

PLAN DE ACCIÓN 2020-2023

+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA

Integrando Naturaleza
y Desarrollo Sostenible



CORANTIOQUIA



**Informe de avance
en la ejecución**

PLAN DE ACCIÓN

Vigencia 2020



CORANTIOQUIA



Tabla de contenido



Ejecución
física y
financiera



Logros del
Plan de Acción

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA






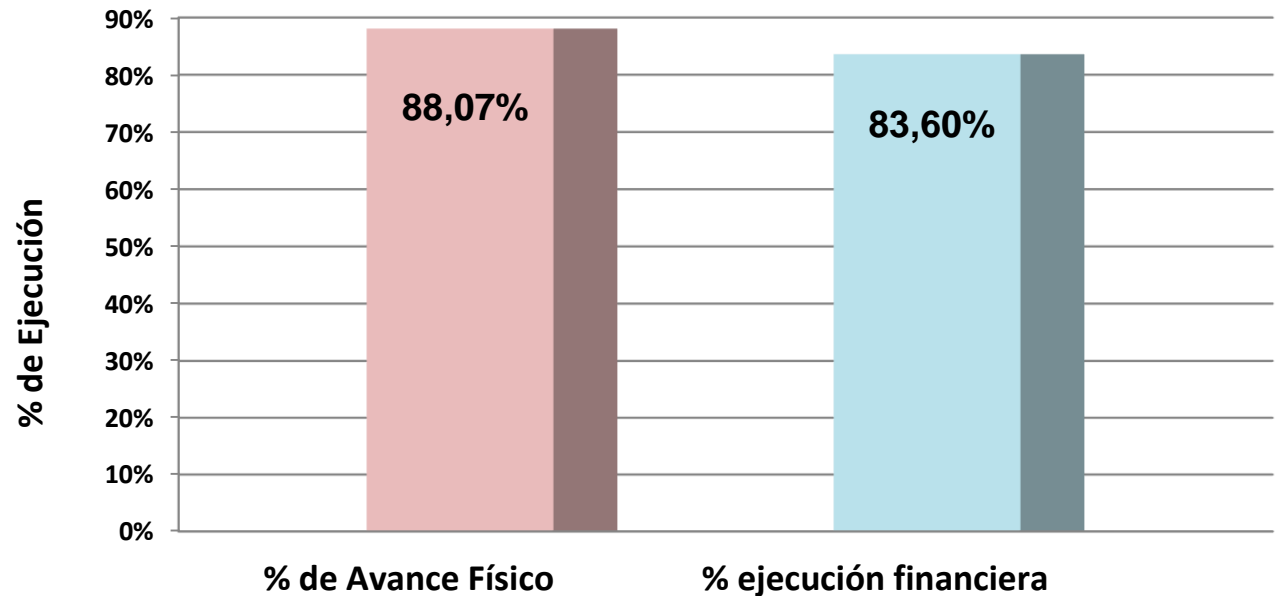
CORANTIOQUIA



Ejecución física y financiera

Los niveles de ejecución se ven afectados por:

-  Crisis de salud, económica y social ocasionada por el COVID-19.
-  **Aprobación Plan de Acción:** Acuerdo No. 180-ACU2004-581 del 30 de abril de 2020.
-  **Ampliación de aprobación de los planes de desarrollo municipal:** Decreto 683 de 21-05-2020.



