

**Pequeñas subvenciones -  
Informe de finalización e impacto del proyecto**

**Instrucciones:** El CEPF requiere que cada beneficiario informe sobre los resultados y los impactos del proyecto al final de su subvención. Para monitorear los indicadores globales de CEPF, CEPF agrega los datos que envíe con los datos de otros beneficiarios, para determinar el impacto general de la inversión de CEPF. Los resultados agregados de todos los beneficiarios se informarán en el informe de impacto anual y otros materiales de comunicación. Su Informe Final de Finalización e Impacto se publicará en el sitio web del CEPF.

Asegúrese de que la información proporcionada corresponda a todo su proyecto, desde la fecha de inicio hasta la fecha de finalización.

*Por favor, rellene todos los campos y responda a todas las preguntas que aparecen a continuación.*

**Nombre legal de la organización:** Corporación Serraniagua

**Título del proyecto:** Consolidando el Sistema Municipal de Áreas Protegidas en El Cairo, KBA Serranía de los Paraguas

**Número de la subvención:** PEQDON-003 de 2022 / CEPF 113259

**Fecha de finalización de este informe:** 29/12/2023

**Hotspot de CEPF:** Andes Tropicales

**Línea estratégica:** 2

**Monto de la subvención:** U\$49.850

**Fechas del proyecto:** 7 de diciembre de 2022 al 30 de noviembre 2023

**PARTE I: Descripción general**

**1. Socios de implementación para este proyecto (enumere cada socio y explique cómo se involucraron en el proyecto)**

**Administración Municipal El Cairo - Valle:** Coordinación de la Mesa Local del Sistema Municipal de Áreas Protegidas (SIMAP) El Cairo. Secretaría de Planeación y Umata convocan las reuniones y actividades. Apoyo logístico en los espacios para las actividades del SIMAP. Manejo de archivo de predios públicos del SIMAP.

**Concejo Municipal El Cairo - Valle:** Representantes de la comunidad ante el Gobierno Local para el trámite de los Proyectos de Acuerdo y soportes normativos a la gestión y administración local.

**Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca - CVC:** Autoridad ambiental regional responsable del Distrito Regional de Manejo Integrado (DRMI) en el KBA Serranía de los Paraguas. Coordinan el Comité de Comanejo en la Serranía. Equipo técnico de apoyo que participa activamente en la Mesa local del SIMAP y su Secretaría Técnica.

**Radda Regnskog:** Recursos de cofinanciación para apoyo gastos logísticos, guardabosques en las reservas, actividades educativas con escuelas e implementación planes de manejo predial.

**Institución Educativa Técnico Ambiental Gilberto Alzate Avendaño:** Caracterización y Plan de Manejo Arboretum Escolar, participación Grupos Ecológicos y jóvenes ambientalistas que participan en las actividades de divulgación y comunicaciones.

**Juntas de los acueductos comunitarios en las microcuencas y reservas ecológicas La Pedregala y La Miquera:** Apoyo en salidas de campo, talleres educativos comunitarios para la aplicación metodologías para la caracterización y elaboración planes de manejo con comunidades que administran los acueductos rurales de modo que participen en su protección y se consoliden procesos de gobernanza comunitaria.

**Fundación Calima:** La Fundación Calima participó en las jornadas de formación para los jóvenes que participan en el monitoreo comunitario de especies en las reservas naturales y comunitarias del SIMAP, sobre todo de anfibios como objetos de conservación tanto del DRMI Serranía de los Paraguas como del municipio de El Cairo que en su integridad es un área protegida.

**Asociación Calidris:** Participación en las mesas de trabajo para la elaboración de la propuesta de Monitoreo Forestal Comunitario y de análisis sobre los mecanismos de PSA y financiación para el SIMAP.

## 2. Resuma los resultados generales de su proyecto

El proyecto para consolidar el Sistema Municipal de Áreas Protegidas - SIMAP de El Cairo, ha superado las expectativas iniciales, pues no solo se elaboró el Plan de Acción 2023, sino que se avanzó considerablemente en la ejecución de las actividades propuestas en el plan de acción, se fortaleció la participación comunitaria en la Mesa Local, se generó una alianza con el IDEAM con los cuales se elaboró la estrategia de Monitoreo Forestal Comunitario con base en los lineamientos nacionales. Se elaboraron 5 planes de manejo para predios claves como áreas protegidas, se implementó la estrategia de comunicaciones, divulgación y educación ambiental con amplia participación de las comunidades educativas, se pudieron gestionar recursos adicionales por más de US\$50.000 inicialmente previstos (Radda Regnskog - Suecia) y se destacó nuestro trabajo en el SIMAP como modelo regional digno de réplica en el SIRAP Eje Cafetero y SIDAP Valle del Cauca en eventos regionales e divulgación y trabajo conjunto.

## 3. Describa brevemente el progreso real hacia cada impacto planificado a largo y corto plazo (según lo establecido en la propuesta aprobada)

*Enumere cada impacto a largo plazo de su propuesta*

- a. Impactos planificados a largo plazo: más de 3 años (según lo establecido en la propuesta aprobada)

| Impactos a Largo Plazo  | Resumen del logro del impacto   |
|---|---|
| Para el 2028 los ecosistemas clave y especies detonantes del KBA Serranía de los Paraguas en el municipio de El Cairo, se hallan bajo una efectiva gestión y mejoran su estado de conservación, identificando y mitigando las amenazas en 21.485 Ha a través de | Para el 2028 se logra una efectiva gestión y conservación en el Sistema Municipal de Áreas Protegidas-SIMAP de El Cairo considerado como modelo |

