

CEPF Final Completion and Impact Report

Organization's Legal Name:	Resguardo Pialapí Pueblo Viejo
Project Title:	Preparation of a Management Plan for the Planada Nature Reserve in the Pialapi Pueblo Indigenous Reserve, Colombia.
Grant Number:	66211
Hotspot:	Tropical Andes II
Strategic Direction:	1 Improve protection and management of 36 priority KBAs to create and maintain local support for conservation and to mitigate key threats.
Grant Amount:	\$181,992.56
Project Dates:	June 01, 2017 - November 30, 2020
Date of Report:	March 16, 2021

IMPLEMENTATION PARTNERS

Universidad de Nariño. capacitación a coinvestigadores en la búsqueda e identificación de herpetos; se compartieron experiencias aprendidas, Facilitó las instalaciones universidad, para el proceso de capacitación, y conocer la colección de herpetos que de la universidad. Estuvo presente a lo largo de la construcción del documento aclarando dudas frente a las especies que se encontraron en la reserva. WWF. Compartió la cartografía base existente del resguardo y la reserva natural la planada, así mismo acompañó el proceso de fortalecimiento de capacidades a través de procesos de formación en aspectos contables, financieros y administrativos. Por otra parte, acompañó el proceso de formación en temas de adaptación al cambio climático. De igual forma ha venido ayudando a articular las diferentes iniciativas de conservación del pie de monte, y el fortalecimiento a estas iniciativas con la propuesta de construcción de un acuerdo de Voluntades que permitirá el trabajo coordinado de estas iniciativas del piedemonte.

Asociación para el Desarrollo Campesino, ADC. Apoyó con talleres de formación en sistemas de agroforestería en función de explorar programas y proyectos del plan de manejo así mismo colaboraron con algunos materiales para el restablecimiento del vivero.

Altrópico. Apoyó en el diseño construcción e implementación de energías alternativas en la Planada y algunos centros educativos del resguardo Pialapi.

FELCA. se realizó un encuentro nacional de herpetología, este encuentro permitió definir algunas líneas para el manejo y conservación de VOC desde el punto de vista herpetológico. Si bien las especies como *Pristimantis siopelus* y *P. sulculus* no se han encontrado, Gobernación de Nariño, Fondo de Pequeñas Donaciones, Proyecto GEF. de formación y capacitación a docentes e los centros educativos del resguardo de Pialapi Pueblo Viejo y guardia ambiental sobre lo referido a los procesos de Investigación comunitaria participativa.

CONSERVATION IMPACTS

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

Impact Description	Impact Summary
<p>1. 3.200 Hectareas que conserven la biodiversidad en la Reserva Natural La Planada - Resguardo Indígena Pialapi Pueblo Viejo a través de un manejo ambiental y cultural acorde con la cosmovisión del Pueblo Awá.</p>	<p>Logrado. A través del plan de manejo se logró identificar el estado de coberturas de la reserva, en este proceso se identificaron áreas deforestadas al interior de la reserva y en la zona de amortiguamiento, así como puntos críticos para posteriormente realizar acuerdos de manejo y aclaración de linderos, de esta manera se cubrieron las 3200 hectáreas con un mejor manejo. De igual manera se solicitó al ministerio de medio ambiente la aclaración de límites para ser socializado con los propietarios que limitan con la planada; esta solicitud tuvo respuesta sin embargo hay dificultades ya que argumentan que el instituto geográfico Agustín Codazzi, IGAC, actualizó el polígono pero esta en revisión porque hay errores en la metodología de levantamiento de los puntos; por tanto los acuerdos están en función del conocimiento de los mayores de acuerdo a usos y costumbres y lo plasmado en la escritura pública. Se realizaron talleres de sensibilización con las comunidades del resguardo acerca de la importancia de conservar la planada; así mismo se desarrollaron encuentros con los niños de los resguardos a través de visitas a la planada (en su mayoría fue la primera visita que hacían)</p>
<p>2. Garantizar la permanencia de los ecosistemas para las 5 especies vulnerables a nivel global presentes en la ACB 88 (Herpetos: <i>Pristimantis siopelus</i>, <i>Pristimantis sulculus</i>. Aves: <i>Oreothraupis arremonops</i>, <i>Glaucidium nubicola</i>, <i>Odontophorus melanonotus</i>).</p>	<p>Logrado. En la zonificación de la planada se definieron áreas de estricta conservación en las que se avistaron <i>Glaucidium nubicola</i>, <i>Odontophorus melanonotus</i> y los hábitats potenciales de <i>Pristimantis siopelus</i>, <i>Pristimantis sulculus</i> y <i>Oreothraupis arremonops</i>. En los talleres desarrollados en la comunidad se definieron sitios sagrados en las comunidades del área de influencia como los cerros: Imbú, madroño, así mismo río Pialapi, el yalero entre otros. Estos son lugares de alta biodiversidad y hábitat potenciales de los Valores Objetos de Conservación VOC, <i>Pristimantis siopelus</i>, <i>Pristimantis sulculus</i>, <i>Oreothraupis arremonops</i>, <i>Glaucidium nubicola</i>, <i>Odontophorus melanonotus</i>). Se instaló una antena repetidora y se entregaron radios de comunicación que permiten ejercer control sobre el territorio y evitar acciones que atenten contra los VOC o ellos hábitat de los mismos. Así mismo se construyeron los lineamientos para la construcción de una estrategia de monitoreo</p>

Impact Description	Impact Summary
	comunitario de los VOC o especies detonantes de la ACB col 88
3. La reserva natural La Planada, cuenta con un equipo conformado por miembros del resguardo de Pialapí-Pueblo Viejo, fortalecido en sus capacidades técnicas, administrativas, financieras y de gestión.	Logrado. Se realizaron talleres de formación en aspectos financieros y contables, se establecieron procesos y procedimientos para la administración de los recursos de proyectos implementados en la reserva. Se construyó el organigrama y estructura administrativa de la reserva. Se construyó de manera participativa el plan estratégico de la reserva natural la Planada; así mismo se hicieron talleres en las comunidades en las que se dio a conocer los resultados del plan de manejo y el plan estratégico de la reserva natural la planada. Se elaboró un documento con la estrategia de sostenibilidad financiera de la reserva, se hizo un mapeo de actores y una estrategia básica de relacionamiento. Con la enmienda permitió avanzar en documentos como la minuta alimentaria para el restaurante de la planada, la construcción del manual de procesos y procedimientos para la guianza ecoturística, para hospedaje de visitantes, manual de compras y el documento con reglamento para realizar investigaciones en la reserva natural la Planada. Adicionalmente se logró articular con WWF para recibir capacitación en aspectos contables y tributarios.
4. La Reserva natural la planada establece estrategias de autoprotección que redundan en la conservación de los Valores Objeto de Conservación - VOC, biológicos y culturales presentes en la reserva natural La Planada, y el territorio del Resguardo de Pialapi Pueblo Viejo.	Se desarrollo una estrategia en comunicaciones; por una parte, enfocada al tema de radios de comunicación que permite monitorear el territorio y la autoprotección de los líderes del resguardo. Otra forma fueron las Cuñas radiales enfocadas al cuidado de la biodiversidad y por último el tema de la incidencia en medios de comunicación nacional que visibilicen el trabajo de conservación realizado por el pueblo awá en medio de las dificultades del conflicto . . Acompañado a esto se realizó un taller para realizar estrategias de monitoreo en función de controlar y salvaguardar el territorio y la flora y fauna del resguardo y otros resguardos asociados a Camawari. en este taller se dieron tips generales que no implica una estrategia de monitoreo estructurada de VOC, que por lo general podria durar mas de uno o dos años su implementación.

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

Impact Description	Impact Summary
1. Para el 2018, se cuenta con un Plan de Manejo Ambiental de la reserva natural La Planada construido de manera participativa con las comunidades del área de influencia de la	Logrado. En el 2019 se finalizó el documento de plan de manejo en su componente diagnóstico, zonificación y estratégico. Este documento se construyó de manera participativa a través de

Impact Description	Impact Summary
Reserva y aprobado por asamblea general del Resguardo de Pialapi Pueblo Viejo.	talleres en las comunidades indígenas de casa grande, Pialapi, Curcuel, dos quebradas y la comunidad campesina de san Isidro; así mismo se realizó reuniones periódicas con las autoridades del cabildo, es de destacar que mediante talleres se hizo retroalimentaciones del documento que se estaba construyendo. Se realizaron recorridos de campo que según datos de GPS fueron mas de doscientos kilómetros, estos con el fin de buscar los VOC y georreferenciar los puntos de avistamiento, los hábitats potenciales de los mismos y los sitios sagrados que definió el pueblo Awa. En el proceso de construcción se realizó reuniones con Corponariño y el ministerio de, medio ambiente MADS para acordar metodología y contenido del documento. El plan de manejo fue validado en agosto de 2019 el plan se validó por asamblea general del resguardo para posteriormente ser socializado con actores públicos y privados locales, regionales y nacionales. A la fecha se han sostenido reuniones con MADS para adopción del plan de manejo como reserva forestal protectora la Planada.
2. En el 2018, se cuenta con un plan para la conservación de las especies declaradas como Valores Objeto de Conservación- VOC, 2 especies de herpetos y 3 especies de aves.	Este impacto no se logró, tal como se mencionó en los informes anteriores; ya que se requiere desarrollar la metodología de monitoreo participativo; así mismo se requiere apoyo y capacitación de la academia y expertos en anfibios ya que son especies raras de ver, para esto no contamos ni con los recursos ni con el tiempo, hubo un error en el proceso de planificación del proyecto a la hora de formularlo . En el proceso de zonificación se establecieron unos hábitats potenciales para estos VOC, así mismo se contó con la visita de la doctora Patricia Burrowes, experta en anfibios y fue una de las personas que hizo el registro de <i>Pristimantis siopelus</i> , <i>Pristimantis sulculus</i> en la planada, una de las propuestas fue dirigir a un aspirante a magister para hacer una investigación de estas especies de anfibios. Para ello la doctora Patricia estaría un mes en la planada, exactamente en marzo de 2020, por motivos de COVID 19 no pudieron estar.
3. En el 2018, se han fortalecido capacidades internas del Resguardo, en lo técnico, administrativo, financiero y de gestión que permite garantizar el manejo adecuado de los recursos internacionales y nacionales para la sostenibilidad de la reserva.	Logrado. En agosto y septiembre de 2017 se desarrollaron las capacitaciones dirigidas al equipo de la planada y del proyecto para darle un manejo eficiente de los recursos del proyecto acorde a las políticas del CEPF. En el 2018 y 2019 se realizaron talleres para la construcción de la estrategia de sostenibilidad, estructura administrativa de la planada, organigrama y estrategia de relacionamiento de actores.