Avance físico y financiero por programas

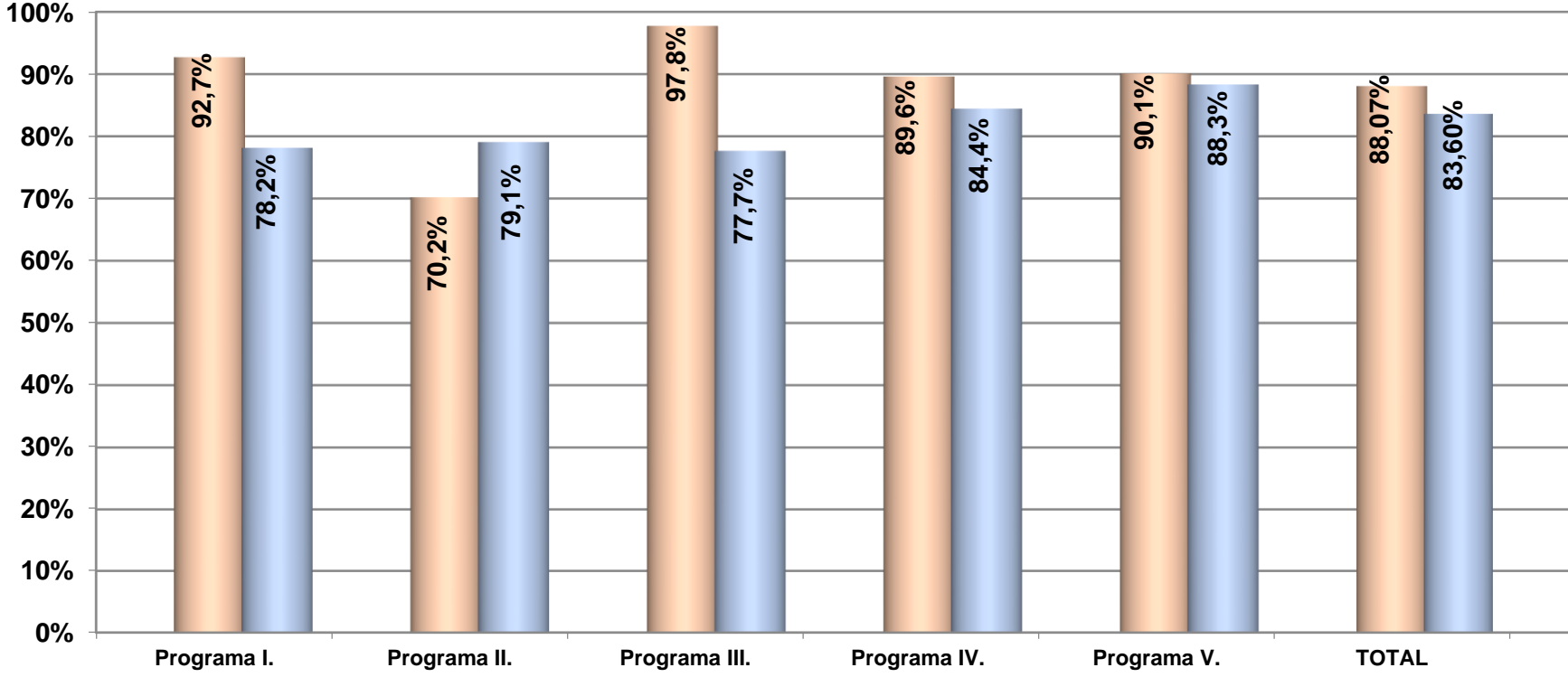
Programa	Nombre	% Ejecución Física 2020	Ejecución Financiera 2020		
			Presupuesto Asignado	Ejecución Compromisos	% ejecución financiera
Programa I.	Nuestros ecosistemas naturales	92,7%	10.701	8.363	78,2%
Programa II.	Agua para la vida	70,2%	31.126	24.614	79,1%
Programa III.	Modelo de ocupación sostenible	97,8%	4.047	3.143	77,7%
Programa IV.	Hábitat y hábitos de vida sostenible	89,6%	7.110	6.004	84,4%
Programa V.	Conectados por el ambiente	90,1%	45.777	40.437	88,3%
TOTAL PROGRAMAS		88,07%	98.760	82.561	83,60%

(*) Cifras en millones de pesos

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA



Avance físico y financiero por programas



■ % de Ejecución Física ■ % ejecución financiera



Avance físico y financiero por proyectos

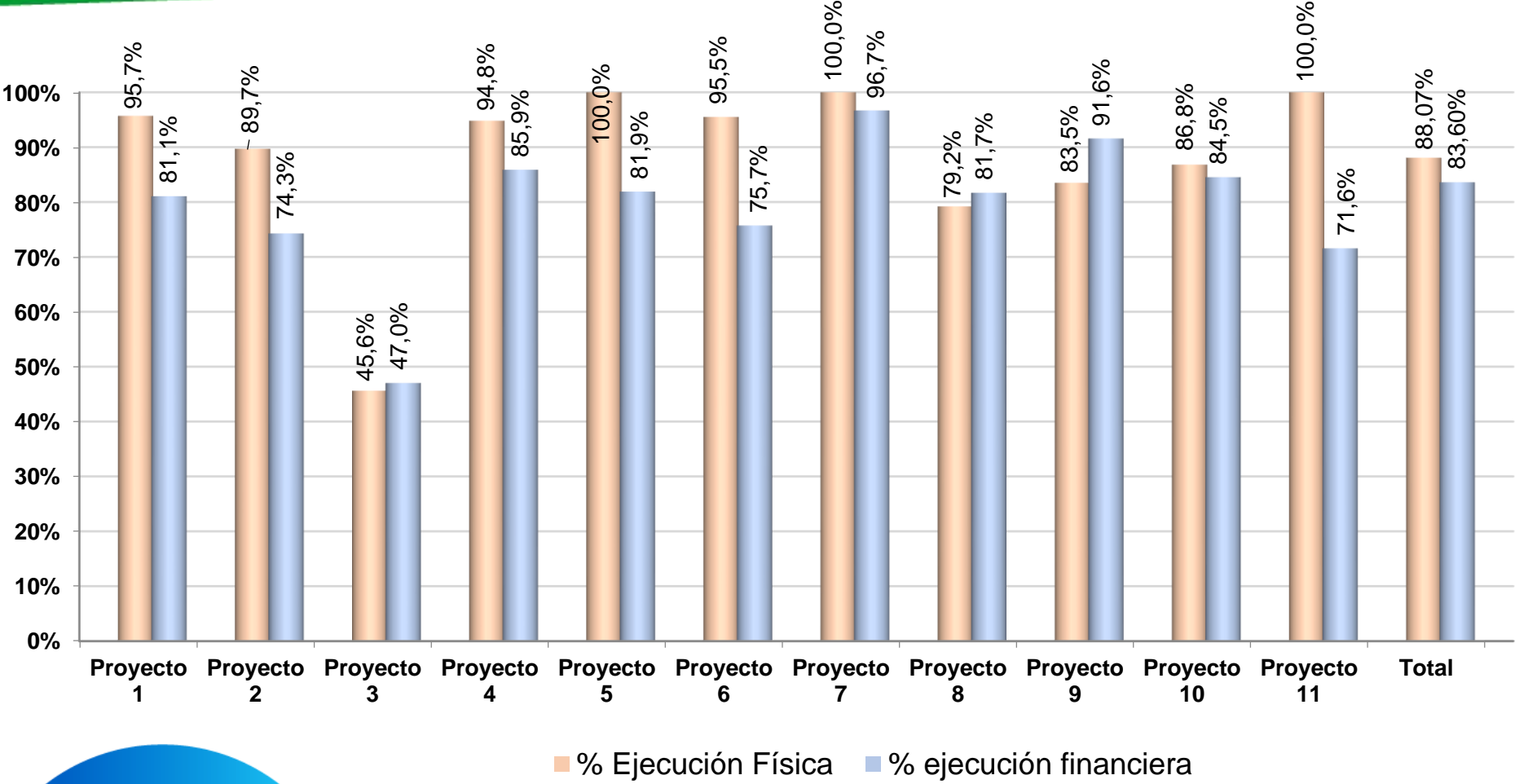
Programa	Proyecto	Nombre del proyecto	% Ejecución física 2020	Ejecución financiera 2020		
			% Ejecución física	Presupuesto asignado	Ejecución compromisos	% Ejecución financiera
Programa I	Proyecto 1	Protegiendo ecosistemas naturales	95,7%	6.118	4.959	81,1%
	Proyecto 2	Conectando ecosistemas naturales	89,7%	4.583	3.404	74,3%
Programa II	Proyecto 3	Planificando el uso y manejo del agua	45,6%	5.446	2.560	47,0%
	Proyecto 4	Contribuyendo a la sostenibilidad del agua	94,8%	25.680	22.054	85,9%
Programa III	Proyecto 5	Direccionando la ocupación del territorio	100,0%	1.280	1.049	81,9%
	Proyecto 6	Construyendo territorios resilientes	95,5%	2.766	2.094	75,7%
Programa IV	Proyecto 7	Direccionando la ocupación del territorio	100,0%	1.313	1.269	96,7%
	Proyecto 8	Construyendo territorios resilientes	79,2%	5.796	4.735	81,7%
Programa V	Proyecto 9	Promoviendo la legalidad ambiental	83,5%	25.930	23.744	91,6%
	Proyecto 10	Fortaleciendo los actores para la gestión	86,8%	19.220	16.244	84,5%
	Proyecto 11	Participando en lo ambiental	100,0%	627	449	71,6%
Total			88,07%	98.760	82.561	83,60%

