



# Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

# 2022

## Mocóa-Putumayo

Abril 27 de 2023

Debemos aprender a ver la naturaleza con los ojos de un poeta, a magnificar su belleza y complejidad y a valorar cada recurso como si fuera una obra de arte. En nuestras manos está la responsabilidad de cuidar este precioso regalo y de tomar decisiones informadas para aprovechar sus componentes de manera sostenible y consciente.

[www.corpoamazonia.gov.co](http://www.corpoamazonia.gov.co)



CORPOAMAZONIA



AMAZONIAS  
VIVAS

PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL  
2020 - 2023

# Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

# 2022

Mocóa - Putumayo  
Abril 27 de 2023

# Corpoamazonia - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

Río Amazonas



## ASAMBLEA CORPORATIVA

### DEPARTAMENTO DE AMAZONAS

**Jesús Galdino Cedeño**

Gobernador de Amazonas

**Jorge Luis Mendoza Muñoz**

Alcalde de Leticia

**Alirio de Jesús Vásquez**

Alcalde de Puerto Nariño

### DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ

**Arnulfo Gasca Trujillo**

Gobernador de Caquetá

**Luis Antonio Ruiz Cicery**

Alcalde de Florencia

**Harold Alberto Pérez Cuellar**

Alcalde de Albania

**Magno Tomas Rosero Barrera**

Alcalde de Belén de los Andaquíes

**Edilberto Molina Hernández**

Alcalde de Cartagena del Chairá

**María Edith Rivera Bermeo**

Alcaldesa de Curillo

**Gerson Enrique Gaviria Cuestas**

Alcalde de El Doncello

**Ludivia Hernández Calderón**

Alcaldesa de El Paujil

**Pablo Emilio Zapata Nicholles**

Alcalde de La Montañita

**Nayive López Olaya**

Alcaldesa de Milán

**Hernán Flórez Cuellar**

Alcalde de Morelia

**Wilmer Cárdenas Rodríguez**

Alcalde de Puerto Rico

**Carmenza Collazos Urquina**

Alcaldesa de San José del Fragua

**Julián Alfredo Perdomo Losada**

Alcalde de San Vicente del Caguán

**Edinson Tascón Rubio**

Alcalde de Solano

**Luis Antonio Morales Cubillos**

Alcalde de Solita

### DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO

**Hiliana Hibeth Toro Pianda**

Gobernadora Putumayo Ad hoc

**Jhon Jairo Imbachi López**

Alcalde de Mocoa

**Jony Daniel Rueda Polo**

Alcalde de Colón

**Rubén Arturo Velásquez Alvarado**

Alcalde de Leguízamo

**José Luis Angulo Riofrio**

Alcalde de Orito

**José Fernando Castillo Ruiz**

Alcalde de Puerto Asís

**Edgardo Figueroa Ramírez**

Alcalde de Puerto Caicedo

**Edison Gerardo Mora Rojas**

Alcalde de Puerto Guzmán

**María Elena Lara Burbano**

Alcaldesa de San Francisco

**Beyer Peña Gamba**

Alcalde de San Miguel

**Herney Luna Pejendino**

Alcalde de Santiago

**Jhon Jairo Andrade Caicedo**

Alcalde de Sibundoy

**Jhon Wilmer Rosero Hernández**

Alcalde de Valle del Guamuez

*Callicore Ines Nymphalidae*  
Fotografía Fredy Montero



#### CONSEJO DIRECTIVO

**Francisco Javier Canal Albán**

Viceministro de Ordenamiento Ambiental del Territorio.  
Delegado del Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible  
Presidente Consejo Directivo

**Hernando García Martínez**

Director General Instituto Alexander Von Humboldt

**Ghisliane Echeverry Prieto**

Directora General Instituto IDEAM

**Luz Marina Mantilla Cárdenas**

Directora General Instituto SINCHI

**Fabio Buriticá Bermeo**

Rector Universidad de la Amazonia

**Jesús Galdino Cedeño**

Gobernador de Amazonas

**Arnulfo Gasca Trujillo**

Gobernador de Caquetá

**Hiliana Hiberth Toro Pianda**

Gobernadora de Putumayo Ad hoc

**Edilberto Molina Hernández**

Representante de los Alcaldes de la Jurisdicción.  
Alcalde de Cartagena del Chairá

**Jorge Luis Mendoza Muñoz**

Representante de los Alcaldes de la Jurisdicción Alcalde de Leticia

**Luis Alberto López Jamioy**

Representante Comunidades Indígenas

**Albeiro Rodríguez Mezquita**

Representante Comunidades Indígenas

**Jhon Jairo Meza Cabezas**

Representante Comunidades Afrodescendientes

**Omar Jojoa Chantré**

Representante de las ONG Ambientalistas

#### DIRECTIVOS DE CORPOAMAZONIA

**Luis Alexander Mejía Bustos**

Director General

**Raúl Orlando Melo Martínez**

Secretario General

**Rosa Edilma Agreda Chicunque**

Subdirectora de Planificación y Ordenamiento Territorial

**Sidaly Ortega Gómez**

Subdirectora de Administración Ambiental

**Harvey Gasca Ramírez**

Subdirector Administrativo y Financiero

**Maryory Pantevis Girón**

Directora Territorial Amazonas

**Edilma Tapiero Melo**

Directora Territorial Caquetá

**Argenis Lasso Otaya**

Directora Territorial Putumayo

# Tabla de contenido



Tángara Sietecolores (*Tangara chilensis*)



PROGRAMAS	PRESENTACIÓN •	Página
		1
Fortalecimiento del Desempeño Ambiental de los Sectores Productivos	•	3
Conservación de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos	•	6
Gestión Integral del Recurso Hídrico	•	12
Ordenamiento Ambiental Territorial	•	15
Gestión del Cambio Climático	•	19
Educación Ambiental	•	21
Fortalecimiento de la Gestión y Dirección del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible	•	24





# Presenta

La Corporación para el Desarrollo Sostenible del Sur de la Amazonia, es una entidad del sector ambiental que comprende la jurisdicción de 3 departamentos; Amazonas, Caquetá y Putumayo, hace parte del Sistema Nacional Ambiental (SINA). Ejecuta la Política Nacional Ambiental a través del Plan de Acción Institucional "Amazonias Vivas" 2020 – 2023, teniendo como el principal encargo la promoción, el conocimiento y el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales renovables y del medio ambiente del sur de la Amazonia colombiana. De igual manera, en el cumplimiento de su labor misional debe fomentar la tecnología apropiada y dictar disposiciones para el manejo adecuado del ecosistema Amazónico.

La Cuenca fluvial amazónica cuya área corresponde aproximadamente a 7 millones de hectáreas, constituye un recipiente singular de la mega biodiversidad del trópico húmedo porque posee la mayor diversidad biológica del planeta y comprende sectores importantes de la superficie territorial de países como: Perú, Bolivia, Brasil, Ecuador, Guayana, Surinam, Venezuela y Colombia, representando esta última nación el 6,52% del gran bioma amazónico.

Para nuestro país en general y CORPOAMAZONIA en particular, proteger el medio ambiente en el sur de la Amazonia colombiana es cuidar un área especial de reserva ecológica que representa el 3% de la Amazonia total y comprende la jurisdicción de los departamentos de Amazonas, Caquetá y Putumayo. Esta autoridad ambiental ejerce su función en una superficie total de 22.558.321ha que corresponde al 20% de la extensión nacional. De esta extensión territorial, 18.760.756ha son bosque estable (32% del bosque nacional) en donde habitan comunidades indígenas, afrodescendientes, campesinas y sus respectivos territorios, lo mismo que reservas forestales de Ley 2da del año 59 y las áreas sustraídas de dichas reservas. Estas superficies territoriales son vitales en términos de biodiversidad y ecosistemas para Colombia y el mundo.

Existen lugares como el piedemonte Amazónico que tiene una condición de "ecorregión crítica" o "Hotspots" en biodiversidad, dado que hace parte de la reducida porción de la superficie terrestre del planeta (1.4%) que cuenta con la mayor concentración de biodiversidad (60%) (Myers,1988).

Esta franja es 1'478.000 ha que conectan los Andes con la Amazonia colombiana, es el albergue de 29 ecosistemas, significativos endemismos y el lugar donde nacen los ríos Caquetá, Putumayo y afluentes del Amazonas. Existen más de 750 especies acuáticas en la región y más de 40.000 especies de plantas.

