

2021

Audiencia Pública Rendición de Cuentas

Mocoa, abril 27 de 2022

Audiencia Pública Rendición de Cuentas

2021







ASAMBLEA CORPORATIVA

DEPARTAMENTO DE AMAZONAS

Jesús Galdino Cedeño
Gobernador de Amazonas
Jorge Luis Mendoza Muñoz
Alcalde de Leticia
Jhicell Benjumea Acosta
Alcaldesa 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 Tomás 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

Pablo Emilio Zapata Nicholles

Alcalde de La Montañita

Nayive López Olaya

Alcaldesa de Milán **Hernán Flórez Cuellar** Alcalde de Morelia

Alcaldesa de El Paujíl

Wilmer Cárdenas Rodríguez

Alcalde de Puerto Rico

Carmenza Collazos Urquina

Alcaldesa San José del Fragua

Julian Alfredo Perdomo Losada

Alcalde de San Vicente del Caguán

Edinson Tascón Rubio

Alcalde de Solano

Luis Antonio Morales Cubillos

Alcalde de Solita

Harlinzon Ramírez Rojas

Alcalde de Valparaíso

DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO

Hiliana Hibeth Toro Pianda

Gobernadora Putumayo Ad Hoc

Jhon Jairo Imbachi López

Alcalde de Mocoa

Jhony Daniel Rueda Polo

Alcalde de Colón

Rubén Arturo Velásquez Alvarado

Alcalde de Puerto 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

José Andrés López Muñoz

Alcalde de Villagarzón



DIRECTIVOS DE CORPOAMAZONIA

Luis Alexander Mejía BustosDirector General

Raúl Orlando Melo Martínez Secretario General

Rosa Edilma Agreda Chicunque Subdirectora de Planificación y Ordenamiento Territorial

Sidaly Ortega GómezSubdirectora de Administración Ambiental

Harvey Gasca Ramírez Subdirector Administrativo y Financiero

> **Luis Fernando Cueva** Director Territorial Amazonas

Mario Ángel Barón Castro Director Territorial Caquetá

Argenis Obdulia Lasso Otaya Directora Territorial Putumayo

CONSEJO DIRECTIVO DE CORPOAMAZONIA

Juan Nicolás Galarza

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

Jesús Galdino Cedeño

Gobernador de Amazonas

Arnulfo Gasca Trujillo

Gobernador de Caquetá

Hiliana Hibeth Toro Pianda

Gobernadora(A.D) de Putumayo

Carmenza Collazos Urquina

Alcaldesa de San José del Fragua. Representante de los Alcaldes

Edgardo Figueroa Ramírez

Alcalde de Puerto Caicedo. Representante de los Alcaldes

Luis Alberto López Jamioy

Representante Comunidades Indígenas

Albeiro Rodríguez Mezquita

Representante Comunidades Indígenas

Jhon Jairo Mesa Cabezas

Representante Comunidades Afrodescendientes

Omar Jojoa Chantré

Representante de las ONG Ambientalistas

Fabio Buriticá Bermeo

Rector Universidad de la Amazonia

Hernando García Martínez

Director General Instituto Alexander Von Humboldt

Yolanda González Hernández

Directora General Instituto IDEAM

Luz Marina Mantilla Cárdenas

Directora General Instituto SINCHI



I WANT	Presentación	
A MARINE	Jurisdicción Corpoamazonia	01
	Programas del Plan de Acción Institucional "Amazonias Vivas" 2020 -2023.	02
	Programa 1: Fortalecimiento del Desempeño Ambiental de los Sectores Productivos.	03
	Programa 2: Conservación de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos.	08
	Programa 3: Gestión Integral del Recurso Hídrico.	21
	Programa 4: Ordenamiento Ambiental Territorial	27
	Programa 5: Gestión del Cambio Climático.	31
	Programa 6: Educación Ambiental	3
	Programa 7: Fortalecimiento de la Gestión y Dirección del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible	36
	Inversión Ambiental.	43

Presentación



En la condición de máxima autoridad ambiental regional y en cumplimiento al Plan de Acción Institucional "Amazonias Vivas" 2020 – 2023, ejecutamos la Política Nacional Ambiental para el Sur de la Amazonia colombiana, poniendo en conocimiento el informe de gestión de la vigencia 2021; el cual, expone un consolidado de los 7 programas, 16 proyectos y 61 actividades que visibilizan nuestra labor en la jurisdicción de los departamentos de Amazonas, Caquetá y Putumayo.

Las acciones específicas de mayor impacto durante el año 2021 son: el control y seguimiento a 31 planes municipales de saneamiento y manejo de vertimientos; el posicionamiento y verificación de 21 negocios verdes; la expedición sin precedentes en el Sistema Nacional Ambiental de 4 licencias ambientales de meliponarios en fase experimental; la cancelación de 1.048 millones de pesos a familias ubicadas en zonas de alta deforestación en Putumayo y Caquetá bajo el esquema de Pagos por Servicios Ambientales e Incentivos a la Conservación.

En cumplimiento a la STC 4360 de 2018, se brindó asistencia técnica a los municipios de la jurisdicción para la implementación de las Determinantes Ambientales, la incorporación de la Gestión del Riesgo de Desastres en la Ordenación Ambiental y la formulación de los Planes de Acción para reducir a cero la deforestación en el bioma Amazónico; de igual manera, se acompañó técnicamente a 10 entidades territoriales del Putumayo en el desarrollo de estratégias al cambio climático.