Impact Description	Impact Summary
<p>4. 25 líderes y lideresas Awa (70% hombres y 30% mujeres) incrementan su conocimiento sobre la importancia de la Reserva natural y su administración efectiva, como centro de protección conservación de la biodiversidad en el territorio y sentido de apropiación del Plan de Manejo.</p>	<p>24 mujeres líderes y 14 hombres líderes participaron de este proceso de apropiación hacia la reserva natural La Planada. Aquí se invitó a la comunidad educativa de los centros educativos para que conocieran la reserva. La mayor participación fue de los niños (232) que integran los 10 centros educativos del resguardo. Ellos visitaron la reserva, por dos días, espacio en el que se hicieron recorridos de campo para valorar y empoderar a la comunidad en función de la protección de la biodiversidad, así mismo se hicieron conversatorios sobre la construcción del plan de manejo y otros aspectos de la planada. Esto ha ayudado a generar sentido de propiedad hacia la reserva y a conocer sobre los VOC presentes en La Planada <i>Glauadium nubicola</i>, <i>Odontophorus melanonotus</i>, <i>Oreothraupis arremonops</i>, <i>Pristimantis siopelus</i>, <i>Pristimantis sulculus</i></p>
<p>5. 360 habitantes del resguardo pertenecientes a 10 comunidades (70% hombres y 30% mujeres): El Aguacate, Norte, Yaré, Peña Blanca, Pueblo Viejo, Bocana, Casa Grande, Pialapí, Curcuel y Dos quebradas; informadas y con sentido de pertenencia del plan de manejo y plan estratégico para el establecimiento de un proceso de gobernanza en la Reserva Natural La Planada.</p>	<p>192 participantes de las diez comunidades del resguardo. (no se alcanzó la meta, dado que no se alcanzó realizar antes de la pandemia, en 5 comunidades se realizó con aforo de máximo 15 personas). En estos talleres se abordó la socialización del plan de manejo. Para esto acudimos a la impresión de un infograma con la información más relevante de la planada. Estos se instalaron en los centros educativos del resguardo y se entregaron a los miembros de la comunidad para ser instalados en las viviendas. Adicionalmente a esto se entregó una cartilla impresa con el documento síntesis del plan de manejo. Se utilizó la metodología de conversatorio para dar a conocer el resultado de la construcción del plan estratégico. Se percibió un cambio de visión de lo que es la Planada ya que en los talleres de diagnóstico la comunidad en su mayoría desconocía el papel de la Planada. En este proceso se notó que la comunidad habla con más propiedad de lo que es la reserva y la importancia que tiene para la reserva.</p>
<p>6. Los límites de la Reserva Natural la Planada, con la zona de Cruces (50 hectáreas aproximadamente), con San Isidro (80 hectáreas aproximadamente), son definidos y aclarados con los colindantes, con base a la cartografía de la Reserva Natural la Planada, y la resolución del INDERENA y Escrituras Públicas, para facilitar la gestión del área protegida.</p>	<p>Se logró acuerdos y aclaraciones con los colindantes de la zona de cruces y la de San Isidro, esto equivale a un mejor control de 130 hectáreas. Esto se realizó a través de tres recorridos de campo para visitar los puntos críticos de la reserva, para con los colindantes hacer aclaraciones respecto a los límites de la reserva, se hicieron acuerdos, para que se respete de manera efectiva los límites de la reserva. Así mismo se dió a conocer las multas y contravenciones que tiene el generar algún tipo de afectación a la reserva.</p>
<p>7. Al menos el polígono de la Reserva Natural La Planada y tres comunidades del área de</p>	<p>Se logro brindar cobertura a 10 comunidades del resguardo, mas el territorio de 9 resguardos</p>

Impact Description	Impact Summary
<p>influencia de la reserva cuentan con cobertura de señal de comunicaciones que permiten generar alertas tempranas en función de la seguridad de los comuneros del resguardo y los VOC culturales y ambientales.</p>	<p>asociados a camawari. Se instaló la antena repetidora para el resguardo de Pialapi Pueblo viejo, la que generó una cobertura del 100% de la reserva natural la planada y el 100% del territorio. Además, con la instalación de una segunda repetidora – enlace se alcanzó el 70% de otros resguardos Awa de Camawari. Con pruebas de campo que se han realizado se ha constatado que el casco urbano de Ricaurte tiene cobertura, así mismo el eje vial que va desde Mallama hasta cercanías de Tumaco, es decir corregimientos como Altaquer y el diviso también cuentan con señal de radio. Esto ayuda a mejorar el control del territorio Awa si no el de otras iniciativas de conservación a lo largo del pie de monte costero.</p>
<p>8. Se ha identificado y logrado establecer nuevas alianzas con socios estratégicos a nivel nacional e internacional. encaminadas a garantizar la conservación de la biodiversidad, la cultura y los derechos humanos del pueblo Awa,</p>	<p>Por motivos de covid 19 no se logró realizar la gira internacional, se estableció un mapeo de aliados internacionales que una vez superada la pandemia se espera reiniciar acercamientos. Entre los más destacados están amigos de la tierra . A nivel nacional se ha logrado una alianza tripartita: instituto Alexander Von Humboldt, Gobernación de Nariño y Universidad de Nariño en convenio con el resguardo de Pialapi pueblo Viejo, para la operación de un proyecto de turismo de naturaleza en la reserva natural La planada por valor de 3.5 millones de dólares aproximadamente. Este proyecto arranca a ejecutarse en el mes de enero de 2021 en territorio</p>
<p>9. Se logra visibilizar el trabajo de conservación y aspectos de desarrollo sostenible del pueblo Awa, a través de diferentes medios y canales de comunicación locales, nacionales e internacionales.</p>	<p>(dos medios de comunicación visibilizan el trabajo) En el año 2019 se logró la visita de revistas de circulación nacional como Semana y el Espectador. Estas revistas publicaron artículos sobre el trabajo de conservación desarrollado por el pueblo Awa en especial el del resguardo de Pialapi pueblo viejo, así mismo se evidenció el apoyo de patrimonio natural, como representante de CEPF en el país. En diciembre de 2020 se publicó en el canal caracol una nota sobre la gestión de la reserva natural la planada en pro de la conservación de la biodiversidad. Una gran ventana para visibilizar el trabajo es la creación de la página web, esta se ha apoyado en los jóvenes que se formaron en el taller de comunicaciones realizado en la planada.</p>
<p>10. A noviembre de 2020 se consolida el proceso de sostenibilidad administrativa y financiera de la reserva natural la planada que le permite acceder a el financiamiento de proyectos de nuevos donantes. (enmienda abril 2020)</p>	<p>Se revisa las responsabilidades tributarias de la planada, se presenta un documento con el proceso de saneamiento tributario. Con el ánimo de avanzar en el proceso de sostenibilidad y responder de manera eficiente y efectiva al proyecto de turismo de naturaleza operado por Instituto Alexander Von Humboldt y universidad de Nariño en asocio mediante convenio con el resguardo de Pialapi</p>

Impact Description	Impact Summary
	<p>pueblo Viejo. Para esto se ha implementado un software contable de facturación de servicios, se establecieron mediante documento manuales de compras, minuta alimentaria para el restaurante, manual de atención para guianza turística, manual de hospedaje y manual para la investigación en la planada. Se ajustan los procesos y procedimientos contables acorde a la normatividad contable y tributaria vigente.</p>
<p>11. A noviembre de 2020 se inicia con procesos de restauración en áreas de presión de la reserva natural La Planada de más de tres hectáreas que permiten mejorar los hábitat de los VOC presentes en la zona (enmienda abril 2020)</p>	<p>8 hectareas con proceso de restauración. En el mes de octubre de 2020 se hizo un proceso de restauración pasiva a través del aislamiento de tres áreas clave para hábitat de VOC y prestación de servicios ecosistémicos. Se extendieron aproximadamente 2500 metros de alambre para cubrir un área aproximada de 2.8 hectáreas. Se restableció el funcionamiento del vivero con actividades como: Arreglo del sistema de riego, adecuación del área de bodega del vivero, adecuación del techo (poli sombra) limpieza y podado de los alrededores del vivero. Se reconstruyeron las camas de germinación, y se adecuaron las áreas de embolsado y trasplante. Se hicieron recorridos para la recolección de semillas de árboles nativos. Se logró trasplantar y embolsar 682 plántulas. Y quedan 1000 plántulas para trasplantarse en el mes de enero esperando su proceso de crecimiento.</p>
<p>12.El pueblo awa de Camawari previene el uso no sostenible de la biodiversidad y genera acciones de contención para el avance de COVID 19 en el 80% de los resguardos (enmienda abril 2020)</p>	<p>En el 100% de los resguardos se generó algún tipo de acción en función de la protección de la biodiversidad, se emitió una cuña radial con mensaje de protección de la biodiversidad. 2 veces al día en castellano y dos veces al día en Awapit. Con respecto al covid 19 se realizó la emisión de una cuña radial 2 veces al día en castellano y 2 veces al día en awapit. Todas estas en un periodo de tres meses. Por otra parte, se dotó de chalecos distintivos para la guardia indígena, tapabocas, jabón antibacterial y radios de comunicación a los resguardos de Cuascuabi, Magui, Cuchilla del palmar, Ramos Mongón, Guacala, Alto Cartagena, Pialapi Pueblo viejo, Vegas, Nulpe medio, Cuayquer Viejo y Gualcala. para un total de once resguardos es decir el 100% de los resguardos. Es de aclarar que las antenas repetidoras de radio ya están funcionando sin embargo el territorio no está cubierto en un 100%, se estima en un 70%. En el caso del resguardo de pialpi pueblo Viejo ha ayudado mucho en el proceso de contención la instalación del servicio de internet en la planada. Al convertirse en un sitio de comunicación desde el resguardo hacia el sector externo del resguardo, sin</p>

Impact Description	Impact Summary
	necesidad de abandonar el territorio por parte de los pobladores

Unexpected impacts (positive or negative)?

Uno de los impactos positivos, que no estaban planeados, es la coordinación y el trabajo de apoyo del equipo técnico de la Planada que permitió el acompañamiento a otras iniciativas de conservación en el Territorio del pueblo Awá, como es el caso específico de la Reserva de la Vida Awá en el Héctor Ramiro García, en el resguardo Palmar Imbi. Con el ejercicio de inclusión en los procesos de formación y con la participación de miembros de la guardia del palmar en la escuela de guardias ambientales desarrollado por el resguardo de PIALAPI pueblo Viejo se hace incidencia para motivar a los líderes del Palmar en la declaración de una reserva para la conservación de la vida awá.

Se logró articular con Altrópico el diseño, construcción e implementación de energías alternativas en la Planada y algunos centros educativos del resguardo PIALAPI y otros resguardos de la organización Camawari, interesados en el tema lo que permite la disminución de consumo de leña en las actividades de la comunidad y así evitar la deforestación como fue el caso del resguardo de Nulpe medio y resguardo de Ramos Mongon

Gracias a la implementación de este proyecto se ha logrado apalancar y servir de contrapartida para la implementación de nuevos proyectos como el Plan de vida por 23.000 us y el proyecto de turismo de naturaleza a implementarse en el resguardo de PIALAPI pueblo viejo, mas concretamente en la reserva natural La Planada. Este proyecto tiene como fin desarrollar un caso piloto en Colombia sobre turismo de investigación de naturaleza en un resguardo indígena. del pueblo Awa. Este es un convenio que se ejecutara de manera Tripartita, entre el instituto Alexander Von Humboldt, la Universidad de Nariño, y el resguardo de PIALAPI Pueblo Viejo. es de resaltar que se acepto como contrapartida por parte del proyecto la inversión realizada en el plan de manejo por cuanto este contribuye de manera dicta a los inicios de las actividades del proyecto de naturaleza; en términos de la zonificación de la reserva, las bases del diagnóstico de las comunidades del área de influencia, y los aportes en determinación del inventario de fauna en especial de aves y herpetos. Por otra parte gracias al proyecto de Plan de manejo se dejan instaladas las capacidades, o por lo menos los procesos y procedimientos para poder dar respuesta a proyectos de tan alta envergadura. En dicho proyecto el resguardo ejercerá operación por 430.000 us mientras la universidad y el Instituto Humboldt aproximadamente 3 millones de US.

A raíz de hechos de violencia en el territorio general de Camawari, se recibió acompañamiento por parte de Patrimonio Natural y FCD se logró visibilizar la situación ante organismos del estado y así mismo permitió avanzar en iniciativas como la reparación colectiva de los resguardos afectados por la violencia; así mismo implementación de estrategias de seguridad para los líderes amenazados en los territorios.

Se mejoró las condiciones de seguridad y de vida en general del resguardo de PIALAPI y 10 resguardos más debido a la instalación de las antenas de radio. Estos territorios sin acceso a señal de celular u otro tipo de comunicación; hoy con los radios se acortan tiempos, distancias, incluso se salvan vidas, para las autoridades les ha permitido mejorar la gestión del tiempo, los recursos volviéndose las acciones mas eficientes y efectivas.

