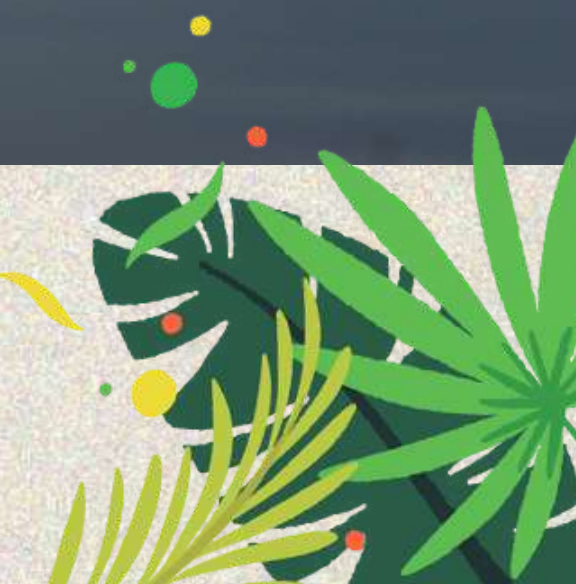


INFORME DE EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DEL PLAN DE ACCIÓN 2020- 2023

CUMPLIMIENTO DE METAS AL
30 DE JUNIO DE 2022.



Informe de Gestión 2021

Programa 1

Ordenamiento
Ambiental Territorial



1.1 Planificación y Ordenamiento Ambiental Territorial

- 3 informes de seguimiento para la vigencia 2022, a través del contrato 044 de 2021 con la información de la ejecución de los POMCAS y PMA
- Albania, Fonseca, Urumita, El Molino; asesorados en jornadas presenciales y virtuales.
- Apoyo en el proceso de actualización de planes de manejo de las Áreas Protegidas del DCS de la Serranía del Perija - 18.277 hectáreas.





1.2 Gestión Integral del Riesgo de Desastres.

- 10 Talleres en Manaure, Riohacha, Albania, Dibulla, Maicao, El Molino y Uribia; con más de 176 participantes.
- Jornadas de asistencia a los municipios de Albania, Urumita y El Molino, así mismo con la Gobernación de La Guajira, para el Plan de Ordenamiento.
- Monitoreo y divulgación de información sobre la temporada de lluvias y huracanes, de temporada seca y de incendios forestales.
- Reactivación del Sistema de Alerta Temprana. Fortalecimiento al SAT de La Guajira, se cuentan con 15 estaciones meteorológicas activas.

Programa 2

**Gestión del cambio
climático para un
desarrollo bajo en
carbono y resiliente
al clima.**





2.1 Gestión Integral del Cambio Climático

- Gestión de 5 proyectos para la construcción de estufas ecológicas. A la fecha se han aprobado 3 proyectos en Hatonuevo, Urumita y Albania, que suman 601 estufas en zona rural de estos municipios.
- Asistencia al primer encuentro del Nodo de Cambio Climático, en Barranquilla. Posteriormente en Montería, donde se realizó la Gira Nacional de Acción Climática “Territorios y Actores Visibles”
- Jornadas de asistencia a los municipios de Albania, Urumita y El Molino y a la Gobernación de La Guajira para el Plan de Ordenamiento Departamental.