En el proyecto de Educación Ambiental, Participación y Comunicación se ejecutaron 29 Proyectos Ambientales Escolares - PRAES, 21 Proyectos Ciudadanos de Educación Ambiental - PROCEDAS y 22 Comités Interinstitucionales de Educación Ambiental - CIDEAS, entre los que se destaca la Gestión de Acuerdos y/o convenios de cooperación para el desarrollo de actuaciones ambientales conjuntas logrando por primera vez para la región Amazónica la firma de un Pacto por la "Amazonia Viva", suscrito por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y todas las Corporaciones Autónomas Regionales y de Desarrollo Sostenibles del País; la Conformación de la Comisión Regional de Educación Ambiental para la Amazonia y Orinoquia colombiana - CREA; esto con el fin de avanzar con enfoque territorial en la implementación de la Política de Educación Ambiental vinculando actores locales, regionales, nacionales e internacionales.

Finalmente, en cuanto al fortalecimiento de comunidades indígenas y afrodescendientes de la región, se acompañó técnicamente en la formulación y seguimiento a la implementación de Planes Integrales de Vida, Planes de Salvaguarda y Planes de Desarrollo, así como su participación en escenarios de toma de decisiones que afectan los territorios ancestrales como las consultas previas. Además se capacitó 500 personas en el manejo y conservación de bosque y áreas de restauración. Se estableció un Acuerdo de Conservación para 500 ha de bosque, se formuló un Plan de Manejo Forestal en 501 ha con su primera unidad de corta anual de 100 ha y se entregó incentivos a la conservación y restauración a 125 familias (estufas ecológicas eficientes), a 40 familias (kits de energia solar para aislamiento de bosque).

Reiteramos el agradecimiento a nuestros aliados y cooperantes como Visión Amazonia programa REM, Patrimonio Natural, GEF Corazón de la Amazonia, Naturamazonas, GGGI, PNUD, Unión Europea, UNODC, Gran Tierra Energy, Geopark, GIZ, ICANH, Universidad de la Amazonia, Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Universidad Nacional, Instituto de Tecnología de Massachusetts entes gubernamentales, entre otros y a la comunidad en general por crear espacios de diálogo que nos han permitido avanzar en estrategias de manejo, conservación y desarrollo socioambiental del patrimonio natural en una zona tan importante como es el Sur de la Amazonia colombiana.

Luis Alexander Mejía BustosDirector General

Jurisdicción Corpoamazonia



Amazonas, Caquetá y Putumayo

22.557.250 Ha



3'997.856 Ha Complejos de Humedales



208.791 Ha



290.000 Ha



54.796 Ha Complejos de Páramos



1.704 Ha 2 Territorios Colectivos



2'160.000 Ha 3 Unidades de OF



9'957.000 Ha 139 Resguardos Indígenas



6'739.436 Ha



142.799 Ha



106.176 Ha 2 Reservas Campesinas



106.554 Ha
Acuerdo 14-2018 1 PRN
Miraflores Picachos





45.463 Ha
Decreto 1573/17
Humedales Ramsar Tarapoto



798 Ha
3 RN Sociedad Civil



45.465 MG
Decreto 1573/17
Humedales Ramsar Tarapoto

PROGRAMAS DEL PLAN DE ACCIÓN "Amazonias Vivas" 2020-2023 ACUERDO 006 de 2020





Proyecto

Negocios Verdes y Cadenas Productivas Sostenibles

1.1 Negocios verdes y cadenas productivas sostenibles



a. Verificación de Negocios Verdes

Acompañamiento a 23 Negocios Verdes

De los sectores:

- -Agrosistemas Sostenibles
- -Aprovechamiento Residuos Orgánicos
- -Turismo de Naturaleza.
- -Agroindustria

b. Desarrollo de otras acciones estratégicas del Programa de Negocios Verdes

- -8 eventos para posicionar y consolidar los Negocios Verdes.
- -139 empresas fortalecidas en criterios ambientales, sociales y comerciales.
- -Conformación y consolidación de la Ventanilla Única de Negocios Verdes.
- -8 emprendimientos beneficiados con el programa Greenpreneurs: 7 en Putumayo y 1 en Caquetá.



I. Posicionar Negocios Verdes

8 eventos en articulación interinstitucional de impacto local, nacional e internacional.

