales en cada uno de los municipios, Yumbo, Cali, Dagua y La Cumbre. Para el desarrollo de este producto se empleó la herramienta “Planificación para la conservación de Áreas” –PCA, desarrollada por The Nature Conservancy – TNC-. Luego del análisis del diagnóstico del ACB BSA, de talleres con expertos y con los actores comunitarios se realizó un análisis de integridad ecológica que incluyó el análisis de viabilidad, amenazas, situaciones y actores, empleando la herramienta de PCA. Con esta información, se construyó

			las áreas protegidas y socializado con actores a mayo de 2018	el plan de acción. El plan estratégico se estructuró en cinco programas: Conservación y restauración de la biodiversidad, uso y manejo sostenible de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos, Desarrollo de conocimiento e investigación, Empoderamiento, y cogestión articulada y compartida; y la formulación de 25 proyectos, con los cuales se requiere alcanzar los escenarios deseados, basados en el análisis de integridad ecológica. Finalmente se formuló el plan de monitoreo de los OC.
6	Se diseña, divulga, valida y adopta un esquema de gobernanza participativo del ACB BSA	6.1	Un documento con el esquema de gobernanza construido, validado y divulgado con los 4 grupos focales a febrero 2018	El esquema de Gobernanza ACB BSA es participativo y voluntario de organizaciones públicas, base comunitaria, gremios, propietarios de predios con bosque en Cali, Yumbo, La Cumbre y Dagua, el grupo técnico de Biodiversa y las 9 organizaciones de la Mesa Técnica, en sus roles y responsabilidades para la toma de decisiones en la implementación del Plan de Acción Estratégico y de Monitoreo, con una planificación participativa, asociativa en el manejo sostenible del territorio de forma equitativa y en consenso. Estructurado en 7 componentes, integrados: Caracterización; Diagnóstico; Estructura Administrativa; Reglas de Juego y Salvaguardas; Plan de Acción Estratégico, Implementación del Plan de Acción y Monitoreo. Y estructurados con: Marco jurídico; Marco conceptual; Derecho de petición y Mecanismos de participación bajo una actitud de diálogo y concertación; Ordenamiento del territorio; Generación de conocimiento y sistemas de información e Incentivos para la conservación y la productividad de la biodiversidad. Y minimizar la pérdida de la biodiversidad y las especies, en especial a la Reinita azul ( <i>Setophaga cerulea</i> ) ave migratoria neotropical y la Rana Ruizi ( <i>Strabomantis ruizi</i> ) anfibio endémico de la cordillera occidental.
6	Se diseña, divulga, valida y adopta un esquema de gobernanza participativo del ACB BSA	6.2	Un convenio marco entre instituciones y actores sociales firmados para adoptar el esquema de gobernanza construido a Mayo de 2018	En el momento se tiene un Convenio específico, de sólo apoyos logísticos y de programas, con el Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente-DAGMA en el área del Polígono que le corresponde al Municipio de Cali y Debido a la Alianza por la Conservación del Bosque de San Antonio el 29 de Junio, se tienen más de 17 Memorandos de Entendimiento con Instituciones privadas y Academia para el ACB BSA. Se espera durante el último mes del contrato lograr convenios con las entidades que firmaron estos memorandos. Se tiene un acuerdo voluntario de Pago por Servicios Ambientales para 17 familias, se tiene un convenio con la Universidad Santiago de Cali, para fortalecimiento de