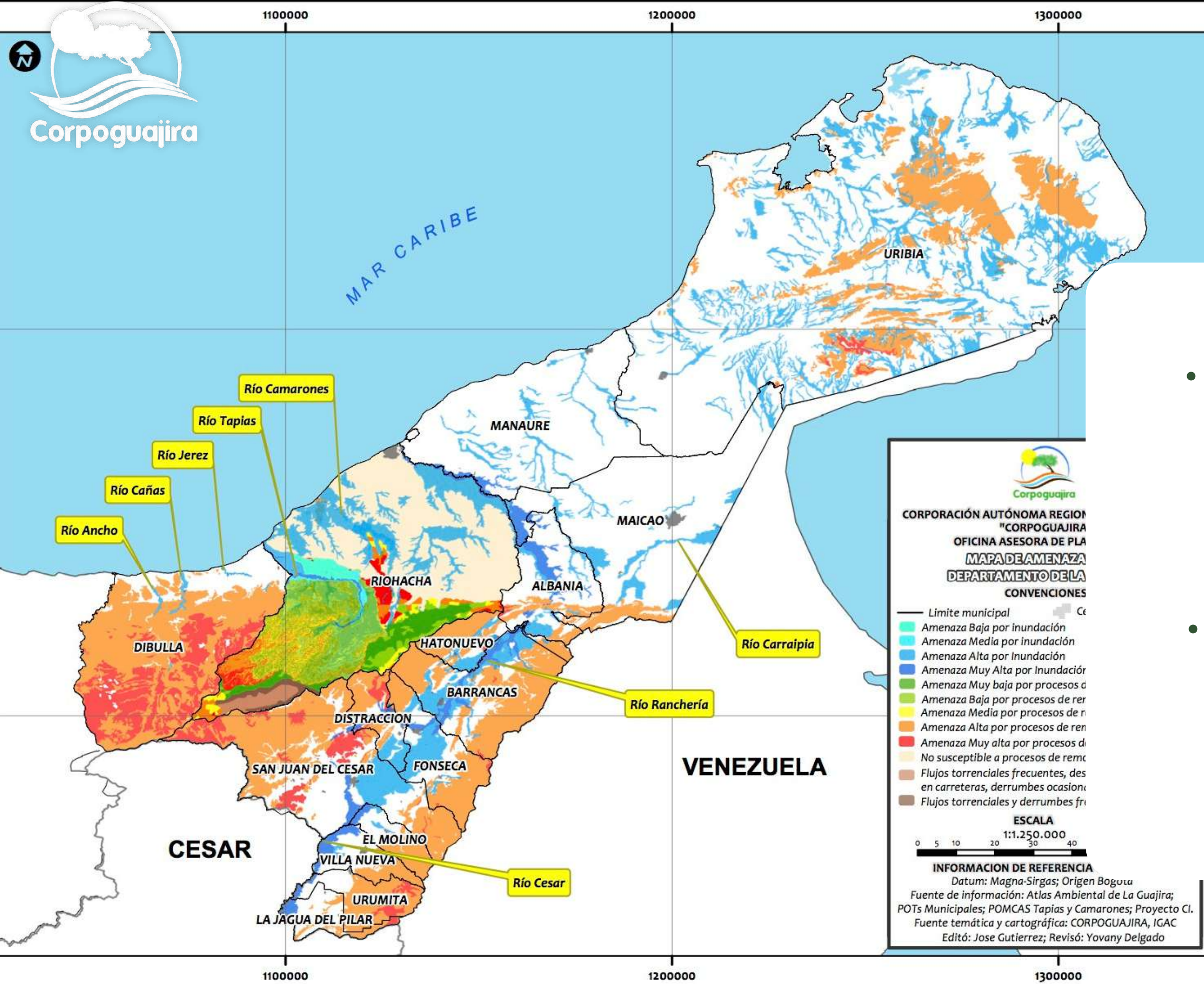
2.1 Gestión Integral del Cambio Climático

- Se adelantó el proyecto “Implementación de acciones de adaptación al cambio climático, ante el desabastecimiento hídrico de comunidades indígenas de Manaure”.
- Participación en el foro virtual institucional sobre Agua Subterránea, con el SENA. Igualmente en el Foro de “Mi municipio frente al cambio climático”, con La Red Colombiana de Municipios frente al Cambio Climático – RCMCC.

Programa 3

Gestión de la Información y el Conocimiento Ambiental.





3.1 Gestión Integral del Cambio Climático

- De un total de 174 solicitudes gestionadas en este periodo, 77 conllevaron la elaboración de salidas gráficas y de certificaciones para emisión de conceptos, en su mayoría trámites bancarios.
- Administración del Sistema y seguimiento mensual del cargue de la información, a través del SIG de la Corporación.

