

# Agenda

**SANTA MARTA 500 años**



2024 · 2027



# 1. Introducción:

El presente documento presenta una contextualización de la propuesta Agenda Azul "Santa Marta 500 Años", una iniciativa que celebra la rica historia y el patrimonio cultural de la ciudad, a la vez que resalta la importancia de la sostenibilidad y la protección del medio ambiente en la región, en el marco de la conmemoración del quinto centenario de su fundación.

La Agenda Azul "Santa Marta 500 Años" se enmarca dentro de la búsqueda de estrategias sostenibles que promuevan el desarrollo integral de la región, alineándose con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

La Agenda Azul "Santa Marta 500 Años" representa una oportunidad única para reconstruir la relación entre la ciudad y su entorno natural, promoviendo un desarrollo sostenible que respete tanto el patrimonio cultural como la biodiversidad de la región. Es esencial que esta agenda se implemente con un enfoque inclusivo, que garantice la participación activa de las comunidades locales y que se articule con políticas públicas. A partir de esta visión se definen desafíos y oportunidades que sustentan el marco de su estructuración:

## 1. Fortalezas:

- Riqueza natural y cultural.
- Patrimonio histórico significativo.
- Presencia de organizaciones ambientalistas y comunitarias.

## 2. Oportunidades:

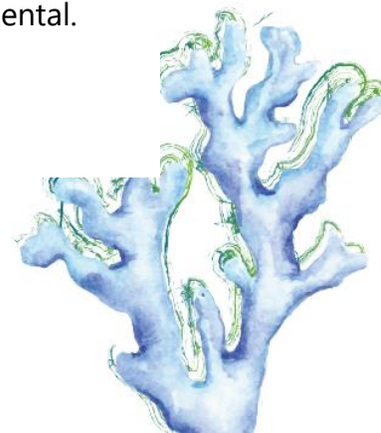
- Aumento del interés turístico por la sostenibilidad.
- Posibilidad de financiamiento de iniciativas ambientales internacionales.
- Creciente concienciación sobre el cambio climático a nivel global.

## 3. Debilidades:

- Falta de infraestructura adecuada para la gestión de residuos.
- Escasa promoción de prácticas sostenibles en la comunidad.
- Conflictos entre intereses económicos y conservación ambiental.

## 4. Amenazas:

- Efectos del cambio climático sobre el entorno natural.
- Presión del desarrollo urbano no regulado.



- Actividades ilegales relacionadas con la explotación de recursos naturales.
- 

## Objetivos de la Agenda

1. **Conservación de la Biodiversidad:** Promover la preservación de los ecosistemas marinos y terrestres, así como el rescate de especies en peligro de extinción.
2. **Educación y Conciencia Ambiental:** Fomentar la educación ambiental en las comunidades locales y en los visitantes sobre la importancia de la sostenibilidad y el cuidado del medio ambiente.
3. **Desarrollo Sostenible:** Establecer políticas que impulsen una economía basada en la sostenibilidad, incluyendo el turismo responsable y la pesca sostenible.
4. **Fortalecimiento de la Comunidad:** Involucrar a las comunidades locales en la toma de decisiones relacionadas con la gestión de recursos naturales y el desarrollo de actividades económicas.

## 2. Conmemoración de los 500 años del Distrito Turístico, Cultural e Histórico de Colombia: Santa Marta.

Fundada en 1525, Santa Marta es reconocida como la ciudad más antigua de Colombia y una de las más importantes del Caribe. Su biodiversidad, su ubicación estratégica y su patrimonio histórico la convierten en un lugar clave tanto a nivel nacional como internacional. A lo largo de sus 500 años de historia, Santa Marta ha sido testigo de múltiples transformaciones culturales, sociales y económicas, así como de una interacción constante entre las comunidades locales y su entorno natural.

Santa Marta, posee una gran oferta ambiental gracias a su diversidad ecosistémicos. Su territorio abarca desde las costas del mar Caribe hasta los picos nevados de la



Sierra Nevada, estos ecosistemas albergan una biodiversidad única con una gran variedad de especies de flora y fauna que son vitales para la conservación de la región. Además, su riqueza en manglares y arrecifes de coral no solo brinda servicios ambientales fundamentales, sino que también contribuye a la mitigación del cambio climático al capturar carbono.