				capacidades en el mpio de Dagua y se tienen iniciados procesos con UMATAS de cada uno de los cuatro municipios, con el grupo de Negocios Verdes de la CVC, La Universidad Del Valle a través del grupo de Ecología Animal, La Secretaria de Desarrollo Económico y la Secretaria de Agricultura.
7	Estrategia de comunicación del proyecto	7.1	Estrategia de comunicacion es del proyecto formulada e implementada . 1 video para búsqueda de más cofinanciación a agosto 2017; 8 videos cortos, 1 por mes para difundir en redes sociales, 10 cuñas radiales, 1 por mes y 2 posters a mayo 2018	<p>Se diseñó la estrategia de comunicación comunitaria del Bosque de San Antonio que contemplo la participación activas de aliados estratégicos, grupo focales de cada uno de los municipios, para apoyar la divulgación del mismo basado en una estrategia informativa-participativa-emotiva por medios convencionales y virtuales. Por otro lado, durante la ejecución del proyecto se acompañó con fotografía y video diferentes recorridos por el polígono del ACB BSA, necesarias para la producción audiovisual para la búsqueda de más cofinanciación y videos cortos. Estos fueron divulgados por redes sociales. Finalmente se implementó la estrategia de comunicación en redes sociales divulgando los avances del proyecto, fotografías, videos, post de interés y temas relacionados al mismo. Adicional, se grabó varias cuñas para ser transmitidas en emisoras locales gracias al convenio con el DAGMA de la Alcaldía de Cali. De esta forma el componente de comunicaciones, logró la producción de 8 videos cortos, 2 posters, 10 cuñas radiales, 2 infografías, 1 brochure, 1 logotipo, 1 manual de identidad, 2 ilustraciones de las especies detonadoras, entre otras piezas gráficas.</p> <p>Manual de identidad, logo del ACB BSA, Banners del proyecto y de las Salvaguardas para todos los talleres, 3 videos cortos, 1 video</p>
2	Se capacitan 4 grupos focales con representantes de los actores clave (interinstitucionales y comunitarios) de 4 municipios del ACB BSA para construir la propuesta de gobernanza	2.1	Memoria de evento de capacitación donde participan al menos 20 actores de los 4 grupos focales (institucional, intersectorial y base comunitaria) del ACB BSA en temáticas	<p>Se realizaron 4 jornadas de capacitaciones, llevadas a cabo por 11 talleristas, expertos en diferentes temas, los cuales fueron Especies detonadoras, Flora, Observación a las aves, Mecanismos de participación ciudadana, Planificación de la restauración, Paisaje rural y Areas protegidas, cambio climático, Reservas Naturales de la Sociedad Civil y Gobernanza.</p> <p>Las capacitaciones se llevaron a cabo en los cuatro municipios del ACB Bosque de San Antonio y estuvieron dirigidas a los grupos focales del procesos de Gobernanza. A algunas de las capacitaciones no pudieron asistir todos los miembros de los grupos focales, sin embargo se les entregará a todos una memoria USB donde estarán todas las presentaciones más el material de apoyo que se entregó en esos días. Se cumplieron con los temas básicos</p>

			relacionadas con la planificación participativa a Noviembre 2017	planeados para las capacitaciones
9	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, contractuales, indicadores de resultado y programación de actividades	9.1	Se cumple con los requerimientos de monitoreo de impacto del proyecto sobre indicadores a nivel portafolio y a nivel global de CEPF e informe final a junio de 2018	El proyecto ha tenido varios impactos importantes tales como la realización de un convenio de cooperación con la autoridad ambiental del municipio de cali y el lanzamiento de una alianza entre distitos actores intersectoriales y autoridades ambientales por la conservación del ACB BSA. Se espera durante el mes de agosto lograr más convenios y acuerdos específicos con las entidades que firmaron la alianza.
9	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, contractuales, indicadores de resultado y programación de actividades	9.6	Completar registros de adquisiciones para todos los consultores contratados bajo la subvención, conforme a la política de adquisiciones de CEPF	Se enviaron los Informes Mensuales de las personas que fueron contratadas en agosto para finalizar los productos pendientes. Se han cumplido con todos los requisitos para las contrataciones que se han realizado
8	Se definen y concertan entre los actores sociales los lineamientos para la sostenibilidad financiera de las acciones de conservación del ACB Bosque de San Antonio	8.1	Un plan de sostenibilidad financiera concertado para el ACB BSA integra las diferentes estrategias de inversión para la conservación lideradas por	El plan de sostenibilidad financiera se basa en el desarrollo de 25 perfiles de proyectos: <input type="checkbox"/> El Programa I: Estrategias de Conservación y Restauración de la biodiversidad; con cinco (5) perfiles de proyecto <input type="checkbox"/> Programa II: Uso y Manejo Sostenible de la Biodiversidad con sus Servicios Ecosistémicos, con 4 proyectos <input type="checkbox"/> Programa III: Desarrollo de Conocimiento e Investigación, con 8 proyectos <input type="checkbox"/> Programa IV: Empoderamiento, con 7 proyectos <input type="checkbox"/> Programa V: Co-gestión articulada y Compartida,