|  |  |
|--|--|
| <p>la implementación de un nuevo marco normativo y de su Plan de Manejo del Sistema Municipal de Áreas Protegidas que promueve la gestión conjunta de la comunidad y la autoridad ambiental en acciones de conservación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos, considerando los efectos del cambio climático y las soluciones basadas en la naturaleza</p> | <p>regional, esto gracias a que cuenta con un plan de acción y manejo actualizado, cartografía actualizada, plan de monitoreo forestal comunitario y un nuevo marco normativo aprobado. Y gracias a su efectiva gestión se benefician las 21.485 has del KBA Serranía de los Paraguas.</p> |
|--|--|

b. Impactos planificados a corto plazo: 1 a 3 años (según lo establecido en la propuesta aprobada)

| <b>Impactos a Corto Plazo</b>  | <b>Resumen del logro del impacto</b>   |
|--|--|
| <p>Para diciembre 2023, 21.485 has del KBA Serranía de los Paraguas cuentan con una gestión fortalecida a través de la actualización del marco normativo e implementación del Plan de Acción del Sistema Municipal de áreas protegidas de El Cairo como instrumento de gestión territorial y con la creación de un plan de monitoreo forestal comunitario.</p> | <p>Para diciembre 2023 se actualizó e implementó el Plan de Acción del Sistema Municipal de Áreas Protegidas-SIMAP de El Cairo,, se generó un plan de monitoreo forestal comunitario con el apoyo del IDEAM, se actualizó y presentó al Concejo Municipal el Proyecto de Acuerdo con la revisión y actualización normativa del SIMAP en sus 21485 has dentro del KBA Serranía de los Paraguas para una mejor gestión y gobernanza. El proyecto de acuerdo se debatió en plenaria, se debatió en la Comisión Primera Permanente o de plan y bienes y se decidió dejar el proyecto en tránsito para ser aprobado en el próximo Concejo 2024 respetando las nuevas mayorías y nueva administración después de las elecciones locales.</p> |
| <p>Para diciembre 2023 se ha mejorado la conservación y gestión participativa de al menos 100 Ha del SIMAP a través de la creación de planes de manejo de al menos 5 reservas naturales priorizadas en el plan de acción del SIMAP de El Cairo en el KBA Serranía de los Paraguas</p>  | <p>Para diciembre 2023, se ha mejorado la conservación y gestión participativa de al menos 389,85 has del SIMAP a través de planes de manejo participativos para 5 reservas naturales como una mejor herramienta de conservación y gestión participativa</p>   |
| <p>A diciembre 2023 una fuente adicional de recursos comprometida con al menos U\$50.000 adicionales aseguran la sostenibilidad a mediano plazo del plan para el monitoreo comunitario de bosques en el SIMAP de El Cairo, en el KBA Serranía de los Paraguas</p>  | <p>Para diciembre 2023 se obtienen fuentes adicionales de recursos comprometidos por U\$190.855 los cuales fueron gestionadas y conseguidas con Radda Rengskog y</p>   |

|   |   |
|---|---|
|   | Tierra del Futuro (Suecia) y Alianza del Clima (Austria), que aportaron para la sostenibilidad a mediano plazo para el plan de monitoreo comunitario y una mejor gestión en la KBA Serranía de los Paraguas   |
| -A diciembre 2023 La Corporación Serraniagua como organización de la sociedad civil que actúa por medio de redes con diversos actores sociales y que se articula con autoridades ambientales locales y regionales, fortalece su capacidad de gestión y desempeño efectivo en torno al perfil del ecosistema andes tropicales 2021 | A diciembre 2023, La Corporación Serraniagua ha fortalecido su capacidad de gestión y desempeño en la Mesa Local del SIMAP. en el Comité de Comanejo de la Serranía de los Paraguas, en la Mesa Regional del SIDAP, en la alianza de organizaciones articuladoras de reservas naturales de la sociedad civil junto con Parques Nacionales y en consolidar los resultados en torno al perfil del ecosistema Andes Tropicales.  |
| A diciembre 2023 se ha incrementado en un 20% el conocimiento sobre el SIMAP del municipio de El Cairo y la importancia del área de conservación del KBA Serranía de los Paraguas a través de una campaña de comunicación implementada y fortalecida con enfoque de género.   | A diciembre 2023, a través de los procesos de comunicación y educación ambiental como la calle-aula, los podcast educativos y los talleres de creación de imagen, video y fotografía de naturaleza, realizados en el municipio de El Cairo y en el corregimiento de Albán se produjeron videos educativos y se creó colectivamente el logo del SIMAP de El Cairo Valle que han llegado a todos los públicos locales que ha superado el 20% de incremento previsto (basados en las estadísticas de las publicaciones) en el cubrimiento y conocimiento sobre el SIMAP. |

**4. ¿Hubo algún impacto inesperado (positivo o negativo)?**

**PARTE II: Productos/entregables del proyecto**

**5. Enumere cada producto/entregable como se establece en su propuesta aprobada y describa los resultados para cada uno de ellos:**

| # | Descripción del entregable | Resultado del entregable |
|---|----------------------------|--------------------------|
|---|----------------------------|--------------------------|