La conmemoración de los 500 años de Santa Marta es importante porque se trata de una ciudad con una rica historia y una gran relevancia cultural, social y económica en Colombia. Celebrar este acontecimiento nos permite recordar y valorar la importancia de esta ciudad en el desarrollo del país, así como rendir homenaje a todas las personas que han contribuido a su crecimiento y progreso a lo largo de los siglos.

El rol de las instituciones en la conmemoración de los 500 años de Santa Marta debe ser activo y propositivo, promoviendo actividades que resalten la historia y la identidad de la ciudad, así como fomentando la participación de la comunidad en estrategias que redunden en la garantía de un territorio más sostenible para las generaciones futuras. Además, es bien sabido que las instituciones deben trabajar en conjunto para propender por el bienestar de los habitantes. Es importante que las instituciones se involucren de manera integral en la conmemoración de este aniversario, generando espacios de reflexión, diálogo y apropiación de una cultura ciudadana que permitan fortalecer el sentido de pertenencia, la memoria colectiva y la identidad de la ciudadanía.

La conmemoración de los 500 años de Santa Marta representa entonces una oportunidad para reflexionar sobre su legado histórico y su futuro sostenible. Esta celebración destaca no solo la importancia de preservar su patrimonio cultural, sino también la necesidad de proteger sus ecosistemas estratégicos. Iniciativas como la Agenda Azul buscan alinear estos objetivos, promoviendo la recuperación ambiental y el desarrollo sostenible de la ciudad. A través de este esfuerzo, Santa Marta no solo honra su historia, sino que se proyecta como un modelo de gestión ambiental en el Caribe, asegurando la conservación de su riqueza natural para las generaciones futuras.

La Agenda Azul es una estrategia integral que forma parte del Plan de Acción Institucional (PAI) 2024-2027 de la Corporación Autónoma Regional del Magdalena (CORPAMAG), diseñada en conmemoración de los 500 años de la fundación de Santa Marta. Sus objetivos recaen en la intervención de los ecosistemas marino-costeros, la Sierra Nevada de Santa Marta y las áreas de influencia urbana y rural del Distrito



de Santa Marta, asegurando así la sostenibilidad ambiental y el bienestar de las comunidades.

Esta propuesta de Agenda ha sido posible gracias a un enfoque de colaboración interinstitucional, con la construcción de alianzas estratégicas clave. CORPAMAG ha trabajado de la mano con el Departamento Administrativo Distrital de Sostenibilidad Ambiental (DADSA), Instituciones Educativas, Juntas de Acción Comunal, la Defensa Civil, el Ejército Nacional, y la comunidad en general. Estas alianzas han facilitado la articulación en actividades y proyectos enfocados en la reforestación, restauración de ecosistemas y educación ambiental, fortaleciendo la corresponsabilidad y el sentido de pertenencia de la ciudadanía hacia su entorno natural.

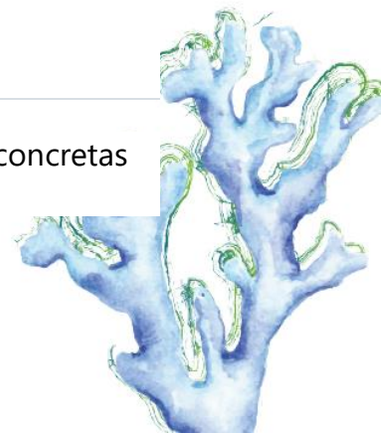
Además de estas alianzas, CORPAMAG ha sumado la colaboración de otras entidades importantes que han jugado un rol decisivo en la definición de actividades, dando un impulso significativo a la agenda. Con estas alianzas adicionales, se han iniciado proyectos de restauración ambiental, sensibilización comunitaria y gestión de recursos naturales, generando sinergias que fortalecen la capacidad de acción y aceleran la obtención de resultados.