Para lograr el cumplimiento de nuestra misión, el Plan de Acción Institucional "Amazonias Vivas" 2020 - 2023 establece la implementación de 61 acciones concretas en los 16 proyectos en 7 programas que son los siguientes: **1.Fortalecimiento del desempeño ambiental de los sectores productivos; 2.Conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos; 3.Gestión integral del recurso hídrico; 4.Ordenamiento ambiental territorial; 5.Gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima; 6.Educación ambiental; 7.Fortalecimiento de la gestión y dirección del sector ambiente y desarrollo sostenible.**

CORPOAMAZONIA reconoce que la comunidad es fundamental para la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad, por lo que insta a líderes, lideresas, comunidades indígenas, campesinas, afrodescendientes y a todos aquellos que velan por la revivificación de la Amazonia, en la protección de la casa común de la humanidad.

El sur de la Amazonia colombiana es potencia mundial de la vida.

**Luis Alexander Mejía Bustos**  
Director General

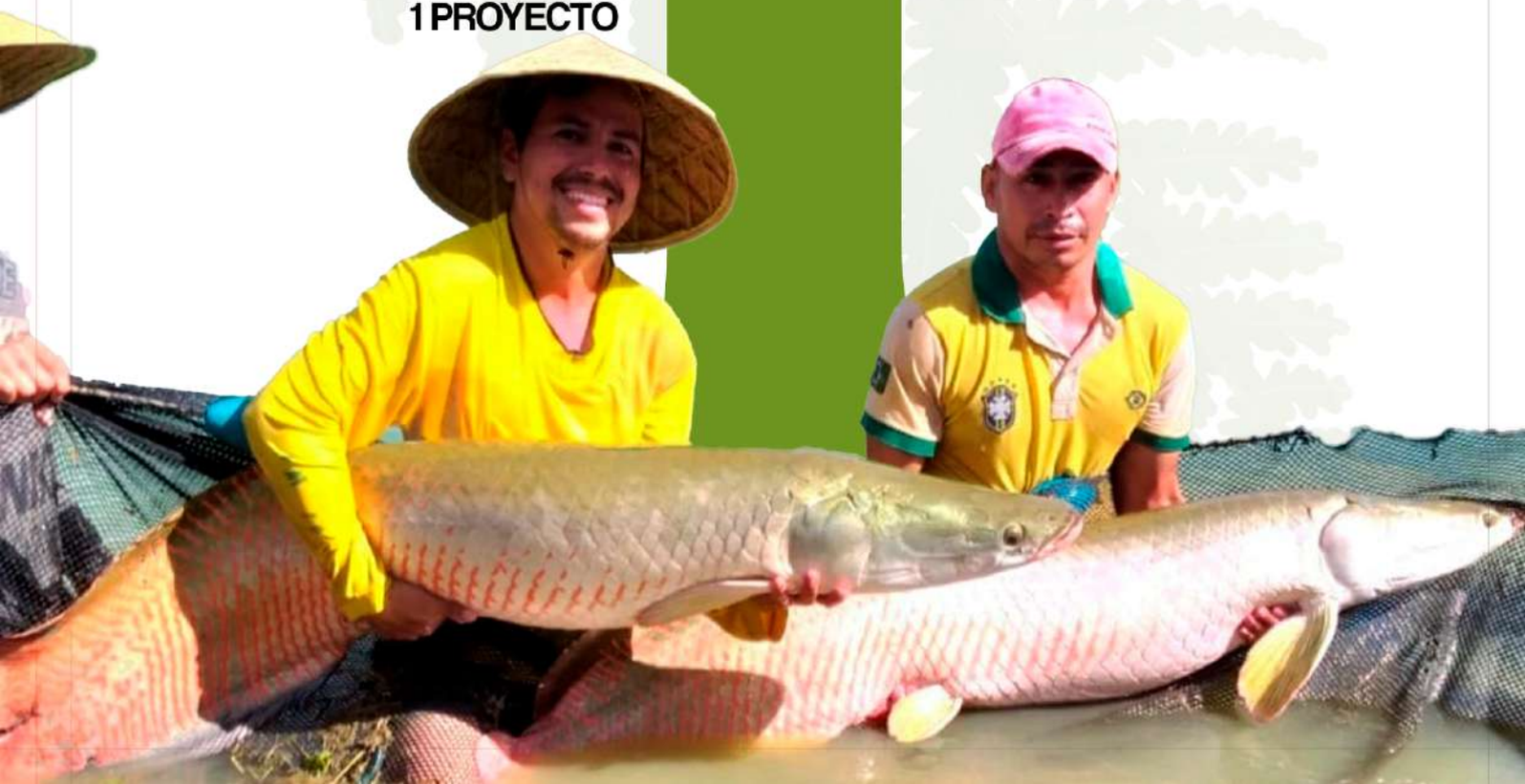
# acción

# 100%

## PROGRAMA 1

FORTALECIMIENTO DEL DESEMPEÑO  
AMBIENTAL DE LOS SECTORES  
PRODUCTIVOS

**1 PROYECTO**



## PROGRAMA 1 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

## PROYECTO 1

# NEGOCIOS VERDES Y CADENAS PRODUCTIVAS SOSTENIBLES

Adopción de criterios de sostenibilidad ambiental y social en procesos productivos agropecuarios a través del apoyo a empresas.

Meta Plan Nacional de Desarrollo:

## 1.862 Negocios Verdes

Meta Plan de Acción Institucional:

## 55 Negocios Verdes

Avance:

## 43 Negocios Verdes

Vigencia 2022: 13 Nuevos Negocios Verdes verificados:

## 9 en Caquetá 4 en Putumayo

La meta para la vigencia 2022 fueron 11 nuevos negocios verdes; sin embargo, en la gestión institucional se logra la verificación de 2 emprendimientos adicionales, superando la meta establecida para esta actividad.

Sectores:

1 Agrosistemas sostenibles

2 Turismo de naturaleza

3 Agroindustria



negociosverdes

Eventos de gran importancia en procesos de promoción y comercialización de empresarios de Negocios Verdes:



ExpoAsís



ExpoCaquetá



Parlamento Amazónico



Lanzamiento libro  
La Gran Tierra de las Mariposas



Amatura

## PROYECTO 1

## NEGOCIOS VERDES Y CADENAS PRODUCTIVAS SOSTENIBLES

CORPOAMAZONIA es la Entidad Ejecutora Elegible (E.E.E) de 3 convenios con el Programa Colombia Sostenible, que benefician 215 familias piscicultoras en el desarrollo de sistemas acuícolas de las especies como, PIRARUCÚ (*Arapaima gigas*), CACHAMA (*Piaractus brachypomus*) y TILAPIA ROJA (*Oreochromis mossambicus*).

## Logros:

-Beneficiarios en 9 municipios  
(Población joven, indígena, campesina y víctimas del conflicto armado)

-Implementación del PGAS  
(Plan de Gestión Ambiental y Social)

<b>98.853</b>	Alevines sembrados
<b>7.073</b>	<i>Arapaima gigas</i>
<b>91.780</b>	<i>Piaractus brachypomus</i>
<b>49.000</b>	Tilapia Roja

<b>600</b>	Plántulas sembradas
<b>40 ha</b>	en Acuerdos "Cero Deforestación"

### Entrega de insumos

(cal, concentrado, fertilizantes, azul de metileno)



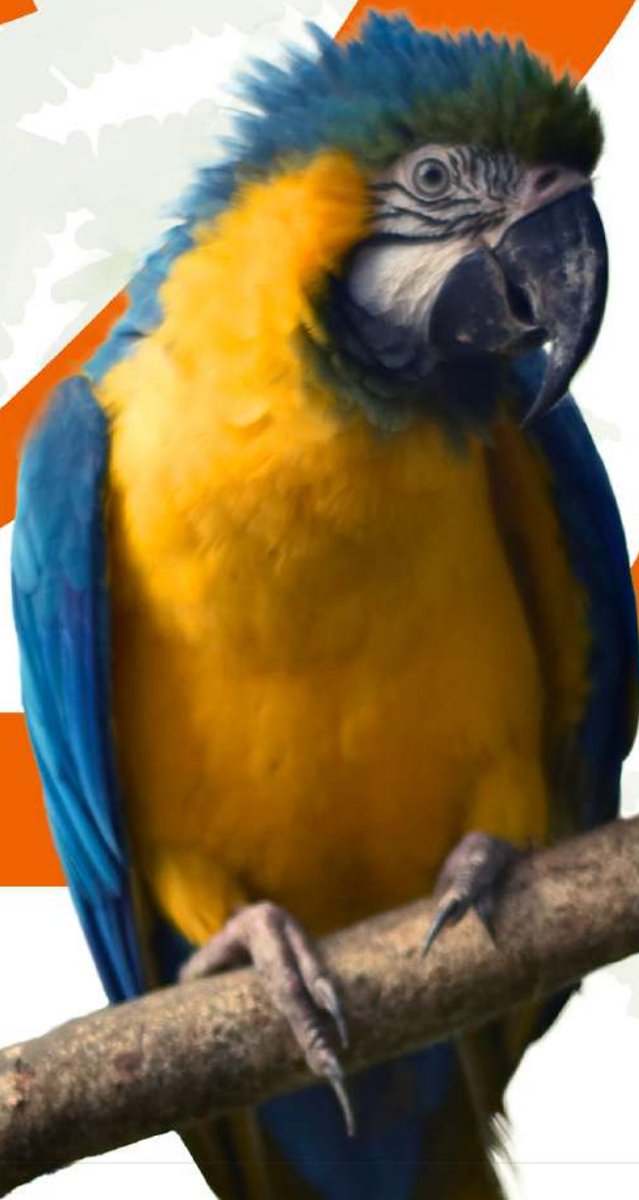


**86%**

**PROGRAMA 2**

CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y  
SUS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