(*) Cifras en millones de pesos

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA



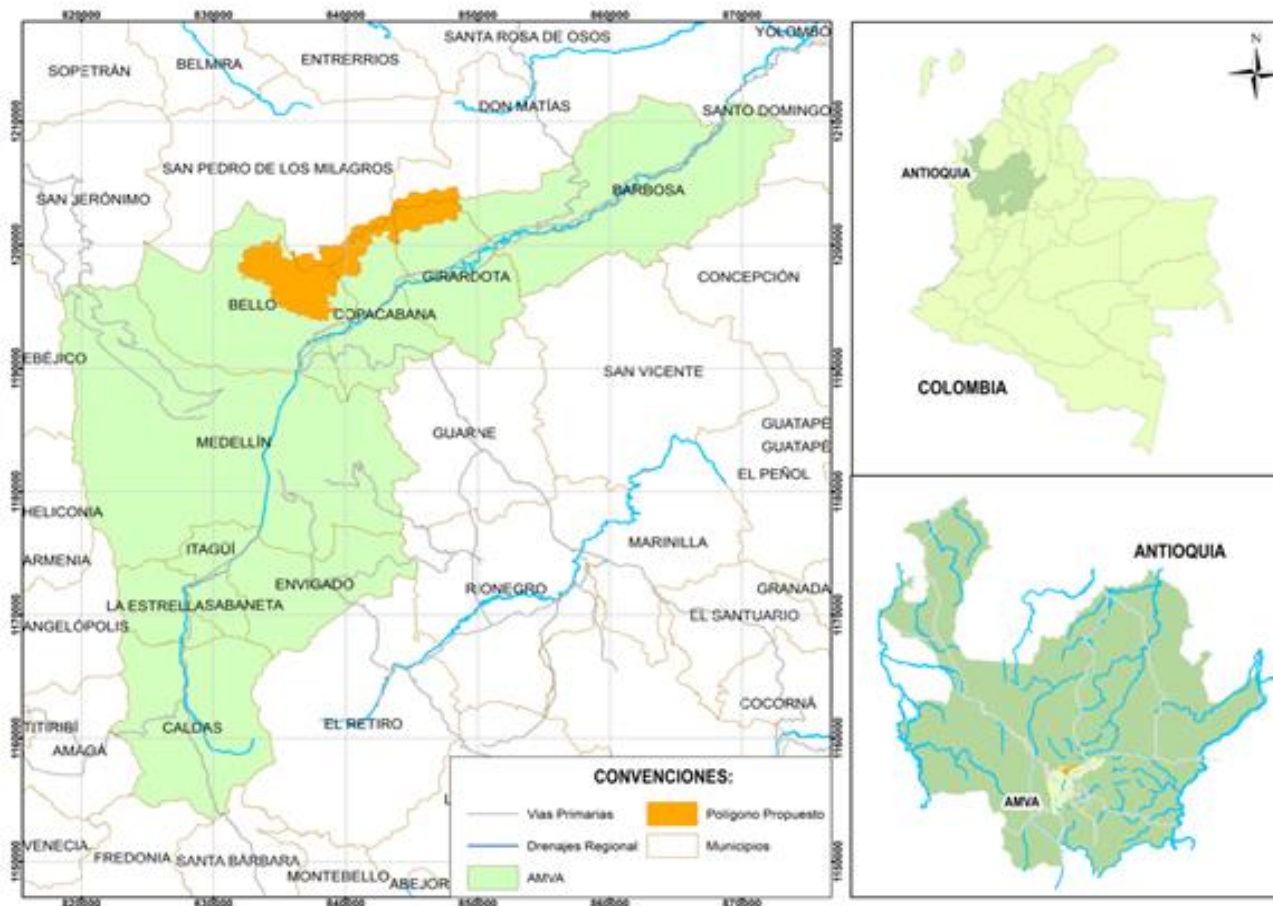
Avance físico y financiero por proyectos