NEGATIVOS

Se generaron demoras en el inicio del proyecto, fundamentalmente en la autorización del personal para implementar el proyecto, entendiéndose que era una condición la capacitación y la preparación del equipo para ejecutar de manera efectiva el proyecto.

Por otra parte y como lección aprendida a la hora de planificar un proyectos, se debe tener en cuenta los cambios permanentes de autoridades de los resguardos, al no estar preparados para esto, se retrasaron muchas acciones, debido a que primero se debía hacer un proceso de actualización a las nuevas autoridades, cuestión que empezó a generar retrasos en la implementación de algunas actividades que necesitaban de la aprobación por parte de las autoridades. Desde que se formuló el proyecto hasta el cierre del mismo han pasado 5 gobernadores.

El COVID 19, no permitió realizar la gira internacional, cuestión muy importante para la visibilizar el trabajo de conservación de todo el pueblo Awa, así mismo para lograr apoyo técnico y financiero en los procesos que se desean desarrollar en el territorio, en especial el corredor de vida del pueblo Awa.

La situación de inseguridad, en algún momento limitó la ejecución de algunas actividades por prevención ante todo.

PROJECT RESULTS/DELIVERABLES

Overall results of the project:

El logro principal de este proyecto fue la construcción participativa del documento del plan de manejo en su componente diagnóstico, Zonificación y componente estratégico.

Se ha realizado un proceso de fortalecimiento de capacidades a través de la construcción de documentos y procesos de capacitación con miembros de la comunidad, tales como (plan estratégico, plan prospectivo, estrategia de relacionamiento, estructura administrativa y financiera de la planada, organigrama y manual de funciones, normas para realizar investigaciones en la planada, minuta alimentaria, se parametrizó un software de facturación para servicios prestados, manual de guianza, manual de compras y manual de hotelería; que permiten generar una mayor sostenibilidad de la reserva; en este mismo sentido se implementó el servicio de conectividad a internet en la Reserva Natural la Planada, se creó la página web de la reserva y se capacitó un grupo de jóvenes en manejo de herramientas de comunicación.

Se ha mejorado las condiciones de protección en las áreas de mayor presión de la Reserva, gracias a acuerdos con los colindantes de la reserva, procesos de restauración pasiva y la restauración y puesta en funcionamiento del vivero de la Planada;

Se incrementó el nivel de sensibilización de la comunidad frente a la importancia de la reserva natural a través de socialización del plan de manejo y plan estratégico de la reserva; así mismo se promovió la visita de los niños de los centros educativos hacia la Planada con el ánimo de promover en los niños la importancia de la reserva. Los medios de comunicación existente como la Radio, es una de las estrategias utilizadas para este proceso. Se emitieron 4 programas (2 se transmitieron por televisión y Facebook live de hora y media), se publicitaron 4 cuñas diarias sobre prevención de COVID 19 y protección de la biodiversidad durante tres meses para un total de 360.

Se mejoró las condiciones de control territorial y el proceso de contención de la pandemia por el Covid 19. Mejoraron sustancialmente la infraestructura de comunicación, el proyecto apoyó la instalación de una antena repetidora y una segunda con características de enlace para los resguardos diferentes a Pialapi Pueblo Viejo y dotación a la guardia indígena ambiental de distintivos chalecos, elementos básicos de bioseguridad y radios de comunicación. Se dotaron 160 guardias de los once resguardos asociados a CAMAWARI; de

igual manera Se entregaron 59 radios de comunicación a los once resguardos, cuestión que permite un mejor control del territorio.

Lo anterior ha permitido generar mejores condiciones de vida, a partir de un mejoramiento en la percepción y hasta el momento en las condiciones reales de seguridad, se ha desarrollado un mejor proceso de comunicación en las comunidades y entre las comunidades y de estas con sus autoridades, lo que ha terminado mejorando los niveles de gobernabilidad y gobernanza en los territorios.

A continuación se describen algunos ejemplos de ello: Se necesita enviar un mensaje al regidor del aguacate (comunidad a mas de 7 horas de camino) y el gobernador esta en el casco urbano de Ricaurte, antes se enviaba un mensaje a través de la emisora, cuestión que era incierta si el receptor efectivamente la recibía, y si lo recibía había esperar que este salga o envíe la respuesta con un mensajero. Hoy el gobernador lo puede hacer en tiempo real, de manera directa y la respuesta del receptor es inmediata. Otro ejemplo: Hace dos años aproximadamente, personas externas al resguardo ingresaron por el puesto de de control argumentando tener permiso verbal del gobernador, los guardias en buena fe permitieron el ingreso ya que no tenían como verificar con el gobernador, estas personas ingresaron a realizar pesca y cacería, solo 4 horas después de ingresado se constato que no tenían permiso y que además ingresaron a realizar actividades prohibidas. Hoy simplemente es cuestión de marcar por radio al gobernador y esto se verifica de manera inmediata. (en cada comunidad hay al menos un radio). Otra situación a destacar es el tema de salud. Cuando se presentaba un incidente (accidente, mordedura de serpiente u otra situación que no la pueda resolver el medico tradicional) había que llevar en chacana (camilla improvisada) al paciente por varias horas de camino, en avanzada se enviaba una persona para ir hasta el pueblo por un medio de transporte o una ambulancia. esto podría tardar horas que podrían significar la vida del paciente, hoy el regidor llama bien sea al enlace en el municipio o directamente al hospital a través de radio, lo que garantiza que cuando el paciente llegue a la carretera, el transporte estará ahí. Otro ejemplo muy importante es la seguridad y logística que se tiene en la planada. Hoy los guías están dotados de un radio lo que permite reaccionar de manera inmediata en el caso de que algún visitante tenga algún inconveniente en los recorridos de los senderos. Estos son algunos de los ejemplos de como han cambiado para bien la realidad y la cotidianidad del pueblo Awá.

Results for each deliverable:

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
1.0	Se generan acuerdos iniciales con el resguardo y el equipo del proyecto sobre el plan de trabajo y la metodología para la construcción del Plan de Manejo de la RNL. a julio 2017	1.4	Plan de trabajo aprobado por el resguardo. a julio 2017	Se elaboró un plan de trabajo el cual fue socializado y avalado en la asamblea general del resguardo realizado en la comunidad de Pialapi.
1.0	Se generan acuerdos iniciales con el resguardo y el equipo del proyecto sobre el plan de trabajo y la metodología para la construcción del Plan de Manejo de la RNL. a julio 2017	1.5	Plan de trabajo, cronograma y metodología para la construcción colectiva del Plan de Manejo ambiental y cultural de la RNL. a julio 2017	Se construyó el plan de trabajo de manera consensuada con todo el equipo del proyecto, así mismo se realizaron varias reuniones para definir la metodología de trabajo y definir el cronograma. Mes a mes se realizaron reuniones de ajuste al cronograma y evaluación de los avances.
1.0	Se generan acuerdos iniciales con el resguardo y el equipo del proyecto sobre el plan de trabajo y la metodología para la construcción del Plan de Manejo de la RNL. a julio 2017	1.3	Equipo de profesionales, asesores y co-investigadores locales conformado y validado formalmente por la Asamblea General del Resguardo Pialapi. a julio 2017.	Un equipo de trabajo validado En asamblea general realizada en el mes de agosto de 2017 se En esta asamblea tuvimos el acompañamiento de la Doctora Mónica Orjuela. Esta reunión se realizó en la comunidad de Pialapi. El equipo validado fue un coordinador general del proyecto, encargado de los informes técnicos y financieros, así mismo de coordinar las acciones para cumplir con las metas propuestas en el proyecto. Un coordinador Socio cultural, encargado de levantar diagnóstico en términos sociales, económicos

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
				y culturales, un coordinador biológico ambiental, encargado de hacer el diagnóstico ambiental de la planada y su área de influencia y hacer un análisis del componente biótico de la planada, esto con el fin de construir las bases del plan de manejo y la zonificación de la reserva. Por otra parte, dirigir los recorridos de campo con los coinvestigadores. Coordinador de campo, encargado de dirigir todas las acciones en territorio, apoyar la logística y el relacionamiento con el pueblo Awa. Además, se nombra un asesor administrativo, un asesor geógrafo y un asesor legal. Así mismo tres coinvestigadores miembros de la comunidad
1.0	Se generan acuerdos iniciales con el resguardo y el equipo del proyecto sobre el plan de trabajo y la metodología para la construcción del Plan de Manejo de la RNLP. a julio 2017	1.1	Acta de la Asamblea aprobando la implementación del proyecto: "Formulación del Plan de Manejo de la RNLP" a julio 2017	Se realizó el acta de aprobación de la implementación del proyecto. En dicha acta se aprobó el proceso de ejecución de los gastos, y los procedimientos para el pago de cheques. Es de resaltar que dicho proceso fue recomendado desde Patrimonio natural en cabeza de la Doctora Mónica Orjuela, proceso que fue un éxito para la ejecución financiera del proyecto.
1.0	Se generan acuerdos iniciales con el resguardo y el equipo del proyecto sobre el plan de trabajo y la metodología para la construcción del Plan de	1.7	Equipo del proyecto (Profesionales y coinvestigadores locales) conoce los antecedentes, objetivos y Metodología del proyecto.a julio 2017	Mediante reunión realizada en el auditorio de la planada se dió a conocer los antecedentes, la metodología y los componentes del proyecto. En esta reunión participaron el equipo del proyecto, las directivas del resguardo y las directivas de la planada

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	Manejo de la RNLP. a julio 2017			
1.0	Se generan acuerdos iniciales con el resguardo y el equipo del proyecto sobre el plan de trabajo y la metodología para la construcción del Plan de Manejo de la RNLP. a julio 2017	1.2	Acuerdo oficial firmado con el Resguardo Indígena del plan de trabajo y metodología para la construcción colectiva del Plan de Manejo ambiental y cultural de la RNLP. a julio 2017	Mediante acta firmada por el gobernador con base al mandato de la asamblea se aprobó el inicio del proyecto con los tiempos, recursos financieros y humanos contemplados para el inicio del proyecto
1.0	Se generan acuerdos iniciales con el resguardo y el equipo del proyecto sobre el plan de trabajo y la metodología para la construcción del Plan de Manejo de la RNLP. a julio 2017	1.6	Plan de trabajo de cada uno de los miembros del equipo del proyecto. a julio 2017	Los profesionales, encargados de la coordinación de los diferentes profesionales presentó su plan de trabajo, en función del cronograma y la metodología establecida. (el entregable ya esta cargado en un solo archivo en el
2.0	Se capacita a los actores que participaran en la construcción colectiva del plan de manejo (Equipo de proyecto, Equipo administrativo de la RNLP y del resguardo y representantes de las tres comunidades indígenas y de la comunidad campesina) a sep. 2017	2.6	Estrategia de Monitoreo Comunitario para la implementación del Plan de Manejo de la R MLP y de su área de influencia.	Se alcanzó de manera parcial. se planteó la búsqueda de los VOC y la identificación de hábitat potenciales. El alcance que se tuvo en este proyecto fue la construcción de los lineamientos de monitoreo. Para esto como tal se necesita perfeccionar los protocolos de muestreo (los lineamientos o la propuesta ya se encuentra hecha). En los lineamientos plantea se debe hacer un muestreo y pilotaje, para esto se necesita tres meses y durante estos tres meses se van desarrollando las rejillas de datos. Con esto se hace análisis de estadísticos para saber el numero de replicas