**3 PROYECTOS**



## PROGRAMA 2 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

### PROYECTO 1

# GOBERNANZA FORESTAL Y CONTROL A LA DEFORESTACIÓN EN EL MARCO DE LA SENTENCIA STC 4360 DE 2018

Fomentar la gobernanza forestal para consolidar e implementar los procesos de ordenación del recurso flora adelantados por CORPOAMAZONIA en tres de las cinco áreas forestales de la región:

#### Formulación

1 Tarapacá en Amazonas (423.631.04 ha)

#### Implementación

2 Yari - Caguán en Caquetá (686.771 ha)

3 Mecaya - Sencella en Putumayo (455.229 ha)

Area total (1'567.471 ha)

Implementar áreas bajo esquemas de Pago por Servicios Ambientales e incentivos a la conservación

#### Avance de caracterización de predios

Aumento de áreas de conservación para el cuatrienio

50.000 hectáreas (ha)

Vigencia 2022: 3.528 ha

#### Avance de pagos trimestrales IFA

Vigencia 2022: \$2.754.900.000 pesos

150 beneficiarios: 147 acuerdos individuales y 3 colectivos y un total de área conservada de 6.356,65 ha

Desde agosto de 2020 a diciembre de 2022, en el marco de los contratos suscritos entre CORPOAMAZONIA y Masbosques, se han efectuado 14 pagos trimestrales a través del contrato interadministrativo No. 0257 de 2020 y 14 pagos trimestrales a través del contrato interadministrativo No. 0431 de 2021 a beneficiarios del Incentivo Forestal Amazónico – IFA, el cual equivale a un valor de \$4.173.300.000 pesos, en los departamentos de Caquetá y Putumayo.



## PROYECTO 1

---



Restaurar y reforestar áreas bajo sistemas agroforestales o silvopastoriles, en cumplimiento de la Sentencia STC 4360 de 2018

**Meta Plan de Acción Institucional:  
6.430 ha**

**Avance: 3.525 ha**

**Meta 2022: 2.206 ha**

**Amazonas: 6.97 ha**

**Caquetá: 501.4 ha**

**Putumayo: 927 ha**

**1.435 ha**

Formular e implementar Planes de Manejo Forestal Integrales y Comunitarios como estrategia de cumplimiento de la Sentencia STC 4360 de 2018

Planes de Manejo Forestal - PMF en proceso de implementación:

1. En el área no municipalizada de Tarapacá, Amazonas: Asociación Usuarios del Bosque - (3,272,18 ha).
2. Inspección de Galilea – Puerto Guzmán, Putumayo: Asociación para el Desarrollo Agroforestal del Putumayo ASOFORES - 1,282,4 ha.
3. En Puerto Ospina – Leguizamo, Putumayo: Asociación de Madereros de Puerto Ospina ASOMADERAS - 2,936,7 ha.

Planes de Manejo Forestal - PMF formulados

4. Estudio Técnico para el uso Sostenible del fruto de (*Caryodendron orinocense*), en el Resguardo Indígena Inga de Yunguillo - 750 ha.
5. Estudio técnico para el Aprovechamiento Sostenible de Frutos de Inchi (*Caryodendrum orinocense*), en la Unidad de Manejo Forestal Asociación de Productos de Ingredientes Naturales del Putumayo APINAP.

## PROGRAMA 2 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

### PROYECTO 2

# CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD BIENES Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

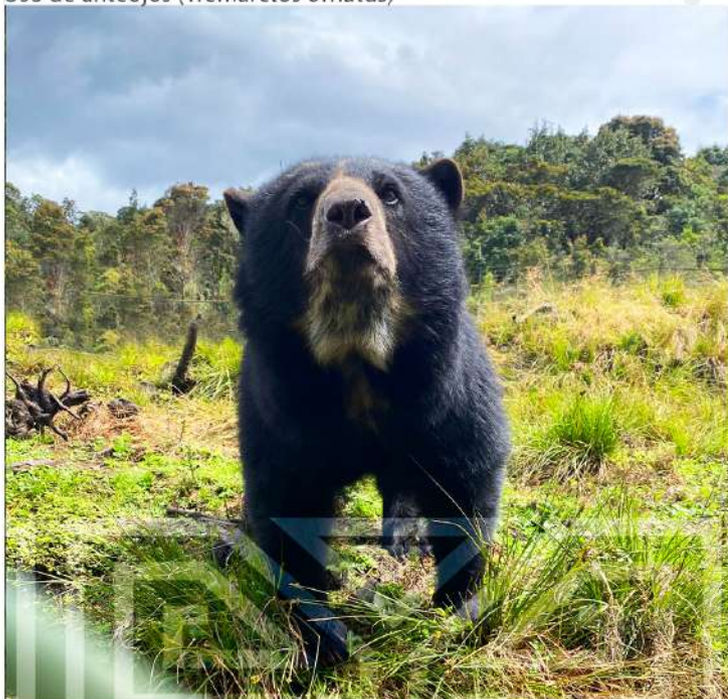
## Aplicar medidas de control y manejo para especies amenazadas

### 1. "Implementación de protocolos para el traslado, rehabilitación, liberación y monitoreo de oso andino (*Tremarctos ornatus*), en jurisdicción de CORPOAMAZONIA" SGR.

Convenio No. 520 entre CORPOAMAZONIA y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas

- Beneficiarios rurales del Putumayo
- Desarrollo de protocolos de traslado, rehabilitación, liberación y monitoreo.
- Adquisición de jaulas de captura.
- Adquisición y ensamblaje de tres encierros portátiles para rehabilitación y potencial liberación blanda.
- Identificación de tres hábitats para la liberación.
- Curso teórico practico de educación ambiental. Piezas comunicativas y divulgativas.
- Asignamiento genético para los 2 ejemplares, determinando que son afines genéticamente con las poblaciones de osos del sur.

Oso de anteojos (*Tremarctos ornatus*)



Diseño de portada Guía Sobre Felinos Silvestres



### 2. "Implementación del Plan de Conservación de Félidos Silvestres en el departamento del Putumayo".

- Aplicar protocolo para atender conflictos humanos-felinos en el piedemonte andino-amazónico putumayense: (visitas de inspección y verificación).
- Ejecutar alternativas de manejo en fincas.
- Desarrollar monitoreo comunitario en áreas de compensación y de inversión forzosa de no menos del 1% importantes para la conectividad.
- Talleres de sensibilización y monitoreo a la comunidad e instituciones educativas en los municipios de Villagarzón, Mocoa y Puerto Asís.
- Producción y divulgación de material didáctico relacionado con la conservación de felinos silvestres a grupos objetivos.

## Apoyar piloto de Biodiverciudad con enfoque urbano regional

- Instalación de las estaciones de monitoreo en Leticia, Amazonas. (Campañas de monitoreo, socializaciones, avances, inventario de emisiones de contaminantes atmosféricos y modelización de la dispersión de los contaminantes en la atmósfera, para mejorar la disponibilidad de información de calidad del aire y emisiones y fortalecer las acciones de prevención y control de la contaminación atmosférica.

## Aplicar medidas de control y manejo para especies invasoras

- Se realizaron 3 actividades de capacitación sobre el manejo y recolección de la especie invasora caracol gigante africano (*Achatina fúlica*) en la vereda Pueblo Viejo, Nueva Betania, y Puerto Limón del municipio de Mocoa, Putumayo.