- **4 empresas** de turismo de naturaleza apoyadas con la formulación de Planes de Negocio:
- 1. Fin del Mundo
- 2. Cascada Hornoyaco
- 3. La Reserva Natural El Escondite
- 4. Centro Experimental Amazónico CEA

II. Asesorías y asistencia técnica

116 Empresas asesoradas

18 en Amazonas

46 en Caquetá

52 en Putumayo





III. Ventanilla única de Negocios Verdes

Algunos de los Negocios Verdes certificados, promueven el turismo de naturaleza, como actividad que fomenta la conservación del ambiente, involucrando el ecoturismo; el cual permite generar conocimiento de la Biodiversidad.

en Amazonas

17 en Caquetá

26 en Putumayo

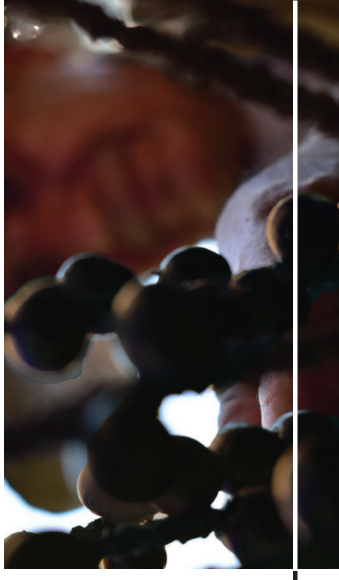
C. Consolidación de las cadenas de valor

Açaí

- **-113 Familias** fortalecidos bajo el modelo de Negocios Verdes en Puerto Asís, Putumayo.
- -Aprovechamiento natural de **53 ha** y **113 ha*** implementadas.
- -Asesorías a CORPOCAMPO para la estructuración de planes de aprovechamiento de 2.000 ha en 5 municipios: Puerto Asís, Puerto Caicedo, Villagarzón, Puerto Guzmán y Mocoa.
- -Capacitación en la realización del plan estratégico para la Asociación de Productores Agropecuarios el Paraiso ASOPARAÍSO.

*Hectáreas





Meliponicultura

- -4 Meliponarios con licencias ambientales en fase experimental (3 Putumayo y 1 Caquetá).
- -11 Meliponarios con solicitudes de licencias ambientales en fase experimental en trámite (3 Putumayo y 8 Caquetá).
- -Entrega de 100 cajas tecnificadas tipo Inpa para el fortalecimiento de meliponarios.
- -Adquisición de 4 kits de monitoreo (sensores de movimiento, proximidad, peso y temperatura), para fortalecer la investigación de la actividad de meliponicultura.

Programa 2

Conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos

83%

Proyectos

1 Gobernanza Forestal y Control a la Deforestación

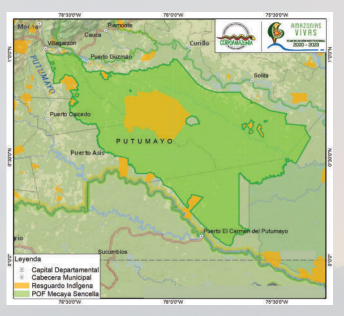
2 Conservación de la Biodiversidad

3 Control de los recursos naturales

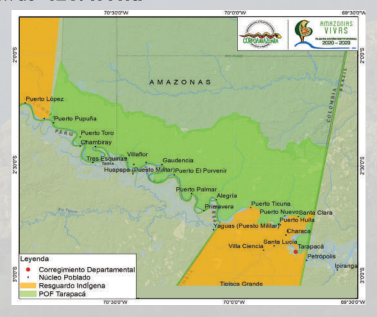
2.1 Gobernanza forestal y control a la deforestación

I. Actualización de Planes de Ordenación Forestal

POF* "Mecaya Sencella" Se avanza en la formulación de la fase de aprestamiento y diagnóstico en el área de 455.229 ha



POF* "Tarapacá" Se desarrolló fase de campo para el inventario forestal, estudios faunísticos y socioeconómicos, y áreas de alto valor de conservación para una zona de ordenación de **425.471 ha**



II. Acciones de implementación los POF*

En la implementación del POF del Yarí Caguán, se encuentra en elaboración un Plan de Manejo Forestal (PMF) Comunitario del Núcleo de Desarrollo Forestal "Nueva Ilusión", municipio de Cartagena del Chairá, departamento de Caquetá, sobre 30.000 hectáreas y la primera Unidad de Corta Anual (UCA) de 500 hectáreas.







III. Pagos por Servicios Ambientales e Incentivos a la Conservación.

22.454 ha de Bosque natural conservadas mediante **466** Acuerdos en **5** municipios: Cartagena del Chairá, Solano, San Vicente del Caguán, Puerto Guzmán y Leguízamo.

\$1.048 Millones pagados en el 2021

Caquetá **629** millones **60%**Putumayo **419** millones **40%**

IV. Restaurar y Reforestar Áreas Bajo Sistemas **Agroforestales o** Silvopastoriles de la Iniciativa "Sembrar Nos Une"

Total: 1.091 ha (999.884 árboles)

Amazonas 35,95 ha

Caquetá 150,25 ha

Putumayo 732,14 ha

Alianza Naturamazonas 172,74 ha

V. Planes de Manejo Forestal Integrales y Comunitarios

4 PMF* comunitarios implementados (10.754 ha) con las asociaciones: ASOFORES, ASMUCOCA, ASOGAMEC y OROTUYO.

PMF* formulados (4.523 Resguardo Indígena Calarcá, Consejo Comunitario La Orquídea y Área no municipalizada de Tarapacá con acompañamiento estratégico, administrativo y organizacional.