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 1.1 | Plan de Acción del Sistema Municipal de Áreas Protegidas - SIMAP El Cairo es revisado, actualizado y aprobado por la Mesa Local del SIMAP como instrumento de gestión territorial, recogiendo lineamientos de la estrategia nacional de mitigación y adaptación al cambio climático en ecosistemas de alta montaña (IDEAM-INAP, 2011) | El Plan de Acción del SIMAP fue revisado, actualizado y aprobado por la Mesa Local como instrumento de gestión territorial, recogiendo lineamientos de la estrategia nacional de mitigación y adaptación al cambio climático en ecosistemas de alta montaña (IDEAM-INAP, 2011)   |
| 1.2 | Elaborar al menos 5 planes de manejo de las áreas públicas o de la sociedad civil que componen el SIMAP acorde a los lineamientos generales del plan de acción.   | 5 planes de manejo de áreas prioritarias del SIMAP fueron elaborados. Se anexan 5 documentos, uno por plan de manejo.  |
| 2.1 | Implementar al menos 5 acciones prioritarias identificadas en los planes de manejo, incluyendo señalética para las áreas que componen el SIMAP.   | 5 acciones prioritarias fueron implementadas acorde a los planes de manejo, incluyendo señalética para las áreas que componen el SIMAP.  |
| 2.2 | Elaborar una propuesta de monitoreo forestal comunitario para la protección de las reservas naturales públicas y de la sociedad civil que componen el SIMAP del municipio de El Cairo   | Una propuesta formulada para el monitoreo forestal comunitario de las áreas del SIMAP y acorde a los lineamientos nacionales del IDEAM. Se anexa documento propuesta Monitoreo forestal comunitario.   |
| 3.1 | Elaborar material publicitario para posicionar la imagen del SIMAP y la Serranía de los Paraguas en la comunidad ecoregional  | Se diseñó participativamente con la comunidad el logo del SIMAP. Se elaboró boletín informativo digital e impreso de amplia difusión. Dos videos sobre el proceso SIMAP producidos con amplia participación de las comunidades educativas y entes de la Mesa Local. Un programa de radio semanal fue realizado con difusión de los avances del proyecto. Notorio crecimiento en el número de visitantes a las publicaciones en las redes sociales. |
| 3.2 | Elaborar e implementar una estrategia de comunicaciones y educación ambiental para el SIMAP con énfasis en niños y jóvenes de 2 comunidades educativas locales  | Elaboración e implementación de una estrategia de comunicaciones que incluye Talleres de creación de logos, edición de videos y fotografía de naturaleza con niños y jóvenes de las comunidades educativas. Se diseñó y elaboró con niños y jóvenes una Calle Aula Ambiental para propiciar la educación ambiental en torno al KBA Serranía de los Paraguas. 5 Talleres sobre caracterización, planes de manejo y SIG básico con niños,            |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     |   | jóvenes de los grados 8°, 9°, 10° y 11° y docentes. Se anexan evidencias.  |
| 4.1 | Las políticas de MAS son implementadas, monitoreadas y reportadas para garantizar el cumplimiento total, verificadas a través de informes de progreso semestrales. (diciembre de 2022 a noviembre de 2023))         | Se realiza un informe de progreso y un informe final con los resultados del seguimiento de las políticas del MAS el cual se presenta en los documentos anexos en el drive del proyecto   |
| 4.2 | Capacidad Institucional de La Corporación Serraniagua ha sido evaluada a través de la presentación a Patrimonio Natural de la HSSC y la HSG (Septiembre de 2022 a octubre de 2023)                                  | Se presentan las herramientas HSSC y la HSG con la evaluación al final del proyecto de la capacidad institucional de Serraniagua   |
| 4.3 | Informe final de monitoreo de los impactos del proyecto (diciembre 2022 a nov 2023)   | Informe final realizado en la matriz de monitoreo y reporte de indicadores.  |
| 4.4 | Productos Comunicacionales que demuestran los beneficios del Proyecto para las comunidades locales y la biodiversidad son reportados a Patrimonio Natural, CEPF, y medios locales (diciembre 2022 a noviembre 2023) | 1000 ejemplares del Boletín Formativo No. 35 de Serraniagua y una amplia difusión por redes y en la web de su versión virtual. Se compartió a las organizaciones socias de CEPF en la Evaluación de medio Término en Bolivia. Video síntesis con resultados del proceso SIMAP fue ampliamente divulgado. Un alto cubrimiento ha tenido la divulgación de las actividades del proyecto, con un aumento del 184% en el alcance de las publicaciones (42500), el número de seguidores subió a 4200 con un aumento del 48% en los últimos 3 meses. (datos estadísticos facebook).<br>y dos notas publicada en las redes de andes tropicales sobre los avances del proyecto |
| 4.5 | Elaboración de 3 informes técnicos y financieros de avance y 1 informe final del proyecto, presentados oportunamente a Patrimonio Natural (1 Diciembre 2022- 30 noviembre 2023)                                     | 3 Informes técnicos de avance e Informe Final fueron presentados oportunamente en el drive compartido para dicho propósito.  |

- 6. Describa y entregue las herramientas, productos o metodologías que resultaron de este proyecto o que contribuyeron a los resultados.**

### **PARTE III: Lecciones, sustentabilidad, salvaguardas y financiamiento**

#### **Lecciones aprendidas**

- 7. Describa las lecciones aprendidas durante el diseño e implementación del proyecto, así como las relacionadas con el desarrollo organizacional y fortalecimiento de capacidad.**

Las “lecciones aprendidas” son experiencias que ha adquirido y que cree que serían éxitos valiosos que valdría la pena reproducir o prácticas que haría de manera diferente si tuviera la oportunidad. Considere las lecciones que informan el diseño y la implementación del proyecto, y cualquier otra lección relevante para la comunidad de conservación. Las pautas de lecciones aprendidas del CEPF están disponibles [aquí](#).

- Los esfuerzos de conservación de los municipios que componen un KBA no se deben hacer de manera aislada sino potenciar una mayor capacidad e impacto regional articulando planes y procesos mediante la articulación de las Mesas Locales del SIMAP para la gobernanza territorial.
- Los esfuerzos locales deben articularse a nivel país e incluso con perspectiva global, lo cual da enfoque para una propuesta de Monitoreo Forestal Comunitario basada en alianzas a nivel país.
- Los esfuerzos de las organizaciones de la sociedad civil deben trascender sus áreas y alcanzar una mayor incidencia política en la gestión e impacto en la conservación de áreas protegidas públicas, ya sean locales o nacionales, participando de manera efectiva en la planificación de áreas con diferentes categorías de gobernanza y manejo.
- Una mayor participación y claridad sobre los procesos se alcanza cuando los equipos de comunicaciones son amplios, dinámicos y liderados por jóvenes facilitadores con los que se promueve la complementariedad generacional mediante una estrategia de comunicación y educación comunitaria.

