

A large waterfall cascades down a rocky cliff in a lush, green forest. The water is white and frothy as it falls. The surrounding vegetation is dense and vibrant green.

# Informe de Ejecución

---

# PLAN DE ACCIÓN

---

Vigencia 2022 Semestre I



CORANTIOQUIA



# Ejecución Física y Financiera

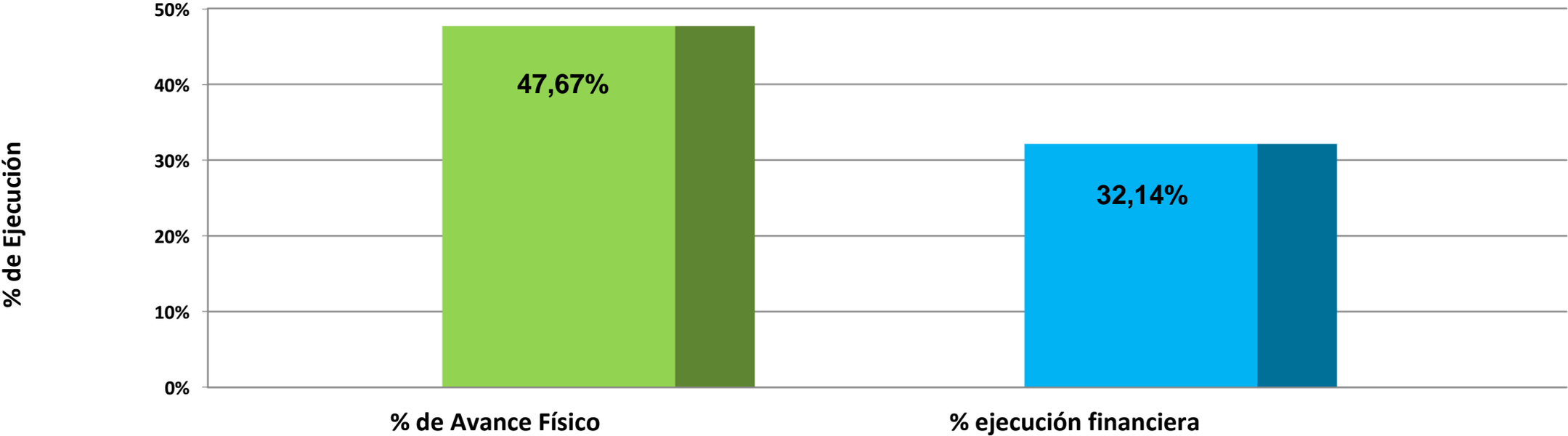
PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA



CORANTIOQUIA



# Ejecución Física y Financiera



# Avance Físico y Financiero por Programas

Programa	Nombre	% Ejecución Física 2022 (**)	Ejecución Financiera 2022		
			Presupuesto Asignado (*)	Ejecución Compromisos (*)	% Ejecución Financiera (**)
Programa I.	Nuestros ecosistemas naturales	31,16%	24.417	6.159	25,2%
Programa II.	Agua para la vida	38,86%	31.228	6.709	21,5%
Programa III.	Modelo de ocupación sostenible	66,22%	7.846	1.532	19,5%
Programa IV.	Hábitat y hábitos de vida sostenible	39,48%	14.379	3.571	24,8%
Programa V.	Conectados por el ambiente	62,66%	58.427	25.834	44,2%
<b>TOTAL PROGRAMAS</b>		<b>47,67%</b>	<b>136.297</b>	<b>43.804</b>	<b>32,14%</b>

(\*) Cifra en millones de pesos

(\*\*) Los Niveles de ejecución se vieron afectados por ley de Garantías que finalizó el 19 de junio de 2022

**PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA**



# Avance Físico y Financiero por Proyectos

Programa	Proyecto	Nombre del Proyecto	% Ejecución Física 2022	Ejecución Financiera 2022		
				Presupuesto Asignado (*)	Ejecución Compromisos (*)	% Ejecución Financiera
Programa I	Proyecto 1	Protegiendo ecosistemas naturales	33,26%	11.804	1.851	15,7%
	Proyecto 2	Conectando ecosistemas naturales	29,05%	12.613	4.307	34,2%
Programa II	Proyecto 3	Planificando el uso y manejo del agua	35,48%	9.411	2.553	27,1%
	Proyecto 4	Contribuyendo a la sostenibilidad del agua	42,23%	21.817	4.157	19,1%
Programa III	Proyecto 5	Direccionando la ocupación del territorio	44,78%	3.177	768	24,2%
	Proyecto 6	Construyendo territorios resilientes	87,66%	4.669	764	16,4%
Programa IV	Proyecto 7	Construyendo escenarios y hábitos económicos sostenibles	38,78%	3.676	1.036	28,2%
	Proyecto 8	Consolidando hábitat y hábitos sostenibles	40,17%	10.703	2.535	23,7%
Programa V	Proyecto 9	Promoviendo la legalidad ambiental	39,98%	29.576	12.313	41,6%
	Proyecto 10	Fortaleciendo los actores para la gestión	78,59%	28.247	13.200	46,7%
	Proyecto 11	Participando en lo ambiental	69,41%	604	321	53,1%
<b>Total</b>			<b>47,67%</b>	<b>136.297</b>	<b>43.804</b>	<b>32,14%</b>

