

5.11 Fondo acción – Carbono azul y verde del Chocó biogeográfico

<p>Aliados</p>	
<p>Objetivo principal</p>	<p>El objeto de este Acuerdo Cooperación es aunar esfuerzos para promover iniciativas comunitarias en la región del Chocó biogeográfico, para un proyecto de reducción de emisiones o emisiones evitadas de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en el sector Agricultura, Silvicultura y Otros Usos del Suelo (AFOLU).</p>
<p>Objetivos específicos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar y monitorear protocolos para la reducción de emisiones o emisiones evitadas de GEI en agricultura, silvicultura y otros usos del suelo. • Deforestación evitada de aproximadamente 4.000 hectáreas y 1.6 millones de toneladas de CO₂e evitadas/reducidas
<p>Alcances</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identificación, formulación, implementación, monitoreo, validación y/o verificación de proyectos de mitigación o reducción de GEI de los proyectos seleccionados en el territorio. 2. Diseño e implementación de proyectos en Soluciones Naturales del Clima, que incluyen la conservación forestal, la restauración, reforestación, aforestación y las prácticas mejoradas de gestión de la tierra para aumentar el almacenamiento de carbono y evitar las emisiones de gases de efecto invernadero, entre otras SNC, en el área seleccionada. 3. Participar en el seguimiento y acompañamiento al desarrollo de los proyectos financiados.
<p>Ubicación geográfica</p>	<p>Figura 1. Distribución geográfica del proyecto.</p> <p>El proyecto abarca distintas unidades geográficas a lo largo de la región del Chocó biogeográfico, como el Río Guajú, los Manglares del Río Micay, y la zona de El Cuerval.</p>

<p>Ecosistemas sobre los que se desarrollan las acciones</p>	<p>Bosques húmedos aluviales, manglares.</p>
<p>Principales resultados esperados</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Se estimulará el fortalecimiento de capacidades en las comunidades locales para la toma de decisiones en la iniciativa de carbono forestal. • Avance de versión preliminar del plan REDD+, el cual vincula información relevante a las acciones que contrarrestan los procesos de deforestación en el territorio, el esquema de financiamiento y un borrador de mecanismo de distribución de beneficios. • Resultado de los cálculos de contenidos de carbono y emisiones sobre los análisis sobre los usos de bosque y no bosque en el área del proyecto. • Se evaluará la información de los niveles de referencia nacionales y para componentes donde la información no exista se desarrollara montaje de parcelas y métodos de medición del carbono. • Establecimiento de un protocolo de monitoreo de carbono verde y azul en el territorio.
<p>Escenarios de participación social</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Diálogos y vinculación de comunidades: En espacios tipo taller se explica a la comunidad qué es y cómo funciona el mercado del carbono, el origen y mecánica de los pagos del servicio ambiental, los compromisos que asumiría la comunidad, el área bajo control y se aclara que, la participación de la iniciativa, implica la no participación en otros esquemas de pago por servicios ambientales derivados del carbono forestal. • Interacción práctica con comunidades: Mediante talleres y asambleas para el levantamiento de información primaria, concluyendo con un taller de socialización de los resultados para su validación comunitaria.