			los actores sociales a Mayo de 2018	<p>con 2 proyectos.</p> <p>Cada perfil de proyecto tiene definido el propósito general y los específicos, también identifica la organización de la mesa técnica que tiene la mayor responsabilidad de su gestión, cuáles podrían ser los interesados en aportar recursos para su ejecución; al igual que el indicador y la meta a alcanzar.</p> <p>El ejercicio de tener una aproximación en lo referente al costo de las actividades de los proyectos, y su periodo de implementación, lo que nos permite proponer un flujo de recursos para la gestión de la conservación del ACB BSA, para los próximos 10 años.</p>
8	Se definen y concertan entre los actores sociales los lineamientos para la sostenibilidad financiera de las acciones de conservación del ACB Bosque de San Antonio	8.2	Un Brochure impreso con el plan de sostenibilidad financiera del esquema de gobernanza impresa para la continuidad del proyecto después de que finalice el 1er año a junio de 2018	<p>El diseño de construcción del brochure se basó principalmente en el concepto de poder presentar el plan estratégico y las metas.</p> <p>La conceptualización del Brochure se desarrolló en una presentación de Power Point como se muestra a continuación:</p> <p>Este concepto fue enviado a la comunicadora Vanessa Suarez en el mes de abril y ella produjo un primer diseño de este concepto que compartió en el mes de mayo(23 de mayo):</p> <p>El primer borrador del brochure fue revisado por la mesa técnica en reunión realizada el 23 de mayo de 2017. Las observaciones para sus ajustes fueron consignadas en el acta No. 11. Donde se conformó una comisión integrada por la comunicadora Vanessa Suarez y el Biólogo Juan Sebastián Moreno para que hicieran una nueva propuesta de diseño.</p> <p>La segunda versión fue enviada el 20 de junio, a la que también se le hicieron observaciones de fondo y forma: Una versión tres final fue entregada el 27 de junio, como resultado de un trabajo mancomunado y articulado con los integrantes de la mesa técnica que se presenta a continuación:</p>
9	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, contractuales, indicadores de resultado y programación de	9.4	Se ha aplicado y remitido las HSSC y de genero para determinar la línea base a septiembre de 2017 y final a Junio 2018, para monitorear el	Se están realizando de nuevo las evaluaciones de las HSSC con los avances que ha tenido la organización durante el desarrollo de este proyecto

	actividades		impacto del proyecto en el desarrollo de las capacidades de la Corporación Biodiversa	
9	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, contractuales, indicadores de resultado y programación de actividades	9.5	Informe inicial MEET septiembre de 2017 e informe final MEET con el informe final del proyecto a junio de 2018	Se están revisando los impactos que tuvo el proyecto en las 3 áreas protegidas que se encuentran dentro del ACB BSA, y se está revisando el MEET para que refleje los impactos que desde la planeación de la gobernanza se dieron en las 3 áreas protegidas
9	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, contractuales, indicadores de resultado y programación de actividades	9.2	Política de Salvaguarda y Restricciones No voluntarias son efectivamente evaluadas, ejecutadas y se prepara informes de seguimiento cada seis meses al CPEF a Enero del 2018 y Junio 2018.	La Política de salvaguardas, se presentó y se explicó desde los acercamientos con las comunidades, como una garantía de transparencia y de amplitud participativa y de veeduría, mediante urnas y pendones con toda la información, contactos y maneras de enviar las QRDSP que puedan los interesados o afectados presentar, ser atendidos y obtener respuestas adecuadas y efectivas a sus exigencias o solicitudes. Los GF hicieron caso omiso a estas políticas, aunque destacaron la importancia de las mismas, aludiendo a que el proceso no presentaba anomalías o manejos inadecuados, pero si muy importantes tenerlos en cuenta en los ajustes del Reglamento Interno que se hagan durante el desarrollo de la Gobernanza.
9	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, contractuales, indicadores de	9.3	Sistema de quejas elaborado, difundido y monitoreado con beneficiarios y socios del proyecto y	El Sistema de quejas, reclamos, demandas, sugerencias y peticiones, se presentó pero los GF manifestaron que desde el inicio el proceso se defendía con lo que ellos manejan desde sus Juntas y que mediante el diálogo respetuoso y argumentado se podía manejar inquietudes de los participantes o de la comunidad. Más adelante se podría instalar, sobre todo cuando se manejen recursos y se hagan diferentes proyectos, que sea necesario hacerle seguimiento o veeduría.