(\*) Cifra en millones de pesos

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA



# Evaluación de Cumplimiento Metas del Plan Financiero

## 1 Ejecución de ingresos

Recaudo efectivo  
\$134.365 millones

---

**113%**  
de cumplimiento  
de 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%)

---

**13,47%**  
Se cumple la meta

# Logros del Plan de Acción

## Vigencia 2022

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA



CORANTIOQUIA



# Programa I

## Nuestros Ecosistemas Naturales



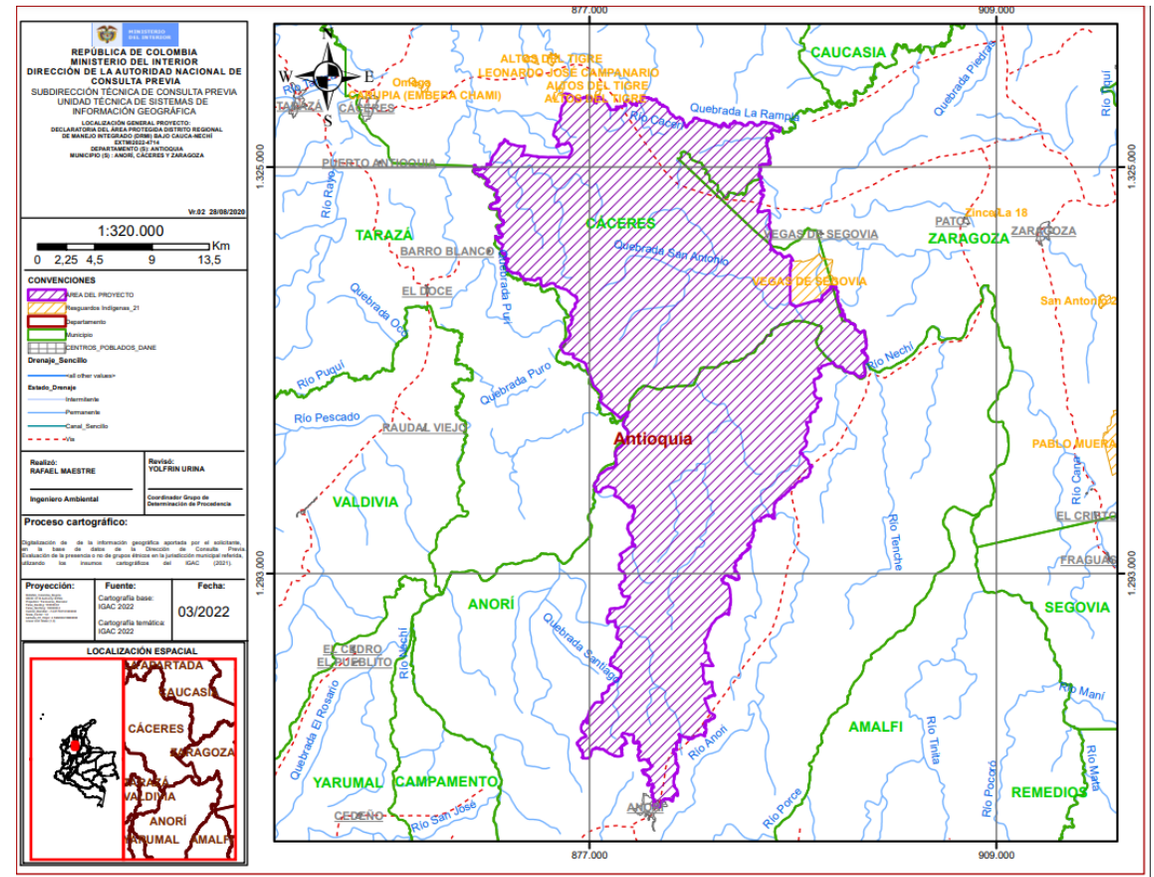
CORANTIOQUIA



PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA

# Protegiendo Ecosistemas Naturales

- Formulación de Planes de Manejo de Áreas Protegidas: **Distrito Regional de Manejo Integrado Ciénaga de Chiqueros, Distrito Regional de Manejo Integrado de Barbacoas y Distrito de Manejo Integrado el Sapo- Hoyo Grande (actualmente en revisión jurídica).**
- Identificación y priorización de **áreas susceptibles a protección ambiental en territorios étnicos**
- Continuación de la ruta declaratoria **DRMI Bajo Cauca Nechí: 75.858 ha:Procede Consulta Previa** para las comunidades Resguardo Indígena Vegas de Segovia y Resguardo Indígena Altos del Tigre
- Desarrollo de estrategias de participación y apropiación social de las áreas protegidas desde los enfoques de Gobernanza, Ecosistémico y Económico, con Juntas de Acción Comunal, propietarios, sectores productivos y Mesas Ambientales



Polígono DRMI Bajo Cauca Nechí

# Protegiendo Ecosistemas Naturales

- Conformación e implementación SILAP: **Sabanalarga, Ciudad Bolívar, Girardota, Barbosa, Toledo, Yarumal, Briceño, Buriticá y San Pedro de los Milagros**
- **Acciones de manejo en ecosistemas estratégicos de humedales:** DRMI Ciénaga de Chiqueros (ganadería sostenible) y DRMI Ciénaga de Barbacoas (fortalecimiento de la gobernanza local, recuperación de ecosistemas, fomento de sistemas productivos sostenibles y fomento a la pesca responsable)
- Estrategia BIO+ (programa sembratón): **establecimiento de 754.500 árboles, lo que equivale a 1.509 hectáreas restauradas.**
- **Implementación de Metodología de Control y Seguimiento a la deforestación**: S. Andrés (polígono 10 Ha); Bajo Cauca y Nordeste Antioqueño (Total de 134,06 Ha).