#### **Sostenibilidad/replicación**

- 8. Resuma el éxito o los desafíos para garantizar que el proyecto sea sostenible o se replique, incluyendo actividades no planificadas que probablemente den como resultado una mayor sostenibilidad y replicabilidad.**

El proyecto se orientó a consolidar el SIMAP de El Cairo como un referente regional, de modo que los municipios del KBA Serranía de los Paraguas puedan replicar esta experiencia exitosa con el apoyo de Serraniagua quién ha liderado los procesos de Gobernanza Comunitaria en la región. Se espera que la experiencia de Serraniagua con el SIMAP sea replicada también en otros lugares del país considerando que nuestro trabajo en El Cairo - Valle fue considerado ganador en la selección de los SIMAP's pilosos o mejores SIMAP'S del Valle del Cauca.

El equipo de comunicaciones comunitarias de Serraniagua liderado por jóvenes se ha convertido en un referente para otras organizaciones que nos han visitado para conocer el manejo de los medios y las redes para divulgar experiencias e iniciativas de conservación en la región.

### **Salvaguardas**

**9. Si no figura como un componente separado del proyecto y descrito anteriormente, resuma la implementación de cualquier acción requerida relacionada con las salvaguardas sociales o ambientales que su proyecto puede haber desencadenado.**

Se ha mantenido la urna en la sede de la Casa Ambiental Comunitaria de la organización, lugar que es epicentro de toda la dinámica organizacional, educativa y de servicios alrededor de acciones para la conservación del KBA Serranía de los Paraguas.

Se han llenado con asistentes a los talleres la encuesta “Ayúdanos a mejorar” la cual se registra en la carpeta “Mecanismo QPR”. Detalles sobre estas acciones se detallan en el formato de seguimiento de salvaguardas incluido en los anexos:

### **Financiamiento adicional**

**10. Proporcione detalles de cualquier financiamiento adicional que haya obtenido para apoyar este proyecto.**

**a. Total de fondos adicionales (US\$)**

En Contraparte: Se contó con fondos de Framtidsjorden - Suecia de US\$ 125.000, provenientes del proyecto “Implementar una estrategia de sostenibilidad para sistemas agroecológicos de conservación producción en un marco intercultural con equidad de género en la Serranía de los Paraguas, Colombia para la gobernanza territorial”. Este fondo fue empleado para fortalecer los emprendimientos productivos ambientalmente amigables de la organización, fortalecer los colectivos de las redes de mujeres campesinas y fortalecer organizacionalmente a Serraniagua, lo cual incluye cubrir una parte de sus costos administrativos y operacionales.

Se contó también con fondos de Radda Regnskog de US\$50.000, provenientes del proyecto “Community Conservation in the Tatamá - Paraguas corridor for the connectivity of intact forests in the San Juan river basin”. Este fondo fue empleado para cubrir actividades relacionadas con los planes de manejo de las reservas comunitarias Cerro El Inglés y Galápagos, los procesos de monitoreo comunitario de especies silvestres junto con actividades que impacten en términos de las cuencas que surgen del corredor de conservación Tatamá - Paraguas y que drenan al río San Juan.

Finalmente se tuvo fondos de Alianza del Clima US\$10.000, provenientes del proyecto “Fortalecimiento de las iniciativas de conservación y socioambientales en los municipios de El Cairo y San José del Palmar en el Chocó biogeográfico” que financió el Foro/encuentro “Campesinos y ríos con derechos” liderado por el Nodo Tatamá - Paraguas, implementar acciones prioritarias y señalética para predios que han avanzado en el expediente para el registro como reservas naturales de la sociedad civil.

Total fondos adicionales U\$185.000.

- b. Tipo de financiamiento:** Los fondos adicionales se consiguieron a través de 2 convenios de cooperación y 1 convenio de donación

Proporcione un desglose de la financiación adicional real (financiación de contraparte y en especie) por fuente.

| Donante                 | Tipo de financiamiento | Cantidad     |
|-------------------------|------------------------|--------------|
| Framtidsjorden - Suecia | En contraparte         | US\$125.000  |
| Radda Regnskog          | En contraparte         | US\$50.000   |
| Alianza del Clima       | En contraparte         | US\$10.000   |
| Total                   |                        | US\$ 185.000 |

#### **Comentarios/recomendaciones adicionales**

- 11. Use este espacio para proporcionar cualquier otro comentario o recomendación relacionado con su proyecto o CEPF.**

Más que agradecimientos para CEPF y para el Equipo de Implementación Regional por el apoyo con la presente iniciativa, que le ha permitido a la organización consolidar procesos que solo son viables como una secuencia de fases que permiten una visión de corto, mediano y largo plazo. Gracias a estos aportes la organización sigue consolidando su liderazgo regional y se ha convertido en un referente en conservación comunitaria en Latinoamérica. Para la organización sigue el reto de consolidar nuevas fuentes de recursos que permitan implementar los nuevos instrumentos de política, gestión y monitoreo elaborados con el presente proyecto.

