

COP 16 y la biodiversidad en Cartagena

¿Qué tienen en común?

 @cgenacomovamos | www.cartagenacomovamos.org

En el contexto de la **COP16 que se realiza en Colombia**, es crucial resaltar que la biodiversidad global enfrenta desafíos alarmantes. Según el informe del IPBES, se estima que **un millón de especies están en peligro de extinción**.

Ecosistemas de Cartagena que necesitan protección

Cartagena, con su rica biodiversidad marina y terrestre, no está exenta de estas problemáticas. La ciudad alberga ecosistemas vitales como Manglares, Humedales, Ciénagas y el Parque Nacional Natural Corales del Rosario y San Bernardo.

Esfuerzos y desafíos en la recuperación ecológica de Cartagena

Siembra de árboles

2022

Se sembraron 35.311 árboles, y por compensación fueron 3.589.

2023

Se sembraron 28.605 árboles con una compensación más baja de 735.

Estos datos reflejan un compromiso hacia la recuperación ecológica, aunque aún queda mucho por hacer.

Fuente: EPA

Cifras preocupantes en la calidad del agua en Cartagena

La Bahía de Cartagena

Tiene un índice de 63.4 de 100 posibles, es decir, **aceptable** (conserva buenas condiciones).

Ciénaga de las Quintas

Tiene un índice de solo 18.4, es decir, **pésimo** (no permite un uso adecuado).

Fuente: INVEMAR y EPA

La fauna también es un aspecto crítico

Según iNaturalist, Cartagena alberga una diversidad notable que incluye aves migratorias y especies endémicas, como La María Mulata, la iguana verde, loros, entre otros. Sin embargo, **los ecosistemas están amenazados por la contaminación y el desarrollo urbano desmedido**.

Para abordar estos desafíos, es fundamental que las autoridades distritales fortalezcan las iniciativas de conservación en Ciénagas, Manglares, el Parque Natural y se promuevan programas educativos sobre la importancia de la biodiversidad. Además, es esencial mejorar la calidad del agua mediante proyectos de limpieza y restauración.