*Plan de Manejo Forestal



2.2 Conservación de la Biodiversidad, Bienes y Servicios Ecosistémicos





I. Proyectos en el marco PITCTEC* PARBSAC*.

Fortalecimiento de la gestión integral de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos

Asistencia técnica para el establecimiento:

- 83 ha de Enriquecimiento de bosque
- **90 ha** Sistemas Silvopastoriles
- 90 ha de Aislamiento
- 40 kit de Paneles Solares (Putumayo).
- 43 Estufas ecoeficientes (Caquetá y Amazonas)
- 3 Talleres de capacitación

*Plan de Investigaciones y Transferencia de Conocimiento y Tecnología de CORPOAMAZONIA *Plan de acción regional en biodiversidad del sur de la Amazonia Colombiana

II. Medidas de control especies amenazadas

PLAN DE CONSERVACIÓN

Para el Oso andino y Danta de montaña con la Fundación Wii, en el marco de una medida compensatoria.



III. Medidas de control especies invasoras

16 jornadas de capacitación a la comunidad (257 personas) sobre el manejo de especies invasoras, características de reconocimiento aspectos generales de bioseguridad.

2.3 Control, seguimiento y monitoreo al uso y manejo de los recursos de la oferta natural

I. Seguimiento de los actos de Autoridad Ambiental vigentes

783 expedientes 641 seguimientos (82%)



II.Tiempo promedio para dar solución a los Actos de Autoridad Ambiental

El tiempo promedio de atención de trámites para la evaluación es de **90 días hábiles** de los 105 días establecidos.







217 procesos resueltos:

Amazonas: 31

Caquetá: 46

Putumayo: 140

IV. Ejecutar planes anuales MCPV* al tráfico ilegal de fauna silvestre

895 actuaciones directas

Amazonas: 108

Caquetá: 382

Putumayo: 405

2.958 especímenes:

31% Mamíferos,

30% Reptiles,

23% Aves,

15%, Crustáceos

0,1% Peces óseos

'Manejo, Contro, Prevención y Vigilancia



50 Comités departamentales y locales CVR*

24 Reuniones de Burbuja ambiental

403 Operativos de Control Móviles y Fijos

119 Seguimientos a empresas en relación al libro de operaciones forestales.

19 Reuniones con las Mesas Forestales de la jurisdicción.

114 Decomisos de flora silvestre.

1138 m³ De madera decomisada.

253 Capacitaciones a comunidades rurales y fuerza pública.

26 Operativos conjuntos con la Corporación Autonóma Regional del Alto Magdalena.

VI. Promover la Inclusión de la Economía Circular en Agendas de Competitividad y Productividad.

Agendas académicas para la implementación de la Estrategia Nacional de Economía Circular en las agendas de competitividad e innovación departamentales.

Taller guía de inversiones y financiación Low Carbón en Colombia

Taller de socialización de la Guía de gestión de fuentes de financiación

Primer encuentro nacional de Comisiones Regionales de Competitividad e Innovación y Mesas Regionales de **Economía Circular**



Negocios Verdes de la jurisdicción inscritos

Asistencias a agendas académicas nacionales

Propuestas para fortalecer cadena valor asaí

Proyectos de recuperación y aprovechamiento de residuos orgánicos

VII . Seguimiento y control a la implementación de los PGIRS*

Control y Seguimiento al avance en la implementación de las metas de aprovechamiento y permisos ambientales de los Planes de Gestión Integral de Residuos Sólidos - PGIRS en todos los municipios de la jurisdicción.

^{*}Manejo, Contro, Prevención y Vigilancia



VIII.Ejecutar Planes para la Acción Integral de Residuos Peligrosos RESPEL*

30,3 toneladas de residuos recolectados y manejados durante la Cuarta Jornada de Recolección de Residuos Posconsumo con participación de 5 municipios:

Florencia Mocoa Puerto Asís Orito Valle del Guamuéz



*Registro de Generadores de Residuos o Desechos Peligrosos

Programa 3 Gestión Integral del Recurso Hídrico-94%

Proyectos

Formulación Instrumentos de Planificación del Recurso Hídrico

Asesoría y Seguimiento al PSMV* y PUEAA*, definición de objetivos de calidad

Conocimiento de la oferta, demanda y calidad de RH*

^{*}Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos

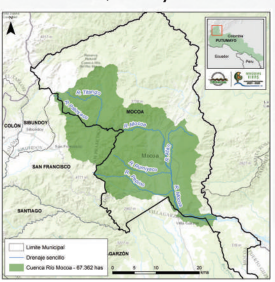
^{*}Programa de Uso Eficiente y Ahorro del Agua

^{*}Recurso Hídrico

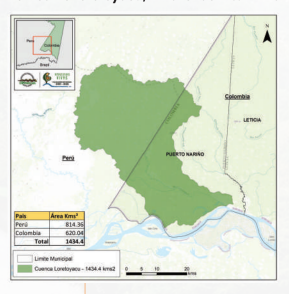
3.1 Formulación de instrumentos de planificación del RH

I. Avanzar en la formulación de Planes de Ordenación y Manejo de Cuencas Hidrográficas priorizadas

Pomca río Mocoa, Putumayo 67.956 ha



Pomca río Loretoyacu, Amazonas 143.440ha







Fase3 Prospectiva y Zonificación Fase2 Diagnóstico



*Recurso Hídrico

II. Apoyo a ejecución proyecto POMCAS formulado

Determinantes ambientales adoptadas mediante la Resolución 054 de 2021.