**PROYECTO 3****CONTROL, SEGUIMIENTO  
Y MONITOREO AL USO  
Y MANEJO DE LOS  
RECURSOS DE LA OFERTA  
NATURAL**

Aplicación de procesos y procedimientos para la recepción, revisión técnica y resolución de solicitudes (evaluación) sobre la ocupación y/o uso de los ecosistemas y los recursos de la oferta natural a través de Licencias Ambientales, permisos, autorizaciones y concesiones, así como el seguimiento a las diferentes fases de desarrollo de los mismos e imposición de procesos administrativos sancionatorios ambientales a los infractores.

**Seguimiento mínimo al 80% de los actos de autoridad ambiental (AAA) vigentes (Licencias, permisos, autorizaciones, concesiones, PMA, etc.) emitidos por la corporación.**

De los 944 expedientes asignados para seguimiento en la vigencia - 2022, se realizaron 697 seguimientos, equivalente al 95%.

Amazonas: seguimiento a 57 de 166 expedientes.

Caquetá: seguimiento a 308 de 388 expedientes.

Putumayo: seguimiento a 332 de 390 expedientes.

**Resolver Procesos Ambientales Sancionatorios (PASA) impuestos por la Corporación**

**Meta 2022:** 1.301 PASA resueltos

**Avance:** 777 (60%)

**-Ejecutar Planes Anuales de manejo, prevención, control y vigilancia al tráfico ilegal de fauna silvestre.**

**946 actuaciones directas**

Control, manejo y disposición de fauna silvestre:

**108 en Amazonas**

**350 en Caquetá**

**488 en Putumayo**

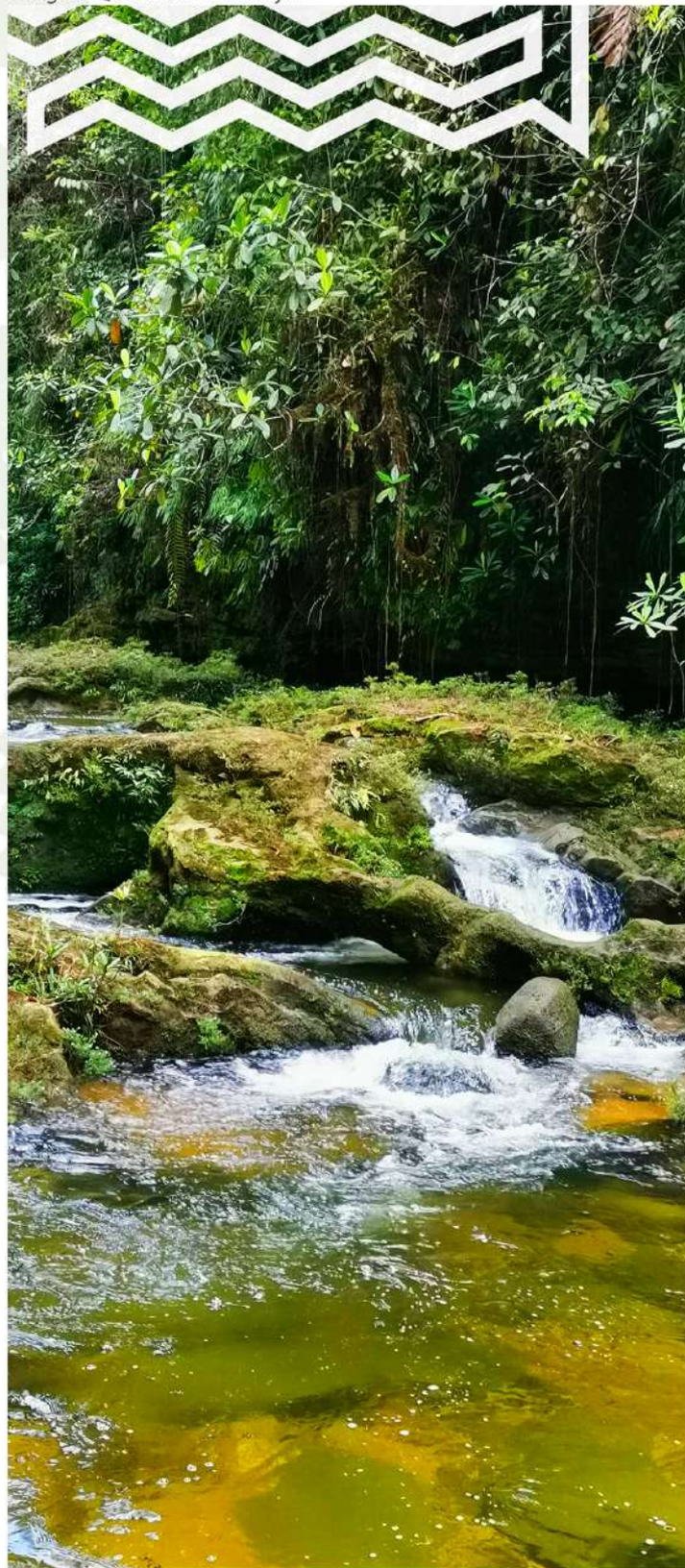
Que representaron la recuperación de 1.191 especímenes

**463 mamíferos**

**406 aves**

**322 reptiles**

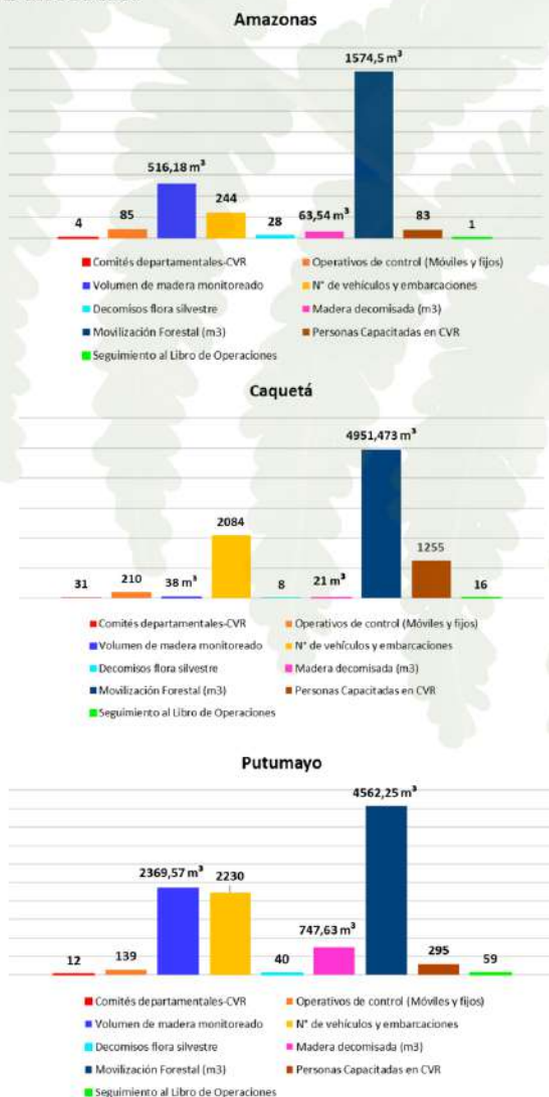
Imagen: Quebrada El Conejo



## PROGRAMA 2 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

### PROYECTO 3

Ejecutar planes anuales de control y vigilancia a la movilización, transformación y comercialización de flora silvestre.



Hacer seguimiento y control anual a las metas de los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos (PGIRS)

31 PGIRS en seguimiento  
16 Caquetá

2 Amazonas  
13 Putumayo

Formular y ejecutar Planes para la Gestión Integral de Residuos Peligrosos (RESPEL)

\*Implementar el Plan para la Gestión Integral de Residuos Peligrosos en el área de jurisdicción (2021 – 2023). Esta actividad se realiza anualmente de acuerdo al Plan de Acción previsto para el cumplimiento del Plan RESPEL.

Control y vigilancia a la movilización, transformación y comercialización de flora silvestre



-Mesas departamentales de Gestión Integral de Residuos Peligrosos en la jurisdicción.

-CORPOAMAZONIA, en conjunto con la Universidad de la Amazonía y la Sede Amazonía de la Universidad Nacional de Colombia se desarrolló un proyecto de ANÁLISIS DEL IMPACTO SOCIO AMBIENTAL DEL MERCURIO Y TECNOLOGÍAS SOSTENIBLES PARA SU REMOCIÓN EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (CAQUETÁ, PUTUMAYO).

-Reporte de 179 usuarios generadores de RESPEL a IDEAM (100%), de los cuales 22 se localizan en Amazonas, 59 en Caquetá y 98 usuarios en Putumayo.

-La V Jornada Posconsumo recolectó 17.471 kilogramos de residuos posconsumo (pilas, lámparas fluorescentes, termómetros y amalgamas).