#### **PARTE IV: Impacto a Nivel de Portafolio y a Nivel Global**

##### **Contribución a los indicadores de portafolio**

- 12. Para medir los resultados de la estrategia de inversión del CEPF a nivel de hotspot, CEPF utiliza un conjunto de indicadores de cartera que se presentan en el perfil del ecosistema de cada hotspot. Si el CEPF asignó uno o más indicadores de portafolio a su proyecto durante la fase de preparación de la propuesta completa, sírvase a enumerarlos a continuación e informar sobre la (s) contribución (es) del proyecto a estos indicadores:**

| Indicador de portafolio | Contribución numérica real | Descripción de la contribución real |
|-------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
|-------------------------|----------------------------|-------------------------------------|

|  |            |   |
|--|------------|---|
| 1. Número de hectáreas dentro de KBAs prioritarias con mejor gestión.  | 21.485 has | 21.485 ha en un KBA prioritario con mejor gestión gracias a la actualización e implementación del Plan de Acción elaborado del Sistema Municipal de Áreas Protegidas (SIMAP) de El Cairo que fue aprobado por la Mesa Local.                                    |
| 2. Número de KBAs prioritarias que cuentan con gestión fortalecida   | 1          | KBA Serranía de los Paraguas con mejor gestión gracias al Plan de Acción actualizado e implementado y un marco normativo actualizado y presentado al Concejo, aprobado en primer debate.  |
| 5. Número de planes o políticas de desarrollo en corredores integran los objetivos de conservación de la biodiversidad.  | 0          | Plan de acción del SIMAP elaborado e implementado y Proyecto de Acuerdo del SIMAP actualizado, presentado al Concejo y aprobado en primer debate. Pendiente su aprobación con el nuevo Concejo Municipal elegido.   |
| 1.5 Número de mecanismos de gestión conjunta que permiten la participación de la comunidad en la gestión y gobernanza del sitio han sido desarrollados o fortalecidos al menos para cinco KBAs   | 0          | Aún no se crea formalmente un mecanismo de gestión, se cuenta con un documento propuesta de Monitoreo Forestal elaborado con los lineamientos nacionales y trabajo colaborativo con CVC, IDEAM, Calidris, Colegios y Municipio para una mejor gestión del SIMAP |
| 2.1 Número de planes, proyectos, políticas y herramientas de desarrollo locales que incorporan la biodiversidad, servicios ecosistémicos y soluciones climáticas basadas en naturaleza, con énfasis en turismo, minería, agricultura sostenible e infraestructura. | 1          | Plan de acción del SIMAP elaborado e implementada y el Proyecto de Acuerdo del SIMAP actualizado, presentado al Concejo y aprobado en primer debate. Pendiente su aprobación con el nuevo Concejo Municipal elegido.  |
| 2.2 Número de planes y políticas de desarrollo subnacionales apoyados por el CEPF  | 0          | Un plan de acción formulado y actualizado que integra lineamientos para la resiliencia frente al cambio climático. Proyecto de Acuerdo del SIMAP actualizado, presentado al Concejo, aprobado en primer debate, pendiente aprobación segundo debate.            |

|   |   |   |
|---|---|---|
| 2.3 Número de entidades públicas subnacionales que incorporan herramientas y resultados de conservación en sus políticas y operaciones.   | 0 | El municipio de El Cairo está en proceso de aprobación del Plan de Acción del SIMAP como herramienta para la política pública subnacional   |
| 4.11 Número de campañas de comunicación han sido implementadas para vincular las KBAs y sus servicios ecosistémicos con la resiliencia climática y el bienestar humano.                                   | 1 | Campaña de comunicaciones formulada e implementada como parte del plan de acción del SIMAP y del trabajo participativo con el CIDEA (Comité Interinstitucional de Educación Ambiental), el Comité del SIMAP y las comunidades educativas locales.             |
| 4.12 Las comunidades locales de, al menos, cinco sitios prioritarios han sido sensibilizadas en temas de conservación local y derechos y oportunidades relacionados con la gestión de recursos naturales. | 1 | En el KBA Serranía de los Paraguas, las comunidades locales se sensibilizaron a través de actividades sobre la biodiversidad y la gestión de los recursos naturales, con el Podcast Sonidos del agua dulce, radio comunitaria, murales y charlas interactivas |

### **Contribución a los Indicadores Globales**

**Por favor, informe sobre todos los indicadores globales que correspondan a su proyecto.**

#### **13. Beneficios para las personas**

##### **13a. Número de hombres y mujeres que reciben capacitación estructurada.**

Informe sobre el número de hombres y mujeres que se han beneficiado de la capacitación estructurada debido a su proyecto, como la gestión financiera, la apicultura, la horticultura, la agricultura, los estudios biológicos o cómo realizar un patrullaje.

| <b># de los hombres que reciben capacitación estructurada *</b> | <b># de las mujeres que reciben capacitación estructurada *</b> | <b>Enumere los temas de las capacitaciones</b>  |
|---|---|---|
| 1   |   | 1. Módulo SIG avanzado Escuela de saberes y conocimientos del SMByC (Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono)<br>2. Drones aplicados a ciencias de la tierra y manejo de recursos naturales |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|  |  |  |

*\* Por favor, no cuente la misma persona más de una vez. Por ejemplo, si 5 hombres reciben capacitación estructurada en apicultura y 3 de ellos también se benefician de una capacitación en gestión de proyectos, el número total de hombres que se benefician debería ser 5.*

### **13b. Número de hombres y mujeres que reciben beneficios en efectivo.**

Informe sobre el número de hombres y mujeres que tuvieron un aumento en los ingresos o beneficios en efectivo (monetarios) debido a su proyecto de actividades como el turismo, la producción de artesanías, el aumento de la producción agrícola, el aumento de la producción pesquera, la cosecha de plantas medicinales o el pago por realizar patrullajes. No cuente al personal de su organización cuyos ingresos provienen directamente de la subvención del CEPF.

| # de los hombres que reciben beneficios en efectivo * | # de las mujeres que reciben beneficios en efectivo * | Descripción de beneficios |
|---|---|---------------------------|
|   |   |                           |
|   |   |                           |

*\* Por favor, no cuente la misma persona más de una vez. Por ejemplo, si 5 hombres recibieron beneficios en efectivo debido al turismo y 3 de ellos también recibieron beneficios en efectivo debido a la artesanía, el número total de hombres que recibieron beneficios en efectivo debería ser 5.*