Programa 4

Gestión Integral del Recurso Hídrico





4.1 Administración de la Oferta y Demanda del Recurso Hídrico

- Implementación de acciones de adaptación al cambio climático ante el desabastecimiento hídrico en comunidades indígenas de Manaure.
- Recolección de información y elaboración del informe de construcción de sistemas de abastecimiento en comunidades indígenas de Riohacha y Maicao, en el período 2018 - 2020.



4.1 Administración de la Oferta y Demanda del Recurso Hídrico

- Actualización del inventario de soluciones de agua implementadas durante los últimos años, detallando el tipo y estado de las mismas.
- Desarrollo de instrumentos de administración del recurso hídrico en la subzona hidrográfica del río Tapias (Riohacha y Dibulla).



4.2 Monitoreo de la Calidad del Recurso Hídrico



- Elaboración del informe de los resultados de cálculo de la carga contaminante vertida al recurso hídrico.
- Mediante salidas y toma de muestras de campo, se ha atendido el cumplimiento de 17 fuentes abastecedoras de acueductos



4.2 Monitoreo de la Calidad del Recurso Hídrico

- Mediante salidas y toma de muestras de campo, se ha atendido el cumplimiento de 14 tramos con objetivo de calidad y 19 estaciones de monitoreo de calidad de aguas marinas.



4.2 Monitoreo de la Calidad del Recurso Hídrico

- Mediante salidas y toma de muestras de campo, se ha atendido el cumplimiento de 11 pozos de aguas subterráneas de la red regional y 24 vertimientos líquidos al recurso hídrico.

Programa 5

Conservación de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos.