Ejecución del proyecto Recuperación del área de Ronda Hídrica, por medio de protecciones directas y restauración paisajística sector quebrada caño el despeje de Florencia, Caquetá en un área de **3.580 m2.**

Celebración del calendario ambiental

20 campañas de educación ambiental

30 jornadas de limpieza y sensibilización paera el manejo adecuado de residuos sólidos.

IV. Promulgar Resoluciones de Acotamiento de Rondas Hídricas.

Se promulgaron **6 resoluciones de acotamiento de rondas hídricas** de las quebradas: Conejo, Taruca y Taruquita, Almorzadero y ríos: El Pepino, Sangoyaco y Rumiyaco.



3.2 Asesoría y seguimiento PSMV y PUEAA

I. Control y Seguimiento Anual a PUEAA

Seguimiento y control a 31 PUEAA

Caquetá:

7 procesos sancionatorios

Putumayo:

2 procesos sancionatorios

II. Control y Seguimiento Anual a Planes municipales a PSMV

Control y seguimiento anual a **31 PSMV 5 procesos** sancionatorios



3.3 Conocimiento oferta, demanda y calidad de recurso hídrico

Estudio de oferta y demanda de aguas subterráneas en zonas fronterizas priorizadas (San Miguel y Puerto Asís en Putumayo)

San Miguel 1%

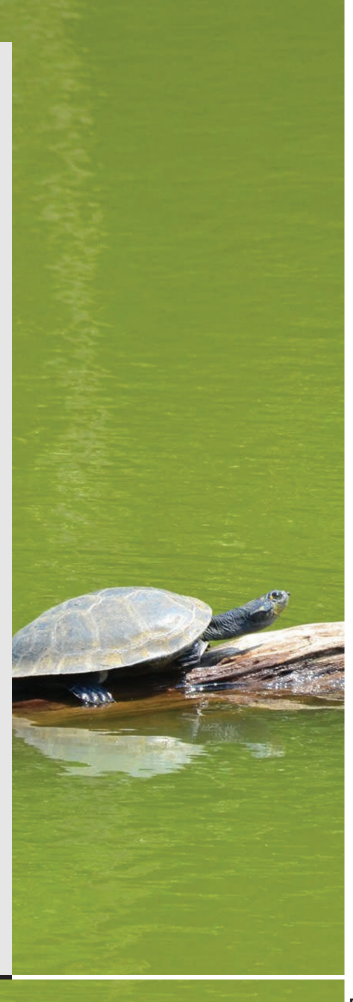
Oferta: 33.426.540 m3/año
Demanda: 268.712 m3/año

Puerto Asís 88%

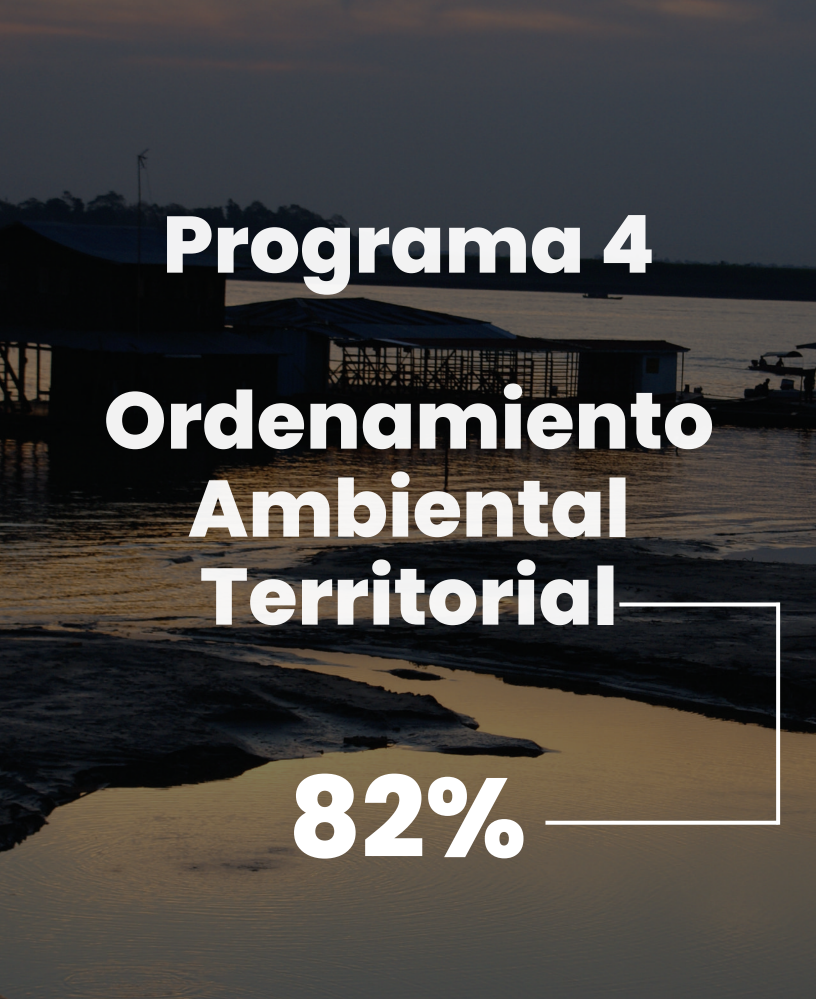
Oferta: 3.526.411 m3/año
Demanda: 3.104.486 m3/año

I. Estudio sobre aguas subterráneas

34 puntos monitoreados correspondientes a usos domésticos y no domésticos con caracterización fisicoquímica *in situ* y su cálculo de la demanda de agua por uso.