## **14. Áreas protegidas**

### **Número de hectáreas de áreas protegidas creadas y/o expandidas.**

Informe sobre el número de hectáreas de áreas protegidas que se han creado o ampliado como resultado de la inversión del CEPF. Las áreas protegidas pueden incluir reservas privadas o comunitarias, parques municipales o provinciales u otras designaciones donde la conservación de la biodiversidad es un objetivo de gestión oficial.

| Nombre del AP * | País (es) | # original de hectáreas** | Nuevas hectáreas protegidas | Año de declaración legal o expansión | Longitud *** | Latitud *** |
|-----------------|-----------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|--------------|-------------|
|                 |           |                           |                             |                                      |              |             |
|                 |           |                           |                             |                                      |              |             |
|                 |           |                           |                             |                                      |              |             |

*\* Si es posible envíe un shape file del área protegida al CEPF.*

*\*\* Ingrese el tamaño total original, excluyendo los resultados de su proyecto. Si el área protegida no existía antes de su proyecto, ingrese cero.*

*\*\*\* Indica la latitud y longitud de la ubicación, en la medida que sea posible, o enviar un mapa o shape file al CEPF. Dar coordenadas geográficas en grados decimales; las latitudes en el hemisferio sur y las longitudes en el hemisferio occidental deben indicarse con un signo negativo (ejemplo: Latitud 38.123456 Longitud: -77.123456). Para obtener la latitud y la longitud de sus áreas protegidas, utilice googlemap, haga clic con el botón derecho en el centro de su área protegida, seleccione "¿Qué hay aquí?" y copie la latitud y la longitud que aparecen en la ventana emergente.*

## 15. Gestión de Áreas Claves de Biodiversidad

### Número de hectáreas de áreas clave de biodiversidad (KBA) con una mejor gestión.

Informe sobre la cantidad de hectáreas en KBA bajo manejo mejorado, donde se han logrado resultados tangibles para apoyar la conservación, como resultado de su proyecto. Ejemplos de gestión mejorada incluyen, pero no se limitan a: aumento de patrullajes, reducción de la intensidad de caza, erradicación de especies invasoras, menor incidencia de incendios e introducción de prácticas sostenibles de agricultura y pesca. No registrar toda el área cubierta por el proyecto - sólo registrar el número de hectáreas que han mejorado la gestión.

Si usted ha registrado parte o la totalidad de un KBA como nueva área protegida para el indicador “áreas protegidas”, y que también han mejorado su gestión, se debe registrar el número correspondiente de hectáreas tanto para este indicador como para el indicador de “áreas protegidas”.

| Nombre de KBA            | Código KBA del perfil del ecosistema | # de hectáreas con mejor gestión * |
|--------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| Serranía de los Paraguas | COL106                               | 21.485                             |
|                          |                                      |                                    |

\* No cuente las mismas hectáreas más de una vez. Por ejemplo, si 500 hectáreas mejoraron debido a la implementación de un régimen de manejo de incendios en el primer año y 200 de estas mismas 500 hectáreas mejoraron debido a la remoción de especies invasoras en el segundo año, el número total de hectáreas mejoradas sería 500.

## 16. Paisaje de producción

### Número de hectáreas de paisajes de producción con manejo fortalecido de la biodiversidad.

Informe sobre la cantidad de hectáreas de paisaje productivo con manejo fortalecido de la biodiversidad, como resultado de su proyecto. Un paisaje de producción se define como un sitio fuera de un área protegida donde se produce la agricultura comercial, la silvicultura o la explotación de productos naturales.

- Para que se considere que un área tiene un “manejo fortalecido de la biodiversidad” puede beneficiarse de una amplia gama de intervenciones tales como mejores prácticas y directrices implementadas, esquemas de incentivos introducidos, sitios / productos certificados y regulaciones de cosecha sostenible introducidas.
- Las áreas que están protegidas no están incluidas en este indicador, porque sus hectáreas se cuentan en otro lugar.
- Un paisaje de producción puede incluir parte o la totalidad de una KBA sin protección.

| Nombre del Paisaje Productivo * | Hectáreas reforzadas** | Latitud ** * | Longitud ** * | Descripción de la intervención |
|---------------------------------|------------------------|--------------|---------------|--------------------------------|
|                                 |                        |              |               |                                |
|                                 |                        |              |               |                                |
|                                 |                        |              |               |                                |

\* Si el paisaje de producción no tiene un nombre, proporcione un breve nombre descriptivo para el paisaje.

*\*\* No cuente las mismas hectáreas más de una vez. Por ejemplo, si 500 hectáreas se reforzaron debido a la certificación en el primer año y 200 de estas mismas 500 hectáreas se fortalecieron debido a las nuevas regulaciones de recolección en el segundo año, el número total de hectáreas fortalecidas hasta la fecha sería de 500.*

*\*\*\* Indicar la latitud y longitud del sitio, en la medida que sea posible, o enviar un mapa o un shape file a CEPF. Dar coordenadas geográficas en grados decimales. Las latitudes en el hemisferio sur y las longitudes en el hemisferio occidental deben indicarse con un signo negativo (ejemplo: Latitud 38.123456 Longitud: -77.123456). Para obtener la latitud y la longitud de sus áreas protegidas, utilice googlemap, haga clic con el botón derecho en el centro de su área protegida, seleccione "¿Qué hay aquí?" y copie la latitud y la longitud que aparecen en la ventana emergente.*

### 17. Beneficios para las comunidades

CEPF quiere registrar los beneficios recibidos por las comunidades, que pueden diferir de los beneficios recibidos por las personas porque los beneficios están disponibles para un grupo. CEPF también quiere registrar, en la medida de lo posible, el número de personas dentro de cada comunidad que se están beneficiando. Por favor, informar sobre las características de las comunidades, el tipo de beneficios que se han recibido durante el proyecto, y el número de hombres / niños y mujeres / niñas de estas comunidades que se han beneficiado como resultado de su proyecto. Si no se conocen números exactos, proporcione una estimación.