**95%**

**PROGRAMA 3**

GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO  
HÍDRICO

**3 PROYECTOS**



## PROYECTO 1

# AVANZAR EN LA FORMULACIÓN O AJUSTE DE PLANES DE ORDENACIÓN Y MANEJO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS POMCAS EN SUBZONAS HIDROGRÁFICAS PRIORIZADAS

### POMCA Río Mocoa 93%

#### Putumayo

##### Fases:

**Aprestamiento 100%:** preconsulta con las comunidades étnicas certificadas por el Ministerio del Interior; análisis de actores y estrategia de participación.

**Diagnóstico 100%:** condiciones físico - bióticas y socioeconómicas de la cuenca del río Mocoa, identificación de nuevas clases agrologicas e identificación de áreas ambientalmente aptas para reasentamiento.

**Prospectiva 100%:** se evaluó los sectores con título minero (solicitado y adjudicado) respecto a la zonificación ambiental. El 97% del área total de la cuenca hace parte de áreas de conservación y protección ambiental y el 3% restante se encuentran en zonas de uso múltiple.

**Formulación 67%:** socialización de los resultados, consolidación de las actividades y proyectos identificados en talleres participativos, consulta pública del proyecto de resolución mediante el cual se adopta el POMCA y el cierre de la consulta previa con tres comunidades étnicas (Kamëntšá e Inga de Sibundoy y Nasa Kiwie en Mocoa, Putumayo).

Río Loretoyacú Amazonas



Río Mocoa, Putumayo

### POMCA Río Loretoyacú 90%

#### Amazonas

##### Fases:

**Aprestamiento 100%:** consulta previa con el resguardo Aticoya (como único grupo certificado por el Ministerio de Interior)

**Diagnóstico 100%:** condiciones físico – bióticas, socioeconómicas y verificaciones en campo en los sectores con desarrollo económico y ocupación de la cuenca a lo largo del río Loretoyacú.

**Prospectiva 90%:** talleres para la construcción de escenarios deseados, apuesta, escenario tendencial y las medidas propuestas en talleres participativos para el manejo de la cuenca.

**Formulación 70%:** consulta previa con Aticoya sin acuerdo

##### Pasos del POMCA

1. Elaborar componente programático
2. Definir instrumentos y medidas de administración de los RN renovables
3. Diseñar estructura administrativa y la estrategia financiera
4. Estructurar el Programa de Seguimiento y Evaluación
5. Consulta Previa
6. Adopción POMCA

## PROGRAMA 3 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

Río Caliyaco



### PROYECTO 2

## ASESORÍA Y SEGUIMIENTO A LOS PLANES MUNICIPALES DE SANEAMIENTO Y MANEJO DE VERTIMIENTOS PSMV Y PROGRAMAS DE USO EFICIENTE Y AHORRO DEL AGUA PUEAA DEFINICIÓN DE OBJETIVOS DE CALIDAD Y METAS DE CARGAS CONTAMINANTES

31 municipios con seguimiento y control de PUEAA

9 municipios con PUEAA vigentes a 2022

(Florencia, Belén de los Andaquies, San Vicente del Caguán, Paujil, Cartagena del Chairá, Solano, Leguizamo, Mocoa y Orito)

31 municipios con seguimiento y control de PSMV

7 de las 31 cabeceras municipales de jurisdicción cuentan con aprobación de PSMV por parte de CORPOAMAZONIA, como autorización para realizar las descargas de aguas residuales a los cuerpos de agua.

### PROYECTO 3

## CONOCIMIENTO DE LA OFERTA, DEMANDA Y CALIDAD DEL RECURSO HÍDRICO

Estudio sobre el estado y uso de las aguas subterráneas, diseñó una estrategia para el monitoreo y medición periódica de parámetros de calidad y cantidad sobre corrientes críticas, y reporte de datos para alimentar el Sistema de Información del Recurso Hídrico (SIRH) a nivel nacional.

**100%**

**PROGRAMA 4**

ORDENAMIENTO AMBIENTAL  
TERRITORIAL

**3 PROYECTOS**



## PROGRAMA 4 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

### PROYECTO 1

# ASESORÍA PARA LA INCORPORACIÓN DE LA DIMENSIÓN AMBIENTAL EN EL DESARROLLO REGIONAL Y LOCAL

Asesorar y prestar asistencia técnica a las ET para la incorporación del Componente Ambiental en Instrumentos de Planificación y Ordenamiento Territorial Municipal.

#### Departamento de Amazonas

##### Municipio de Leticia

Asuntos ambientales aprobados en la sanción del Plan Básico de Ordenamiento Territorial PBOT (Acuerdo municipal No.011 del 26 de octubre de 2022).

#### Departamento de Caquetá

Asistencia técnica para la adecuada incorporación del componente ambiental, gestión del riesgo y cambio climático en 14 municipios.

#### Departamento de Putumayo

Asistencia técnica para la incorporación de Determinantes Ambientales en instrumentos de planificación.

Asesorar y asistir a las Entidades Territoriales ET en la incorporación de las determinantes ambientales y en la formulación de los Planes de Acción de Reducción cero de deforestación en cumplimiento de la Sentencia STC 4360 de 2018.

#### Departamento de Caquetá: 10 municipios

#### Departamento del Putumayo: 9 municipios

Prestar asistencia técnica en Gestión del Riesgo de Desastres a las entidades territoriales de la jurisdicción

-Visitas, asistencias técnicas, Consejos Municipales y Departamentales de Gestión de Riesgo de Desastres CMGRD; CDGRD y mesas técnicas de seguimiento del Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres PNGRD, en Caquetá y Putumayo.

En 8 municipios se incorporaron las bases técnicas de la zonificación ambiental del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible MADS, en instrumentos de ordenamiento territorial municipales.

Sesión ordinaria abierta de la Asamblea departamental, para identificar medidas de manejo con el distrito de drenaje en el Valle de Sibundoy, Putumayo.



## PROYECTO 2

# IDENTIFICAR, PRIORIZAR Y GESTIONAR LA DECLARATORIA DE ÁREAS PROTEGIDAS REGIONALES Y SU ADMINISTRACIÓN

Gestionar y apoyar la declaratoria e inscripción en el Registro Único de Áreas Protegidas.

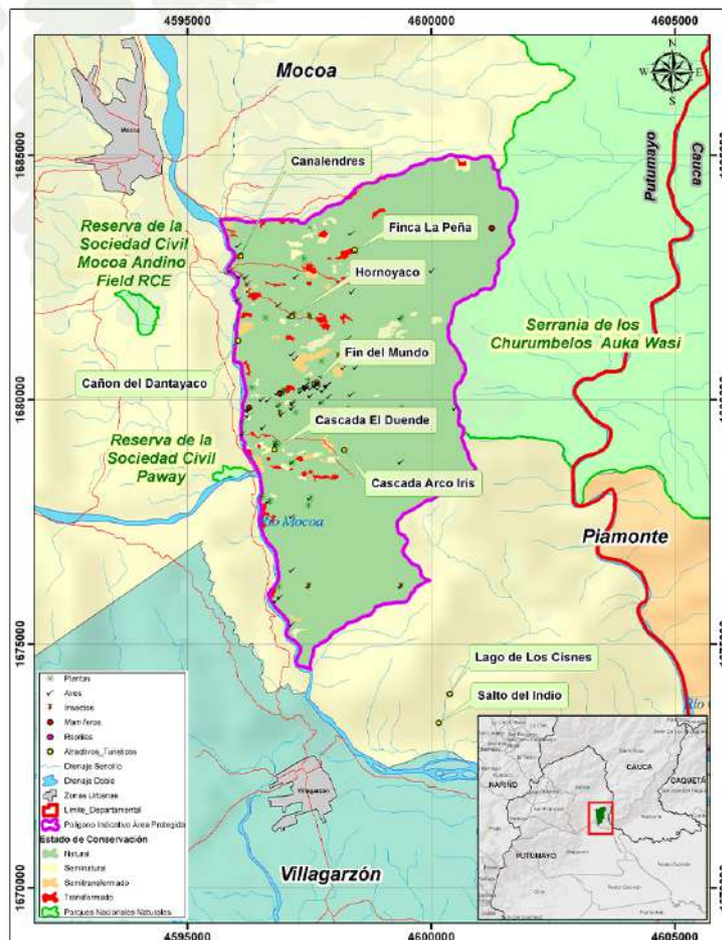
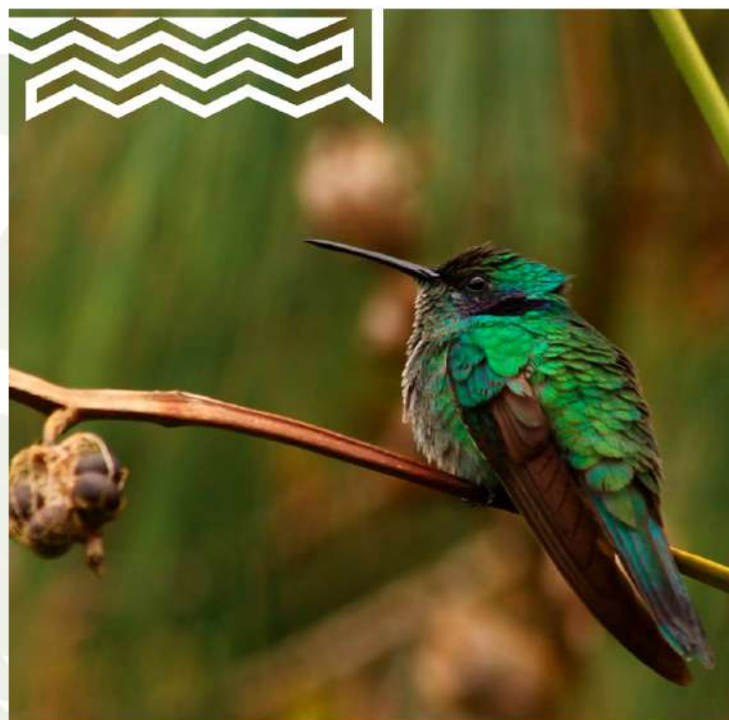
Mediante el Convenio 608 de 2021 entre CORPOAMAZONIA y WWF Colombia, se continúa en el desarrollo la fase II de aprestamiento de la ruta para la declaratoria de un área protegida Asociada a la Serranía de los Churumbelos.

