



- 1-Atlixcoacán
- 2-Atlixcoacán
- 3-Atlixcoacán
- 4-Atlixcoacán
- 5-Atlixcoacán
- 6-Nancaya y Nancaya
- 7-Langona y Orande
- 8-Tongono
- 9-Tongono
- 10-Isla Bastimentos, Islas Caimán
- 11-Caimán
- 12-Caimán
- 13-Rancho Bonita, Panamá
- 14-Islas Tingers
- 15-Guadalupe
- 16-Isla de Asa
- 17-Los Rogues
- 18-Gayana
- 19-Lari, Almond, Tiger
- 20-Gayana Francesa
- 21-San Lorenzo
- 22-San Lorenzo
- 23-San Lorenzo
- 24-Islas Galápagos
- 25-Nicaragua
- 26-Guatemala
- 27-Nevres de Florida
- 28-Golfo de México (USA)
- 29-Isla Revillagigedo
- 30-Isla Revillagigedo
- 31-Isla Revillagigedo
- 32-Georgia
- 33-Cambina del sur
- 34-Cambina del norte
- 35-Panínsula de Paria
- 36-Guay
- 37-Guay
- 38-Guay
- 39-Piroyana del Norte
- 40-Isla Orogano

Editor: José Vicente Rodríguez-Mahecha.
Diseño & montaje: Andrés González Hernández
Fotografías: Roderic Mast, Douge Perrine, Juan Manuel Renjifo, José Vicente Rueda Almonacid, Fernando Prieto, Russell A. Mittermeier, Marco Giuliano, Paula Baldassin, Sebastián Tröeng & Wallace J. Nichols
Mapa: Hernádo Orozco-Rey - SIG Colombia.

Agradecimientos:
 Al Fondo Para la Acción Ambiental y la Niñez, la Fundación Walton, Fundación Moore, Carbocol S.A., Corpoaguajira, CVC, WWF Colombia, CIMAD, CICTMAR, GTTM, Prodelphinus y Defenders of Wildlife por su amplia colaboración en la elaboración y cofinanciación de esta obra y muy especialmente a las innumerables instituciones que dedican sus esfuerzos a la protección y conservación de estos animales, los cuales esperamos sigan navegando nuestros mares a perpetuidad.



CONSERVACIÓN INTERNACIONAL

SERIE DE GUÍAS DE BOLSILLO

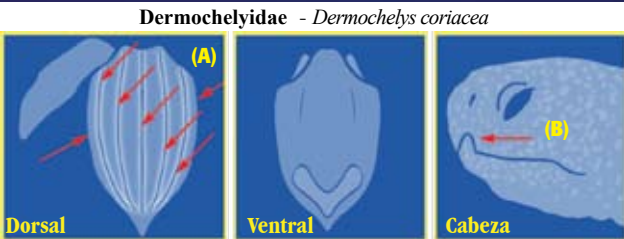
Tortugas Marinas de América



José Vicente Rueda-Almonacid, Russell A. Mittermeier, José Vicente Rodríguez-Mahecha & Roderic B. Mast

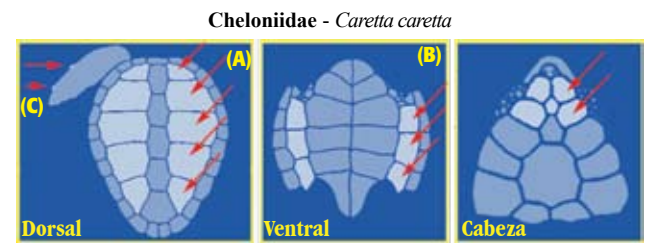
2007

Tortuga Laúd, Baula, Cardón, Caná o Tinglado / Leatherback / Tartaruga de Couro



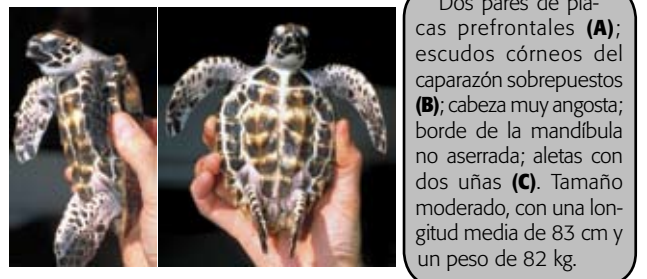
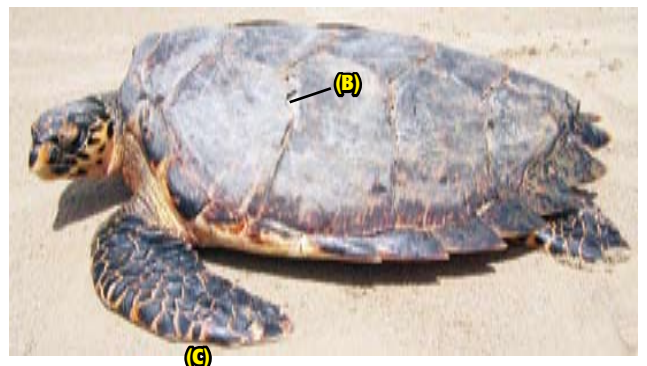
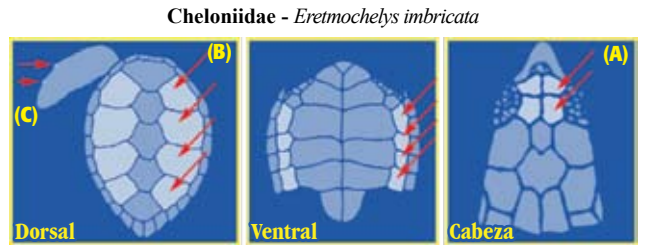
Caparazón con 7 filos longitudinales (A), cubierto por piel lisa, (sin grandes escamas córneas); maxilar con hendiduras que forman estructuras que semejan "dientes" (B); aletas delanteras y traseras sin uñas. Puede llegar a medir 1,7 m de longitud del caparazón y alcanzar un peso de 700 kg.