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
				que se necesitan con el muestreo, con este pilotaje se perfeccionan las rejillas de recolección de datos y se reúne con la comunidad. Aquí se trazan transectos, y a partir de ahí se puede hacer el monitoreo. Para realizarse se necesitan de reuniones periódicas y esto no estaba contemplado dentro de la metodología inicial del proyecto. Además, se necesitó mucho tiempo para lograr identificar observar algunas especies. Para la zonificación se hizo una búsqueda amplia, sin embargo <i>Glaucidium nubicola</i> y <i>odontophorus melanonotus</i> solo se vieron de manera esporádica, <i>Oreothraupis arremonops</i> no se encontraron tampoco <i>Pristimantis sulculus</i> y <i>Pristimantis siopelus</i> . Se anexa listado de aves y anfibios encontr
2.0	Se capacita a los actores que participaran en la construcción colectiva del plan de manejo (Equipo de proyecto, Equipo administrativo de la RNLP y del resguardo y representantes de las tres comunidades indígenas y de la comunidad campesina) a sep. 2017	2.4	Grupo de actores locales capacitadas en los elementos básicos para la construcción del plan de manejo de la RNLP (Diagnóstico ambiental , Zonificación, Reglamento Interno) a sept. 2017 .	30 miembros de la comunidad capacitados en metodologías para captura de información del diagnóstico, que es un VOC, importancia de los mismos. Se entregaron láminas de cada uno de los VOC (<i>Pristimantis siopelus</i> , <i>Pristimantis sulculus</i> . <i>Oreothraupis arremonops</i> , <i>Glaucidium nubicola</i> , <i>Odontophorus melanonotus</i> . Esto para que nos ayuden a identificarlos en cada una de las comunidades. Además de talleres en comunidad se hizo un proceso de capacitación con PET FEIZENGER, en investigación comunitaria participativa. (esta actividad se articuló a otras actividades del proyecto

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
				financiado por PNUD "formación de guardias ambientales"
2.0	Se capacita a los actores que participaran en la construcción colectiva del plan de manejo (Equipo de proyecto, Equipo administrativo de la RNLP y del resguardo y representantes de las tres comunidades indígenas y de la comunidad campesina) a sep. 2017	2.3	1 Grupo de representantes de los actores locales de tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro, conformados. a sept. 2017	Mediante reuniones por cada una de las comunidades del área de influencia (Casa grande, Pialapi, Curcuel – dos quebradas y la comunidad campesina de San Isidro) se seleccionó un grupo de diez personas para capacitarlas y que acompañen el proceso de construcción del plan. En cada comunidad se seleccionó dicho grupo. Es de anota que encada una de las reuniones se aprovechó a socializar los componentes y objetivos del proyecto
2.0	Se capacita a los actores que participaran en la construcción colectiva del plan de manejo (Equipo de proyecto, Equipo administrativo de la RNLP y del resguardo y representantes de las tres comunidades indígenas y de la comunidad campesina) a sep. 2017	2.1	15 personas del Equipo de la RNLP y del proyecto conocen los antecedentes y objetivos del proyecto, evaluado y documentado en un informe de avance. a agosto 2017	15 personas del Equipo de la RNLP y del proyecto conocen los antecedentes y objetivos del proyecto, evaluado y documentado en un informe de avance. a agosto 2017 Este avance se envió en el informe de enero de 2018
2.0	Se capacita a los actores que participaran en la construcción colectiva del plan de manejo (Equipo de proyecto, Equipo administrativo de la RNLP y del resguardo y	2.7	Elaboración final del Documento de Plan de Manejo Ambiental y Cultural de la RNLP discutido y concertado.	El documento plan de manejo, es el resultado de una serie de talleres y reuniones en cada una de las comunidades. Estos talleres se hicieron para cada uno de los componentes. Diagnóstico, zonificación y componente estratégico. Adicional a esto se realizaron diversos recorridos diurnos y nocturnos en la

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	representantes de las tres comunidades indígenas y de la comunidad campesina) a sep. 2017			búsqueda de los VOC tanto en la planada como en el área de influencia. Así mismo se hizo una completa revisión de información secundaria existente en la planada en términos de investigaciones desarrolladas. Se acudió a la información cartográfica de la planada que reposa en los archivos de WWF, para construir el proceso de zonificación. Fue muy importante que el resguardo declaro sus sitios sagrados, los cuales se convierten en área de conservación estricta.
2.0	Se capacita a los actores que participaran en la construcción colectiva del plan de manejo (Equipo de proyecto, Equipo administrativo de la RNLP y del resguardo y representantes de las tres comunidades indígenas y de la comunidad campesina) a sep. 2017	2.5	Documento con Reglamento de usos concertado para cada zona cultural y ambiental identificada de acuerdo al Mandato Ancestral de Justicia Propia,	Con base a lo estipulado al mandato ancestral de justicia propia del resguardo en un taller se definió el proceso de zonificación. Este fue construido acorde a la metodología de parques nacionales, la cual es aceptada por el ministerio de medio ambiente MADS
2.0	Se capacita a los actores que participaran en la construcción colectiva del plan de manejo (Equipo de proyecto, Equipo administrativo de la RNLP y del resguardo y representantes de las tres comunidades indígenas y	2.2	15 personas del proyecto, administrativos de la RNLP y del Resguardo, capacitados en el manejo administrativo contable y financiero de los recursos de proyectos, documentado con una lista de participantes en el taller	15 personas participaron del proceso. Se realizó un documento que recoge todos los manuales y anexos al convenio con CEPF, así mismo se tuvo en cuenta la legislación contable vigente. Con este documento se procedió a realizar un taller en el que participaron las directivas de la planada y el equipo del proyecto.

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	de la comunidad campesina) a sep. 2017		de capacitación. a agosto 2017	
5.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	5.3	Se ha aplicado y remitido las HSSC y de genero para determinar la línea base y final para monitorear el impacto del proyecto en el desarrollo de las capacidades del Resguardo indígena Awa de Pialapi Pueblo Viejo	En el mes de septiembre de 2017 se envió el documento como línea base. En el mes de diciembre de 2020 se envía HSSC final. Los dos documentos se aplicaron con la participación de miembros de la comunidad y autoridades del resguardo. Se cargo a través de Conservation Grants
5.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	5.1	Políticas de salvaguarda para Pueblos Indígenas, Reubicación Involuntaria, son efectivamente evaluadas, ejecutadas y se preparan informes de seguimiento cada seis meses al CEPF.	Esta es una iniciativa propia indígena; sin embargo, se elaboraron los documentos. Hasta el cierre no hubo necesidad de activarlas. La comunidad se ha mantenido informada y ha participado de manera activa de las diferentes actividades.
5.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	5.6	Se cumple con los requerimientos de monitoreo de impacto del proyecto sobre indicadores a nivel portafolio y a nivel global de CEPF. (en el informe final)	Se envían en el presente informe en la sección que corresponde
5.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de	5.4	Se ha aplicado y remitido la METT de GEF para determinar la línea base y final para monitorear el	Se aplico y envió la METT en el mes de septiembre de 2017. En el mes de diciembre de 2020 se aplica y envía el informe final. En los dos momentos participaron autoridades y

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	resultado y programación de actividades		impacto del proyecto en La Reserva Natural la Planada	miembros de la comunidad del resguardo. Se cargo a través de Conservation Grants
5.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	5.2	Sistema de quejas elaborado, difundido y monitoreado con beneficiarios y socios del proyecto.)	Se elaboró el sistema de quejas con base a los requerimientos de CEPF, este se dio a conocer en asamblea general del resguardo y se ubico en la cartelera de las oficinas del resguardo. A lo largo del proyecto se presentó un solo requerimiento el cual fue resuelto por la dirección del proyecto.
5.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	5.7	Auditoria anual – 2017 y 2018 - preparada y enviada a CEPF	El proyecto estaba programado para cerrar en diciembre de 2018. El primer informe de auditoría se presentó en el mes de junio de 2018. (se demoró en presentarse debido a que el valor presupuestado era muy bajo) En tal sentido y en vista de que estaba cerca el cierre se recomendó desde CEPF hacer un solo informe. En el mes de diciembre de 2018 recibimos la auditoría de CEPF presencial con Florencia Renedo.
5.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	5.5	Elaboración de informes técnicos y financieros de avance y final del proyecto	Se han realizado a lo largo del proyecto en los periodos establecidos a través de Conservation Grants
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNL con representantes	3.2	Documento del Estado y presión de los VOC culturales (sitios sagrados, usos tradicionales etc.) y naturales (incluyendo 5	En febrero de 2018 se construyó este documento en el que se describe las presiones de los hábitat potenciales de los VOC. Es de destacar que no fueron encontrados (Pristimantis siopelus, Pristimantis sulculus. Y

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018		especies EN y CR Anfibios: 2 especies y Aves: 3 especies, entre otros) a nov. 2017	Oreothraupis arremonops. En el caso de los herpetos la doctora Patricia Burrowes en su visita a la planada, manifestó la posibilidad de haber desaparecido por cuestión de cambio climático o se desplazaron a otras áreas, esto debido a que las características del paisaje donde fueron avistados han cambiado sustancialmente. Se ha planteado un estudio para maestría, enfocado a la búsqueda de los herpetos antes mencionados.
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLP con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018	3.8	Plan operativo anual del Plan de manejo de la RNLP. a junio 2018	Se construyó el plan operativo, este se definió y ajusto para el año 2020. Este contiene el programa, objetivo de programa, proyecto, objetivo de proyecto, metas, actividades, presupuesto estimado y cronograma de implementación
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLP con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una	3.4	Lineamientos construidos participativamente para la Elaboración posterior de los Planes de conservación de los VOC. a enero 2018	Estos lineamientos se socializaron y ajustaron en taller en la comunidad de Pialapí.

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018			
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLN con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018	3.6	Estrategia de Monitoreo Comunitario para la implementación del Plan de Manejo de la RNLN y de su área de influencia construido de manera participativa. a marzo 2018	Este entregable esta repetido, se encuentra arriba numeral 2.6
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLN con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018	3.5	Documento con Reglamento de usos concertado para cada zona ambiental y cultural identificada con base en el Mandato Ancestral de Justicia Propia Coordinador del proyecto y demás coordinadores. a febrero 2018	Este producto esta reetido, se encuentra en el numeral 2.5
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLN con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas:	3.11	documento síntesis del Plan de Manejo Ambiental y Cultural de la RNLN, socializado con actores claves (Corponariño, WWF, Administración municipal de Ricaurte, Universidad de	Se construyó un documento síntesis del plan de manejo (se imprimieron mil ejemplares). Antes de la impresión fue socializado con representantes de WWF, representantes de Corponariño,

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018		Nariño y Fundación Ecológica los Colibríes de Altaquer-FELCA) a julio 2018	
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLN con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018	3.9	Un del Documento síntesis final de Plan de Manejo Ambiental y Cultural de la RNLN., elaborado a julio 2018	Se construyó el documento síntesis a través de una cartilla, adicionalmente a esto se construyó e imprimió un Infograma que fue distribuido en todas las comunidades del resguardo.
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLN con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018	3.7	Plan de Acción prospectivo a corto y mediano plazo para la implementación y sostenibilidad del PMA RNLN, formulado participativamente. a mayo 2018	Se construyó el plan prospectivo a corto y mediano plazo en el que se contemplan los programas de: a) Fortalecimiento para la sostenibilidad financiera y ambiental de la RNLN b) Protección y manejo del territorio c) Producción sostenible y seguridad alimentaria. d) Desarrollo social y comunitario e) Comunicaciones y relacionamiento estratégico. Este plan contiene objetivos, proyectos, metas, indicadores, actividades, presupuesto y cronograma
3.0	Se construyen participativamente los	3.3	Zonificación para la conservación de los VOC	Un documento que contiene la zonificación, este Se construyó de manera participativa

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	elementos base del Plan de Manejo de la RNLP con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018		culturales y ambientales de la RNLP y su área de influencia construida participativamente con 3 comunidades del RIPPV (Pialapi, Curcuel y Casagrande) y una vereda campesina (San Isidro) a Dic. 2017	acorde a la reglamentación de las reservas forestales protectoras y el mandato de justicia ancestral propio. Las zonas que se definieron son: zona de preservación, zona de restauración, zona de uso sostenible, zona general de uso público, sitios sagrados.
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLP con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018	3.10	Un Documento síntesis final de Plan de Manejo Ambiental y Cultural de la RNLP, validado la asamblea General del cabildo. a julio 2018	El documento síntesis del plan de vida fue socializado y validado en asamblea general del resguardo. Mediante acta.
3.0	Se construyen participativamente los elementos base del Plan de Manejo de la RNLP con representantes capacitados de las tres comunidades indígenas: Pialapí, Curcuel y Casagrande y una comunidad campesina: San Isidro. A julio 2018	3.1	Un documento Diagnóstico de la reserva natural La Planada y su área de influencia en la dimensión ambiental, social, cultural y económico, construido participativamente. a sept. 2017	Se construyó con cada una de las comunidades del área de influencia en todas las dimensiones. Esto se hizo a través de talleres en las comunidades. Adicionalmente se consultó información secundaria relacionada al pueblo Awa en general.