	resultado y programación de actividades		monitoreo de las salvaguardas a Enero 2018 y Junio 2018	Igual con el monitoreo de salvaguardas, su presentación motivó mayor credibilidad, porque casi ningún proyecto actual hace ese tipo de ejercicio de transparencia y control que facilite seguimiento al manejo general de los programas y proyectos que se hacen en el territorio. Se plantea que se active más adelante, acorde a las actividades e inversiones que se realicen en la Gobernanza.
3	Se elabora la actualización cartográfica del ACB BSA utilizando imágenes aéreas a escala 1:1500 identificando áreas prioritarias para su conservación, incluyendo posibles áreas para la conservación de Strabomantis ruizi y Setophaga cerúlea	3.1	Al menos 12 mapas del ACB BSA a escala 1:1500: 1 mapa de coberturas, 1 mapa de áreas prioritizadas para conservación, 1 mapa de conflictos de uso de suelo y 9 mapas de posible cambio distribución de especies focales al cambio climático a Octubre 2018	Se realizaron todos los mapas planteados más otros adicionales que complementan el trabajo cartográfico. La mayoría de los mapas se realizaron con base en información entregada por la autoridad ambiental la Corporación Autónoma regional del Valle del Cauca-CVC. Para los mapas de distribución potencial de especies detonadoras, mapas de distribución actual y distribución potencial de especies detonadoras se tomaron datos de colecciones de museos y del Sistema de Información Biológica oficial que tiene Colombia, lo cual fue complementado en el caso de Strabomantis ruizi con datos entregados por el profesor Wilmar Bolívar. Los análisis de cambios en la distribución potencial basados en variables climáticas se hicieron con la asesoría de un especialista en el tema. Al final se construyó un mapa de áreas prioritizadas para el ACB BSA basado en estos mapas en particular en los de distribución de S. ruizi.

Please describe and submit any tools, products, or methodologies that resulted from this project or contributed to the results.

**Componente Sociambiental:** Se usó la ficha SIMAP para la caracterización de actores y de predios. Se tomaron los fundamentos de la IUCN (Borrini-Feyerabend, 2014) para los principios de gobernanza ambiental. También se consultaron varios modelos de esquemas de gobernanza en Colombia y Latinoamérica, y se contó con la asesoría de Ana Elvia Arana, Directora del SIDAP Valle del Cauca (Sistema Departamental de Áreas Protegidas) y de Jazmín Rojas, consultora internacional en gobernanza ambiental en áreas protegidas. Basado en este análisis, más el trabajo con todos los actores se construyó un Esquema de Gobernanza ajustado a las características del ACB Bosque de San Antonio integrando ejes ecológico, social y económico. Las partes de este Esquema de Gobernanza son: Caracterización de actores, Diagnóstico participativo, Estructura administrativa, Reglas de juego y salvaguardas, Plan Estratégico y de Monitoreo, y Sostenibilidad (implementación).

**Componente Cartográfico:** Para generación de mapas con áreas priorizadas del ACB se hizo modelación (programa Maxenta) a partir de diferentes capas de información (distribución de la rana *Strabomantis ruizi*, coberturas boscosas, altitud, clima -WorldClim versión 2.0 capas climáticas globales de las variables: Temperatura mínima, temperatura máxima, precipitación y presión de vapor de agua-)

**Componente Biológico:** Se hizo revisión y análisis de la secundaria sobre el ACB BSA. Para la información de plantas, se revisaron también las colecciones del Herbario de la Universidad del Valle. Para la identificación de amenazas, objetos valores de conservación, se usó la metodología PCA (Planificación para la Conservación de las Areas, TNC, 2006). Y se utilizó un modelo de Plan Estratégico y de Sostenibilidad financiera

**Componente Comunicaciones:** Se desarrolló primero una estrategia de comunicaciones para el proyecto. Se generó un manual de marca ACB BSA. Se crearon videos cortos y uno largo para divulgar el proyecto, Banners y cuñas radiales. Se hicieron entrevistas en radio para divulgar el evento de la alianza.

## Lessons Learned

Describe any lessons learned during the design and implementation of the project, as well as any related to organizational development and capacity building.

Consider lessons that would inform:

- Project Design Process (*aspects of the project design that contributed to its success/shortcomings*)
- Project Implementation (*aspects of the project execution that contributed to its success/shortcomings*)
- Describe any other lessons learned relevant to the conservation community

Una de las lecciones aprendidas en terminos del desarrollo organizacional es que este tipo de proyectos de Esquema de Gobernanza en un polígono con cuatro municipios, requieren muchos más recursos y tiempos para poder consolidarlo, pero gracias al esfuerzo conjunto con las demás organizaciones de la Mesa Técnica y al alto compromiso de los profesionales contratados, se lograron alcanzar los objetivos planteados en torno a la formación del Esquema de Gobernanza y demás productos del Marco Lógico.