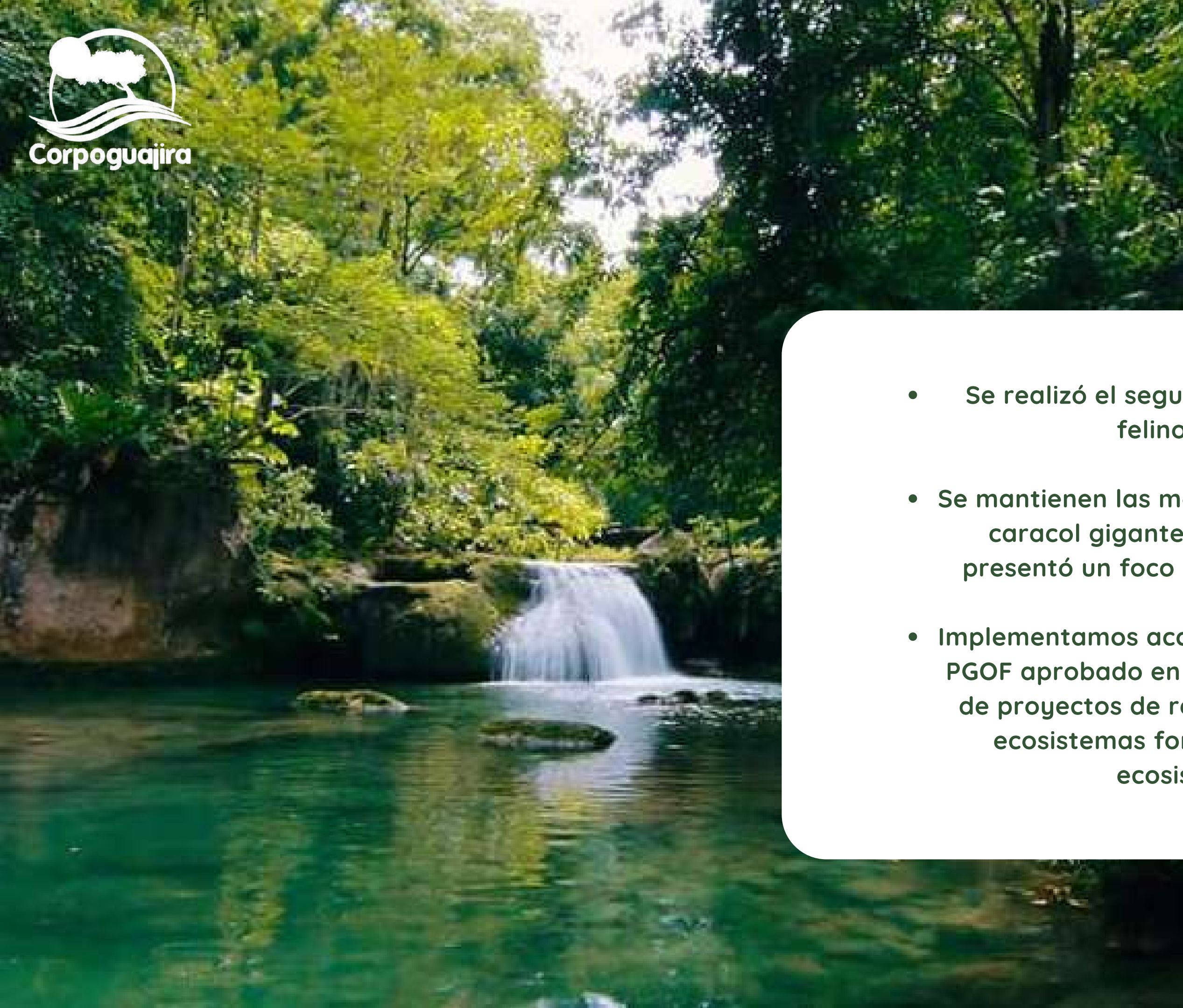
Cartagena ©





5.1 Ecosistemas Estratégicos Continentales

- Revisión y ajuste de documento plan de manejo DCS Serranía de Perijá para el proceso de aprobación por parte del Consejo Directivo.
- Se avanza en la ejecución del proyecto "Rehabilitación de ecosistemas forestales en la RFP Montes de Oca", municipio de Maicao, La Guajira" (contrato 0067 de 2021).
- Elaboración y remisión de propuesta de posibles proyectos para la concertación de actividades, la cual está en proceso de revisión por parte de la entidad.



5.2 Protección y Conservación de la Biodiversidad.

- Se realizó el seguimiento a los conflictos humano-felinos en tres municipios.
- Se mantienen las medidas de control a poblaciones de caracol gigante africano. En este semestre, se presentó un foco en el casco urbano de Riohacha.
- Implementamos acciones descritas en las matrices del PGOF aprobado en el año 2015, tales como: Ejecución de proyectos de restauración y/o rehabilitación de ecosistemas forestales en áreas protegidas y ecosistemas estratégicos.



5.2 Protección y Conservación de la Biodiversidad.

- En cumplimiento de la sentencia T-606 de 2015, en 2022 se han realizado 4 talleres en la vereda San Salvador (corregimiento de Palomino, Dibulla).
- En marco de los contratos 0067 de 2021, 0010 de 2021 y 0060 de 2021, bajo la estrategia de restauración activa se han restaurado 368,26 hectáreas y bajo la estrategia de restauración pasiva, 196,92 hectáreas
- 95 hectáreas bajo el esquema de Pagos por Servicios Ambientales en los municipios de Dibulla.

Programa 6

Gestión Integral de Mares, Costas y Recursos Acuáticos





6.1 Ecosistemas Marinos Costeros

- Se continúa con la participación en varias reuniones internas de la Corporación con el equipo del proyecto MIMAC.
- Seguimos dando cumplimiento al Convenio 285 del 2019, suscrito entre el Ministerio de Ambiente y Desarrollo sostenible – MinAmbiente y Corpoguajira.