"Área protegida Asociada a la Serranía de los Churumbelos"  
3.806 ha

- 70 % de bosque en buen estado de conservación.
- Alta diversidad en términos biológicos y ecosistémicos.
- 1.700 especies de aves presentes en el área.
- Sitios de alto valor paisajístico, reconocidos a nivel local, regional y nacional (fin del mundo, cascada hornoyaco).

1. Preparación → 2. Aprestamiento → 3. Declaratoria

### COMPONENTES



## PROYECTO 3

## GESTIÓN PARA EL MANEJO DE PÁRAMOS Y HUMEDALES

-Formular y adoptar Planes de Manejo para complejos de páramo delimitados por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

Fases:

1. Diagnóstico
2. Zonificación y definición de regímenes de uso
3. Programática

MUNICIPIO	No. beneficiados	N° hectáreas con influencia en el páramo
Santiago	7.308	13.217
San Francisco	5.567	2.146
Orito	38.744	2.787
Villagarzón	24.096	3.529
Mocoa	58.948	320
<b>TOTAL</b>	<b>134.663</b>	<b>21.999</b>



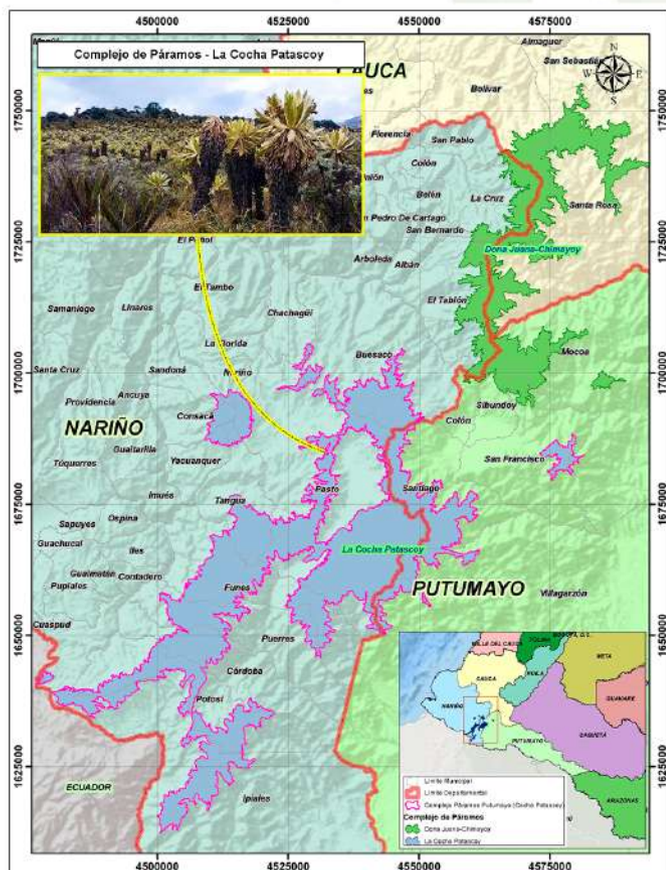
-17 espacios de acercamiento y concertación de la ruta metodológica con los pueblos indígenas sujeto de consulta previa; así: Cabildo Kamëntšá - Inga de San Francisco, Inga de San Andrés (Santiago), Alto Orito y Simoma (Orito).

-Consolidación del documento síntesis de diagnóstico.

-Dinamización de la Comisión Conjunta entre CORPONARIÑO y CORPOAMAZONIA.

-5 Mesas de trabajo realizadas con comunidades, organizaciones de la sociedad civil y autoridades.

-6 reuniones en el marco de preconsulta con las comunidades étnicas certificadas.