Tortuga Cabezona, Caguama, Gogó (Caribe Colombia) / Loggerhead / Caouanne



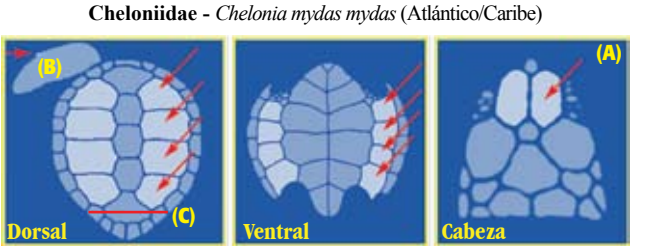
Cabeza muy grande; caparazón acorazonado, más largo que ancho, de color café-rojizo; 5 pares de escudos costales (A); 3 pares de escudos infra-marginales sin poros (B); 2 uñas por aleta (C). Alcanza un tamaño promedio de 88 cm y 116 kg

Tortuga Carey / Hawksbill / Tartaruga de Pente



Dos pares de placas prefrontales (A); escudos córneos del caparazón sobrepuestos (B); cabeza muy angosta; borde de la mandíbula no aserrada; aletas con dos uñas (C). Tamaño moderado, con una longitud media de 83 cm y un peso de 82 kg.

Tortuga Blanca, Verde / Green-back / Tartaruga Verde



Un par de placas prefrontales (A); escudos córneos del caparazón unidos por los bordes; cabeza no comprimida; mandíbula con borde aserrado; por lo general las aletas con una uña (B); Caparazón pardo oscuro u oliváceo, no marcadamente escotado (C). Tamaño grande llega a medir 1 m en promedio y alcanzar más de 170 kg.

Tortugas Marinas de América

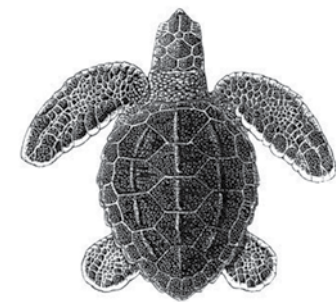
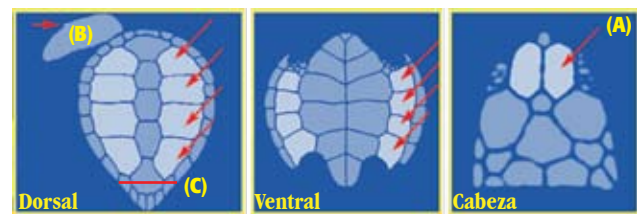
CONSERVACIÓN INTERNACIONAL

CONSERVACIÓN INTERNACIONAL

Tortuga verde, negra o prieta / Black Turtle



Cheloniidae - *Chelonia mydas agassizii* (Pacífico)

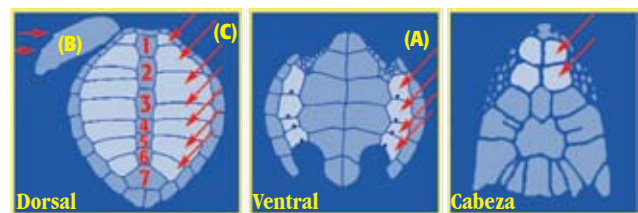


Un par de placas prefrontales (A); escudos córneos del caparazón unidos por los bordes; cabeza no comprimida; mandíbula con bordes aserrados; por lo general, aletas con una uña (B); caparazón café oscuro o negruzco, profundamente indentado (C) y de forma acorazonada. Tamaño mediano, hasta 85 cm con un peso de 76 kg.