Respecto al desarrollo de capacidades: A través todo el año de trabajo se crearon grupos focales de base comunitaria en cada municipio, los cuales fueron capacitados en temas relacionados a la gobernanza ambiental. Se observó que estos grupos se apropiaron de estos temas, los cuales ya están comenzando a aplicar en el manejo de sus predios. Se capacitaron y fortalecieron gestores ambiental en cada uno de los municipios. El equipo técnico también construyó más capacidades en el tema de gobernanza gracias a la experiencia adquirida en este proyecto.

## Sustainability / Replication

Summarize the success or challenges in ensuring the project will be sustained or replicated, including any unplanned activities that are likely to result in increased sustainability or replicability.

Lograr crear una Alianza por la Conservación del Bosque de San Antonio, en la cual entraron autoridades ambientales, gremios, ongs, academia, comunidad local, entre otros actores, fue un éxito. De esta alianza ya se han materializado varios acuerdos. Por ejemplo fue un éxito lograr que la autoridad ambiental de cali, el DAGMA, enfocara parte de su programa y recursos de inversión en acuerdos de conservación (PSA) en una parte del ACB Bosque de San Antonio y uno de los grupos focales creados en este proyecto. También se han realizado acuerdos con la Universidad Santiago de Cali, para apoyar procesos de gobernanza en el Municipio de Yumbo. Adicionalmente, tener al Grupo de Ecología Animal y Vegetal de la Universidad del Valle dentro de la Alianza, es una gran ventaja ya que con ellos esperamos poder desarrollar proyectos del Plan Estratégico en torno a la flora, fauna y ecosistemas del Bosque de San Antonio. Otro éxito es la vinculación que están teniendo las Unidades Municipales de Asistencia Técnica Agropecuaria (UMATA) de cada municipio para unir esfuerzos desde sus metas para realizarlas dentro del Bosque de San Antonio.

Por otro lado, este proyecto de Gobernanza y el proceso que se va a continuar ganó la "Convocatoria Para el Reconocimiento de Áreas de Conservación Local y Estrategias Complementarias de Conservación (ECC)" realizada por ICLEI (Red de Gobiernos Locales para la Sustentabilidad) y La Fundación Natura, como uno de los 3 procesos de Gobernanza a apoyar en Colombia para el 2018-2019. Se destacó que esta Iniciativa de conservación local detona un importante avance en la gestión del territorio, destacándose a configuración de un sistema de gobernanza representado por actores a nivel local, regional y nacional (Se adjunta Carta de Respuesta de la Convocatoria).

Otro punto importante es que el Area Clave de Biodiversad Bosque de San Antonio ya quedó como un área importante dentro del Sistema Departamental De Areas Protegidas (SIDAP) Valle del Cauca (Ver Ordenanza 471).

El Desafío ahora es materializar la Alianza por la Conservación del ACB Bosque de San Antonio y poder fortalecer la gobernanza através de la ejecución del Plan Estratégico y de Monitoreo para el Bosque de San Antonio y su estrategia de sostenibilidad, incluyendo su inclusión en los instrumentos de planificación municipal y departamental. Esperamos seguir sumando actores a este proceso. Parte de los resultados de este proyecto serán presentados en el V Congreso de Zoología, en el simposio Herramientas de Conservación de Hábitats Críticos y Especies Amenazadas, a realizarse a finales de este año en Bogotá. Se espera dar a conocer este trabajo a y compartir aprendizajes que fortalezcan tanto la Alianza por el Bosque de San Antonio, como otras iniciativas similares en el país.

## Safeguards

If not listed as a separate Project Component and described above, summarize the implementation of any required action related to social, environmental, or pest management safeguards

Durante todo el proyecto se hizo claridad de los mecanismos para presentar Quejas, Reclamos, Demandas y Sugerencias (QRDS), pero no se presentaron ningún tipo de queja o reclamo, sólo se hicieron los comentarios constructivos para mejorar los talleres, sin llegar a niveles de confrontación o discusiones que ameriten aplicar uno de estos mecanismos.