SIRH* Sistema de Información del Recurso Hídrico



Proyectos

- Asesoría para la incorporación de la dimensión ambiental en el desarrollo regional y local
- 2 Identificar, priorizar y gestionar la declaratoria de áreas protegidas regionales y su administración
- Gestión para el manejo de páramos y humedales



4.1 Asesoría para la Incorporación de la Dimensión Ambiental en el Desarrollo Regional y Local

Asesoría en Planificación y Ordenación Ambiental Territorial y Gestión del Riesgo de Desastres a entidades territoriales e instituciones y organizaciones de la comunidad.

I. Incorporación del componente ambiental, Determinantes Ambientales, Gestión del Riesgo y formulación de los Planes de Acción municipales "cero deforestación".

Municipios

2 Asisten 2 Determ 2 Gestión

Departamento Amazonas

- 2 Asistencias Técnicas
- 2 Determinantes Ambientales
- 2 Gestión del Riesgo
- 2 Planes de acción de reducción
- "cero deforestación"

16

Departamento Caquetá

- 16 Asistencias Técnicas
- 10 Determinantes Ambientales
- 12 Gestión del Riesgo
- 10 Planes de acción de reducción
- "cero deforestación"

13

Departamento Putumayo

- 13 Asistencias Técnicas
- 2 Determinantes Ambientales
- 7 Gestión del Riesgo
- 2 Planes de acción de reducción
- "cero deforestación"

IV.Incorporar las bases técnicas de la Zonificación Ambiental del MADS* en instrumentos de Ordenamiento Territorial municipales.

Caquetá: 8 municipios

-Curillo, Albania y Valparaíso Morelia, El Paujil, El Doncello, La Montañita y Solita.

4.2 Identificar, Priorizar y
Gestionar la Declaratoria de
Áreas Protegidas Regionales
y su Administración

II. Acciones previstas en Planes de Manejo de Áreas Protegidas

En el marco del convenio suscrito entre CORPOAMAZONIA e INVIAS para la ejecución del PMASIS*, se realizó el mantenimiento y reposición a 25 ha de Bosque Primario enriquecido de la Cuenca alta del río Mocoa y 44 parcelas permanentes monitoreadas.

Aceptación de la presidencia del SIRAP* durante la XX Cumbre del Macizo colombiano, donde se evaluó la implementación del documento CONPES 3915 de 2018, mediante la articulación institucional local, regional y nacional.

*Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible *Plan de Manejo Ambiental y Social Integrado y Sostenible *Sistema Nacional de Áreas Protegidas



Programa 5 Actuaciones de adaptación al cambio climático 100%

5.1 Actuaciones de Adaptación al Cambio Climático

I. Asesoría y asistencia técnica en Cambio Climático

10 Entidades Territoriales

Putumayo

1.Colón

2.Santiago

3.Sibundoy

4.San Francisco

5. Villagarzón

6.Puerto Caicedo

7.Orito

8.San Miguel

9. Valle del Guamuez

10.Puerto Guzmán





II. Implementar iniciativas de los PIGCC* en Amazonas, Caquetá y Putumayo

3 PROYECTOS EN EL MARCO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS PIGCC*:

1.Implementación de estrategias para la gobernanza y restauración en Caquetá y Putumayo

2.Fortalecimiento de la gestión integral de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos en Amazonas, Caquetá, Putumayo

3.Implementación de acciones para mitigar la deforestación y degradación de los bosques en el marco de la sentencia 4360 de 2018 en áreas de comunidades étnicas en Caquetá y Putumayo

*Planes Integrales de Gestión de Cambio Climático

Programa 6

Educación Ambiental-

98%

Educación ambiental, participación y comunicación

I. Fortalecer y apoyar anualmente la formulación y ejecución de

29 Proyectos Ambientales Escolares

- PRAES

2 Amazonas

8 Caquetá

19 Putumayo

21 Proyectos Ciudadano de Educación Ambiental - PROCEDAS

1 Amazonas

8 Caquetá

12 Putumayo

22 Comités Interinstitucionales de Educación Ambiental - CIDEAS

1 Amazonas

8 Caquetá

13 Putumayo





II. Estrategias de educación ambiental utilizando las herramientas educativas de CORPOAMAZONIA

49 transmisiones en vivo de Miércoles de Biodiversidad con 1.409 espectadores en vivo y 10.635 interacciones.

16 Fechas conmemoradas por Calendario Ecológico



Fortalecer el Centro Experimental Amazónico -CEA, para la transferencia de conocimiento, tecnología e investigación básica.

18 Boletínes de temática de Fauna silvestre y educación ambiental desarrolladas en el CEA.

Siembra de 100 Plantas Medicinales.