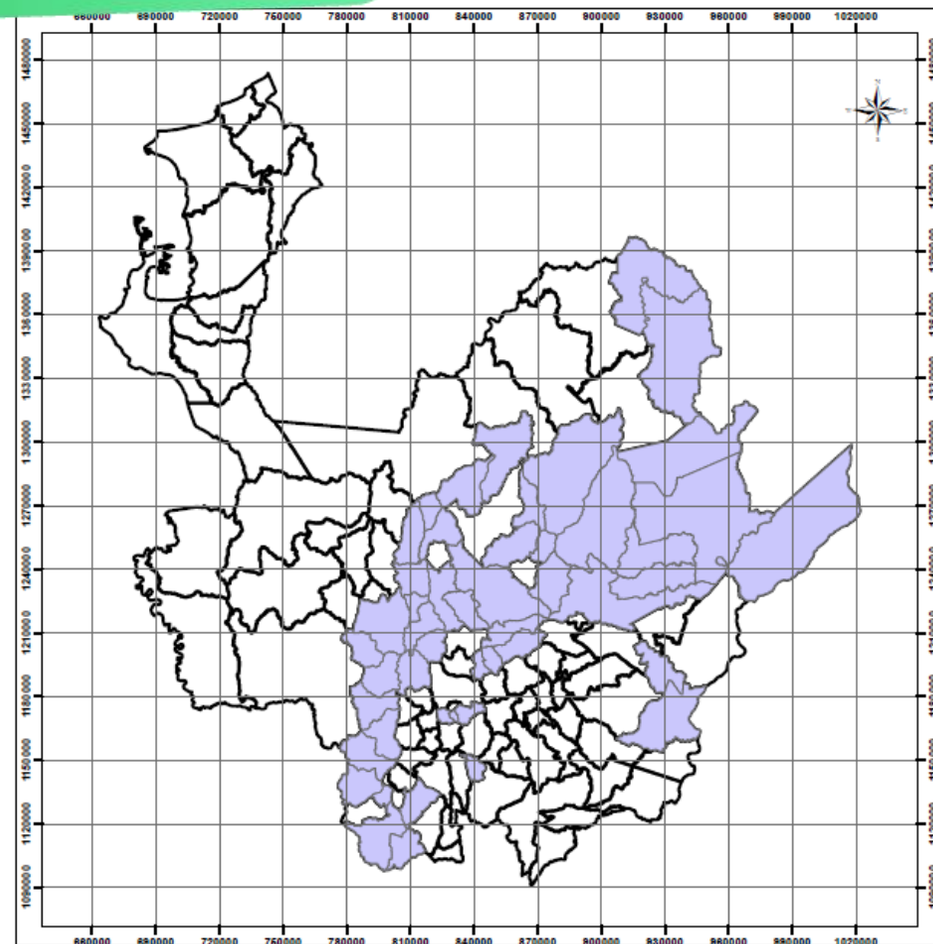


Avances jornada Sembratón

# Protegiendo Ecosistemas Naturales

## Pagos por Servicios Ambientales

- **Incentivo a 150 familias beneficiarias** en Anzá, Caicedo, S. Fe de Antioquia, Támesis, Jardín, Belmira, Entreríos, S. Pedro de los M, Anorí, Andes, Jericó, Ciudad Bolívar, Betania, Yarumal, Valdivia, Nechí, Ituango y Campamento. Conservación de **2.098 ha**
- **Convenios Interinstitucionales:** Gobernación de Antioquia- Secretaría de Medio Ambiente, Gerencia Indígena y Corporación para el Manejo Sostenible de los Bosques (Masbosques) y 48 municipios. **Se lograrán conservar 20.658,5 ha, beneficiando a 2.157 familias.**
- **Ampliación cobertura del programa a 150 nuevas familias:** DMI Divisoria Valle Aburra – Río cauca, DMI del Cañón del Río Alicante, DRMI Ciénaga Barbacoas, DRMI Ciénaga de Chiqueros y predios de importancia ecológica ubicados en los Consejos comunitarios de las comunidades Afro en el municipio de Sopetrán.



Municipios con esquema de PSA

# Conectando Ecosistemas Naturales

## Estrategia Bio viveros

- Producción, siembra y venta de material vegetal para el desarrollo de **procesos de reforestación y restauración ecológica**
- Realización **113 encuentros educativos ambientales**: población con enfoque diferencial como afrodescendientes, indígenas, víctimas del conflicto, adultos mayores, mujeres cabeza de hogar, entre otros.
- **Segundo encuentro** de la red Bio viveros Comunitarios: Participación de **40 personas** (Centro La Salada del SENA).
- Se intervienen un total de **30 Juntas de Acción Comunal** de **29 municipios** y se aporta a la siembra de **24.480 plantas nativas**



Corantioquia invita:

## Encuentro de Red de Bio viveros Comunitarios

**Miércoles 29 de Junio**  
8:00 a.m a 4:00 p. m.  