6.1 Ecosistemas Marinos Costeros

- Avanza la ejecución del proyecto “Estudio del estado de conservación del caimán y la tortuga marina en la zona costera comprendida entre los ríos Palomino y Ranchería”.
- En coordinación con Corpoguajira sigue el desarrollo de la implementación del convenio entre Petrobras y la Fundación Más Bosques, que apoya temas marino-costeros a través de incentivos de Pago por Servicios Ambientales.

Programa 7

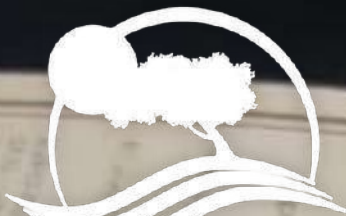
Fortalecimiento del desempeño ambiental de los sectores productivos privados.





Negocios Verdes y Sostenibles.

- Articulación con MADS, PNUD, CRCI, SENA, UNIGUAJIRA, UNAD, entre otras, con el fin de fortalecer e impulsar los negocios verdes en el departamento de La Guajira.
- Revisión y clasificación de las unidades productivas inscritas en el programa (activas, inactivas, nivel de cumplimiento, ubicación).



Negocios Verdes y Sostenibles.

- Identificación y verificación de nueve negocios: 1.Jabones Rioh; 2. Faldas de la sierra; 3.Finca la magolita; 4.vivero El Tremendino, 5. Sumaj Tours S.A.S; 6.FIONIV; 7.Asoplacer; 8.Hostal Analauli y 9.Unión Agroempresarial Villa José.
 - Asesoría y asistencia técnica a negocios verdes verificados en el 2021 y seguimiento a la implementación de planes de mejora.



Negocios Verdes y Sostenibles.

- Participamos en el conversatorio "Bioempresa y Biocomercio", organizado por la universidad de La Guajira, en el marco de la internacionalización curricular: la apropiación social del conocimiento para los ODS.



Evaluación, seguimiento, monitoreo y control de la calidad de los recursos naturales y la biodiversidad.

- Se recibieron 501 solicitudes de autorizaciones, permisos y licencias ambientales; se atendieron 401
- 109 operativos interinstitucionales en contra del tráfico ilegal de flora y fauna.
- 5 reuniones con el MADS en el marco de la gobernanza forestal y Sentencia 302; se inició la construcción del proyecto de propuesta técnica del estatuto forestal.



Evaluación, seguimiento, monitoreo y control de la calidad de los recursos naturales y la biodiversidad.

- El cargue de la Información de bases de datos nacionales (VITAL y SNIF), esta se encuentra actualizada al 97% hasta el mes de junio de 2022.
- 11 operativos decomisos de flora con apoyo del Ejército y La Policía Nacional.
- Avanza la elaboración de base de datos de negocios de transformación de madera y el libro de operaciones, hemos visitado a los diferentes depósitos en Riohacha y Fonseca. Se cuenta con 75 registros.



Evaluación, Seguimiento, Monitoreo y Control de la calidad de los recursos naturales y la biodiversidad.

- Se realizaron seguimientos a 4 de los 6 Programas de Uso Eficiente y Ahorro de Agua (vigentes).
- Se realizaron seguimientos a 17 Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, de los 20 vigentes.
- Se realizó seguimiento a los 10 PGIRS de los 15 adoptados por cada municipio.



Evaluación, seguimiento, monitoreo y control de la calidad de los recursos naturales y la biodiversidad.

- Se han realizado seguimientos ambientales a 112 trámites vigentes, distribuidos de la siguiente manera:

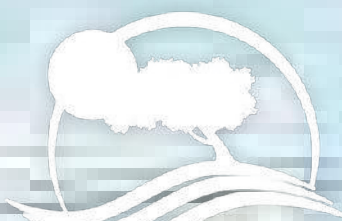
Licencias: 14

Concesiones: 35

Vertimientos: 35

Aprovechamiento Forestal: 17

Emisiones: 11



Corpoguajira



Calidad del Aire.