Sírvase proporcionar información para todas las comunidades que se han beneficiado del proyecto desde su inicio hasta su conclusión.

| Nombre de la Comunidad | Características de la comunidad (marque con x) |                          |                                 |  |                     |                     |        | País | Tipo de beneficio (marque con x) |                             |                        |   |                                       |                                    |  |   | Número de beneficiarios                    |   |
|------------------------|--|--------------------------|---------------------------------|--|---------------------|---------------------|--------|------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------|---|---------------------------------------|------------------------------------|--|---|--|---|
|                        | Pequeños propietarios                          | Economía de subsistencia | Pueblos indígenas / originarios | Ganaderos trashumantes u otros grupos trashumantes | Migrantes recientes | Comunidades urbanas | Otros* |      | Mayor acceso a agua potable      | Mayor seguridad alimentaria | Mayor acceso a energía | Mayor acceso a servicios públicos (por ejemplo, atención médica, educación) | Mayor resiliencia al cambio climático | Mejora de la tenencia de la tierra | Mejora del reconocimiento de conocimientos tradicionales | Mejora de la representación y toma de decisiones en foros / estructuras de gobierno | Mejor acceso a las funciones ecosistémicas | Número de hombres y niños que se benefician |
|                        |  |                          |                                 |  |                     |                     |        |      |                                  |                             |                        |   |                                       |                                    |  |   |  |   |
|                        |  |                          |                                 |  |                     |                     |        |      |                                  |                             |                        |   |                                       |                                    |  |   |  |   |
|                        |  |                          |                                 |  |                     |                     |        |      |                                  |                             |                        |   |                                       |                                    |  |   |  |   |

\* Si marcó "Otros" para describir las características de la comunidad, por favor explique a continuación con mayor detalle:

Otros se refiere a Campesinos actualmente reconocidos en Colombia como "sujetos de especial protección constitucional"

### 18. Políticas, leyes y reglamentos

**Número de políticas, leyes y reglamentos con disposiciones de conservación que se han promulgado o enmendado.**

Informe sobre políticas, leyes y reglamentos con disposiciones de conservación que hayan sido promulgadas o enmendadas, como resultado de su proyecto. Las “políticas” se refieren a declaraciones de intenciones formalmente adoptadas o seguidas por un gobierno, incluso a nivel sectorial o subnacional. Las “leyes y reglamentos” se refieren a reglas u órdenes oficiales, prescritas por la autoridad. Cualquier ley, reglamento, decreto u orden es elegible para ser incluido.

**18a. Nombre, alcance y tema de la política, ley o reglamento que ha sido enmendado o promulgado como resultado de su proyecto.**

| No. | Nombre de la ley, política o reglamento | Alcance (marcar con x) |          |               | Tema (s) atendidos (marcar con X) |       |                        |           |         |       |              |                  |                              |               |                  |                        |         |            |                            |       |
|-----|---|------------------------|----------|---------------|-----------------------------------|-------|------------------------|-----------|---------|-------|--------------|------------------|------------------------------|---------------|------------------|------------------------|---------|------------|----------------------------|-------|
|     |   | Local                  | Nacional | Internacional | Agricultura                       | Clima | Gestión de Ecosistemas | Educación | Energía | Pesca | Silvicultura | Minas y canteras | Planificación / Zonificación | Contaminación | Áreas protegidas | Protección de Especies | Turismo | Transporte | Comercio de vida silvestre | Otro* |
| 1   | Plan de Acción SIMAP                    | X                      |          |               |                                   |       |                        |           |         |       |              |                  |                              |               | X                | X                      | X       |            |                            |       |
|     |   |                        |          |               |                                   |       |                        |           |         |       |              |                  |                              |               |                  |                        |         |            |                            |       |
|     |   |                        |          |               |                                   |       |                        |           |         |       |              |                  |                              |               |                  |                        |         |            |                            |       |

\* Si seleccionó "otro" en la lista anterior, proporcione una breve descripción de los principales temas tratados por la política, ley o reglamento.

**18b. Por cada ley, política o reglamento enumerados anteriormente, sírvase proporcionar la información solicitada de acuerdo con su número asignado.**

| No. | País (es) | Fecha de promulgación / enmienda | Impacto esperado | Acción que realizó para lograr este cambio |
|-----|-----------|----------------------------------|------------------|--|
|     |           |                                  |                  |  |

|   |                                     | <b>MM / DD /<br/>AAAA</b> |  |   |
|---|-------------------------------------|---------------------------|--|---|
| 1 | Plan de Acción<br>SIMAP actualizado | 02/01/2023                | Mejor gestión, participación, monitoreo,<br>financiación | Se actualizó el Plan de Acción del SIMAP,<br>lo cual llevó al fortalecimiento de la Mesa<br>Local del SIMAP, trabajo conjunto con las<br>otras Mesas Locales en el KBA Serranía de<br>los Paraguas. Se realizó seguimiento a los<br>resultados. |
|   |                                     |                           |  |   |
|   |                                     |                           |  |   |

## 19. Prácticas favorables a la biodiversidad

### Número de empresas que adoptan prácticas favorables a la biodiversidad

Enumere las empresas que han adoptado prácticas favorables a la biodiversidad como resultado de su proyecto. Si bien las empresas adoptan diversas formas, a los efectos del CEPF, una empresa se define como una entidad comercial con fines de lucro. Una práctica favorable a la biodiversidad es aquella que conserva o usa los recursos naturales de manera sostenible.

| No. | Nombre de la empresa | Descripción de las prácticas favorables a la biodiversidad adoptadas durante el proyecto | País(es) donde la empresa ha adoptado la práctica |
|-----|----------------------|--|---|
| 1   |                      |  |   |
| 2   |                      |  |   |

## 20. Redes y asociaciones

### Número de redes y asociaciones creadas y / o fortalecidas

Informar sobre las redes o asociaciones entre grupos de la sociedad civil y otros sectores que se haya establecido o fortalecido como resultado de su proyecto. Las redes / asociaciones deberían tener algún beneficio duradero más allá de la implementación inmediata del proyecto. Las redes / asociaciones informales son aceptables. Ejemplos de redes y alianzas: una alianza de pescadores para promover prácticas sostenibles de pesca, una red de periodistas ambientales, una asociación entre una o más ONGs con uno o más socios del sector privado para mejorar la gestión de la biodiversidad en tierras privadas, un grupo de trabajo dedicado a la conservación de reptiles.