# 100%

## PROGRAMA 5

GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO PARA  
UN DESARROLLO BAJO EN CARBONO Y  
RESILIENTE AL CLIMA

1 PROYECTO



## PROYECTO 1

# BRINDAR ASESORÍA EN CAMBIO CLIMÁTICO A ENTIDADES TERRITORIALES DE LA JURISDICCIÓN DE CORPOAMAZONIA

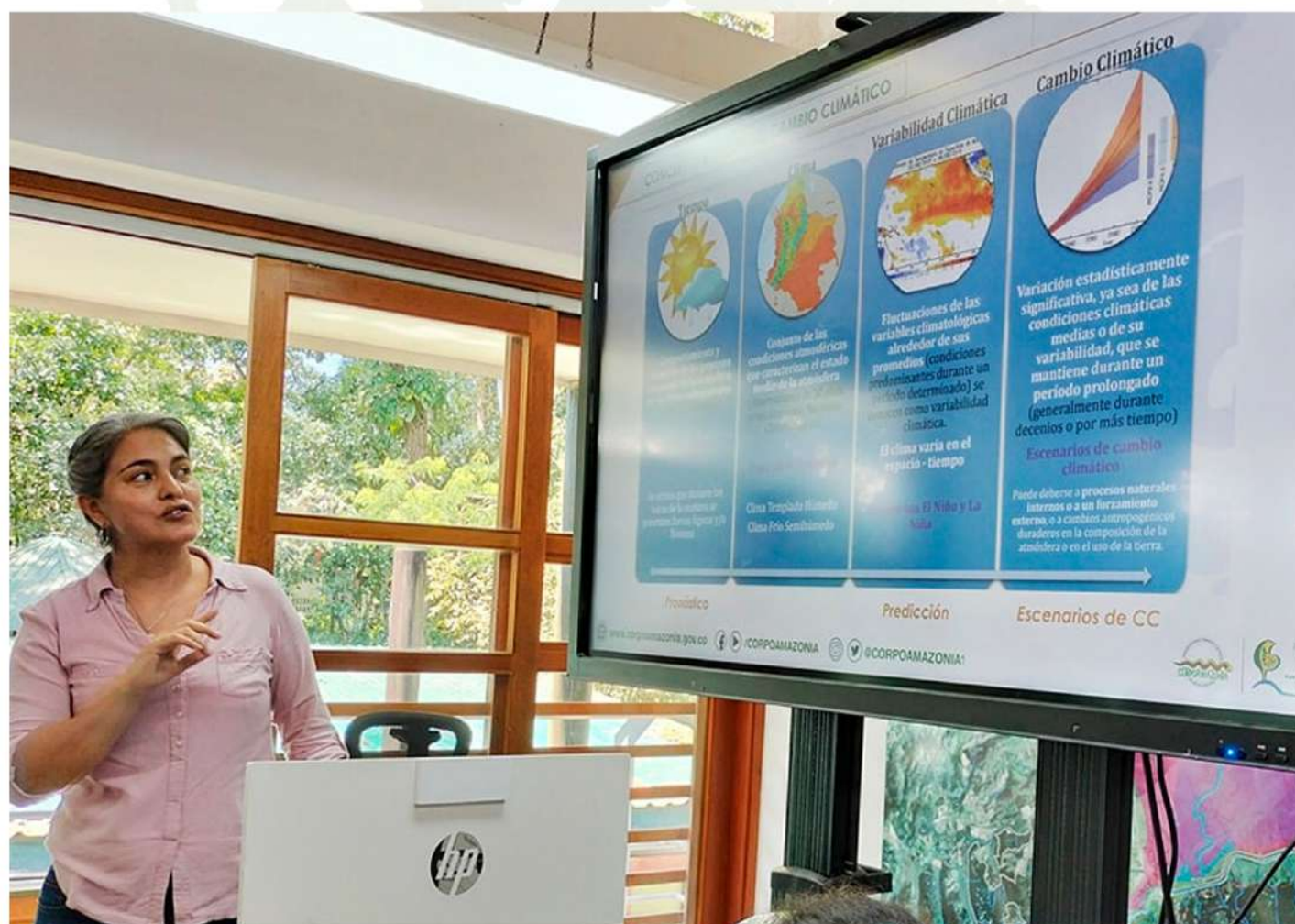
### 31 entidades territoriales

Amazonas: 2 municipios  
Caquetá: 16 municipios  
Putumayo: 13 municipios

Implementar iniciativas de los Planes Integrales de Gestión de Cambio Climático PIGCC en Amazonas, Caquetá y Putumayo

### Ejecución de 2 Proyectos:

1. Implementación de acciones de conectividad de paisajes en áreas afectadas por sistemas productivos en San Vicente del Caguán - Caquetá.
2. Comunidades locales resilientes, mujeres y jóvenes construyen economías sostenibles y solidarias en apoyo al proceso de paz en Colombia.



# 100%

## PROGRAMA 6

EDUCACIÓN AMBIENTAL  
PARTICIPACIÓN Y COMUNICACIÓN  
1 PROYECTO



## PROGRAMA 6 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

### PROYECTO 1

# EDUCACIÓN AMBIENTAL PARTICIPACIÓN Y COMUNICACIÓN.

80 herramientas de educación ambiental apoyadas anualmente.

32 Comités Técnicos Interinstitucionales de Educación Ambiental CIDEAS

Amazonas 1 - Caquetá 16 - Putumayo 15

51 Proyectos Ambientales Escolares PRAES

Amazonas 3 - Caquetá 15 - Putumayo 33

42 Proyectos Ciudadano de Educación Ambiental PROCEDAS

Amazonas 2 - Caquetá 8 - Putumayo 32

Desarrollar estrategias de educación ambiental utilizando las herramientas educativas de CORPOAMAZONIA (Anaconda, Aurora, Suruma, Centros Sociales y Ambientales) Esta actividad está programada para ser cumplida en el año 2023

Algunas acciones

Aula itinerante terrestre Aurora



Educación ambiental a través de la estrategia Aula Itinerante Terrestre Aurora



### Aula Itinerante Terrestre de Educación Ambiental AURORA

22 actividades de educación ambiental

Caquetá: 5 - Putumayo: 17

Celebración Fechas Calendario Ambiental

25 campañas

Amazonas: 1 - Caquetá: 5 - Putumayo: 19

-Apoyar la conformación y fortalecimiento de Redes Juveniles Ambientales departamentales y municipales.

Apoyo a 3 Redes Juveniles departamentales y municipales

Conformación 4 nodos municipales de Red de Jóvenes Ambiente

Amazonas: 1 - Caquetá: 2 - Putumayo: 1

## PROGRAMA 6 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

Asistencia veterinaria CEA



-Fortalecer el Centro Experimental Amazónico -CEA, para la transferencia de conocimiento, tecnología e investigación básica. Acciones en los proyectos y espacios ambientales del Centro Experimental Amazónico de CORPOAMAZONIA - CEA:

Fauna silvestre que se encuentra en el parque emblemático SURUMA:

**20 ejemplares de fauna silvestre para el hábitat suelo**

**8 ejemplares de fauna silvestres para humedal**

**5 ejemplares de fauna silvestre para sotobosque**

**67 ejemplares de fauna silvestre para dosel**

**395 tratamientos médicos veterinarios**

28.824 personas visitaron el Parque de fauna emblemática SURUMA

414 ejemplares con protocolo de recepción manejo y valoración.

Liberación de 199 ejemplares (Aves, Reptiles y mamíferos)

Capacitación en manejo de fauna silvestre e implementación de protocolos con el Instituto Tecnológico del Putumayo ITP y la Universidad de la Amazonia UNIAMAZONIA.

108.363 plántulas producidas

Disponibles de 41 especies forestales productoras protectoras

21.605 plántulas de 25 especies forestales productoras protectoras en las áreas de crecimiento del Vivero Forestal Sabino Imbachi

Colección viva de 560 plantas correspondientes a 203 especies en el Jardín Botánico

Inauguración de la Exposición Temporal Itinerante GENTES QUE NARRAN Travesías, intercambios y reivindicaciones en Suruma. Un museo para pensar el Putumayo

Otras acciones:

Entrega de la planta potabilizadora de agua por parte de la Fundación Solidaridad por Colombia y Fundación Coca-Cola.

Visita de los parlamentarios de países de la Cuenca Amazónica con el propósito promover un diálogo para fortalecer las acciones que promueven la conservación en áreas prioritizadas de la Amazonía (Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Perú y Surinam).

En el marco de la Alianza "Biodiversidad y Desarrollo por el Putumayo, se realizó en el Centro Experimental Amazónico de CORPOAMAZONIA - CEA el lanzamiento del libro la Gran Tierra de las Mariposas.



**98%**

## **PROGRAMA 7**

FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN Y  
DIRECCIÓN DEL SECTOR AMBIENTE Y  
DESARROLLO SOSTENIBLE

## PROGRAMA 7 - Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

### PROYECTO 1

## ESTRATEGIAS DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

Gestionar el fortalecimiento de la plataforma tecnológica de la entidad para facilitar el reporte periódico de informes y el libre acceso a la información ambiental por parte de la comunidad

**Sistema Nacional de Información Forestal SNIF**  
1.000 registros reportados

**Registro de generadores RESPEL:**  
179 usuarios RESPEL validados y transmitidos al IDEAM

**Sistema de Información del Recurso Hídrico (SIRH):**  
4.921 reportados

**Registro Único Ambiental -RUA:**  
4 usuarios validados y transmitidos y la inscripción de 1 registro

**Avanzar en la Implementación del Modelo Integrado de Planeación y Gestión (MIPG) de CORPOAMAZONIA**

Durante la vigencia 2022 se adoptaron 3 políticas: Gestión del Conocimiento, Mejora Normativa y Política de Seguridad Digital.

**Medición del estado de la implementación del modelo MIPG – Formulario Único de Reporte de Avances de la Gestión FURAG.**

Reporte de una calificación del 80.5% de avance.  
Comunidades indígenas



Comunidades afrodescendientes



### PROYECTO 2

## FORTALECIMIENTO INTERSECTORIAL

**Gestionar Acuerdos/convenios de cooperación para el desarrollo de actuaciones ambientales conjuntas con entidades, e instancias del SINA (Institutos, Autoridades; Agencias, Universidades, etc.)**

-Convenio interadministrativo No. 0824 de 12 de noviembre de 2021 suscrito entre el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS), el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM), la Corporación para el Desarrollo Sostenible del Sur de la Amazonia CORPOAMAZONIA y la Alcaldía de Leticia para mejorar la disponibilidad de información de calidad del aire y emisiones de la ciudad de Leticia (Amazonas) y fortalecer las acciones de prevención y control de la contaminación atmosférica”.

**Gestionar Acuerdos/convenios de cooperación para el desarrollo de actuaciones ambientales conjuntas en zonas de frontera.**

-Fortalecer los mecanismos de promoción, control y vigilancia existentes en la zona de frontera de Perú y Colombia.

-Promover estrategias colaborativas sobre procesos y procedimientos entre Autoridades Ambientales de control y vigilancia forestal.

-Concertar acciones estratégicas conjuntas entre instituciones de ambos países que conlleven a un acuerdo regional fronterizo para la reducción del tráfico de especies forestales y el fomento del comercio de madera legal.

### PROYECTO 3

## PLANIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL PROPIO CON PUEBLOS INDÍGENAS Y COMUNIDADES AFRODESCENDIENTES

Apoyar la formulación de Instrumentos de planificación y ordenamiento ambiental propios de pueblos Indígenas y comunidades afro descendientes en concordancia con la función ecológica de sus territorios

*"Fortalecimiento de los conocimientos y prácticas culturales propias en torno a la conservación del territorio del pueblo kichwa del municipio Leguizamo, Putumayo"*

- 9 recorridos territoriales, con la participación de 180 personas.
- Identificación de zonas (cacería, pesca, saldados, abastecimiento de agua, bosque, chagra, vivienda, medicina tradicional).
- 3 acuerdos interculturales.