Centro de recursos Naturales  
Sena, La Salada Km.6, vía La Pintada

**Jueves 30 de Junio**  
8:00 a.m a 1:00 p. m.  
Auditorio Álvaro Pérez Roldán  
de la facultad de Ingeniería, Bl. 19-104  
Universidad de Antioquia

**Informe:**  
subdireccioncultura@corantioquia.gov.co.  
Tel: 493 88 88

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA



# Conectando Ecosistemas Naturales

## Atención Biodiversidad: Flora



**Especies invasoras con medidas de prevención, control y manejo:**

Ojo de poeta y retamo espinoso



**Especies amenazadas con medidas de conservación y manejo:**

Árbol raro, Magnolio, Roble y Palma de cera del Quindío



**218 Puestos de Control Ambiental**

**23.180 Personas** sensibilizadas para no incentivar el tráfico ilegal

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+SOSTENIBILIDAD  
+VIDA



CORANTIOQUIA



# Conectando Ecosistemas Naturales

## Atención Biodiversidad: Fauna

**Especies amenazadas con medidas de conservación y manejo:** Icotea, Mono araña, Morrocoy, Tigrillo lanudo, Tití gris, Tití cabeciblanco, Tortuga caja y Nutria

**34 talleres con participación de 426 asistentes,** educación para el manejo y control de especies invasora

**Especies invasoras con medidas de prevención, control y manejo:** Caracol gigante africano, Rana toro, Hipopótamo, Abeja mielera (Tiene un manejo restrictivo, mas no figura en la lista del von Humboldt como especie invasora).

# Conectando Ecosistemas Naturales



## Atención Biodiversidad: Fauna



**Recuperados: 903 individuos**

357 aves, 403 mamíferos y 143 reptiles



**Liberados: 1.217 individuos**

543 reptiles, 471 mamíferos,  
152 aves y 1 crustáceo, haciendo uso  
de las plataformas de liberación