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
4.0	Construcción colectiva de documentos guía para la implementación del plan de manejo, construidos colectivamente con las comunidades indígenas y campesina del área de influencia de la Reserva y validado en la Asamblea general del Resguardo. A nov. 2018	4.4	Un documento que contiene las normas para quienes realizan investigaciones en reserva y lineamientos para recepción de pasantes en la reserva. A Septiembre de 2020 (enmienda abril 2020)	Este documento contiene las condiciones mínimas para poder realizar investigaciones en la reserva natural la planada y su área de influencia. Estas normas están acordes con el mandato ancestral. Entre la que se destaca la prohibición de hacer colectas de individuos de cualquier especie.
4.0	Construcción colectiva de documentos guía para la implementación del plan de manejo, construidos colectivamente con las comunidades indígenas y campesina del área de influencia de la Reserva y validado en la Asamblea general del Resguardo. A nov. 2018	4.2	Un documento que soporta el saneamiento contable y tributario de la reserva natural la Planada – asociación resguardo Pialapi pueblo Viejo a Septiembre de 2020 (enmienda abril 2020)	A partir de las consultas a la Dian y el ejercicio desarrollado por la contadora se identifica la responsabilidad de declaración de renta, IVA, reterfuente, información exógena e ipoconsumo. Se hacen los pagos de renta con recursos del resguardo, las cuales estaban pendientes de años atrás. Es de aclarar que esto hace referencia a la asociación del resguardo, que es la que presta los servicios de restaurante, hotel y alimentación.
4.0	Construcción colectiva de documentos guía para la implementación del plan de manejo, construidos colectivamente con las comunidades indígenas y campesina del área de influencia de la Reserva y validado en la Asamblea	4.1	1 documento de la estructura administrativa, procesos contables y financieros de la Reserva Natural La Planada, construidos colectivamente (organigrama, funciones, normas, roles, etc). a agosto 2018	De manera concertada con las autoridades y directivas de la planada se construyó el organigrama de la planada con asignación roles y funciones. Esto fue socializado en asamblea conjuntamente con el plan de manejo

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	general del Resguardo. A nov. 2018			
4.0	Construcción colectiva de documentos guía para la implementación del plan de manejo, construidos colectivamente con las comunidades indígenas y campesina del área de influencia de la Reserva y validado en la Asamblea general del Resguardo. A nov. 2018	4.3	Un documento con análisis de productos y servicios ofrecidos en la planada (costos, procesos, procedimientos) para buscar la sostenibilidad financiera y ambiental de la reserva natural la planada y el empoderamiento de la mujer en dicho proceso. A 10/2020	Se construyó una serie de documentos relacionados a los servicios prestados en la reserva natural la planada. Para ello se construyó el manual de guianza, el manual de hospedaje, el manual de investigaciones y el manual de compras. Adicionalmente a esto se construyó una minuta, la cual nos permite parametrizar costos en el software contable adquirido para temas de facturación y un manejo ordenado de la contabilidad. Esto con miras de avanzar en los procesos de sostenibilidad financiera y ambiental de la planada
6.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	6.3	Se ha aplicado y remitido las HSSC y de genero para determinar la línea base y final para monitorear el impacto del proyecto en el desarrollo de las capacidades del Resguardo indígena Awa de Pialapi Pueblo Viejo	En el mes de septiembre de 2017 se envió el documento como línea base. En el mes de diciembre de 2020 se envía HSSC final. Los dos documentos se aplicaron con la participación de miembros de la comunidad y autoridades del resguardo. Se cargo a través de Conservation Grants
6.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	6.2	Sistema de quejas elaborado, difundido y monitoreado con beneficiarios y socios del proyecto.)	Se elaboró el sistema de quejas con base a los requerimientos de CEPF, este se dio a conocer en asamblea general del resguardo y se ubico en la cartelera de las oficinas del resguardo. A lo largo del proyecto se presentó un solo requerimiento el cual fue resuelto por la dirección del proyecto.

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
6.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	6.6	Se cumple con los requerimientos de monitoreo de impacto del proyecto sobre indicadores a nivel portafolio y a nivel global de CEPF. (en el informe final)	Se envían en el presente informe en la sección que corresponde
6.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	6.4	Se ha aplicado y remitido la METT de GEF para determinar la línea base y final para monitorear el impacto del proyecto en La Reserva Natural la Planada	Se aplico y envió la METT en el mes de septiembre de 2017. En el mes de diciembre de 2020 se aplica y envía el informe final. En los dos momentos participaron autoridades y miembros de la comunidad del resguardo. Se cargo a través de Conservation Grants
6.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	6.5	Elaboración de informes técnicos y financieros de avance y final del proyecto	Se han realizado a lo largo del proyecto en los periodos establecidos a través de Conservation Grants
6.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	6.1	Políticas de salvaguarda para Pueblos Indígenas, Reubicación Involuntaria, y Evaluación Ambiental son efectivamente evaluadas, ejecutadas y se preparan informes de seguimiento cada seis meses al CEPF.	Esta es una iniciativa propia indígena; sin embargo, se elaboraron los documentos. Hasta el cierre no hubo necesidad de activarlas. La comunidad se ha mantenido informada y ha participado de manera activa de las diferentes actividades.

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
6.0	Manejo efectivo del proyecto para el cumplimiento de las políticas de salvaguardas sociales, indicadores de resultado y programación de actividades	6.7	Auditoria anual – 2017 y 2018 - preparada y enviada a CEPF	El proyecto estaba programado para cerrar en diciembre de 2018. El primer informe de auditoría se presentó en el mes de junio de 2018. (se demoró en presentarse debido a que el valor presupuestado era muy bajo) En tal sentido y en vista de que estaba cerca el cierre se recomendó desde CEPF hacer un solo informe. En el mes de diciembre de 2018 recibimos la auditoría de CEPF presencial con Florencia Renedo.
7.0	Líderes indígenas del Resguardo de PIALAPI Pueblo Viejo, capacitados para la gobernanza y gobernabilidad ambiental de la Reserva Natural La Planada.	7.1	Documento que contiene el Plan estratégico Institucional de la RNLP, a octubre de 2019	Documento plan, enviado en informe 2020, este se construyó de manera participativa a través de talleres en la reserva natural La Planada.
7.0	Líderes indígenas del Resguardo de PIALAPI Pueblo Viejo, capacitados para la gobernanza y gobernabilidad ambiental de la Reserva Natural La Planada.	7.2	10 comunidades del Resguardo de PIALAPI Pueblo Viejo, 360 personas (30% mujeres , 70% hombres) reciben capacitación sobre la importancia del plan de Manejo y Plan estratégico de la RNLP. A diciembre de 2019	Se hicieron visitas por parte del equipo del proyecto, en diferentes reuniones en las que participaron miembros de las diez comunidades, En estas reuniones se dio a conocer el plan de manejo en cada uno de sus componentes. De igual manera se hizo con el plan estratégico de la planada; aquí se explicó la visión, la misión, los objetivos estratégicos y la manera como se plantea alcanzarlos. Se utilizó la metodología de panel y preguntas orientadoras. Para esto se contó con un infograma impreso de gran tamaño, el cual se distribuyó a la comunidad. Participaron en total 192 personas

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
8.0	Usos del suelo identificados, y límites aclarados con los colindantes de la Reserva Natural la Planada.	8.1	Un documento de acuerdo entre las partes donde se aclara los linderos entre las la RNLP y cada uno de los colindantes. A diciembre de 2019	Se hicieron visitas a los puntos críticos y se dialogo en terreno con los colindantes, se descubrieron algunos mojones y se notifico y anuncio visitas periódicas para hacer control. En el momento se inicia con un convenio financiado por Corponariño en el que se paga guardabosques que ejerzan control en los límites de la reserva.
9.0	La Reserva natural la planada establece estrategias de autoprotección que redundan en la conservación de los VOC biológicos y culturales presentes en la RNLP	9.7	El pueblo awa conoce y se sensibiliza frente a la importancia de la conservación de la biodiversidad, y exalta el papel de la mujer awa en dicho proceso. A noviembre de 2020 (enmienda abril 2020)	Se abordó el tema desde la cosmovisión del pueblo Awa, se desarrolló un programa radial enfocado al tema de la mujer y su papel en la conservación de la planada. Este programa fue desarrollado por Yuri Caicedo miembro del resguardo, trabajó para el proyecto y fue directora de la reserva. Los contenidos estuvieron enmarcados a resaltar el trabajo de las lideresas del pueblo Awa en pro de la familia y la organización (lideres, gobernadoras, coordinadoras de área entre otras)
9.0	La Reserva natural la planada establece estrategias de autoprotección que redundan en la conservación de los VOC biológicos y culturales presentes en la RNLP	9.8	Documento con informe de avance y registro fotográfico del proceso de implementación del servicio de internet para la reserva natural la Planada. A septiembre de 2020 (enmienda abril 2020)	Se adjunta el informe con los pormenores del proceso de instalación
9.0	La Reserva natural la planada establece estrategias de	9.1	Documento que contempla el estudio técnico de viabilidad para la instalación	Con recursos del resguardo se pagó el estudio básico para determinar las necesidades y características del equipo de comunicaciones.