A corto plazo, la Agenda Azul Santa Marta 500 años, busca generar impactos visibles en la región, como la restauración de 500 mil m<sup>2</sup> de ecosistemas costeros, la siembra de 50 mil fragmentos de coral para la recuperación de los arrecifes, y la producción de 500 mil árboles nativos para la reforestación. A través de las Escuelas Azules y la campaña "Santa Marta nos toca a todos", asociadas a otras actividades de educación ambiental, se fomenta la participación de la población en la conservación y el cuidado de su entorno.

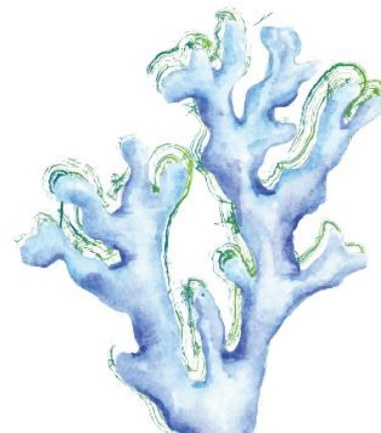
Gracias a estas alianzas estratégicas, tanto las ya consolidadas como las que se espera materializar simultáneamente con la implementación del cronograma propuesto, los beneficios de la Agenda Azul incluyen mejoras en la calidad de los ecosistemas, la creación de espacios verdes urbanos y un mayor empoderamiento de la ciudadanía en la protección del medio ambiente. Santa Marta se proyecta como un referente en la gestión sostenible de sus recursos naturales, impulsando un modelo de desarrollo ambientalmente responsable y resiliente.

## Acciones Estratégicas:

1. **Elaborar un plan de acción integral** que contemple actividades concretas para cada uno de los objetivos propuestos en la Agenda Azul.



- Planificación del cronograma de actividades anual
  - Lanzamiento de la Agenda Azul Santa Marta 500 años
2. **Fomentar alianzas estratégicas** con instituciones públicas y privadas, así como con organizaciones no gubernamentales, para fortalecer la implementación de proyectos.
- Suscripción de acuerdos marco de cooperación
  - Gestión estratégica con aliados nacionales e internacionales.
3. **Diseño e implementación de estrategias de intervención** para medir el impacto de las acciones implementadas a lo largo del tiempo.
- Restauración y conservación de ecosistemas de coral
  - Caracterización y zonificación de pastos marinos
  - Restauración, señalización y categorización de Playas de anidación de tortugas marinas
  - Implementación de estrategias de conservación de la biodiversidad y especies amenazadas
  - Declaratoria de categorías de conservación en áreas estratégicas para la conservación
  - Restauración y protección de la ronda hídrica del Río Manzanares
  - Repoblamiento vegetal en espacios públicos y áreas de interés
4. **Realizar campañas de sensibilización** dirigidas a la población local y a los turistas sobre la importancia de la conservación del medio ambiente y el patrimonio cultural.
- Realización de la Campaña Santa Marta nos toca a todos



### 3. Diagrama Agenda Azul Santa Marta 500 años

#### Protección Pastos Marinos

Delimitar, zonificar y realizar piloto de restauración con carbono azul

- ▶ **Meta:** 5 áreas restauración carbono azul

#### Río Manzanares

Construcción del Parque lineal para la restauración y protección de la ronda hídrica  
Meta: 5000 m<sup>2</sup> de implementación (primera etapa)

#### Biodiversidad

Protección y conservación de especies priorizadas

- ▶ **Meta 1:** 5 especies de fauna: Pirrura viridicata - Periquito de Santa Marta, Tortugas marinas ( carey, caguama, verde y caná), Cocodrilo – Caimán aguja Trichcus manatus Manatí - Panthera onca Jaguar
- ▶ **Meta 2:** 500 mil árboles producidos

#### Playas de anidación

Restauración con uvita de playa y mangle: prevención de erosión costera

- ▶ **Meta:** 50mil árboles producidos

#### Restauración Arrecife coral

Inca Inca, Taganga, El Morro, Playa Lipe

- ▶ **Meta 1:** 500 MIL m<sup>2</sup> restaurados y protegidos
- ▶ **Meta 2:** 50 MIL nuevos fragmentos sembrados en guarderías