Aspectos relevantes de la gestión

Adopción del **modelo de administración de los recursos naturales** (Resolución 040-RES2012-7723) y se avanza en la formulación del **modelo de administración de las áreas protegidas (50%)**

Declaratoria Distrito Regional de Manejo Integrado Quitasol - **La Holanda** (Acuerdo N° 180-ACU2012-596): **6.887 ha** - jurisdicción en los municipios de Bello, Barbosa, Copacabana, Girardota, San Pedro de los Milagros y Donmatías.



Mapa. Polígono Quitasol - La Holanda

Aspectos relevantes de la gestión





Continuación con la ruta de declaratoria **de bosque seco** (Fase Final: Documento Técnico Jurídico) **y bajo Cauca Nechí** (Pendiente consulta previa). Se proyecta declaratoria en el 2021.



Se adelantaron gestiones en articulación con Cornare, con el objetivo de **realinear la RFP Nare:**



ampliar 3.328,09 ha

Aspectos relevantes de la gestión

-  Formulación propuesta del **esquema de conectivades ecosistémica**, la cual se presentó internamente en la Corporación y se trabaja en el marco departamental **SIDAP**. Pendiente la validación con las comunidades para incorporar el enfoque diferencial.
-  Formulación y adopción plan de manejo del **DMI Alto Ventanas** (Acuerdo 598 del Consejo Directivo).

Aspectos relevantes de la gestión

Se avanza en la formulación de los planes de manejo:

-  **DMI El Sapo – Hoyo Grande y DMI Ciénaga Barbacoas:** consulta al Ministerio del Interior sobre la procedencia y oportunidad de la consulta previa,
-  **DMI del Sistema de Páramos y Bosques Altoandinos del Noroccidente Medio Antioqueño, DMI Divisoria Valle Aburra Rio Cauca, RFP Farallones del Citará, RFP Cerro Bravo y DMI Cuchilla Jardín Támesis: Convenio con el PNUD.** En el 2021, se abordarán las etapas de participación pendientes.

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+SOSTENIBILIDAD
+VIDA




DMI Ciénaga Barbacoas



CORANTIOQUIA



Aspectos relevantes de la gestión

-  **Diplomado** Conservación del patrimonio natural para formación de **121 guardabosques**.
-  Alianza estratégica con el Politécnico Jaime Isaza Cadavid y el SENA con el objetivo de aunar esfuerzos para fortalecer las capacidades de los jóvenes y adultos guardabosques mediante formación técnica y complementaria.
-  Contratación a través de **38 convenios** interadministrativos de **121 guardabosques, 14 área protegidas**.

Aspectos relevantes de la gestión




Contratación con municipios de **Nechí, Puerto Berrío y Yondó** para la protección de más de **320 ha** de **humedales**

Convenios con los municipios de **Buriticá, Bello, Campamento y Sopetrán** para avanzar en la **estrategia** **SILAP**

Acta protocolario con **EPM y la sociedad Hidroituango** de la estrategia complementaria de conservación de hidroituango de **9.162,3 ha** (Ituango, Briceño y Toledo)

Aspectos relevantes de la gestión

Especies amenazadas con medidas de conservación y manejo:

-  **Flora:** Árbol raro, Magnolio, Caoba, Cedro negro, Roble, Chaquiro real, Diomate, Palma de Cera del Quindío.
-  **Fauna:** Tití Cabeciblanco, Monoaraña, Tortuga de río, Paujil de Pico azul, Manatí, Caimán aguja, Loro orejiamarillo, Oso andino, Jaguar, Tigrillo, Nutria, Tití Gris, Hicotea, Morrocoy, Guacamaya Verde, Tortuga caja, Mico de noche.
-  Entrega mediante la modalidad de fomento.

106.275 plántulas

a 42 municipios.





CORANTIOQUIA



Aspectos relevantes de la gestión




Especies invasoras con medidas de prevención, control y manejo:

-  **Flora:** ojo de poeta y retamo espinoso. Se avanzó en la elaboración de un **procedimiento para la atención en el control y manejo de especies invasoras.**
-  **Fauna:** caracol gigante africano, rana toro, hipopótamo, abeja mielera, garza bueyera.



Centro de Conservación de la Biodiversidad de La Aguada

Aspectos relevantes de la gestión

-  Asesoramiento en la incorporación en los planes de desarrollo de decisiones de planeación territorial y armonización con PGAR: **80 municipios.**
-  Jornadas de acompañamiento con **22 municipios** para la **incorporación de las determinantes ambientales en sus POT.**
-  **Concertación de POT** : Tarazá, Fredonia, Entreríos e Hispania.