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	autoprotección que redundan en la conservación de los VOC biológicos y culturales presentes en la RNLP		de ún sistema de radios de comunicación en la reserva natural la planada y su área de influencia A agosto de 20	
9.0	La Reserva natural la planada establece estrategias de autoprotección que redundan en la conservación de los VOC biológicos y culturales presentes en la RNLP	9.2	Documento con el plan de instalación de equipos y capacitación a los miembros del resguardo en la operación de los mismos. Esto orientado al monitoreo de los VOC y el territorio A agosto de 2019 .	Narrativo y cronología de los trabajos para la Instalación de antenas capacitación y entrega de radios. Frente a los VOC, se hizo un informe: "Base Informativa Para El Proceso De Capacitación En El Sistema De Alertas Tempranas Y Monitoreo Comunitario Para La Conservación De Los Valores Objeto De Conservación, Voc Culturales Y Biologicos En La Reserva Natural La Planada". Los resultados del producto 9.3 hacen parte de este producto también.
9.0	La Reserva natural la planada establece estrategias de autoprotección que redundan en la conservación de los VOC biológicos y culturales presentes en la RNLP	9.3	Documento con informe de capacitación en alertas tempranas, monitoreo comunitario de los VOC, biológicos y culturales. A septiembre de 2019	Se realizó un taller en la comunidad de Pialapi, como una antesala a la instalación de los radios de comunicación
9.0	La Reserva natural la planada establece estrategias de autoprotección que redundan en la conservación de los VOC	9.4	Identificación y relacionamiento con actores gubernamentales y no gubernamentales que trabajan en conservación ambiental, cultural y de derechos humanos a nivel	Se logró hacer un mapeo de organismos e instituciones que le aportarían al proceso de conservación del pueblo Awa y a mostrar la crisis humanitaria que vive este. Sin embargo, por motivos de pandemia no se logró hacer la gira internacional. Se anexa la base de la

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	biológicos y culturales presentes en la RNLP		nacional e internacional que permitan desarrollar alianzas orientadas a la conservación de l	planeación de la gira. Este producto quedó cancelado
9.0	La Reserva natural la planada establece estrategias de autoprotección que redundan en la conservación de los VOC biológicos y culturales presentes en la RNLP	9.5	El pueblo awa y la sociedad civil nacional e internacional conocen del proceso de conservación de la biodiversidad y la cultura a través de la utilización de diferentes medios de comunicación locales, nacionales e internacionales. A noviembre de 2019	Se logró la publicación de artículos que refieren el trabajo de conservación realizado por el pueblo Awa y el apoyo que este recibe de CEPF. Adicionalmente se capacito un grupo de jóvenes en manejo de herramientas tecnologías en aras de que sean quienes produzcan elementos o piezas de comunicación que comuniquen el trabajo de conservación realizado. En el momento se tiene un canal de YouTube y una página web, en la que se pretende dar a conocer el trabajo realizado por el pueblo Awá; así mismo esta página servirá para ayudar a la sostenibilidad de la reserva a través del ofrecimiento de productos y servicios.
9.0	La Reserva natural la planada establece estrategias de autoprotección que redundan en la conservación de los VOC biológicos y culturales presentes en la RNLP	9.6	El pueblo awa y la sociedad civil nacional e internacional conocen del proceso de conservación de la biodiversidad y la cultura a través de la utilización de diferentes medios de comunicación locales, nacionales e internacionales. A noviembre de 2019	Producto repetido La narrativa de este producto es la misma del 9.5
10.0	La reserva natural La Planada avanza en la	10.1	Un documento que registra la importancia de las áreas a	Un documento informe en el que se registra la restauración de manera pasiva tres áreas

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
	implementación del plan de manejo de la reserva natural la planada		restaurar y la participación de la comunidad que evidencia el proceso de restauración. Participan 80% hombres, 20% mujeres A Noviembre de 2020 (enmienda abril 2020)	importantes del área de influencia de la reserva. Participo la comunidad cumpliendo los protocolos de bioseguridad. Estas zonas restauradas son muy importantes para la prestación de servicios ecosistémicos y conservación de hábitat de los VOC
10.0	La reserva natural La Planada avanza en la implementación del plan de manejo de la reserva natural la planada	10.2	Documento con informe del restablecimiento del vivero de la RNLP para la producción de plántulas de al menos 4 especies forestales nativas en la RNLP y su área de influencia a octubre de 2020 (enmienda abril 2020)	Un documento con el informe del vivero. Después de más de una década se pone nuevamente en funcionamiento el vivero de la planada: limpieza general y reparaciones de la infraestructura física existente (instalación de agua, reparación de la bodega), acondicionamiento de los germinadores, consecución de semillas forestales, preparación de las semillas, preparación de los sustratos, siembra de plántulas de 9 sp.
11.0	El pueblo Awa del cabildo mayor awa de Ricaurte CAMAWARI, genera estrategias de protección territorial, conservación de la biodiversidad y contención de COVID 19	11.1	Un documento con informe de instalación y puesta en marcha del sistema de comunicaciones de los 7 resguardos beneficiarios del sistema. A Julio de 2020 (enmienda abril 2020)	Se entregaron 59 radios distribuidos en 11 resguardos beneficiando al 100% de los resguardos, con la aclaración, de que algunos resguardos no tienen el 100% de cobertura de su territorio. En el caso del resguardo de Pialapi pueblo viejo se tiene cobertura del 100% del territorio. Los resguardos con cobertura limitada son los de Nulpe medio y Gualcala. En el caso de este último se enlazaría con una repetidora del resguardo sande. Así mismo hay cobertura parcial en el resguardo de Ramos Mongon. Así mismo se logró cobertura hacia las comunidades campesinas de Ricaurte y el casco urbano;

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
				<p>como también corregimientos como Altaquer, el diviso y otros puntos del corredor vial Tuquerres – Tumaco. Para lograr esto se instaló una repetidora solo para el resguardo y otra con características de enlace para los demás resguardos. Esta base de comunicaciones se instaló en el cerro Imbú, uno de los puntos más altos del territorio Awa, con el siguiente nivel de alcance:</p> <p>Conectividad a 20 Km con línea de vista calidad al 90%.</p> <p>Conectividad sin línea de vista hasta 6 Km con calidad 89%.</p> <p>Cubrimiento total proyecto Pialapi Pueblo Viejo solución UHF.El resguardo de Pialapi, aporoto mano de obra para mover materiales desde el punto final de la carretera hasta la cima, en una travesía de mas de 3 horas</p>
11.0	El pueblo Awa del cabildo mayor awa de Ricaurte CAMAWARI, genera estrategias de protección territorial, conservación de la biodiversidad y contención de COVID 19	11.2	El pueblo awa se informa de aspectos relacionados con el COVID 19 y la importancia de no traficar y consumir fauna silvestre. Entre Mayo y Julio de 2020(Esto verificado en archivos de audio y documento informe) (enmienda abril 2020)	Se realizó la emisión de diferentes cuñas radiales a través de la emisora Camawari. 4 cuñas diarias durante tres meses y se hicieron en castellano y awapit. Una cuña está enfocada a la información sobre covid 19 y el autocuidado que se debe tener en los hogares del pueblo Awa. La segunda está relacionada al cuidado del medio ambiente en especial de las especies en vía de extinción. Se envía adjunto en plataforma los audios. Por otra parte se realizaron programas televisados por el canal de TV local STV, y de manera simultánea se enlace a través de la radio y

Component		Deliverable		
#	Description	#	Description	Results for Deliverable
				Facebook live; esto con el propósito de ampliar más la información y dar a conocer a la comunidad del piedemonte sobre los resultados del proyecto convenio 66211
11.0	El pueblo Awa del cabildo mayor awa de Ricaurte CAMAWARI, genera estrategias de protección territorial, conservación de la biodiversidad y contención de COVID 19	11.2	Un documento que establece el memorándum de entendimiento de seguridad de las instalaciones de la torre y buen manejo de los equipos de comunicación así mismo el manejo y operación de los radios A Julio de 2020 (enmienda abril 2020)	Desde la dirección del proyecto se hicieron visitas en cada uno de los resguardos beneficiarios de la entrega de chalecos y radios. En este proceso de entrega se fue construyendo el acuerdo de entendimiento para el manejo de los radios. En la comunidad de pialapi se hizo una reunión para definir los acuerdos de operación de los radios y el mantenimiento de los equipos. De igual forma en el proceso de instalación participaron miembros de la comunidad para apropiarse y conocer cosas básicas en caso de presentarse algún tipo de falla en el sistema. Se construyo el memorando de acuerdo para operación y cuidado de las torres de comunicaciones.
11.0	El pueblo Awa del cabildo mayor awa de Ricaurte CAMAWARI, genera estrategias de protección territorial, conservación de la biodiversidad y contención de COVID 19	11.3	La guardia indígena ambiental cuenta con elementos que le permiten realizar de forma más segura su labor de control territorial y protección de los comuneros de los resguardos. Esto soportado en un documento informe con sus soportes. A Junio de 2020 (enmi	Se hicieron visitas a los resguardos beneficiarios para la entrega de los equipos de radio y chalecos distintivos de la guardia. Esto guardando los protocolos de bioseguridad. Esta labor fue adelantada por el director del proyecto y que además funge como gobernador del resguardo. Razón por la cual se le permitió el ingreso a las comunidades. Se carga documento informe con sus respectivos soportes.

Tools, products or methodologies that resulted from the project or contributed to the results:

En general se adoptó la metodología aprobada por el Ministerio de medio ambiente de Colombia, la cual debe considerar los siguientes elementos: en primer lugar, un diagnóstico que debe incluir cuatro aspectos principales; descripción del contexto geográfico, caracterización del contexto regional y local del área protegida, análisis de amenazas del área protegida y establecimiento del objetivo y de los valores objeto de conservación del área protegida. En segundo lugar, una síntesis diagnóstica que debe considerar tres tópicos; análisis de actores, respuesta institucional y social (análisis de la efectividad de las acciones de conservación del área protegida) y análisis situacional del área protegida (matriz DOFA). En tercer lugar, una propuesta de ordenamiento del territorio en la que se propone la zonificación de los diferentes usos del suelo. Finalmente, un plan estratégico que considere las diferentes situaciones de manejo y la articulación de actores para la ejecución del plan de manejo

- En la construcción del diagnóstico se utilizaron: metodología de diagnóstico rápido participativo para captura de información en las comunidades; así mismo se utilizó una encuesta, esto con el ánimo de capturar información de tipo social, político y económico.
- EN términos biológicos para realizar la evaluación del estado general de los valores objeto de conservación se trabajarán dos metodologías. En primer lugar, para las aves se utilizará la metodología de muestreos por distancia con puntos de conteo (Thomas et al, 2010; Buckland et al, 2015) para determinar su densidad poblacional en individuos/km2. En segundo lugar, para los anfibios se utilizarán transetos para la implementación del monitoreo de anfibios propuesta Conservación Internacional y adoptada por el programa nacional de anfibios. Finalmente, se concertará con el asesor geógrafo para la elaboración de una cartografía de la reserva con sus respectivas coberturas para realizar un análisis multi-temporal del estado de las coberturas del área protegida, mediante la metodología corine land cover.
- Para la construcción del plan estratégico y otros documentos encaminados a realizar el análisis situacional de la reserva se acudió a talleres en los que se utilizó metodologías como CANVAS, DOFA lluvia de ideas y a partir de preguntas orientadoras se avanzó en el diagnóstico y la consecuente construcción del plan estratégico entre otros.

PORTFOLIO INDICATORS

Portfolio Indicator Number	Portfolio Indicator Description	Expected Numerical Contribution	Expected Contribution Description	Actual Numerical Contribution	Actual Contribution Description
1.4				10	10 comunidades con beneficios tangibles. Al igual que los 11 resguardos en general, en especial las 10 comunidades del

Portfolio Indicator Number	Portfolio Indicator Description	Expected Numerical Contribution	Expected Contribution Description	Actual Numerical Contribution	Actual Contribution Description
					<p>resguardo Pialapi pueblo viejo reciben señal de radio (estas tienen 100% de cobertura) En terminos de beneficios las comunidad han visto mejorada su calidad de vida. Para enviar una razon o solicitar ayuda por conceptos de salud, ya no se esperan días para que lleguen los mensajes y se devuelva la respuesta, ahora es en tiempo real. Esto ha contribuido a salvar vidas. así mismo ha mejorado la organización y la gestión de las autoridades, por cuanto las convocatorias a reuniones y mingas se hacen de manera mas fácil y la respuesta de las comunidades ha sido mayor participación. Otro beneficio es el acceso a una mejor calidad de agua para las comunidades conectadas a un acueducto, gracias al aislamiento de los nacimientos de agua que proveen el acueducto. Asi mismo las comunidades se han beneficiado en términos de formación que les permite a futuro mejor gestión de sus líderes. Así</p>

Portfolio Indicator Number	Portfolio Indicator Description	Expected Numerical Contribution	Expected Contribution Description	Actual Numerical Contribution	Actual Contribution Description
					mismo a través de la radio y con talleres en comunidad se insistió en la necesidad de fortalecer los valores culturales como pueblo Awa, de ahí que esta sea un proyecto del plan de manejo
1.5				3,200	Gracias a la implementación del proyecto y a la gestión de las directivas de La Planada se logra conseguir la financiación del proyecto de Turismo de Naturaleza, proyecto que permitirá financiar diferentes actividades contenidas en el plan de manejo en su plan de acción pero además le permitirá a las comunidades hacer aprovechamiento sostenible de la riqueza en biodiversidad que ofrece la Planada, gracias al turismo científico de naturaleza. Esto implica un compromiso para la comunidad para seguir conservando la planada, pero también un incentivo para las comunidades, gracias al incentivo que se espera recibir, en términos de ingresos para las familias de los trabajadores que

