



Región Orinoquía



CASANARE

BIODIVERSA



GOBERNACIÓN DE
CASANARE





PROYECTO 1

Adecuación y dotación del centro de investigación para la biodiversidad y la sabana inundable de la Orinoquía en el Parque Ecotemático Wisirare en el municipio de Orocué, Casanare



GOBERNACIÓN DE
CASANARE

DESCRIPCIÓN GENERAL

Con el desarrollo de este proyecto, se pondrá en operación un centro de investigación el cual, contribuirá a la protección y conservación de la biodiversidad en la región de la Orinoquía. Éste se ubicará en una de las áreas más ricas en ecosistemas y especies en Colombia dentro de la cual, también se desarrollarán estrategias para preservar especies en peligro y mantener el equilibrio de los ecosistemas locales. Adicional a esto, y dentro de la visión que se tiene para el departamento en materia ambiental y desarrollo sostenible, se realizarán las adecuaciones pertinentes que permitan al parque ecotemático Wisirare incrementar su capacidad de cría y conservación de especies y prestar servicios relacionados al ecoturismo y el turismo científico, con el fin de permitir a la población tanto local, nacional e internacional disfrutar de la biodiversidad presente en los ecosistemas estratégicos que caracterizan a la región.

VALOR

\$15.000.000.000 COP

\$3.488.372,00 USD



GOBERNACIÓN DE
CASANARE

PROYECTO 2

Implementación de modelos Agropecuarios Sostenibles en zonas de conservación dentro de paisajes de montaña, piedemonte y sabana inundable en el departamento de Casanare.



GOBERNACIÓN DE
CASANARE

DESCRIPCIÓN GENERAL

El departamento de Casanare abarca un territorio de 4,434,139 hectáreas, distribuidas en zonas montañosas, piedemonte y sabanas inundables, estas últimas cubriendo el 67.1% de la superficie total. Estas características geográficas han consolidado a Casanare como una importante despensa agrícola de Colombia. Para preservar esta función a largo plazo, es esencial implementar acciones de conservación y protección de los recursos naturales que garanticen su disponibilidad futura. En este contexto, y en sintonía con los principios de desarrollo sostenible, el proyecto propone modelos agropecuarios sostenibles específicos para cada zona paisajística del departamento. En la zona montañosa se implementarán sistemas agroforestales con café; en el piedemonte, cultivos de cacao y prácticas ganaderas en las sabanas. Con estos modelos, se busca que Casanare siga avanzando hacia la sostenibilidad mediante procesos agropecuarios ambientalmente responsables, aumentando la capacidad del territorio para capturar CO₂.

VALOR

\$14.940.000.00,00 COP

\$3.474.418,00 USD

PROYECTO 3

Implementación de estrategias de adaptación y mitigación al cambio climático a través del ordenamiento y conservación de áreas de importancia ambiental y su gestión integral en la cuenca del río Cravo sur en los municipios de Nunchía, Orocué, San Luis de Palenque y Yopal.



GOBERNACIÓN DE
CASANARE

DESCRIPCIÓN GENERAL

Restauración ecológica de 1,200 hectáreas de sabanas inundables, divididas entre restauración activa (600 hectáreas) y pasiva (600 hectáreas), Plantación de especies nativas en áreas estratégicas con una densidad de 1,111 plántulas por hectárea, fortalecimiento de la gestión forestal y acuerdos de conservación con los propietarios locales e Implementación de proyectos pilotos de cosecha de agua como medida de adaptación climática.

VALOR

\$19.689.101.336 COP

\$4.578.860,00 USD



GOBERNACIÓN DE
CASANARE

PROYECTO 4

Conservación de áreas ambientales estratégicas y su gestión ambiental integral, a través de la implementación de acciones establecidas en el pomca del rio Cusiana, rio Cravo sur y su plataforma colaborativa.



GOBERNACIÓN DE
CASANARE

DESCRIPCIÓN GENERAL

El proyecto de Conservación de Áreas Ambientales Estratégicas en la Cuenca del Río Cusiana tiene como objetivo restaurar 1,200 hectáreas mediante actividades de restauración activa y pasiva. Además de la reforestación con especies nativas, se suscribirán 120 acuerdos voluntarios de conservación con propietarios, quienes recibirán incentivos para la producción sostenible. El proyecto también implementará pagos por servicios ambientales (PSA) en 600 hectáreas y capacitará a 140,000 personas en

gestión ambiental, con un enfoque especial en mujeres rurales. El proyecto incluye el fortalecimiento de la gobernanza y la articulación institucional para promover la conservación y el uso sostenible de los recursos naturales, alineado con el Plan de Ordenación y Manejo de Cuencas (POMCA) de los ríos Cusiana y Cravo Sur.

VALOR

\$18.329.160.084 COP

\$4.262.595,00 USD



GOBERNACIÓN DE
CASANARE

PROYECTO 5

Incremento de la conectividad y resiliencia en paisajes ganaderos presentes en áreas ambientales estratégicas de los municipios Trinidad, San Luis De Palenque y Paz De Ariporo, Casanare.



GOBERNACIÓN DE
CASANARE

DESCRIPCIÓN GENERAL

El objetivo principal es fortalecer la resiliencia de estos paisajes a través de la implementación de mecanismos financieros como los pagos por servicios ambientales (PSA) y el desarrollo de alternativas económicas basadas en la biodiversidad. Entre las actividades clave se encuentran la restauración de 450 hectáreas, la instalación de medidas de adaptación al cambio climático para sistemas ganaderos, la creación de rutas turísticas agroecológicas y la implementación de sistemas de monitoreo ambiental comunitario.

Además, se formarán jóvenes como técnicos en monitoreo ambiental y se fortalecerán las capacidades de las comunidades locales. El impacto esperado incluye la reducción de la vulnerabilidad climática, el aumento de la conectividad entre ecosistemas y la creación de nuevas oportunidades económicas sostenibles para las comunidades ganaderas.

VALOR

\$18.048.054.942 COP

\$4.197.222,00 USD



GOBERNACIÓN DE
CASANARE



GOBERNACIÓN DE
CASANARE