Encuentro con alcaldes y funcionarios de municipios
enero 16 de 2020

Aspectos relevantes de la gestión



Formulación de dos **proyectos con USAID - Colombia Transforma**: Acompañamiento a los municipios para avanzar **en la revisión y ajuste de los POT**, según requerimientos normativos y la debida incorporación de las determinantes ambientales en los municipios de **El Bague, Zaragoza, Nechí, Caucasia y Valdivia** y Densidades rurales en estos mismos además **Cáceres y Tarazá**.



Reuniones de trabajo interinstitucional con la **Gobernación de Antioquia**: cruces cartográficos de la Estructura Ecológica Territorial Adaptativa EETA del Modelo de ocupación departamental del POD - Antioquia con el escenario de sostenibilidad del PGAR para la **definición del Modelo de Ocupación Regional Sostenible**, socializado a **47 municipios**.

Aspectos relevantes de la gestión

Riesgo y Cambio Climático:

- Estudios Básicos de Amenaza en ejecución en **Montebello y Briceño**.
Estudios de **Amenaza por Inundación** en detalle en **Vegachí**.
- Actualización Planes Municipales de Gestión del Riesgo (PMGRD)** y
- La Estrategia Municipal de respuesta a Emergencias (EMRE) e incorporación al
- PMGRD el Cambio climático como un escenario de riesgo: **Angostura, Yalí, Yarumal,**
- Guadalupe, Anzá y Ciudad Bolívar.**
- Suscripción convenios para adelantar acciones de mitigación del riesgo (muros de contención y revegetalización de algunas áreas): **Donmatías, San Pedro de los Milagros y Yalí.**
- Visitas para realizar evaluación de las acciones de reducción del riesgo: **Nechí, Andes, Vegachí, Jericó, Copacabana, Caracolí, y Girardota.**
- Implementación SIATA comunitario: **Caicedo y Anorí.**

Aspectos relevantes de la gestión

Gestión del Recurso Hídrico Riesgo

- Avanza reglamentación de cuerpos de agua: **Quebrada San José (San José de la Montaña), quebrada la Palma (Jericó), quebradas La Clara y La Valeria.**
- Ordenamiento de 5 cuerpos de agua: **Quebrada La Víbora, quebrada Yarumalito, río Dolores, quebrada La Noque, quebrada Sabaletas – Trinidad**
- Suscripción de convenios para la construcción de colectores y plantas de tratamiento de agua residual: **PTAR Santa Rosa de Osos, Buriticá, corregimiento de Córdoba; colectores en Betulia y San José de la Montaña.**
- Instalación Sistemas Individuales: **1207**



Instalación tanques sépticos

Aspectos relevantes de la gestión

Riesgo y Cambio Climático:

- Capacitación sobre los conceptos básicos de cambio climático a las comunidades: **Támesis, Angostura, Yalí, Anzá, Fredonia, Buriticá, Yarumal, Ituango, Briceño, Guadalupe, Salgar, Jericó, Betulia, Ciudad Bolívar, Santa Fe de Antioquia, Titiribí y Barbosa.**
- Identificación de actores prioritarios para la implementación de la estrategia de reconocimiento de la memoria adaptativa del territorio y apropiación socio-cultural: **red “Mujeres Tierra y Vida, 63 comunidades indígenas, 99 comunidades afrocolombianas, comunidades campesinas, comunidades educativas, CNGR, CIDEAM.**



Aspectos relevantes de la gestión

Riesgo y Cambio Climático:



Apoyo a **18 municipios** en los temas relacionados con la Gestión Integral del riesgo y Cambio Climático, mediante la contratación de un geólogo por municipio: **Támesis, Angostura, Yalí, Anzá, Fredonia, Buriticá, Yarumal, Ituango, Briceño, Guadalupe, Salgar, Jericó, Betulia, Ciudad Bolívar, Santa Fe de Antioquia, Titiribí, Segovia y Barbosa.**



PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA



Aspectos relevantes de la gestión

Implementación del Plan + Aire Puro:

- **Aprobación:** Resolución N° 040-RES2002-756.
- **Objeto:** disminuir las concentraciones de contaminantes criterio, olores, ruido y contaminantes tóxicos atmosféricos, fundamentado en los impactos a la salud que se asocian a estos contaminantes, con la finalidad de alcanzar los estándares definidos para el año 2030.
- **6 lineamientos** principales y **1 eje transversal** de educación y prevención poblacional.
- Conformación **Mesa de Gobernanza** por la calidad del aire: ANDI, Comité Intergremial de Antioquia, Universidades, Gobernación de Antioquia y otras autoridades ambientales.
- Conformación de las **Mesas Territoriales** por la calidad del aire: administraciones municipales y otros actores estratégicos de las ocho Territoriales de la Corporación.



PLAN + AIRE PURO

Adoptamos el **Plan + Aire Puro** para reducir y controlar las emisiones, los vapores, los olores ofensivos y el ruido.

Línea #1  Control a Fuentes de Emisión	Línea #2  Fortalecimiento Institucional	Línea #3  Gestión de Recursos Financieros
Línea #4  Planes y Organización del Territorio	Línea #5  Articulación al PIGECA en el valle de Aburrá	Línea #6  Niveles de Prevención, Alerta o Emergencia

¡Con el corazón, por un ambiente sano!