Portfolio Indicator Number	Portfolio Indicator Description	Expected Numerical Contribution	Expected Contribution Description	Actual Numerical Contribution	Actual Contribution Description
					<p>inician en el proyecto (22) y para los que se espera una vez termine el proyecto y se defina la Planada como un destino de turismo científico de naturaleza. Este proyecto tiene un valor aproximado de 3,5 millones de US. los cuales para su ejecución Tripartita se distribuyen así: Instituto Alexander Von Humboldt 2,3 millones de Us, Universidad de Nariño 0,8 millones de us y el resguardo 400 mil Us. Por otra parte se restauró mas de 30 hectáreas en un área donde nacen quebrada que surten el acueducto de varias comunidades del resguardo. Sumado a esto La planada conserva el nacimiento de 18 quebradas que surten de agua a las comunidades campesinas de San Isidro, Pilispi y villanueva, esto implica grandes beneficios a las comunidades del resguardo que son dueñas de la reserva y por tanto se beneficia</p>
1				5,200	2000 nuevas hectáreas son reconocidas por el

Portfolio Indicator Number	Portfolio Indicator Description	Expected Numerical Contribution	Expected Contribution Description	Actual Numerical Contribution	Actual Contribution Description
					<p>resguardo el Palmar como área de conservación de la vida. Este logro es el resultado del apoyo logístico y técnico tanto de las directivas de la reserva natural La Planada, como del equipo técnico que acompañó desde la idea de conformar la reserva hasta la construcción de un proyecto presentado al GEF del PNUD para construir una caracterización general de la reserva y el resguardo Palmar Imbi. En tal sentido en el mes de diciembre de 2017 se firma la resolución de declaración de la reserva.</p> <p>3200 hectáreas refuerzan su manejo a través de la construcción participativa de un plan de manejo en especial a la zonificación acorde al ministerio de medio ambiente de Colombia. De la misma manera gracias a la articulación y financiación lograda con CORPONARIÑO para la vigilancia del polígono de la reserva. Así mismo se han adelantado acciones en el área de</p>

Portfolio Indicator Number	Portfolio Indicator Description	Expected Numerical Contribution	Expected Contribution Description	Actual Numerical Contribution	Actual Contribution Description
					<p>influencia como restauración pasiva de áreas degradadas, se reactivo el vivero con la siembra de especies nativas para realizar un proceso de restauración activa a lo largo de la carretera que cruza la reserva. Esto con el fin de generar conectividad. Por otra parte se adelantaron tres recorridos para generar aclaraciones de los límites de la reserva y lo que implica el área de amortiguamiento.</p>
3				11	<p>11 territorios con mejor gobernanza. En función de la implementación del proyecto se ha generado un gran impacto al pueblo Awa de Camawari, se logró dotar de radios de comunicación a los once resguardos que lo conforman, se doto de elementos de bioseguridad y distintivos de la guardia. La cobertura de las antenas es del más del 75% del territorio del pueblo Awa de Camawari. (En el 80% de los resguardos no hay señal de celular). Esta inversión permite mejorar de manera sustancial el control</p>

Portfolio Indicator Number	Portfolio Indicator Description	Expected Numerical Contribution	Expected Contribution Description	Actual Numerical Contribution	Actual Contribution Description
					<p>territorial de los once resguardos. Con relación a esto se realizó capacitación en el buen manejo y manipulación de los radios de comunicación a los miembros de las guardias indígenas de cada resguardo.</p> <p>En función del fortalecimiento de la gobernanza territorial, se adelantaron actividades encaminadas a fortalecer el empoderamiento de las 10 comunidades del resguardo Pialapi. Se puede destacar el trabajo de sensibilización realizado con los niños de los centros educativos de de las 10 comunidades a través de la promoción de las visitas a la reserva La Planada.</p> <p>El trabajo de formación y capacitación fue muy importante, para contribuir a este indicador, este trabajo fue desde la capacitación en investigación participativa comunitaria, pasando por formación en planeación estratégica. Se formo 15 jóvenes en comunicaciones</p>

Portfolio Indicator Number	Portfolio Indicator Description	Expected Numerical Contribution	Expected Contribution Description	Actual Numerical Contribution	Actual Contribution Description
					para la promoción de las reservas. A la guardia de once resguardos se capacitó en manejo y operación de radios; se logró articular con WWF para formación contable.

GLOBAL INDICATORS

Protected Areas

Protected areas that have been created and/or expanded as a result of the project. Protected areas may include private or community reserves, municipal or provincial parks, or other designations where biodiversity conservation is an official management goal.

Name of Protected Area	WDPA ID*	Latitude	Longitude	Country	Original Total Size (Hectares)**	New Protected Hectares***	Year of Legal Declaration or Expansion
Reserva de la vida Awa Héctor Ramiro García - Resguardo Palmar - Imbi		78.05	1.32	Colombia	0	2,000	2017

*World Database of Protected Areas

**If this is a new protected area, 0 should appear in this column

*** This column excludes the original total size of the protected area.

Key Biodiversity Area Management

Key Biodiversity Areas (KBAs) under improved management—where tangible results have been achieved to support conservation—as a result of the project.

KBA Name	KBA Code	Size of KBA	Number of Hectares with Improved Management
Reserva Natural La Planada	COL88		3,200

Production Landscapes

Production landscapes with strengthened management of biodiversity as a result of the project.

A production landscape is defined as a site outside a protected area where commercial agriculture, forestry or natural product exploitation occurs.

Name of Production Landscape	Latitude	Longitude	Hectares Strengthened	Intervention
nacimientos de agua en la comunidades 8de pialapi y pueblo viejo	1.124722	-78.0383	8	Se sembraron cercas vivas y se aislaron nacimientos de agua claves para la biodiversidad y para acueductos de las comunidades. esto se hizo a través de mingas comunitarias. Las amenazas de este paisaje se identificaron gracias a los recorridos realizados para la construcción del plan de manejo. Esta es una forma ya de iniciar con el proceso de implementación del plan de manejo

Benefits to Individuals

- **Structured Training:**

Number of Men Trained	Number of Women Trained	Topics of Training
80	40	<p>capacitación 1 fue dirigida a 40 personas en temas de investigación participativa comunitaria, esto con el fin de fortalecer capacidades de investigación en los pobladores para aportar y enriquecer el trabajo de construcción de el plan de manejo de la reserva natural La planada.</p> <p>capacitación 2 En un segundo momento se trabajo todo un proceso de formación para la construcción del plan estratégico. Este fue un proceso de formación y construcción permanente. Se trabajo temas como formulación de visión y misión. Que es un plan estratégico, porque y para que entre otros temas enfocados al área de administración estratégica (precio, producto, calidad, excelencia.</p> <p>Capacitación 3 Formación en aspectos contables y tributarios, para una buena gestión de los recursos de los proyectos.</p> <p>Capacitación 4 Formación en manipulación de radios de comunicación y mantenimiento de equipos de comunicación de radio.</p>

- **Cash Benefits:**

Number of Men - Cash Benefits	Number of Women - Cash Benefits	Description of Benefits

Benefits to Communities

View the characteristics column below with the following corresponding codes:	View the benefits column below with the following corresponding codes:
1- Small Landowners	a. Increased Access to Clean Water
2- Subsistence Economy	b. Increased Food Security
3- Indigenous/ Ethnic Peoples	c. Increased Access to Energy
4- Pastoralists / Nomadic Peoples	d. Increased Access to Public Services
5- Recent Migrants	e. Increased Resilience to Climate Change
6- Urban Communities	f. Improved Land Tenure
7- Other	g. Improved Use of Traditional Knowledge
	h. Improved Decision-Making
	i. Improved Access to Ecosystem Services

Community Name	Community Characteristics							Type of Benefit									Country	Number of Males Benefitting	Number of Females Benefitting
	1	2	3	4	5	6	7	a	b	c	d	e	f	g	h	i			
BOCANA, esta comunidad hace parte del resguardo de Pialapi Pueblo Viejo punto de georreferenciación (1.1527778 - 78.07333333333333 2) Beneficios: Formación, cobertura total de señal de radio uhf, acceso a mejor calidad de agua potable.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Colombia	110	70				
CASA GRANDE comunidad del	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	112	118				

Community Name	Community Characteristics							Type of Benefit									Country	Number of Males Benefitting	Number of Females Benefitting										
	1	2	3	4	5	6	7	a	b	c	d	e	f	g	h	i													
resguardo pialapi Pueblo Viejo - RIPPV Punto georreferenciación (1.1422222 - 78.0333333333333) beneficios: Formación, cobertura total de señal de radiocomunicaciones)																													
PIALAPI comunidad del RIPPV (1.13 - 78.02305555555556) beneficios: formación, cobertura total de señal de radio uhf, acceso a mejor calidad de agua potable.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											Colombia	240	226							
CURCUEL comunidad del RIPPV (1.1219444 -78.00759) beneficios: capacitación, cobertura total de señal de radio uhf)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											Colombia	75	60							

Community Name	Community Characteristics							Type of Benefit									Country	Number of Males Benefitting	Number of Females Benefitting
	1	2	3	4	5	6	7	a	b	c	d	e	f	g	h	i			
DOS QUEBRADAS comunidad RIPPV (1.1105556 - 78.00305555555555 6) beneficios: capacitación, cobertura total señal de radio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	40	25							
PEÑA BLANCA comunidad RIPPV (1.0980556 - 78.0325) beneficios: cobertura total de señal de radio UHF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	70	50							
YARE comunidad del RIPPV (1.0652778 - 78.045) Beneficios: Cobertura total de señal de radio uhf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	70	40							
AGUACATE comunidad de RIPPV (1.0461111 - 78.04611111111111) Beneficios cobertura total de señal de radio UHF. Es una de las comunidades mas lejanas (2 horas en	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	140	110							

Community Name	Community Characteristics							Type of Benefit									Country	Number of Males Benefitting	Number of Females Benefitting
	1	2	3	4	5	6	7	a	b	c	d	e	f	g	h	i			
carro desde el casco urbano y 7 horas de camino donde finaliza la carretera)																			
NORTE comunidad del RIPPV (1.0447222 - 78.05499999999999) Beneficios cobertura total de señal de radio uhf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	45	35											
RESGUARDO DE CUASCUABI (1.188333 - 78.117778) Cobertura total de señal de radio UHF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	220	180											
RESGUARDO DE MAGUI (1.132500 -78.070278) cobertura del 90% del territorio de señal de radio uhf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	120	80											
RESGUARDO RAMOS MONGON (1.311389 - 78.024167) cobertura de señal de comunicaciones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	70	50											

Community Name	Community Characteristics							Type of Benefit									Country	Number of Males Benefitting	Number of Females Benefitting							
	1	2	3	4	5	6	7	a	b	c	d	e	f	g	h	i										
de radio uhf en un 60% del territorio																										
RESGUARDO CUCHILLA DEL PALMAR (1.196389 -78.122222) Cobertura total del territorio en señal de radio uhf)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	170		130																	
RESGUARDO VEGAS CHAGUI CHIMBUZA (1.243056 - 78.103611) Cobertura 80% del territorio de señal de radio UHF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	700		630																	
RESGUARDO NULPE MEDIO ALTO RIO SAN JUAN (1.138611 - 78.149722) cobertura del 20% del territorio en señal de radio uhf. Es el resguardo mas lejano. para llegar se pueden necesitar mas de doce horas de camino. mas dos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	150		125																	