79.834 Plántulas de 22 especies forestales productoras protectoras

Construcción Museo Arqueológico Suruma. Un museo para pensar el Putumayo

Lugar expositivo permanente de investigación y divulgación

12 Adecuaciones de hábitat de especies 347 tratamientos médicos veterinarios

11.151 ingresos al parque temático Suruma

07

Fortalecimiento de la gestión y dirección del sector ambiente y desarrollo sostenible

100%-

Proyectos

Estrategias de Fortalecimiento institucional

PropositionFortalecimiento Intersectorial

Planificación y ordenamiento territorial propio con pueblos indígenas y comunidades afrodescendientes

Fortalecimiento del conocimiento tradicional y la gobernabilidad pueblos indígenas y comunidades afrodescendientes

7.1 Estrategias de fortalecimiento institucional

I. Gestionar el fortalecimiento de la plataforma tecnológica de la entidad

ACTUALIZACIÓN DE SUBSISTEMAS IDEAM

Sistema de Información Forestal - SNIF

463 registros actualizados

Sistema de Información del Recurso Hídrico (SIRH):

2.564 registros actualizados

Inventario Nacional (PCB):

15 Usuarios transmitidos al IDEAM

Registro de generadores RESPEL:

161 con revisión (visita de campo y concepto técnico), validados y transmitidos al IDEAM.

Registro Único Ambiental -RUA:

3 Usuarios Actualizados

II. Estudios Sobre Estructura Organizacional de CORPOAMAZONIA

"Diagnóstico estructura organizacional de CORPOAMAZONIA"

Construcción Centros de Atención de la Biodiversidad:

Sede biofronteriza Valle del Guamuez, Putumayo/Sede Curillo, Caquetá/ Sede Valle de Sibundoy, Putumayo.



III. Avanzar en la implementación del Modelo Integrado de Planeación y Gestión (MIPG)

Adopción de 5 políticas de MIPG:

- 1. Gestión Documental.
- 2. Fortalecimiento Organizacional y Simplificación de Procesos.
- 3. Participación ciudadana en la gestión pública.
- 4. Racionalización de trámites.
- 5. Servicio al ciudadano.

Se encuentran en la página web de la Institución.

7.2 Fortalecimiento Intersectorial

I. Gestionar Acuerdos/convenios de cooperación para el desarrollo de actuaciones ambientales conjuntas con entidades, e instancias del SINA*

l memorando de entendimiento entre Parques Naturales Nacionales y Corpoamazonia.

*Sistema Nacional Ambiental





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

Convenio Marco de Cooperación "CORPOAMAZONIA Y LA FUNDACIÓN OMACHA"

Conformación de la Comisión Regional de Educación Ambiental Para la Amazonia y Orinoquia colombiana - **CREA**

PACTO "AMAZONIA VIVA" suscrito por todas las Corporaciones Autónomas Regionales y de Desarrollo del País.



7.3 Planificación y Ordenamiento Territorial propio con Pueblos Indígenas y Comunidades Afrodescendientes

I. Formulación de Instrumentos de Planificación y Ordenamiento Ambiental propios

1 PMF comunitario en 750 ha Resguardo Calarcá, Puerto Leguizamo (Putumayo).

1 Acuerdo entre el Consejo Comunitario Los Andes y CORPOAMAZONIA para la recuperación, seguimiento y monitoreo de los recursos naturales.

II. Impulsar iniciativas en sistemas productivos propios.

3 Proyectos:

Implementación de estrategias de uso y manejo sostenible del territorio - Puerto Guzmán, Putumayo.

Asistencia técnica a beneficiarios para el establecimiento 43 ha en sistemas agroforestales.

Restauración de áreas degradadas Resguardo Puerto Naranjo – Solano Caquetá. 10 ha de sistemas productivos tipo Chagra 5 ha enriquecimiento de Bosque

Estrategias de recuperación del conocimiento tradicional propio, en 12 Comunidades NARP – Caquetá y Putumayo.

12 talleres "Aprendiendo a sembrar" 5 ha de Restauración de ecosistemas 12 sistemas piscícolas

Página 40

III. Implementar áreas bajo Esquemas de Pago por Servicios Ambientales.

Implementación acciones para mitigar la deforestación y degradación STC-4360 – 2018 en Caquetá y Putumayo.

125 Familias que recibieron estufas eco eficientes

125 ha de enriquecimiento de bosques

39.125 árboles sembrados con especies maderables y dendroenergéticas.

Acompañamiento a 120 personas de los resguardos Aguas Negras, La Niñera y Líbano en Solano (Caquetá), Resguardo de Calarcá y Consejo comunitario Los Andes en Putumayo.





7.4 Fortalecimiento del conocimiento tradicional y la gobernabilidad pueblos indígenas y comunidades afrodescendientes

2 Proyectos:

1. Fortalecimiento de espacios de transmisión de conocimientos y prácticas ancestrales en Comunidad Monilla Amena en Puerto Asís.

48 familias beneficiadas con la construcción de una Maloca.

Implementación de una chagra con plantas medicinales.

2. Caracterización de especies de importancia biológica y cultural comunidad Inga Pakai de Puerto Limón.

Acompañamiento a 121 familias en 4 talleres prácticos para tomas de registros fotográficos de mariposas diurnas. 8 Recorridos para la caracterización y determinación taxonómica.

Elaboración de una Guía de campo para identificación de las especies.

Página 41

I. Implementar Estrategias de Educación Ambiental

4 Instituciones etnoeducativas fortalecidas en temas de educación ambiental propia.

I.E Inga Atun lachai. I.E Aborigenes de Colombia I.E Rural de Tesalia I.E Puerto limón

2.279 Plántulas sembradas

Construcción de un recetario de plántulas medicinales y aromáticas.