No enumere las asociaciones que formó con otros para implementar este proyecto, a menos que estas asociaciones continúen después de que finalice su proyecto.

| No. | Nombre de la red / asociación | Año de creación (AAAA) | ¿Su proyecto estableció esta red / asociación?<br>S/N | País (es) participante (s) | Propósito  |
|-----|-------------------------------|------------------------|---|----------------------------|--|
| 1   | Mesa Local del SIMAP          | 2018                   | N   | Colombia                   | Mecanismo de consulta y participación del Sistema Municipal de Áreas Protegidas el cual fue fortalecido por el proyecto mediante giras |

|   |  |      |   |          |  |
|---|--|------|---|----------|--|
|   |  |      |   |          | de aprendizaje, talleres sobre cartografía, monitoreo y construcción participativa del proyecto de acuerdo SIMAP.  |
| 2 | Nodo de reservas naturales Tatamá - Paraguas | 2002 | N | Colombia | Propietarios de reservas naturales participan del proyecto, de los talleres de formación, de los planes de manejo participativos, de los espacios de coordinación y toma de decisiones.  |
| 3 | Grupo Ecológico Reverdecer IE GAA            | 1997 | N | Colombia | Grupo ecológico para consolidar la modalidad técnico ambiental de la Institución Educativa Gilberti Alzate Avendaño (GAA) y el Arboretum Escolar fortalecido con capacitación básica en cartografía y caracterización biológica. |

## 21. Mecanismo de financiamiento sostenible

### Número de mecanismos de financiación sostenible que entregan fondos para la conservación.

Enumere cualquier mecanismo de financiación sostenible en funcionamiento creado o apoyado por su proyecto. Los mecanismos de financiación sostenible generan financiación a largo plazo (generalmente cinco años o más). Estos incluyen, entre otros, fondos fiduciarios de conservación, canjes de deuda por naturaleza, esquemas de pago por servicios ambientales (PSA) y otros esquemas de ingresos, tarifas o impuestos que generan fondos a largo plazo para la conservación. Para ser incluido, un mecanismo debe entregar fondos para la conservación.

#### 21a. Detalles sobre el mecanismo

| NO. | Nombre del mecanismo | Finalidad del mecanismo* | Fecha de creación** | Descripción*** | País(es) |
|-----|----------------------|--------------------------|---------------------|----------------|----------|
| 1   |                      |                          |                     |                |          |
| 2   |                      |                          |                     |                |          |
| 3   |                      |                          |                     |                |          |
| ... |                      |                          |                     |                |          |

\* Proporcione una descripción concisa de la finalidad del mecanismo.

\*\* Por favor indique cuándo se creó oficialmente el mecanismo de financiamiento sostenible. Si no sabe la fecha exacta, proporcione una mejor estimación.

\*\*\* Descripción, por ejemplo, fondo fiduciario, dotación, esquema de PSA esquema de incentivos, etc.

### 21b. Desempeño del mecanismo

Para cada Mecanismo de Financiamiento enumerado anteriormente, sírvase proporcionar la información solicitada de acuerdo con el número asignado.

| NO. | Acciones del proyecto (mark with x) |                              |                                       | ¿El mecanismo ha entregado fondos para la conservación durante su proyecto? |
|-----|-------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|---|
|     | Creó un mecanismo                   | Apoyó un mecanismo existente | Creó y luego apoyó un nuevo mecanismo |   |
| 1   |                                     |                              |                                       |   |
| 2   |                                     |                              |                                       |   |
| 3   |                                     |                              |                                       |   |

### 22. Especies de la Lista Roja

Número de especies de la Lista Roja que se benefician de la intervención de conservación directa.

Enumere aquí cualquier especie amenazada globalmente (CR, EN, VU, EW) que el proyecto benefició y la intervención relacionada con esas especies. Ejemplos de intervenciones incluyen: preparación o implementación de un plan de acción de conservación, programas de cría en cautiverio, protección del hábitat de especies, especies monitoreo, patrullaje para detener el tráfico de vida silvestre y eliminación de especies invasoras.

| Género | Especie | Nombre común (ing) | Estado (VU, EN, CR o EW - Extinct in the Wild) | Intervención | Tendencia poblacional en el sitio (creciente, decreciente, estable o desconocido) |
|--------|---------|--------------------|--|--------------|---|
|        |         |                    |  |              |   |
|        |         |                    |  |              |   |
|        |         |                    |  |              |   |
|        |         |                    |  |              |   |
|        |         |                    |  |              |   |
|        |         |                    |  |              |   |

### Parte V. Intercambio de información y política del CEPF

El CEPF se compromete a realizar operaciones transparentes y ayudar a los grupos de la sociedad civil a compartir experiencias, lecciones aprendidas y resultados. Los informes finales de finalización del proyecto están disponibles en nuestro sitio web, [www.cepf.net](http://www.cepf.net), y se publican en nuestro boletín informativo y otras comunicaciones.

Proporcione los datos de contacto de su organización (nombre de la organización y dirección de correo electrónico genérica) para que las partes interesadas puedan solicitar más información sobre su proyecto:

**Nombre de la organización:** Corporación Serraniagua

**Dirección de correo electrónico genérica:** [info@serraniagua.org](mailto:info@serraniagua.org)