

Cartera de Proyectos Adaptación al Cambio Climático  
Proyecto 24

Organización Contacto	Nombre	Cargo	Contacto
DNP Finanzas del Clima	Alejandro Noguera	Facilitador Finanzas del Clima	lnoguera@dnpp.gov.co
PNACC	Paola Pulido	Coordinadora PNACC	ppulido@dnpp.gov.co
CATIE	Luz Astrid Pulido Herrera Cargo	Representante OTN Colombia	astrid.pulido@catie.ac.cr

**Nombre Proyecto:** Corredores biológicos Cuerpos superficiales de agua Servicios ecosistémicos Cambio climático.

Restableciendo la conectividad a través de medios de vida sostenibles y resilientes al cambio climático en el AMEN, es un proyecto socioambiental que propone diseñar corredores biológicos con énfasis en los cuerpos superficiales agua, que promuevan la adaptación ante el cambio climático y la provisión de servicios ecosistémicos de los territorios y Parques Nacionales Naturales (PNN) asociados a la zona del AMEN, dentro de los que se incluyen al PNN Tinigua, PNN Picachos, PNN la Macarena y PNN Sumapaz, principal foco de deforestación en Colombia. Este proyecto brindará beneficios en términos de adaptación al cambio climático, y cobeneficios en reducción de emisiones para lograr un desarrollo sostenible en pro de las comunidades campesinas de la región. Se trabajará en fortalecer la resiliencia de los medios de vida de las comunidades mediante el fomento de cadenas de valor inclusivas y sostenibles que contribuyan a mejorar los ingresos de los locales, en fomentar acciones de manejo sostenible de los paisajes productivos dando como resultado la conservación y restauración de la zona en mención.

**Contexto:**

Fortalecer la base social entre los actores en el AMEM, en el marco del postconflicto, a través de un cambio del “negocio convencional” que prioriza el incremento de la producción, en el cual la ganadería y la agricultura tradicional, habitualmente sustituyen los bosques y contribuyen al acaparamiento de tierras, hacia una forma innovadora e inclusiva de producción climáticamente inteligente y sostenible, donde se promueva la protección del bosque, sus servicios ecosistémicos, el incremento de la cobertura forestal bajo un enfoque territorial, y el mejoramiento de los medios de vida locales, con énfasis en pequeños productores, especialmente mujeres y jóvenes.

**Justificación**

Según los boletines de alertas tempranas de deforestación del IDEAM (2018), se observa una concentración de núcleos de deforestación en el punto tripartito conformado por los departamentos de Meta, Caquetá y Guaviare lo cual puede llegar a representar el 58%, del área deforestada. Este fenómeno está asociado el cambio del uso del suelo mayormente a la praderización con fines de expansión de ganadería extensiva, al acaparamiento de tierras, cultivos de uso ilícito, la extracción de madera para la comercialización de especies con alto valor comercial, y la ampliación de infraestructura vial. El escenario es complejo ya que el fenómeno de la deforestación, implica impactos negativos conexos como la degradación de los recursos suelo y agua, que contribuye con la desconexión entre las regiones de la Orinoquía y Amazonía con la Andina, y pone en riesgo potencial las áreas que han sido protegidas mediante figuras de conservación por considerarse estratégicas para el equilibrio ambiental y la generación de servicios

ecosistémicos. De acuerdo a la Tercera Comunicación de Cambio Climático (IDEAM et al. 2017), la región presenta un alto riesgo a cambio climático en las seis dimensiones consideradas en este análisis: seguridad alimentaria, recurso hídrico, biodiversidad, salud, hábitat humano e infraestructura.

### **Objetivo**

Contribuir con la reducción de la deforestación y la recuperación de ecosistemas naturales degradados y los servicios que proveen en el territorio del AMEM, a partir de la implementación de corredores biológicos con énfasis en los cuerpos superficiales agua que integren sistemas productivos diversificados, encadenados a mercados resilientes, para mejorar los medios de vida de las comunidades locales.

### **Estrategias del objetivo transformación del desarrollo – PNACC**

- Gestión de los impactos del cambio climático sobre la biodiversidad y la oferta de servicios eco sistémicos.

### **Meta adaptación NDC**

- Ambiente - Incremento de 18.000 hectáreas en proceso de restauración, rehabilitación y/o recuperación ecológica en áreas protegidas del Sistema de Parques Nacionales Naturales y sus zonas de influencia.

### **Objetivos de desarrollo sostenible**

- Agua limpia y saneamiento
- Acción por el clima
- Vida de ecosistemas terrestres

### **Alcance Geográfico**

La propuesta abarca áreas de las regiones: Andina, Orinoquía y Amazonía, las que a su vez incluyen cuatro departamentos: Cundinamarca, Meta, Caquetá y Huila.

<b>Presupuesto estimado estructuración</b>	<b>Presupuesto estimado Implementación</b>
\$ 300.000.000	\$ 17.000.000.000

### **Pilares del 10 YP**

Protección del medio ambiente y desa.

### **Factores diferenciales**

Protección del medio ambiente y desa.