Impulsar iniciativas en sistemas productivos propios, restauración ecológica y seguridad alimentaria en territorios étnicos

*"Implementación de Estrategias de Conocimiento Tradicional y Restauración Ecológica en Territorios de Comunidades NARP en Putumayo"*

Maloca Tradicional Cabildo Tanimuca



Comunidades afrodescendientes



-14,592 plántulas y 2,064 árboles establecidos en 10 consejos comunitarios.

-6 jornadas de siembra con participación de 43 personas.

*"Fortalecimiento de la Chagra Tradicional de la Institución Etnoeducativa Rural Bilingüe Inga en Santiago"*

-Recorridos con 48 estudiantes y docentes para el conocimiento de la chagra tradicional, encuentros de intercambio de conocimientos y experiencias tradicionales, intercambio de semillas nativas e implementación de una chagra tradicional.

*"Implementar áreas bajo Esquemas de Pago Por Servicios Ambientales e incentivos a la conservación en territorios étnicos"*

-1 Acuerdo intercultural firmado y 50 has destinadas por la comunidad exclusivamente para conservación.

-Construcción de 1 Maloca Tradicional Cabildo Tanimuca como incentivo a la conservación.



## PROYECTO 4

# FORTALECIMIENTO DEL CONOCIMIENTO TRADICIONAL Y LA GOBERNABILIDAD PUEBLOS INDÍGENAS Y COMUNIDADES AFRODESCENDIENTES

Apoyar la recuperación de prácticas tradicionales de comunidades indígenas y afrodescendientes

*"Fortalecimiento del conocimiento de las prácticas tradicional en el Resguardo Indígena Andoke de Aduche de Araracuara en Solano – Caquetá".*

- Diálogo de saberes con la comunidad Andoke de Aduche y la organización CRIMA.
- Intercambio de semillas medicinales y de pancoger.
- Implementar áreas de sistemas productivos- chagra.

Implementar estrategias de educación ambiental propia con instituciones etnoeducativas y comunidades indígenas y afrodescendientes.

*"Fortalecimiento de educación ambiental propia a 8 instituciones rurales (181 beneficiarios)".*

Apoyar estrategias de fortalecimiento de capacidades en los sistemas de gobierno propio, consulta previa y coordinación interinstitucional, para el manejo intercultural de los recursos naturales.

*"Ejecución una 2 estrategias de fortalecimiento propio con 4 comunidades indígenas de Putumayo".*

- 276 personas capacitadas en Instituciones etnoeducativas con comunidades Indígenas y Afrodescendientes.
- 5.260 árboles sembrados.
- 11 consultas previas con comunidades indígenas y afrodescendientes.



# Nuestro compromiso es con el Sur de la Amazonia colombiana

Mejoramos nuestro desempeño en 29,19 puntos, ascendiendo 14 puestos

**2021**  
ocupamos el  
5° lugar  
**87,79%**

**2020**  
ocupamos el  
19° lugar  
**58,60%**

Entre las 33 Corporaciones Autónomas y de Desarrollo Sostenible del país, en los resultados del Índice de Evaluación de Desempeño Institucional IEDI - MADS, el cual mide el mejoramiento continuo de la gestión de recursos humanos, financieros y el buen gobierno en el territorio.

EFICACIA Y EFICIENCIA EN SU  
MISIONALIDAD (70%)

GESTION FINANCIERA  
(20%)

CAPACIDAD ADMINISTRATIVA  
(10%)



## INVERSIÓN AMBIENTAL 2022



# INVERSIÓN AMBIENTAL 2022

INGRESOS						
CONCEPTO	FUNCIONAMIENTO	INVERSIÓN	AFORO DEFINITIVO	RECAUDO EFECTIVO	PORCENTAJE	
PROPIOS	6.541	9.837	16.378	16.536	101%	
COOPERACIÓN	0	8.105	8.105	5.984	74%	
<b>SUBTOTAL</b>	<b>6.494</b>	<b>17.942</b>	<b>24.483</b>	<b>22.520</b>	<b>92%</b>	

CONCEPTO	FUNCIONAMIENTO	DEUDA PÚBLICA	INVERSIÓN	AFORO DEFINITIVO	GIROS	PORCENTAJE
NACIÓN	3.334	446	19.343	23.123	7.058	31%

\*LA INFORMACIÓN SE PRESENTA EN MILLONES

EJECUCIÓN DE GASTOS / CONSOLIDADA			
DESCRIPCIÓN	APROPIACIÓN DEFINITIVA	COMPROMETIDA	%
FUNCIONAMIENTO	3.334	3.304	99%
INVERSIÓN	19.343	19.255	99%
DEUDA PÚBLICA	446	446	100%
NACIÓN	23.123	23.005	99%
FUNCIONAMIENTO	6.541	6.494	99%
INVERSIÓN	9.837	7.913	80%
PROPIOS	16.378	14.407	88%
COOPERACIÓN INVERSIÓN	8.105	7.438	92%

\*LA INFORMACIÓN SE PRESENTA EN MILLONES

## INVERSIÓN AMBIENTAL 2022

### TOTAL DEL FUNCIONAMIENTO E INVERSIÓN AMBIENTAL 2022

DESCRIPCIÓN	APROPIACIÓN DEFINITIVA	COMPROMETIDA	%
FUNCIONAMIENTO	9.875	9.798	99%
DEUDA PÚBLICA (Sentencias judiciales)	446	446	100%
INVERSIÓN	37.285	34.606	93%
TOTAL	47.606	44.850	94%

\*LA INFORMACIÓN SE PRESENTA EN MILLONES

La Corporación para el Desarrollo Sostenible del Sur de la Amazonia CORPOAMAZONIA, durante la vigencia 2022 apropió recursos de las fuentes provenientes de la Nación, Cooperación y propios por 47.606 millones de pesos, de los cuales, se adelantó ejecución de compromisos presupuestales por valor de 44.850 millones de pesos con los cuales se dio cumplimiento a las metas establecidas del Plan de Acción Institucional "Amazonias Vivas" para esta vigencia.

Es importante mencionar que los recursos Nación los componen el Presupuesto General de la Nación aprobado por el Congreso de la República y la Corporación también accede o aplica a las convocatorias realizadas por el Fondo de Compensación Ambiental y el Fondo Nacional Ambiental FONAM, por los cuales el Estado canalizó los recursos del impuesto al carbono.

Los recursos de Cooperación que ingresan a la Corporación para ser ejecutados provienen principalmente de VISIÓN AMAZONIA Programa REM; GEF; Programas de las Naciones Unidas para el Desarrollo PNUD; Conservación Internacional, Cooperación para el Desarrollo de Países Emergentes COSPE y el Programa Colombia Sostenible del Fondo Colombia en Paz.

Los recursos propios son provenientes de la sobretasa al impuesto predial, las tasas retributivas, la tasa por uso de agua, los servicios de evaluación y seguimiento ambiental, multas ambientales y la tasa de aprovechamiento forestal, entre otros.

## Aliados nacionales



**MINISTERIO DE AMBIENTE Y  
DESARROLLO SOSTENIBLE**

Fondo de Compensación Ambiental – FCA



FONAM  
Fondo Nacional Ambiental



**MINISTERIO DE CIENCIA,  
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN**



**FONDO COLOMBIA EN PAZ**



## Nuestros aliados y cooperantes



**ASL**  
Programa  
Patrojes  
Sostenibles  
de la Amazonía



**GRUPO BANCO MUNDIAL**



fondo  
para el medio  
ambiente mundial  
INVERSIÓN EN NUESTRO PLANETA



Noruega en Colombia  
Real Embajada de Noruega en Bogotá



**COOSPE**  
TOGETHER FOR CHANGE

**COOPERMONDO**  
Associazione per la Cooperazione Internazionale allo Sviluppo



**KOICA**  
Korea International  
Cooperation Agency



AMAZONÍA  
SOSTENIBLE  
para la paz



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE

Programa  
Amazonia Mía



Massachusetts  
Institute of  
Technology



Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



**asocars**  
Asociación de Corporaciones Autónomas  
Regionales y de Desarrollo Sostenible





AMAZONIAS  
VIVAS

PLAN DE ACCIÓN INSTITUCIONAL  
2020 - 2023

# Audiencia Pública de Rendición de Cuentas

# 2022

Mocóa - Putumayo  
Abril 27 de 2023