II. Apoyar estrategias de fortalecimiento de capacidades en los sistemas de gobierno propio, consulta previa y coordinación interinstitucional

28 consultas previas atendidas en la jurisdicción.

Inversión Ambiental

Apropiación Definitiva

Acuerdo No. 07 del 4 de diciembre de 2020 el Consejo Directivo

Recursos -	Nación	Propios	Cooperación	Total
	1	CORPOAMAZONIA	IN THE	
INICIAL	5.912	10.408 APROPIACIO	2.558 ON INICIAL	18.878
MODIFICACIONES	<u>7.681</u>	3.621	7.396	<u>18.699</u>
TOTAL	13.594	14.029	9.954	<u>37.577</u>
	36%	APROPIACIÓN 37%	N DEFINITIVA 27%	100%
		31/6	<u> </u>	

CAPÍTULO INDEPENDIENTE SISTEMA GENERAL DE REGALÍAS - SGR

Inicial Modif. Definitiva 11,517 1,623 13,140



Acuerdo No.03 del 24 de febrero de 2022, la Asamblea Corporativa

INGRESOS

TOTAL	9.231	28.346	37.577	26.546	71%
Nación	3.237	10.357	13.594	7.556	56%
CONCEPTO	FUNCIONAMIENTO	INVERSIÓN	APROP. DEFINITIVA	GIROS	% Ingresos
SUBTOTAL	5.994	17.989	23.983	18.99	79%
Cooperación	0	9.954	9.954	4.107	41%
Propios	5.994	8.035	14.029	14.883	106%
CONCEPTO	FUNCIONAMIENTO	INVERSIÓN	APROP. DEFINITIVA	RECAUDO EFECTIVO	% Ingresos

EJECUCIÓN DE GASTOS / CONSOLIDADA

Descripción	Definitiva 1	Comprometida	%
FUNCIONAMIENTO	3.237	3.207	99%
INVERSIÓN	10.357	10.344	100%
NACIÓN	13.594	13.551	100%
FUNCIONAMIENTO	5.994	5.698	95%
INVERSIÓN	8.035	6.058	75%
PROPIOS	14.029	11.756	84%
COOPERACIÓN INVERSIÓN	9.954	4.224	42%
FUNCIONAMIENTO	9.231	8.905	96%
INVERSIÓN	28.346	20.626	73%
TOTAL	37.577	29.531	79%



Nuestros Aliados y Cooperantes:



























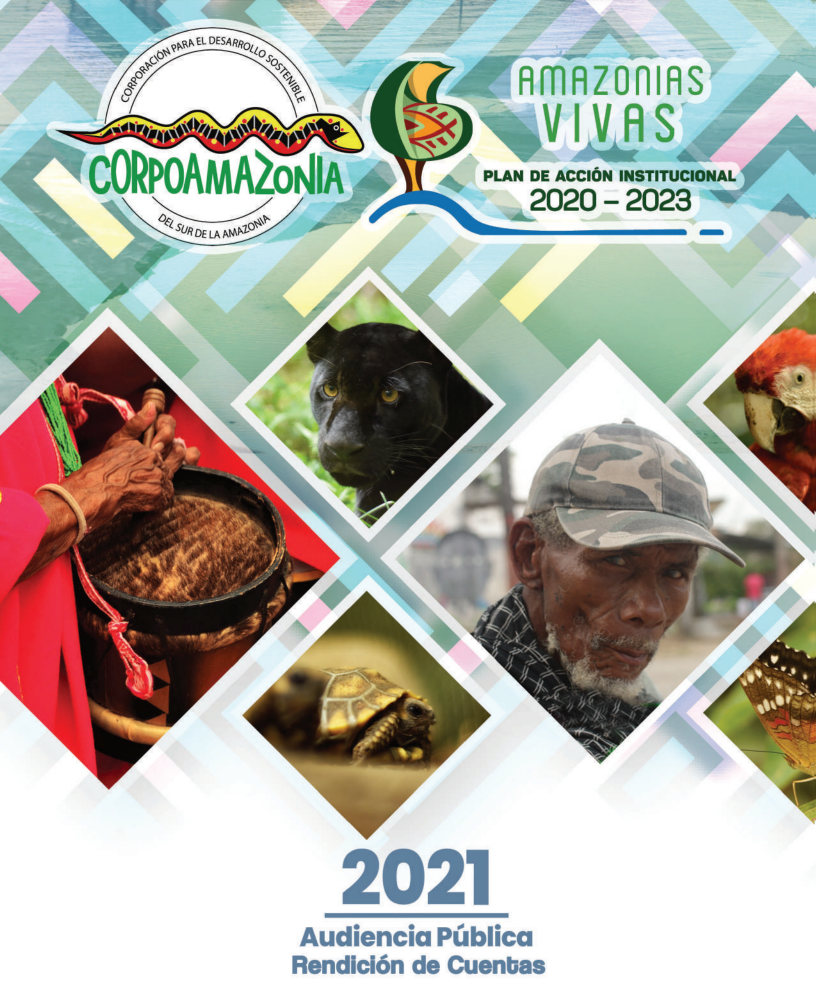












Luis Alexander Mejía Bustos Director General