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA



# Programa II

## Agua Para la Vida



CORANTIOQUIA



PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA

# Planificando el Uso y Manejo del Agua

## Gestión del Recurso Hídrico

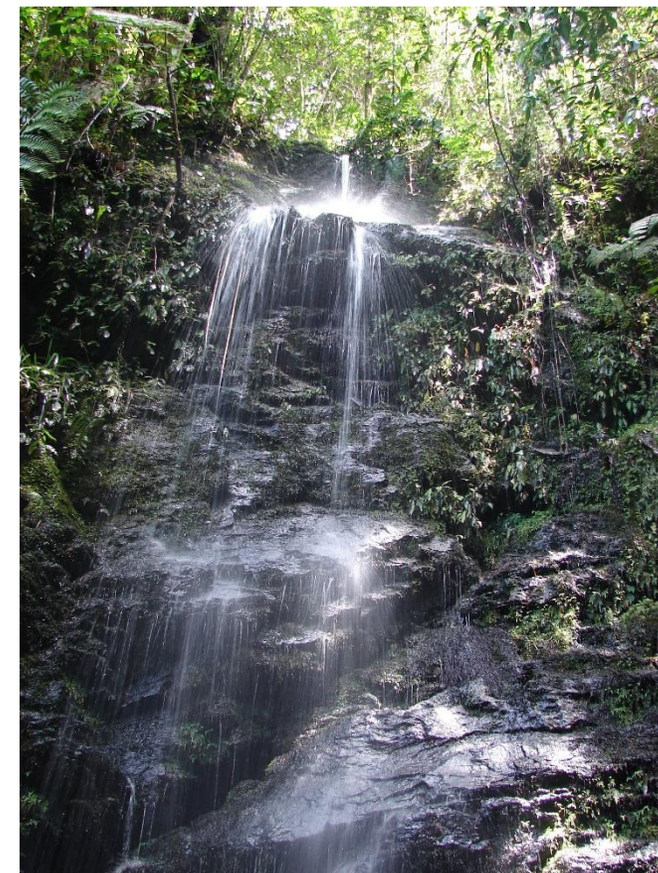
En proceso de reglamentación de cuerpos de agua

- **La Clara (Amagá y Angelópolis)**
- **Las Juntas (Titiribí)**
- **Doña María (Medellín e Itagüí)**

Se avanza en estudios previos para reglamentación de cuerpos de agua

- **Quebrada La García (Bello).**

**Formulación PMA:** se avanza en la fase II de la exploración del potencial hidrogeológico en zonas de bosque seco en el Cañón del Río Cauca. Se identificaron **839 puntos de agua subterránea**





# Contribuyendo a la Sostenibilidad del Agua

Convenios para la construcción de Tanques Sépticos, PTAR y Colectores

- **De la convocatoria para tanques sépticos se recibieron 43 proyectos, de los cuales le llevan priorizados 20** para tramitar convenios de saneamiento hídrico rural, entre ellos: Jericó, Támesis, Valdivia, Yalí, Vegachí, Betania, Caracolí, Salgar, Gómez Plata, Sopetrán, Santa Rosa, Guadalupe, Amalfi, Sabanalarga, Valparaíso, Santa Fe de Antioquia, Puerto Berrio, Zaragoza, Copacabana y Caldas. De igual forma se realizará convenios con comunidades afrocolombianas e indígenas.
- **Se realiza revisión y evaluación de los 12 proyectos de colectores y PTAR** presentados por los municipios de la jurisdicción en el marco de la convocatoria realizada en el mes de enero de 2022.
- **Se realiza seguimiento al avance de las PTAR y colectores:** Palo Cabildo (Remedios), Corregimiento Córdoba (Sopetrán), zona urbana municipio de Buriticá, zona urbana municipio de Betulia, Colector zona urbana San José de la Montaña, Colector y PTAR Corregimiento San Bernardo de los Farallones (Ciudad Bolívar), Colector y PTAR Corregimiento El Tigre (Vegachí), Colector sector El Alto, zona urbana, municipio de Concordia, Colector Norte, zona urbana municipio de Liborina.



PTAR sector Palo Cabildo, municipio de Remedios

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+SOSTENIBILIDAD  
+VIDA



# Contribuyendo a la Sostenibilidad del Agua

## Operación de redes y estaciones de monitoreo del Recurso Hídrico

- **70 fuentes** abastecedoras, **46 fuentes** limnigráficas, **2 áreas protegidas** y **2 ecosistemas cenagosos**
- Realización de **Mantenimientos preventivos y correctivos** de las estaciones automáticas de la red de monitoreo: 88 pluviómetros en funcionamiento, 31 limnigrafos, 8 piezómetros manuales y 2 estaciones de calidad del agua.
- Consolidación de las bases de datos de monitoreo del recurso hídrico: con la construcción de la **versión 2 del app móvil del Programa Piragua**

## Instrumentos económicos:

- Se cumplió el cronograma y se llevó a feliz término la facturación de la Tasa por Utilización de Agua (**\$ 8.875 millones facturados, 7532 facturas**) y la Tasa Retributiva (**\$6.318 millones facturados, 1383 facturas**).