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA



Aspectos relevantes de la gestión

Implementación del Plan + Aire Puro:

- Fuentes fijas: **125 visitas de control y seguimiento en las 8 OT**
- Fuentes móviles: **2,561 mediciones, 127 operativos.**
- Visitas de seguimiento y control a Centros de Diagnóstico Automotor – CDA de la jurisdicción: **Aburrá Norte (1), Aburrá Sur (2), Cartama (2), Citará (3), Hevéxicos (1), Tahamíes (2), Panzenú (1), Zenufaná (2)**
- Articulación con **PIGECA y POECA** del AMVA (Resolución N° 040-RES2003-1099).



- **Red de monitoreo:** 5 estaciones fijas o permanentes en Envigado, Girardota, Itagüí, Medellín y Caucaasia.
- Campañas de monitoreo de calidad del durante tres meses: **Yarumal, Santa Fe de Antioquia, Amagá, Yondó, Jardín.**
- Se realizaron 13 jornadas de **sensibilización y capacitación** con el aula móvil de gestión ambiental en 12 municipios de la jurisdicción.

Aspectos relevantes de la gestión

Gestión Integral de Residuos:

- **Suscripción de 15 convenios para la gestión integral de residuos sólidos**, en los cuales se abordará temas de reducción en la fuente, procesos de aprovechamiento de orgánicos y reciclables (**Puerto Nare, Yalí, municipios del Bajo Cauca, municipios Provincia San Juan, Resguardo Indígena Cristianía; corregimientos de: Damasco en Sta. Bárbara, Llanadas en Olaya, Córdoba en Sopetrán, Bellavista en Donmatías, Hoyorrico en Santa Rosa de Osos, el Pescado en Santa Fe de Antioquia, Tapartó en Andes, Portachuelo en Amalfi, Manzanillo en Itagüí, Santa Elena (Media Luna) en Medellín.** Realizando articulación con Juntas de Acción Comunal.



- Ejecución de convenio con los municipios del Bajo Cauca, en donde se busca la disminución en la generación, buenas prácticas asociadas a la separación en la fuente, fortalecimiento a asociaciones de recuperadores, y participación comunitaria.

Aspectos relevantes de la gestión

Gestión Integral de Residuos:

- Acompañamiento y asesoría a los municipios de **Medellín y Girardota** frente a la formulación y actualización de sus PGIRS.
- Apoyo en reunión para socializar la Estrategia de **acompañamiento, seguimiento y evaluación a los sistemas de disposición final de residuos sólidos**, con asistencia de representantes de **35 municipios y sus respectivos operadores de servicio público de aseo**.
- Foro virtual **“Disposición final de los residuos sólidos, ¿cómo reducir su impacto?”** el día 20 de agosto con asistencia de **145 personas de 45 municipios**.



“Disposición Final
de los Residuos Sólidos,
**¿Cómo reducir
su impacto?”**”



TEAMS



20 de agosto de 2020



9:00 a.m. - 12:30 p.m.

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA



CORANTIOQUIA



Aspectos relevantes de la gestión

Pago por Servicios Ambientales - PSA

- Entrega del incentivo a 151 beneficiarios en el marco del esquema propio de Pago por Servicios Ambientales – PSA “**Familias por la Vida**” en los municipios Jardín, Anzá, Caicedo, Santa Fe de Antioquia, Belmira y Entreríos, logrando la conservación de 1387,47 hectáreas.
- Suscripción de 4 convenios interinstitucionales entre la Gobernación de Antioquia – Secretaría de Medio Ambiente, la Corporación para el Manejo Sostenible de los Bosques – MASBOSQUES y 35 municipios de la jurisdicción, distribuidos en cuatro oficinas Territoriales, se lograrán conservar 19.789,19 hectáreas, beneficiando a 1,444 familias.




Aspectos relevantes de la gestión

Pago por Servicios Ambientales - PSA


- Suscripción de 11 convenios con las Juntas de Acción Comunal para dar cumplimiento al pago en especie del esquema de Pago por Servicios Ambientales – PSA **“Familias por la Vida”**, logrando la articulación de la Corporación y los **principales actores en el territorio.**








Aspectos relevantes de la gestión

-  Acompañamiento asociado a procesos de legalidad ambiental y cumplimiento normativo de **37 sitios de disposición final de residuos (rellenos sanitarios) previamente identificados**



-  Acompañamiento a **60 administraciones municipales** para la legalización del recurso hídrico a **(200) Centros Educativos Rurales – CER (78 concesiones de aguas, 122 permisos de vertimiento. 40 acompañamiento en los procesos socio ambientales a acueductos rurales)**

Aspectos relevantes de la gestión

-  **Tiempo promedio de trámite** para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la Corporación: **67 días.**
-  Acompañamiento en procesos de formalización minera en los municipios de **Buriticá, Anzá, Donmatías, Andes, Venecia y Tarazá.**
-  Desarrollo de acciones para la atención de **15 sectores productivos**, a través de jornadas de trabajo en el marco de la **estrategia Corantioquia Contigo Sectorial.**
-  **Procesos sancionatorios ambientales resueltos:** 245
-  **Control y seguimiento a autorizaciones ambientales:** 7.834 concesiones de agua, 343 licencias ambientales, permiso de vertimientos 1.812, permisos de aprovechamiento forestal 199



Unidad Móvil de Atención a usuario

Aspectos relevantes de la gestión

- Se otorgaron **19 Esquemas de Reconocimiento a Empresas Forestales de Transformación y Comercialización de Productos Forestales** – EREF y Esquemas de Reconocimiento a la Procedencia Legal y Promoción Hacia el Manejo Sostenible en el Aprovechamiento Forestal de Bosques Naturales.
- Estos reconocimientos se hicieron a empresas forestales y comercializadoras de productos forestales ubicadas en los municipios de **Amagá, Caldas, San Jerónimo, Sopetrán, San Pedro de los Milagros, Yarumal, Jardín, Medellín, Girardota, Zaragoza y El Bagre** y a aprovechamientos forestales en los municipios de **El Bagre y Zaragoza**.



