
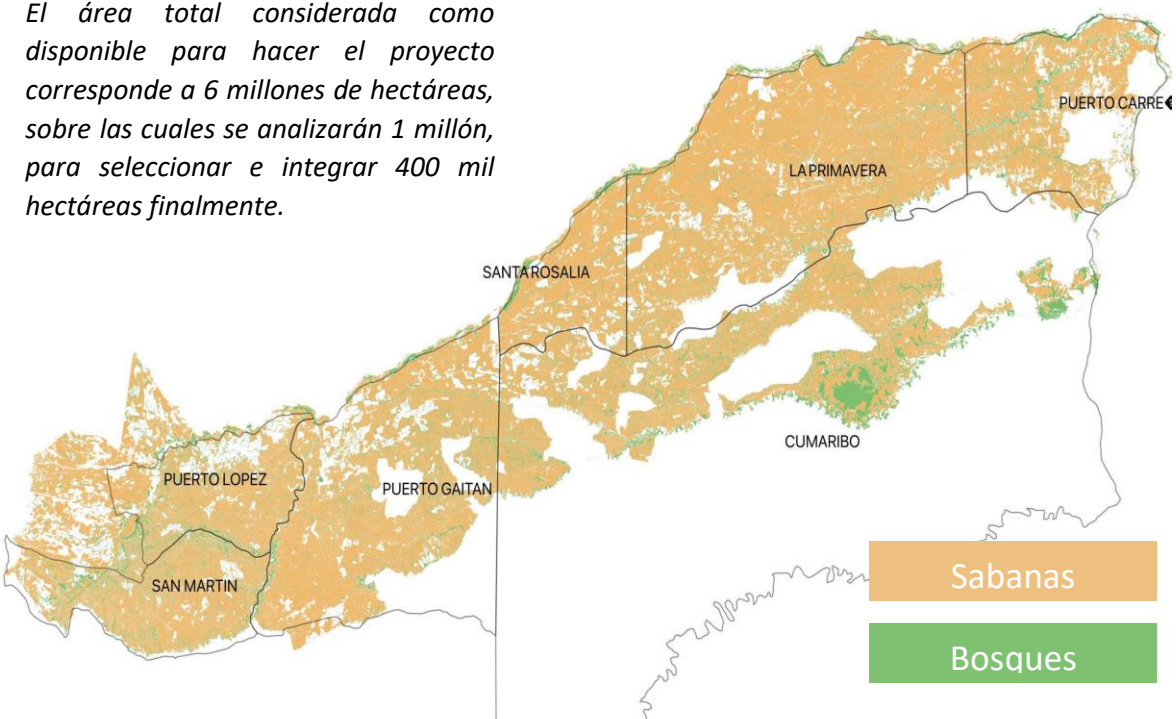




5.8 Fundación Cataruben: Carbono del Orinoco

Nombre del Proyecto	Carbono del Orinoco ORINOCO ₂
Aliado	
¿Qué es Carbono del Orinoco?	<p>Carbono del Orinoco es un convenio específico entre la Fundación Cataruben y Ecopetrol a través del cual se busca seleccionar 400.000 hectáreas en los departamentos del Meta y Vichada, para reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero-GEI, mediante la prevención de la transformación de ecosistemas naturales (sabanas y bosques) en múltiples predios privados, como estrategia para incentivar la conservación de la biodiversidad en el paisaje de la altillanura de la Orinoquia colombiana.</p> <p>El convenio tiene una duración de 24 meses, por medio del cual se habilitarán las condiciones para que, sobre esta actividad de prevención en el uso del suelo, se materialice la generación de una cantidad estimada de créditos de carbono que permitan una reducción de 9 a 11 millones de toneladas en un periodo de tiempo comprendido entre el 2024 y 2034.</p> <p>Entre las consideraciones socioambientales del convenio se encuentran la evaluación de beneficios a la biodiversidad y las comunidades, la construcción de un modelo de distribución de beneficios económicos y de gobernanza, y el establecimiento de una línea base de salvaguardas ambientales y sociales y ODS para la identificación de co-beneficios.</p>
¿De qué está hecho Carbono del Orinoco?	<p>Tipología proyecto: Conversión Evitada de Sabanas Naturales (CESN) y REDD+ en relación con el bosque presente en los departamentos del Meta y Vichada; por medio del desarrollo de metodologías para ambos casos, para la selección final de un estándar compatible.</p> <p>Dos objetivos generales:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Definición y caracterización de agentes de transformación de ecosistemas naturales localizados en la Orinoquia Colombiana, en los departamentos del Meta y Vichada y la selección de metodologías aplicables a las áreas potenciales. 2. Generación del Documento de Diseño del Proyecto (Project Design Document- PDD) y Plan de Monitoreo con el detalle de las 400.000 hectáreas (con una variación de más o menos 10%) del proyecto seleccionadas, los objetivos del proyecto a largo plazo, los pasos para la implementación, las condiciones de línea base, los cronogramas y recursos necesarios para la ejecución, la información requerida y el detalle del cálculo de la reducción planeada para el proyecto.
Objetivo 1	<ul style="list-style-type: none"> • Plan detallado de trabajo. • Caracterización del contexto regional de la altillanura colombiana de la Orinoquia en los departamentos del Meta y Vichada. • Evaluación de estándares y metodologías aplicables.
Objetivo 2	<ul style="list-style-type: none"> • Vinculación de propietarios al proyecto. • Evaluación de beneficios a la biodiversidad. • Cuantificación de las reducciones y remociones de GEI Proyecto. • Elaboración de planes de monitoreo Y PDD. • Validación, verificación, registro y emisión.

<p>Posibles zonas objeto de análisis</p>	<p>El área total considerada como disponible para hacer el proyecto corresponde a 6 millones de hectáreas, sobre las cuales se analizarán 1 millón, para seleccionar e integrar 400 mil hectáreas finalmente.</p> 
<p>ODS a los que se aporta</p>	
<p>Desafío social SbN (UICN)</p>	
<p>Logros esperados</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Habilitación de metodología en ecosistemas estratégicos con aplicación de estándar para generación de créditos de carbono. ✓ Corredores de conectividad, conservación de ecosistema de altillanura de la Orinoquia, bosques y sabanas.