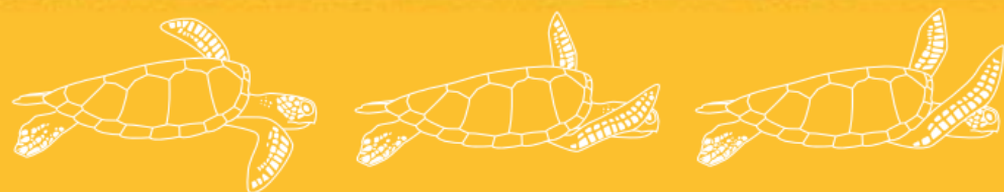




Conservación de las **Tortugas Marinas**

Plan de acción regional para
Latinoamérica y el Caribe



Reptiles poco comunes y amenazados

Cada día crece más la apreciación de los papeles ecológicos de las tortugas marinas, que van desde el mantenimiento de lechos de pasto marino y arrecifes coralinos saludables, fungir como alimento para depredadores marinos y terrestres, hasta controlar la proliferación de medusas.

Además, tienen un alto valor para comunidades costeras que se benefician del turismo dirigido a las tortugas marinas.

Seis de las siete especies de tortugas marinas habitan las aguas de Latinoamérica y el Caribe. Estas son: verde (*Chelonia mydas*), carey (*Eretmochelys imbricata*), cabezona o caguama (*Caretta caretta*), las loras (*Lepidochelys kempii* y *L. olivacea*), y la laúd o baula (*Dermochelys coriacea*).



Tortuga Laúd

Todas están amenazadas de extinción, principalmente por la destrucción de playas y lugares de alimentación en el mar, la sobreexplotación de sus huevos, carne y conchas, así como la mortalidad en redes y anzuelos de las pesquerías.



Un esfuerzo regional

Por sus hábitos migratorios, la conservación de las tortugas marinas es un asunto de índole regional. Los esfuerzos unilaterales por parte de gobiernos no pueden proteger completamente a las tortugas marinas, pues cubren distancias que abarcan las jurisdicciones de varias naciones y las aguas internacionales.

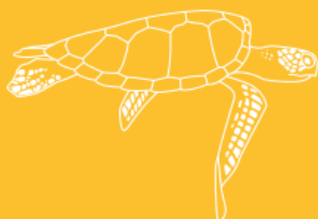
WWF en acción

Desde su fundación en 1961, WWF ha apoyado numerosos esfuerzos de conservación de tortugas marinas alrededor del mundo. El Plan de Acción Regional para Latinoamérica y el Caribe define los temas, rumbos y acciones prioritarios en los cuales WWF enfoca sus esfuerzos. En esta región, WWF se concentra en la conservación de las laúdes, las carey y las tortugas verdes del Pacífico Oriental, por su alto grado de amenaza.

La conservación de tortugas marinas se vincula al desarrollo comunitario, fortaleciendo usos no extractivos como el turismo. Además, aboga por la pesca responsable y la preservación de hábitats marinos críticos. Así, estos reptiles actúan como especies bandera para abordar temas ambientales amplios.



Tortuga Carey



¿Qué queremos lograr?

VISIÓN A 100 AÑOS:

“Las tortugas marinas abundan en los ambientes marinos, proveyendo múltiples beneficios a las comunidades costeras de Latinoamérica y el Caribe.”

META A 25 AÑOS:

“La recuperación de poblaciones clave de tortugas marinas en el Pacífico Oriental y el Atlántico Occidental.”

OBJETIVO GENERAL DE 3 A 15 AÑOS:

“La reducción significativa de amenazas a poblaciones seleccionadas de tortugas marinas por la pérdida y degradación de sus hábitats críticos, por el uso insostenible y la pesca incidental.”



*Tortuga Verde del
Pacífico Oriental*

OBJETIVOS ESPECÍFICOS A 10 AÑOS:

1. Salvar de la extinción a las laúdes del Pacífico Oriental, críticamente en peligro.
2. Asegurar la recuperación de las laúdes del Atlántico Occidental.
3. Asegurar la recuperación de la tortuga carey y mantener su diversidad genética.
4. Asegurar la recuperación de la tortuga verde del Pacífico Oriental (*Ch. mydas agassizii*).
5. Promover los usos no extractivos de las tortugas marinas que mejoren la calidad de la vida en las comunidades costeras.
6. Asegurar que los usos extractivos sean sostenibles y que permitan la recuperación de las especies implicadas.





Foto: Sebastián Troiang

La tortuga marina vale más viva que muerta por los ingresos que genera el turismo a comunidades costeras.

Nuestra estrategia

1. Se toman en cuenta tanto las necesidades de los humanos como las de la vida silvestre.
2. El lema para detener la sobreexplotación es “la tortuga vale más viva que muerta.”
3. Las acciones de conservación se basan en conocimiento científico.
4. Los objetivos se logran por medio de trabajo en equipo con socios y especialistas.
5. Estudios de caso, a manera de modelos de conservación, retroalimentan con lecciones aprendidas las acciones futuras.
6. Se impulsa la transferencia horizontal de mejores prácticas promoviendo encuentros entre colegas.
7. Alianzas y coordinación con los actores interesados son un requisito para acometer el desafío de conservación.
8. Se interviene a varios niveles, apoyando iniciativas locales, nacionales e internacionales, desde una perspectiva regional.
9. El plan responde con dinamismo y flexibilidad ante amenazas emergentes y oportunidades.
10. Las acciones del plan se evalúan mediante indicadores de éxito, de logros y de desempeño.



***Usted puede contribuir a
proteger a las tortugas
marinas apoyando
nuestro trabajo
o colaborando
con nosotros***

**Para más información:
Carlos Drews
cdrews@wwfca.org
Coordinador Regional
para Tortugas Marinas**

**WWF Programa
Regional para América
Latina y el Caribe
Teléfonos: +506
2348434 / 2534960
Fax: +506 2534927
San José, Costa Rica
web: www.wwfca.org**

Producción:

Departamento de Comunicaciones
WWF Centroamérica
Cinthy Flores, Rafael Esquivel

Foto: Liana Drews