#### Sierra Nevada de Santa Marta

Complejo ambiental Suhagua: Área protegida regional en la estrella hídrica de San Lorenzo

- ▶ **Meta:** 5 cuerpos de agua con acciones de recuperación, protección y conservación

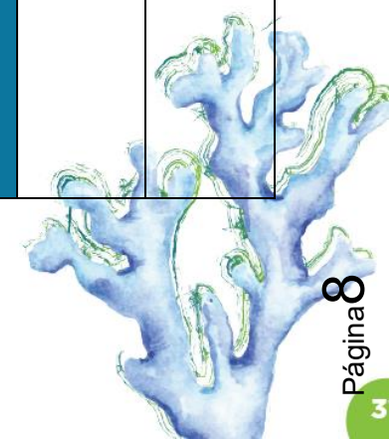


## 4. Horizonte de ejecución

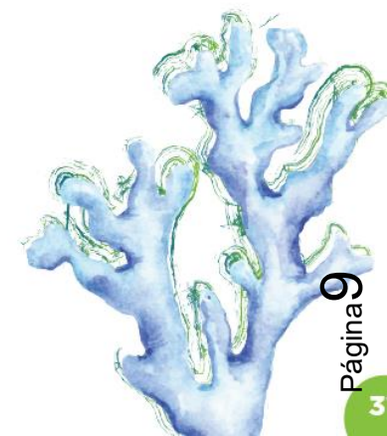
El horizonte de ejecución de la agenda azul es de 4 años, en el marco de la implementación del Plan de Acción Institucional (PAI) 2024-2027 de la Corporación Autónoma Regional del Magdalena (CORPAMAG).

Tabla 1. Cronograma anual de actividades

PROYECTOS	ACTIVIDADES	INDICADOR	META	UNIDAD DE MEDIDA	CRONOGRAMA			
					2024	2025	2026	2027
Protección y Conservación de la Biodiversidad	Conservación de especies prioritarias como el periquito de Santa Marta, las tortugas marinas (carey, caguama, verde y caná), el caimán aguja y el jaguar.	Conservación de especies prioritarias de fauna.	5	Número				
Protección y Conservación de la Biodiversidad	Producción de árboles de especies nativas para la reforestación en áreas de interés ambiental y urbano.	Arboles producidos y sembrados	500.000	Número				
Áreas protegidas en ecosistemas de interés estratégico	Declaratoria de Distrito Regional de Manejo Integrado –DRMI Suhagua (Estrella hídrica de San Lorenzo – SNSM)	Áreas declaradas	1	Número				
Áreas protegidas en ecosistemas de interés estratégico	Declaratoria de Distrito Regional de Manejo Integrado –DRMI Marino-Costero (Punta Venado – Morro del Rodadero), primero para la Región Caribe.	Áreas declaradas	1	Número				



Conservación y Restauración de Ecosistemas Marino-Costeros	Caracterización y delimitación de Pastos Marinos con miras a Carbono Azul	Caracterizaciones realizadas	1	Número				
Conservación y Restauración de Ecosistemas Marino-Costeros	Restauración, señalización y categorización de playas de anidación de tortugas marinas con uvita de playa y mangle	Construir y restaurar del parque en su primera etapa.	5000	M <sup>2</sup>				
Conservación y Restauración de Ecosistemas Marino-Costeros	Restauración y protección de Arrecifes de Coral, con guarderías de coral.	Nuevos fragmentos de coral sembrados	50.000	Número				
Recuperación del Río Manzanares	Construcción de la primera línea del parque lineal ambiental para la restauración y protección de la ronda hídrica del Río Manzanares.	Construcciones realizadas	1	Número				
Educación Ambiental y Cultura Ciudadana	Implementación de Escuelas Azules en colaboración con INVEMAR, centradas en la educación y la sensibilización ambiental en zonas marino-costeras.	Alianza establecida	1	Número				
Educación Ambiental y Cultura Ciudadana	Campaña de promoción y divulgación de la cultura ciudadana en torno a la protección y cuidado del ambiente	Campañas desarrolladas	1	Número				