Maderas Trivy – Municipio de Zaragoza

Aspectos relevantes de la gestión

- 🍃 **Renovación por parte del ICONTEC** de los Certificados a los Sistemas Gestión de la Calidad y Gestión Ambiental.
- 🍃 Formulación de nuevo mapa de procesos: **18 procesos**
- 🍃 **Generación de aplicativos** para la Gestión Institucional:
 - Sembratón y Cuidatón
 - Tablero de Control para el Ejercicio de la Autoridad Ambiental
 - Tablero de Control par el seguimiento a indicadores del PAI 2020-2023
 - Calculadora de Huella Carbono



SA -CER440982



SC-CER341300



PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+SOSTENIBILIDAD
+VIDA



Aspectos relevantes de la gestión

- 🍃 Diseño e implementación de la **Estrategia para gestión de la Cultura y educación Ambiental: Territorio Zona de Vida**, como modelo de integración de los procesos de participación, formación e inclusión para la aportar a la sostenibilidad ambiental territorial y la construcción de cultura ambiental.
- 🍃 Implementación de un modelo de indicadores de sostenibilidad en **43 núcleos veredales** del proceso Hogares Ecológicos en el marco de una alianza con el Programa Mundial de Alimentos, y fortalecimiento de **1057 hogares ecológicos**.
- 🍃 Desarrollo del proceso **Bio-viveros comunitarios** para impulsar la re-apropiación social del territorio y reforestación como práctica ciudadana a través de la educación ambiental y la participación de **17 Juntas de Acción comunal y 17 municipios, mediante 17 Convenios solidarios donde se espera producir 125.798 plantas**.



Encuentro fortalecimiento Hogares Ecológicos
Núcleo Veredal San Félix


Aspectos relevantes de la gestión


Adopción mediante Resolución Corporativa del **proceso de Esquema de Coordinación** entre las autoridades Indígenas de la jurisdicción en el marco de los retos del Capítulo Étnico del PGAR, para fortalecer capacidades institucionales y en las autoridades de los **4 pueblos indígenas de la jurisdicción.**

Suscripción de **convenio de Asociación** entre la OIA, la Gerencia Indígena de Antioquia y Corantioquia para fortalecer capacidades hacia una eficiente coordinación y cooperación en el ejercicio de la gestión ambiental integral en territorios de las **62 comunidades indígenas de la Jurisdicción.**



Aspectos relevantes de la gestión

 Suscripción de convenio para promocionar y fortalecer la **diversidad étnica ambiental, cultural, organizacional y territorial de los 99 comunidades afrocolombianas** mediante el desarrollo de las acciones concertadas y establecidas en el PGAR

 Desarrollo de la agenda de coordinación institucional para el fortalecimiento de la Educación Ambiental territorial en el marco de la Política Nacional de Educación Ambiental con la participación de representantes de los CIDEAM de 70 municipios en **(6) encuentros de dialogo y formación ambiental.**



Aspectos relevantes de la gestión

🍃 Diseño del **Modelo de participación en la gestión ambiental “GOTA”** para fortalecer la capacidad de los actores y de la CORPORACIÓN hacia una gestión ambiental participativa y corresponsable que reconozca y dialogue con la diversidad ecosistémica, cultural y étnica del territorio, en alianza con el Instituto de Estudios Regionales INER.

🍃 Puesta en marcha de procesos de investigación y caracterización de las relaciones socio ambientales del territorio en el marco del **Observatorio de Conflictos Socio Ambientales**, con aplicación en el análisis de **3 conflictos socioambientales**, diseño de instrumento de caracterización de actores en áreas protegidas y desarrollo de indagación sobre el estado de las comunidades y organizaciones socioambientales durante la pandemia para adoptar alternativas frente a las restricciones.

Propuesta metodológica



Metodología presentada por el INER

Aspectos relevantes de la gestión



Oferta en Educación Ambiental, participación, sostenibilidad territorial y diversidad cultural y étnica en el marco de la Estrategia Territorio como Zona de Vida, donde se llevaron a cabo las siguientes acciones educativas:

- Los niños hablan de Biodiversidad
- Los jóvenes hablan de Biodiversidad
- Formación de 106 formadores en Guardianes de la Naturaleza
- Formación de 500 soldados en el marco del servicio militar ambiental en alianza con la IV Brigada del Ejército Nacional
- Foro de Participación Social y Diversidad Cultural en el Ordenamiento Territorial

Foro de Participación Social y Diversidad Cultural en el Ordenamiento Territorial

21 de octubre de 2020

8:00 a.m. y 12:00 p.m.