- 5 campañas de monitoreo de fuentes móviles, logrando una evaluación de 100 vehículos.
- Nuestras 11 estaciones de monitoreo de PM10 cumplen con la norma anual.
- Nuestras 3 estaciones de monitoreo de PM2.5 cumplen con la norma anual.
- 7 estaciones de calidad del aire reportadas en el SISAIRE

Programa 8

Educación Ambiental





8.1 Cultura Ambiental

- En el marco del proyecto Savia Terra, se definieron 25 instituciones educativas en el departamento, donde se instalarán viveros ecológicos y se formularán y ejecutarán PRAES.
- Avanzan las acciones con el proyecto de educación ambiental de Uniguajira (sede Villanueva).



8.1 Cultura Ambiental

- Formación de Formadores en educación ambiental:
 - 45 docentes de la IE Evaristo Acosta (Monguí)
 - 34 docentes del Centro etnoeducaivo (Manaure).
 - 4 docentes de la IE Denzil Escolar (Ríohacha)
- Realizamos la webinar “Visión del Agua, La Guajira sostenible”, orientada a formar y sensibilizar al público sobre el manejo adecuado del recurso hídrico y las visiones, experiencias, políticas y prácticas institucionales, comunitarias y ancestrales sobre el agua.



8.1 Cultura Ambiental

- De manera conjunta con la Secretaría de Salud e Interaseo, se inició este año con la priorización de acciones en el barrio Villa Fátima, para la ejecución de acciones de educación ambiental.
- Se hizo la reestructuración del documento de la política, incluyendo el enfoque diferencial para población discapacitada.



8.1 Cultura Ambiental

- Capacitamos al Comité Interinstitucional de Educación Ambiental de Dibulla, especialmente en temas de incendios forestales, sensibilización sobre pesca y el consumo del pez león.
- Se formuló el plan municipal de educación ambiental municipal del Cidea de Uribia 2022 y se avanzó en la formulación del plan de educación ambiental 2022-2032, alineado con la propuesta de política de educación ambiental de La Guajira.



8.2 Participación Comunitaria.

- Se implementan PROCEDAS en estrategias de educación ambiental en las veredas de Los Altos, Potreritos, Los Toquitos y Quebrachal (Fonseca).
- Asistencia técnica en El Molino, Villanueva, Urumita, La Jagua del Pilar, Hatonuevo, Barrancas, San Juan del Cesar, Distracción y Fonseca para determinar la superficie de área verde por habitante en el casco urbano.



8.2 Participación Comunitaria.

- Formación ambiental y sensibilización de 64 personas en San Juan del Cesar y Manaure, sobre preservación y cuidado del medio ambiente.
- Conformación de los Nodos de Jóvenes de Ambiente de Maicao, Uribia, La Jagua del Pilar, El Molino y Riohacha.



8.2 Participación Comunitaria.

- Hemos fortalecido los sistemas de información ambiental - Bibliotecas municipales o institucionales de Villanueva, Fonseca, La Jagua del Pilar, Albania y Maicao.
- Formulamos y ejecutamos estrategias para desarrollar el enfoque diferencial etario y de género en los programas, procesos y acciones definidas para la implementación de la educación ambiental.

Programa 9

Fortalecimiento de la gestión y dirección del sector Ambiente y Desarrollo Sostenible.





9.1 Banco de Proyectos

- 6 reportes mensuales a GESPROY y 6 a SPI correspondientes a los reportes del mes de diciembre de 2021, enero, febrero, marzo, abril y mayo de 2022.

Apoyo en la formulacion y gestión de:

- 2 proyectos ambientales ante el FONAM.
- 2 proyectos ambientales para acceder a recursos de la convocatoria SGR-Lucha Nacional contra la Deforestación.
- 2 proyectos ambientales para acceder a recursos del FCA vigencia 2023.
- 4 proyectos viabilizados y aprobados para financiar con recursos de asignaciones directas SGR.