Monitoreo de la Ciénaga Barbacoas en Yondó

# Programa III

## Modelo de Ocupación Sostenible



CORANTIOQUIA



PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA

# Direccionando la Ocupación del Territorio



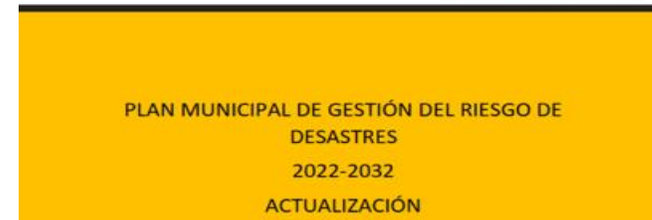
Equipo de Concertación EOT Montebello

- **Rondas Hídricas:** Priorización (040-RES2202-902), conformación de mesa (090-MEM2201-413), construcción de los estudios previos.
- Asesoramiento en la formulación de Subproyectos, **1 convocatoria** de las CAR.
- Jornadas de acompañamiento para la incorporación de las determinantes ambientales en POT: **30 municipios**
- Concertación de EOT: **Montebello**
- **Consolidación del Modelo de Ocupación Regional Sostenible:** Encuentros con asistencia de 72 municipios

# Construyendo Territorios Resilientes

## Gestión del Riesgo y Cambio Climático

- Se avanza con los estudios previos para continuar a partir del segundo semestre con la **asesoría y el apoyo a los 80 municipios** de la jurisdicción mediante la contratación de geólogos.
- Participación en la primera sesión del Consejo Departamental para la Gestión del Riesgo de Desastres -CDGRD- del 2022, en la cual se aprobó el **Plan Departamental para la Gestión del Riesgo de Desastres de Antioquia 2022 – 2032**, articulado con el Plan Integral de Cambio Climático.
- Acompañamiento en la formulación del Plan Integral de Cambio Climático de Itagüí de **Itagüí**, Plan de mitigación y adaptación al cambio climático del municipio de **Sabaneta**, Plan Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres de **Segovia** y el Plan de Adaptación al Cambio Climático desde **Salud Ambiental para Antioquia**.



PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA



# Construyendo Territorios Resilientes

## Gestión del Riesgo y Cambio Climático



- Estudios Básicos de Amenaza:
- Culminados: **Armenia** y Estabilización de la Margen Derecha del Río Aburrá en el sector de Tablemac del **Municipio de Barbosa**.
- **Acompañamiento a 46 municipios** mediante la ejecución de medidas de gestión del riesgo, adaptación y mitigación de cambio climático.
- Acompañamiento a Consejos Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres -**CMGRD-** de **19 municipios**.
- Desarrollo de acciones de **36 medidas de adaptación y mitigación** al Cambio Climático
- Fortalecimiento de la Red Mujeres Tierra y Vida en 40 municipios
- Fortalecimiento del Programa Ecoescuelas: **36 instituciones educativas**

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA





# Programa IV Hábitat y Hábitos de Vida Sostenible



CORANTIOQUIA



PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA

# Construyendo Escenarios y Hábitos Económicos Sostenibles

- Se avanza en la formulación de estudios previos **Plan de Negocio de Turismo de Naturaleza** para el DMI Sistema de Páramos y Bosques Altoandinos del Noroccidente Medio Antioqueño
- **Acompañamiento a sectores para la reconversión hacia sistemas sostenibles:** se viene construyendo una agenda ambiental para el sector manufacturero del norte del Valle de Aburrá y una segunda agenda con el sector porcino de la jurisdicción.
- **Negocios Verdes verificados**
  - En la región Zenufaná se han identificado cuatro emprendimientos orientados a la producción de café con polinizadores de abejas nativas, cacao bajo un modelo de producción artesanal y natural, producción de derivados lácteos y producción hortícola.
  - Se cuenta con la ventanilla de negocios verdes conformada



# Consolidando Hábitat y Hábitos Sostenibles

## Espacio Público Verde

- **En proceso de construcción:**

Municipio de Bello- Camino Hacienda Corrales: **1.473 m2 (2.4 km).**

Avance: diseños arquitectónicos, estructurales, estudios de suelos, topografía, riesgo, etc.

Municipio de Salgar- Predio de la antigua plaza de mercado: **2.600 m2**

Avance: estudio de suelo, topografía, diseños estructurales, especificaciones técnicas, cantidades de obra, presupuesto y cronograma.

- **En proceso de formulación:**

Proyecto Poza Maranata en el municipio de El Bagre.