Diálogos por nuestro territorio

Gestionamos conocimiento social para el cuidado de la vida




CORANTIOQUIA

CON EL CORAZÓN

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+SOSTENIBILIDAD
+VIDA



Aspectos relevantes de la gestión

-  Inicio al proceso de modernización de la Corporación, el cual permitió en esta primera fase, un ahorro por mas de \$ 261 millones.
-  Normalización del funcionamiento de la Corporación debido a la implementación de los respectivos protocolos de bioseguridad y el acceso a las herramientas tecnológicas a pesar de la pandemia.
-  Establecimiento de procedimientos con el fin de hacerle seguimiento y control a las grandes rentas de la Corporación.



Cambio de polisombra zona de comidas

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA



Aspectos relevantes de la gestión

Mejoramiento de las sedes en su infraestructura debido al deterioro en el que se encontraban.

PANZENÚ:
PINTURA DE FACHADAS
y reparación de
puertas y
ventanas



LIMPIEZA DE TECHO.



CITARÁ: FACHADA (42 m2).
Pintura y se canalizó el cableado existente mejorando su aspecto.

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA

Aspectos relevantes de la gestión



Suscripción de facilidades y acuerdos de pago por más de

\$ 10 mil
millones

al comienzo de la pandemia.



Adopción oportuna del catálogo de clasificación presupuestal establecido por la CGR.

Evaluación de cumplimiento metas del plan financiero

1 Ejecución de ingresos

Recaudo efectivo **\$138.514 millones**

101,36%

Se cumplió la meta

2 **Cofinanciación con los entes públicos ejecutores** mínimo del **10%** en efectivo sobre el total de la inversión realizada en cada vigencia.

Se cumple la meta

(Aportes en dinero por cofinanciación igual o mayor al 10%)

28,05%

Se cumplió la meta

Se gestionaron recursos por valor \$ 11.771 millones (No incorporados al Presupuesto)

Aspectos relevantes de la gestión

Coordinación y articulación con las autoridades ambientales de la jurisdicción de mecanismos y respuesta en la administración de los recursos naturales



Firma de memorando de entendimiento entre autoridades Ambientales, el Departamento de Antioquia, La cuarta Brigada del Ejercito Nacional y Terminales Medellín, con el objeto de *“fortalecer capacidades para la comprensión de las relaciones socioecosistémicas hacia el desarrollo de hábitos, actitudes y habilidades que aporten a la a la cultura ambiental en los vehículos, vías y carreteras del territorio, y a disminución la contaminación ambiental, el atropellamiento de la fauna, el tráfico ilegal de la biodiversidad.*




Firma de memorando de entendimiento entre autoridades Ambientales de Antioquia con el objetivo de: *“Velar por el uso adecuado de los recursos naturales renovables, el cambio de comportamientos hacia el consumo sostenible, y la participación social en la toma de decisiones que afectan el ambiente, todo ello en el marco del plan nacional de desarrollo, el modelo de desarrollo sostenible y el plan de acción de cada una de las autoridades ambientales”.*

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA



Aspectos relevantes de la gestión

 Convenio de cooperación para el desarrollo de actividades de conservación, restauración y regeneración ecológica en el Agroparque Biosuroeste suscrito entre departamento de Antioquia, Corantioquia, Fundación Grupo Argos y la Fundación Proantioquia

Avances de la mesa técnica de la alianza:

- Siembras en el Agroparque Biosuroeste
- Proceso de creación de grupo Piragüero con las comunidades aledañas al Agroparque (monitoreo de cuencas, Río San Antonio, Río Cartama)
- Creación de grupo Piragüa Empresarial

PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA

COMUNICADO DE PRENSA



29 de septiembre de 2020

Corantioquia y el Grupo Empresarial Argos lanzan alianza para la conservación, restauración y recuperación de los ecosistemas en la Provincia Cartama con la siembra de 150.000 árboles

- La alianza busca generar un beneficio territorial y ambiental en la región con la implementación de acciones de que aporten a la sostenibilidad de los ecosistemas biodiversos.
- Como una de las primeras iniciativas del programa, se sembrarán 150.000 árboles este año, en jornadas en las que participarán personas de la comunidad que fueron empleadas por la alianza, la cual continuará vigente hasta el 2023.
- A las actividades de reforestación se suman procesos de investigación y formación para los habitantes de la región, el desarrollo de sistemas agroforestales sostenibles y actividades de turismo científico y cultura ambiental.



Sello de Sostenibilidad





**Familias
por la vida**



BIOVIVEROS comunitarios



En todos los convenios
y contratos
por cada millón
deberán sembrar un árbol

Campañas



PLAN DE ACCIÓN
2020-2023
+ SOSTENIBILIDAD
+ VIDA



CORANTIOQUIA



**CADA UNO,
UN ÁRBOL
¡Tarea de todos!**



RED DE DEFENSORES
DE LA FAUNA SILVESTRE

FAUNA Libre

Únete a esta gran red:
Red Fauna Silvestre Libre



¡PAREMOS YA!

EL TRÁFICO DE FAUNA SILVESTRE

Cuando sacas a un animal silvestre de su hábitat, **interfieres** en los ecosistemas y **aumentas su riesgo** de extinción.

Foto:  @guillermoossa



CORANTIOQUIA





GUARDIANES DE LA NATURALEZA



CORANTIOQUIA

<http://www.corantioquia.gov.co>