Se tuvieron los Buzones y pendón informativo visibles en cada taller o reunión sobre el protocolo que se debe diligenciar en caso de quejas y cómo se atienden los mismos. Se construyó un Reglamento

interno de funcionamientos de los grupos focales, los miembros esperan que se discuta y se pueda validar. Siempre el diálogo ha manejado algunos conatos de discusión y esfuerzos para comunicar e informar de todas las actividades y gestiones que hacen los Grupos Focales, evitando la exclusión, incluso con aquellos participantes que por algún motivo respetable han bajado su participación en el proceso.

## Additional Comments/Recommendations

Use this space to provide any further comments or recommendations in relation to your project or CEPF

Como sugerencia es importante complementar la información previa que se tiene sobre las especies detonadoras de los ACB, hacer un análisis de distribución puntual en el ACB para el cual se identificó en relación a las distintas variables ambientales. Esta información es fundamental para poder saber como se deben enfocar los demás proyectos en las diversas líneas estratégicas de cada ACB, en pro de que los esfuerzos que se realicen puedan apuntarle a mejorar la conservación de estas especies. Que cuando CEPF apruebe los proyectos el proceso de contratación posterior se haga de forma rápida, esto es algo crítico para la continuidad del proceso. Que CEPF también ayude a la sostenibilidad de los procesos, a través de diferentes formas, como facilitar la articulación con otros posibles donantes para lograr los impactos a mediano y largo plazo.

## Additional Funding

Provide details of any additional funding that supported this project and any funding secured for the project, organization, or the region, as a result of CEPF investment

**Total additional funding (US\$)**

\$35,103.00

### **Type of funding**

*Please provide a breakdown of additional funding (counterpart funding and in-kind) by source, categorizing each contribution into one of the following categories:*

- A Project Co-Financing (other donors or your organization contribute to the direct costs of this project)*
- B Grantee and Partner Leveraging (other donors contribute to your organization or a partner organization as a direct result of successes with this CEPF funded project)*
- C Regional/Portfolio Leveraging (other donors make large investments in a region because of CEPF investment or successes related to this project)*



A. La Corporación BIODIVERSA y la organización ACUACALI colocaron en contrapartida \$12.364 en especie representados en:

Alquiler oficina: \$ 2.352 Parte de pago de alquiler oficina para trabajo de reuniones y de los profesionales del proyecto. Equipos de cómputo y mobiliario: \$ 2.357 Equipo de cómputo y mobiliarios para desarrollo de trabajo del proyecto en oficina. Servicios públicos: \$ 852 Parte de pago de servicios de agua, luz, internet y teléfono de la oficina. Vehículo: \$ 2.568 Vehículo personal de Coordinador del proyecto que estará a disposición del mismo, Revisoría fiscal: \$ 852 Servicios profesionales de revisoría fiscal para la correcta ejecución financiera del proyecto. Equipo Cartografía: Contribución de la Alianza ACUACALI- MAS BOSQUES. \$ 3.388 Dron, Tablet, Licencia Software fotogramétrico, Licencia Arc GIS, Portadron y GPS.

El Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente - DAGMA, colocó en contrapartida en especie capacitaciones en Incentivos a la conservación a los grupos focales, en apoyo en grabación de cuñas radiales, apoyo al evento de la Alianza con presentación de la estrategia de Gobernanza de Cali.

B. El Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente - DAGMA hace un acuerdo de Incentivos a la Conservación con 17 personas del grupo focal de Cali del proyecto de gobernanza financiado por CEPF como compensación por áreas de sus predios en preservación y en restauración. Este acuerdo para los meses de septiembre, octubre, noviembre y diciembre de 2018 es de \$22.739 USD, acuerdo que será prorrogado en el 2019.

C. La Alianza ICLES y Fundación Natura, escogieron el proceso de gobernanza en el ACB BSA por sus resultados y proyecciones como uno de los 3 proyectos que apoyarán en el 2018-2019. Aún no se sabe por cómo será específicamente este apoyo

## Information Sharing and CEPF Policy

CEPF is committed to transparent operations and to helping civil society groups share experiences, lessons learned, and results. Final project completion reports are made available on our Web site, [www.cepf.net](http://www.cepf.net), and publicized in our newsletter and other communications.

1. Please include your full contact details (Name, Organization, Mailing address, Telephone number, E-mail address) below

**Martha Silva Velasco, Corporación para la Gestión Ambiental BIODIVERSA, Carrera 35 # 3-29 piso 2 Barrio San Fernando, Cali, 760043, (57) 321 5206392, msilva@biodiversaenlinea.com**