Proyecto con el municipio de Salgar



Proyecto con el municipio de El Bagre

# Consolidando Hábitat y Hábitos Sostenibles

## Gestión Integral del Recurso Aire

Implementación del Plan + Aire Puro (Resolución No. 040-RES2002-756):

- Control y vigilancia a fuentes fijas: visitas de control y seguimiento a **30 empresas en 12 municipios**
- Fuentes móviles: **716 mediciones, 1 operativo** en empresas del sector transporte, **51 operativos en vía**, los cuales se llevaron a cabo en alrededor de **21 municipios**
- Visitas de seguimiento y control:  
**15 Centros de Diagnóstico Automotor (CDA)**
- Se realizaron **siete (7) jornadas de sensibilización** a los conductores en **5 municipios** en el marco de los operativos a fuentes móviles



Operativos en vía fuentes móviles

# Consolidando Hábitat y Hábitos Sostenibles

## Implementación del Plan + Aire Puro:

- Ejecución de medidas y acciones implementadas en los **dos episodios de contaminación atmosférica en el Valle de Aburrá**: 14 de febrero al 1 de abril en el Valle de Aburrá.
- Continuidad en la implementación del **Plan de Movilidad empresarial Sostenible - MES**
- Reporte en tiempo real de los resultados de las estaciones de calidad del aire de la Corporación, a través de **la plataforma de Piragua** de Corantioquia:  
[https://www.piraguacorantioquia.com.co/redes\\_nuevo/](https://www.piraguacorantioquia.com.co/redes_nuevo/)



Difusión Programa Radial

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+SOSTENIBILIDAD  
+VIDA



# Consolidando Hábitat y Hábitos Sostenibles

## Gestión Integral de Residuos

- **Primera sesión mesa PGIRS:** asistencia de 35 municipios
- Actividades formativas y de concientización
  - **Asesoría a 28 municipios**
  - **Acciones educomunicativas** en el marco de dos convenios regionales (Valle de Aburrá y Suroeste)
  - **Cuatro acompañamientos** con el aula móvil con el fin de capacitar a la comunidad sobre buenas prácticas ambientales
  - **Ponencia en la IV Conferencia Panamericana** de aprovechamiento térmico y valorización de residuos sólidos
  - Participación en el **curso de formación del Ejército**
  - **Ponencia en el foro ambiental metropolitano** sobre la gestión de residuos sólidos peligrosos en la jurisdicción de Corantioquia



Labor operativa residuos



# Programa V Conectados por el Ambiente



CORANTIOQUIA



PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA

# Promoviendo la Legalidad Ambiental



Seguimiento de la consulta previa del POMCA Río Aurra

## Relacionamiento con Sectores y Actores

**Con otras autoridades ambientales:** Corpourabá, Cornare, AMVA, CVS, CAS, Carder, Corpocaldas, ANLA y Parques Nacionales

**Con Comunidades étnicas:** Encuentros para la coordinación de distintas actividades: Protocolización de acuerdos

Atención efectiva de situaciones críticas en lo ambiental mediante acciones de control: **Visitas de control y seguimiento a actividades mineras, Contingencias Atmosféricas en el Valle de Aburrá, Deforestación, Especies invasoras.**

Acompañamiento en la formalización de sectores estratégicos: **Textil, Avícola, Reforestador, Constructor, Infraestructura, Minero e Institucional**

# Promoviendo la legalidad ambiental



## Autoridad Ambiental

**Tiempo promedio de trámite** para la resolución de autorizaciones ambientales otorgadas por la Corporación: **42 días, 675 trámites decididos.**

**Control y seguimiento a 3.834 Autorizaciones Ambientales:** 2.301 concesiones de agua, 36 permisos de estudio, 135 licencias ambientales, 929 permisos de vertimientos, 43 permisos de aprovechamiento forestal, 26 permisos de emisiones y 364 ocupaciones de cauce (**Base 15.184**)

Control y seguimiento a **24 PSMV y 61 PUEAA**

**246 trámites sancionatorios** con decisiones de fondo (**Base 1.593**)

Implementación del **Modelo Administración de los Recursos Naturales**

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+SOSTENIBILIDAD  
+VIDA



# Fortaleciendo los Actores para la Gestión

## Fortalecimiento Interno

- Formulación e implementación del Plan Anticorrupción y de Atención al Ciudadano – PAAC
- Formulación e implementación del Plan Estratégico de Talento Humano
- Implementación del MIPG
- Formulación e implementación del Plan Maestro de Infraestructura Física
- Implementación del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones-PETIC
- Ejecución del Plan de Gestión del Conocimiento Corporativo



Actividad Plan de Bienestar

# Fortaleciendo los Actores para la Gestión

## Fortalecimiento Externo

Formación y fortalecimiento de capacidades dirigida a los actores territoriales mediante Diplomados certificados:

- **50 participantes**
- Segunda cohorte del Diplomado en Gestión del Conocimiento social para la Planificación del Ordenamiento Territorial:  
Primera cohorte del Diplomado Territorios de Vida -Cultura Ambiental: **65 participantes – graduados 40**
- **Primera Cohorte del Diplomado: Proyectos Educativos Ambientales para una ciudadanía ambiental: 35 participantes – graduados 27**
- **Primera Cohorte del Diplomado: Desarrollo Alternativo y Cambio climático con enfoque de género: 110 participantes**

### Fortalecimiento de la Red CIDEAM

- ✓ 67 municipios con asistencia técnica enfocada en el diseño y seguimiento al Plan de Acción y Planes de Educación Ambiental Municipal



PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+SOSTENIBILIDAD  
+VIDA



# Participando en lo Ambiental

## Construcción de Sostenibilidad Rural

- Fortalecimiento de **200 Hogares Ecológicos**, una red de **40 promotores agroecológicos**, y acompañamiento a **142 núcleos veredales con hogares ya conformados**.
- Se avanza en la estructuración de un nuevo proceso contractual para mantener el proceso en funcionamiento en los **80 municipios de la jurisdicción**
- Implementación de estrategias de apropiación social de las áreas protegidas a partir de la implementación del **modelo GOTA y la estrategia territorio como zona de vida en siete áreas protegidas**.
- Culminación del proceso Comunidades Guardaciénagas con 120 iniciativas desarrolladas agrupadas en 54 proyectos comunitarios.
- Gestión de la **conectividad ecológica** del territorio
- Gestión integral de **áreas de importancia estratégica** para los municipios



# Fortaleciendo los Actores para la Gestión

Desarrollo de la Agenda Educativo Ambiental dirigida a los formadores y niños y niñas del proceso **Guardianes de la Naturaleza:**

- **86** encuentros formativos
- **1.510 niños formados** en el cuidado del agua
- **104** grupos

Acompañamiento al proceso educativo ambiental **Liderazgo Juvenil:**

- **30** encuentros formativos
- Participación de **622** jóvenes
- Concurso de proyectos y emprendimientos Generación BIO+:  
**66 postulados**

**Mesas Ambientales:**

- **71 Mesas Ambientales** acompañadas con acciones de reactivación, acompañamiento técnico y fortalecimiento de capacidades.
- **4** encuentros de las Mesas Ambientales Territoriales: Tahamíes, Hevéxicos, Panzenú y Aburrá Norte y Sur.



# Participando en lo Ambiental

## Fortalecimiento Comunidades Étnicas

### Ejecución retos capítulo étnico del PGAR

- Revisión de documentos y productos de los convenios Afro e Indígena 2020-2021, como insumos necesarios para la estructuración de los nuevos procesos en comunidades indígenas y afrocolombianas
- Validación y diseño de propuestas de reglamentación de los esquemas de coordinación y cooperación
- Fortalecimiento de 47 comunidades Guardaciénagas
- Caracterización de ecosistemas estratégicos en los territorios étnicos
- Implementación de Acuerdos Protocolizados: POMCAS Ríos Aburrá, Aurra y San Juan-Ituango



# Participando en lo ambiental

## Ejecución retos capítulo étnico del PGAR

- Formulación de estudios previos para el desarrollo de Sistemas de Información Étnica (Indígena – Afro)
- Plantas de tratamiento agua potable: Hermeregildo Chiakiamá (52% avance) y Consejo Comunitario Afrodescendiente San Nicolás (55% avance)
- Encuentro de experiencias de Piragua étnico como estrategia de educación ambiental
- Culminación y revisión de productos de los convenios celebrados con la OIA, la UT Afroambiental y otros convenios con Resguardos y Consejos Comunitarios enmarcados en acciones étnicas priorizadas y actividades étnicas del Plan de Acción, que sirven de base y lineamiento para la implementación de nuevas acciones y procesos en los territorios y comunidades.



Instalación de PTAP en el resguardo Indígena, Hermeregildo Chiakiamá

# Impactos Sociales de Plan



PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA

**Generación de 12.699 jornales** en la contratación adelantada

**Generación de 223 empleos:**

- Bachilleres, técnicos, tecnólogos, profesionales, especialistas: 223 empleos

**Fortalecimiento de economías de población campesina y étnica:**

- Ventas por **\$ 52 millones (Mercados Verdes)**
- Beneficio a **25 productores y emprendedores**
- Ejecución con corresponsabilidad: **3 convenios (aportes en dinero y/o especie)**



CORANTIOQUIA



# GRACIAS



CORANTIOQUIA



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

📍 Carrera 65 N° 44A-32

📞 4 93 88 88 📠 314 678 42 73

PLAN DE ACCIÓN  
2020-2023  
+ SOSTENIBILIDAD  
+ VIDA