Community Name	Community Characteristics							Type of Benefit									Country	Number of Males Benefitting	Number of Females Benefitting			
	1	2	3	4	5	6	7	a	b	c	d	e	f	g	h	i						
horas en carro desde Ricaurte.																						
RESGUARDO CUIQUER VIEJO (1.218333 - 78.041944) Cobertura del 90% de la señal de radio UHF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	370		285					
RESGUARDO ALTO CARTAGENA (1,1318 -77,5929) Cobertura total del territorio en señal UHF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	234		175					
RESGUARDO GUALCALA (1,1241 - 77,5330) Cobertura del 30% del territorio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Colombia	135		105					
PUEBLO VIEJO, comunidad del resguardo pialapi pueblo viejo (1.1363889 - 78.07333333333333 2). Beneficios: formación y cobertura total de señal de	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Colombia	130		110						

Community Name	Community Characteristics							Type of Benefit									Country	Number of Males Benefitting	Number of Females Benefitting	
	1	2	3	4	5	6	7	a	b	c	d	e	f	g	h	i				
comunicaciones uhf, mejor acceso a mejor calidad de agua potable)																				

Characteristics of "Other" Communities:

Policies, Laws and Regulations

View the topics column below with the following corresponding codes:			
A- Agriculture	E- Energy	I- Planning/Zoning	M- Tourism
B- Climate	F- Fisheries	J- Pollution	N- Transportation
C- Ecosystem Management	G- Forestry	K- Protected Areas	O- Wildlife Trade
D- Education	H- Mining and Quarrying	L- Species Protection	P- Other

No.	Name of Law	Scope	Topics																	
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P		

"Other" Topics Addressed by the Policy, Law or Regulation:

No.	Country/ Countries	Date Enacted/ Amended	Expected impact	Action Performed to Achieve the Enactment/ Amendment
-----	--------------------	-----------------------	-----------------	--

Companies Adopting Biodiversity-friendly Practices

A company is defined as a for-profit business entity. A biodiversity-friendly practice is one that conserves or uses natural resources in a sustainable manner.

Name of Company	Description of Biodiversity-Friendly Practice	Country/Countries where Practice was Adopted
-----------------	---	--

Networks and Partnerships

Networks/partnerships should have some lasting benefit beyond immediate project implementation. Informal networks/partnerships are acceptable.

Name of Network/Partnership	Year Established	Country/ Countries	Established by Project?	Purpose
-----------------------------	------------------	--------------------	-------------------------	---------

Sustainable Financing

Sustainable financing mechanisms generate funding for the long-term (generally five or more years). These include, but are not limited to, conservation trust funds, debt-for-nature swaps, payment for ecosystem services (PES) schemes, and other revenue, fee or tax schemes that generate long-term funding for conservation.

Name of Mechanism	Purpose	Date Established	Description	Country/ Countries	Project Intervention	Delivery of Funds?
-------------------	---------	------------------	-------------	--------------------	----------------------	--------------------

Globally Threatened Species

Globally threatened species (CR, EN, VU) on the IUCN Red List of Threatened Species, benefitting from the project.

Genus	Species	Common Name (English)	Status	Intervention	Population Trend at Site
Pristimantis	sulculus	Channel Robber Frog	VU	Se definió hábitats potenciales a partir de múltiples recorridos en su búsqueda (no se logró encontrar). Esto quedó plasmado en el proceso de zonificación de la reserva. De igual manera se construyeron los lineamientos base para construir a futuro el proceso de monitoreo comunitario.	Unknown
Pristimantis	siopelus	Reserve Robber Frog	VU	Se definió hábitats potenciales a partir de múltiples recorridos en su búsqueda (no se logró encontrar). Esto quedó plasmado en el proceso de zonificación de la reserva. De igual manera se construyeron los lineamientos base para construir a futuro el proceso de monitoreo comunitario.	Unknown
Glaucidium	nubicola	Cloud-forest Pygmy Owl	VU	se establecieron los lineamientos base para la ejecución de una propuesta de monitoreo comunitario. dentro de la aplicación de la metodología de transectos se logró observar en dos o tres oportunidades a partir de ello se definieron los hábitats potenciales y que posteriormente se tuvieron en cuenta en el proceso de zonificación parara definir dichos hábitats potenciales como área de conservación estricta.	Unknown
Odontophorus	melanonotus	Dark-backed Wood Quail	VU	se establecieron los lineamientos base para la ejecución de una propuesta de monitoreo comunitario. dentro de la aplicación de la metodología de transectos se logró observar y con base a estas observaciones se determinaron los hábitats potenciales y que posteriormente	Unknown

Genus	Species	Common Name (English)	Status	Intervention	Population Trend at Site
				se tuvieron en cuenta en el proceso de zonificación parara definir dichos hábitats potenciales como área de conservación estricta.	

LESSONS LEARNED

1. Es importante adoptar protocolos estandarizados para favorecer la participación y limitar la personalización de las acciones, aprovechamiento de las recomendaciones y mejores prácticas propuestas por el equipo de profesionales y asesores; entendimiento de procesos de todos y cada uno de las comunidades, las directivas del resguardo y las directivas de la reserva; evitar la implementación lenta de los procesos y la inadecuada comunicación de los mismos.
2. Hacer uso de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación-NTIC; hacer fluida la comunicación entre las partes ejecutoras, directivos y grupos de interés y de estos con la comunidad, haciendo énfasis en la toma de decisiones y la rendición de cuentas de manera participativa.
3. La capacitación y el entrenamiento son muy importantes y el entrenamiento son muy importantes para avanzar en la autoconstrucción de la sostenibilidad de la reserva natural La Planada. Esta puede ser la garantía del éxito, de ella depende la capacidad para la toma de decisiones que amplían la capacidad de gestión administrativa, financiera, contable y comunitaria, para lograr buenos resultados.
4. Las mejores prácticas de la gestión de un proyecto, son la consecuencia de la selección de un buen personal para conformar el equipo con competencias, con roles definidos y por ende las responsabilidades.
5. El éxito del proyecto dependió directamente del cuidado que se tuvo en obtener y gestionar los requisitos y exigencias del proyecto y de los productos, sin dejar de lado las exigencias y recomendaciones del donante.
6. La gestión del tiempo del proyecto presento algunas dificultades, debiendo hacer ajustes en relación al personal contratado, la salida de los procesos y actividades. Hechos los ajustes se hace un control del cronograma que ayuda a determinar el estado o avance del proyecto, y poder influir en los factores que generan cambios en el tiempo y en la apropiación de los recursos.
7. La gestión de los costos del proyecto, presentó algunas dificultades originadas en la etapa de formulación; no obstante se hicieron ajustes considerando la necesidad y recomendaciones del donante. Es de aclarar que el equipo logra controlar de manera efectiva estos recursos a través de un proceso contable.
8. Con respecto a la gestión del recurso humano del proyecto, resultado positiva, cada uno de los integrantes cumplió su rol, quedando algo por mejorar en el campo de la dirección. Vale la pena anotar que, en algunos eventos y situaciones se trabajó en equipo donde cada uno y desde sus experiencia hizo sus aportes.
9. En referencia a las comunicaciones, se presentaron tres escenarios: La comunicación interna del equipo fue buena con espacios de interlocución grupal y aprovechamiento del correo electrónico; la comunicación hacia la comunidad se cumplió en las jornadas de socialización de avances y resultados, sin dejar de lado las pocas veces que se pudo hablar con las directivas del resguardo y la reserva, en esta parte fue muy escasa la retroalimentación que se adquirió; la comunicación con el donante fue más frecuente, por un lado, a través de las tecnologías de información y la comunicación.

SUSTAINABILITY/REPLICATION

1. El lograr articular y anclar sobre este proyecto la formulación de nuevos proyectos, se convierte uno de los mejores logros, dado la confianza que se ha generado al interior de las comunidades como a nivel externo en función de los financiadores.

2. Es un logro importante el haber generado un proceso de replica en el resguardo el palmar, esto a partir de diferentes talleres y encuentros se logró motivar a los jóvenes y mayores del resguardo para que conformen una nueva iniciativa de conservación.
3. A futuro con el trabajo realizado con los niños de los centros educativos del resguardo, en función de la apropiación hacia la reserva y el conocimiento sobre el plan de manejo y su importancia se propicia estabilidad y confianza hacia futuro en lo que respecta al manejo de la planada.
4. La gestión y construcción conjunta del proyecto de turismo de Naturaleza con la gobernación de Nariño, el Instituto Alexander Von Humboldt y la Universidad de Nariño, permitirán implementar actividades contenidas en el plan de manejo como: Publicación del listado de aves y herpetos de la Planada, consolidar la Planada como sitio de investigación y turismo de naturaleza a nivel nacional e internacional.
5. Gracias al trabajo con la corporacion ambiental de Nariño CORPONARIÑO, se esta avanzando en la implementación del orquidario y se continúa garantizando la vigilancia de los límites de La Planada.

ENVIRONMENTAL AND SOCIAL SAFEGUARDS/STANDARDS

Esta es una iniciativa propia del resguardo, cuestión que ha facilitado el proceso de ejecución de la misma. En tal sentido no se han generado acciones que desencadenen la activación de las políticas de salvaguardas que fue construido al inicio del proyecto. Solo se presentó una solicitud de información que fue resuelta desde la dirección del proyecto. Mas inquietudes o conflictos, no se generaron en la ejecución del proyecto

ADDITIONAL COMMENTS/RECOMMENDATIONS

ADDITIONAL FUNDING

Total Amount of Additional Funding Actually Secured (USD)	\$452,000.00
Breakdown of Additional Funding	<p>Turismo de Naturaleza 414500 us este proyecto es financiado con recursos de regalías de la Nación y ejecutados en el departamento por la Gobernación de Nariño. El valor relacionado es lo que ejecutará el resguardo, entendiendo que este valor hace parte</p> <p>del total que asciende a tres y medio millones de dólares, los cuales serán operados por el instituto Alexander Von Humboldt y la universidad de Nariño. el OBJETIVO Diseñar e implementar de manera conjunta una estrategia de</p> <p>innovación social basada en el uso sostenible de la biodiversidad, por medio de la articulación entre el turismo científico con la investigación y conservación biocultural de los ecosistemas presentes en la Reserva Natural La Planada (RNLP)</p>

	<p>en el Resguardo Pialapí - Pueblo Viejo (RPPV), con el fin de fortalecer un sistema de gestión sostenible del territorio, a través de la realización de procesos de investigación y monitoreo a largo plazo de aspectos claves de la biodiversidad y</p> <p>la incorporación en la toma de decisiones de aspectos socio ecológicos del territorio.</p> <p>Plan de vida 22600 us Este proyecto es financiado por USAID y operado en Colombia por OIM. El objetivo es formular de manera participativa el Plan de vida. Este proyecto permitirá fortalecer la capacidad de gestión territorial y por ende fortalecer la</p> <p>gobernanza del resguardo. Es muy importante este plan para la reserva natural La Planada por cuanto se incluirá dentro del plan de vida el plan de manejo. Esto permitirá brindar una mayor y mejor protección de la reserva natural la</p> <p>planada</p> <p>Formación guardias 14900 us. Este proyecto fue financiado por el fondo de pequeñas donaciones GEF PNUD. el objetivo fue la formación en investigación participativa de la guardia indígena ambiental. este proyecto se articulo y complemento las actividades</p> <p>de formación contempladas en el plan de manejo de la Reserva.</p>
--	---

INFORMATION SHARING AND CEPF POLICY

CEPF is committed to transparent operations and to helping civil society groups share experiences, lessons learned and results. For more information about this project, you may contact the organization and/or individual listed below.

Resguardo Pialapi Pueblo Viejo carrera 3 No 4-63 barrio el comercio - Ricaurte -Nariño.
Miguel Caicedo Guanga, director proyecto -- proyectocepfplanada@gmail.com cel.
3218289378