9.1 Banco de Proyectos

- Se presentaron 6 informes de seguimiento, control y evaluacion de los proyectos corporativos y de inversión que se vienen ejecutando en la Corporación correspondientes a los meses de diciembre de 2021, enero, febrero, marzo, abril y mayo de 2022.

PORCENTAJE DE EJECUCIÓN FÍSICA Y FINANCIERA POR PROGRAMAS

PROGRAMA	AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO
1. Ordenamiento Ambiental Territorial	47%	70%
2. Gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima.	48%	82%
3. Gestión de la Información y el Conocimiento Ambiental	76%	23%
4. Gestión Integral del Recurso Hídrico	49%	75%
5. Conservación de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos	57%	79%
6. Gestión Integral de Mares, Costas y Recursos Acuáticos.	9%	27%

PORCENTAJE DE EJECUCIÓN FÍSICA Y FINANCIERA POR PROGRAMAS

PROGRAMA	AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO
7. Fortalecimiento del desempeño ambiental de los sectores productivos y privados.	42%	44%
8. Educación Ambiental	50%	11%
9. Fortalecimiento de la gestión y dirección del sector Ambiente y Desarrollo Sostenible.	33%	67%
TOTAL	46%	70%

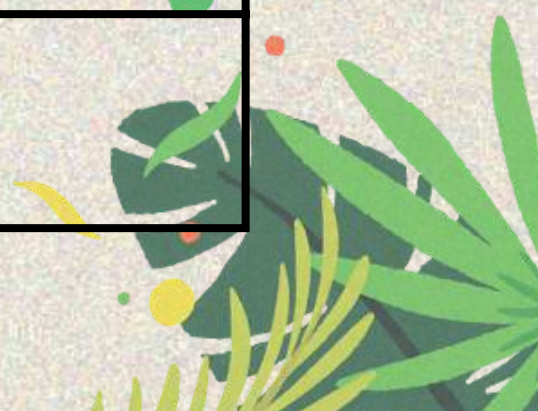


PORCENTAJE DE EJECUCIÓN FÍSICA Y FINANCIERA POR PROYECTOS

PROGRAMA	AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO
1.1 Planificación y Ordenamiento Ambiental Territorial.	38%	57%
1.2. Gestión Integral del Riesgo de Desastres	56%	75%
2.1 Gestión integral el cambio climático.	48%	82%
3.1. Sistema de información ambiental regional.	76%	23%
4.1 Oferta y demanda del recurso hídrico (superficiales y subterráneas)	36%	76%
4.2 Monitoreo de la calidad del recurso hídrico	71%	43%

PORCENTAJE DE EJECUCIÓN FÍSICA Y FINANCIERA POR PROYECTOS

PROGRAMA	AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO
5.1 Ecosistemas estratégicos continentales.	43%	89%
5.2 Protección y conservación de la biodiversidad.	74%	65%
6.1 Ecosistemas marinos costeros.	9%	27%
7.1 Gestión ambiental urbana	0%	38%
7.2 Gestión ambiental sectorial	0%	16%
7.3 Negocios verdes y sostenibles	68%	29%



PORCENTAJE DE EJECUCIÓN FÍSICA Y FINANCIERA POR PROYECTOS

PROGRAMA	AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO
7.4 Evaluación, Seguimiento, Monitoreo y Control de la calidad de los recursos naturales y la biodiversidad.	61%	42%
7.5 Calidad del aire	71%	80%
8.1 Cultura ambiental	61%	9%
8.2 Participación comunitaria	40%	12%
9.1 Banco de proyectos	33%	67%



**PORCENTAJE DE EJECUCIÓN FÍSICA Y FINANCIERA
DEL PLAN DE ACCIÓN CUMPLIMIENTO DE METAS
(AL 30 DE JUNIO DE 2022)**

PORCENTAJE AVANCE FISICO	AVANCE FINANCIERO INVERSION
46%	70%





MUCHAS GRACIAS