## 5. Proyectos, Actividades y metas.

La Agenda Azul está estructurada en torno a cinco ejes de intervención estratégicos, que abarcan una variedad de programas y proyectos. A continuación, se detallan las actividades junto con sus metas específicas:

### Proyecto 1. Protección y Conservación de la Biodiversidad

PROYECTOS	ACTIVIDADES	INDICADOR	META	UNIDAD DE MEDIDA
Protección y Conservación de la Biodiversidad	Conservación de especies prioritarias como el periquito de Santa Marta, las tortugas marinas (carey, caguama, verde y caná), el caimán aguja y el jaguar.	Estrategias de conservación de especies prioritarias de fauna.	5	Número
Protección y Conservación de la Biodiversidad	Producción de árboles de especies nativas para la reforestación en áreas de interés ambiental y urbano.	Arboles producidos y sembrados	500.000	Número

### Proyecto 2. Áreas protegidas en ecosistemas de interés estratégico

PROYECTOS	ACTIVIDADES	INDICADOR	META	UNIDAD DE MEDIDA
Áreas protegidas en ecosistemas de interés estratégico	Declaratoria de Distrito Regional de Manejo Integrado –DRMI Suhagua (Estrella hídrica de San Lorenzo – SNSM)	Áreas declaradas	1	Número
Áreas protegidas en ecosistemas de interés estratégico	Declaratoria de Distrito Regional de Manejo Integrado –DRMI Marino-Costero (Punta Venado – Morro del Rodadero), primero para la Región Caribe.	Áreas declaradas	1	Número

### Proyecto 3. Conservación y Restauración de Ecosistemas Marino-Costeros

PROYECTOS	ACTIVIDADES	INDICADOR	META	UNIDAD DE MEDIDA
Conservación y Restauración de Ecosistemas Marino-Costeros	Caracterización y delimitación de Pastos Marinos con miras a Carbono Azul	Caracterizaciones realizadas	1	Número

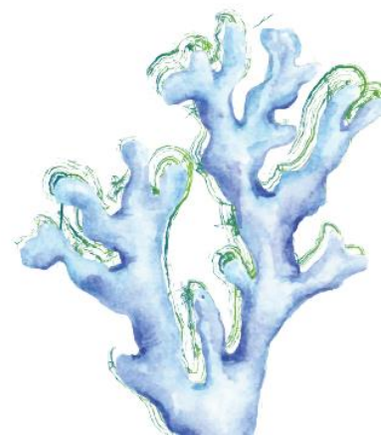
Conservación y Restauración de Ecosistemas Marino-Costeros	Restauración, señalización y categorización de playas de anidación de tortugas marinas con uvita de playa y mangle	Construir y restaurar del parque en su primera etapa.	5000	M <sup>2</sup>
Conservación y Restauración de Ecosistemas Marino-Costeros	Restauración y protección de Arrecifes de Coral, con guarderías de coral.	Nuevos fragmentos de coral sembrados	50.000	Número

#### Proyecto 4. Recuperación del Río Manzanares

PROYECTOS	ACTIVIDADES	INDICADOR	META	UNIDAD DE MEDIDA
Recuperación del Río Manzanares	Construcción de la primera línea del parque lineal ambiental para la restauración y protección de la ronda hídrica del Río Manzanares.	Construcciones realizadas	1	Número

#### Proyecto 5. Educación Ambiental y Cultura Ciudadana

PROYECTOS	ACTIVIDADES	INDICADOR	META	UNIDAD DE MEDIDA
Educación Ambiental y Cultura Ciudadana	Implementación de Escuelas Azules en colaboración con INVEMAR, centradas en la educación y la sensibilización ambiental en zonas marino-costeras.	Alianza establecida	1	Número
Educación Ambiental y Cultura Ciudadana	Campaña de promoción y divulgación de la cultura ciudadana en torno a la protección y cuidado del ambiente	Campañas desarrolladas	1	Número



## 6. Aliados estratégicos