Tortuga Golfina (México), Caguama (Colombia), Lora / Pacific (Olive Ridley)



Cheloniidae - *Lepidochelys olivacea*

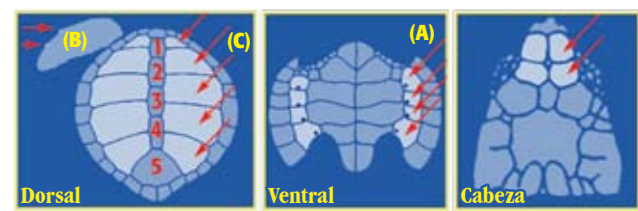


Cabeza pequeña; caparazón redondeado (casi tan largo como ancho) de color gris o gris-oliváceo; 4 pares de escudos inframarginales con poros (A); dos uñas por aleta (B) (en la aleta frontal se puede perder una con la edad); 5-9 pares de escudos costales (C), 6-7 vertebrales; color verde oliva. Longitud promedio 65 cm con un peso de 45 kg.

Tortuga Lora, Guaraguá o Maní/ Kemp's Ridley / Tartaruga Bastarda



Cheloniidae - *Lepidochelys kempii*



Cabeza pequeña; caparazón redondeado (casi tan largo como ancho) de color gris o gris-oliváceo; 4 pares de escudos inframarginales con poros (A); dos uñas por aleta (B) (en la aleta frontal se puede perder una con la edad); 5 pares de escudos costales (C), 5 vertebrales. Longitud máxima 72 cm con un peso de 30-35 kg.

Algunas recomendaciones que queremos que tenga presentes son:

- En caso de encontrar una tortuga con una placa, envíenos, a las direcciones de correo electrónico al final de la guía, toda la información consignada en la misma, junto con la fecha y localidad, de esta manera podremos conocer mucho más de las diferentes tortugas y mejorar también nuestras acciones de conservación.
- Si encuentra una tortuga con un transmisor, no se lo retire, al igual que las placas es un instrumento muy valioso para conocer y salvar las tortugas.
- Si encuentra alguna señal en la playa donde vive, atiéndala... fueron colocadas para salvar la especie **¡colabórenos!**



Absténgase de efectuar fogatas en las playas de anidamiento durante las temporadas de reproducción.

No consuma, ni comercie carne o productos derivados de las Tortugas marinas.

Proteja los nidos de animales domésticos como perros y cerdos.

No pararse, ni molestar a las tortugas cuando están anidando.

No arroje bolsas plásticas y basuras por cuanto provocan la muerte de aves, tortugas y otros organismos marinos (casi 7 millones por año).

Guía para la liberación de tortugas marinas

Las ilustraciones proporcionadas por Defenders of Wildlife y los textos abreviados para esta guía, sirven de orientación para manipular y retirar los diferentes tipos de anzuelos en los que quedan atrapadas las tortugas (© Preparación Juan Carlos Cantú - diseño e ilustraciones Razel Levi Méndez).

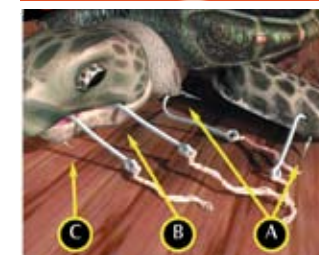
Manejo



Suba a la tortuga a bordo con una red o a mano. **Nunca la suba jalando de la línea**

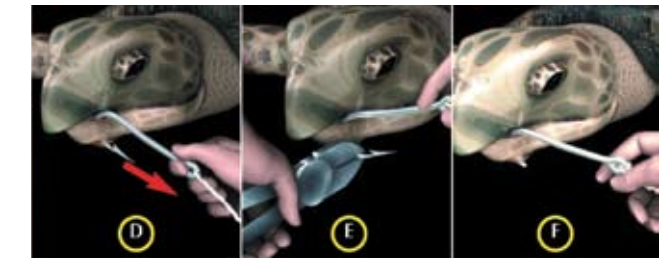


Anzuelos externos



Tenga precaución: ¡las tortugas muerden muy fuerte!

Si sobresale la punta del anzuelo córtela y retire el resto del anzuelo (A). Si la punta no sobresale, use pinzas para retirar el anzuelo (B). Si la punta se asoma (C) siga los siguientes pasos:



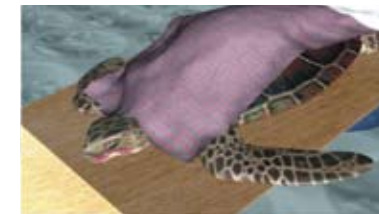
Empuje o jale hasta que salga (D), **Nunca contra cráneo, mandíbula o garganta.** Luego corte la punta con alicates (E) y retire el anzuelo (F).

Anzuelos internos



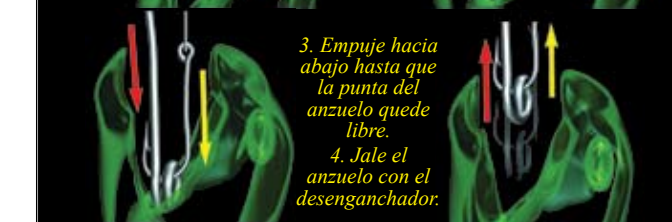
1. Use un palo de escoba o una cuerda con manguera para mantener la boca abierta. 2. Si el anzuelo está en el paladar, garganta o profundamente ensartado, corte el anzuelo hasta donde alcance. Si la punta del anzuelo sobresale córtela y luego retire

Tortugas en mal estado

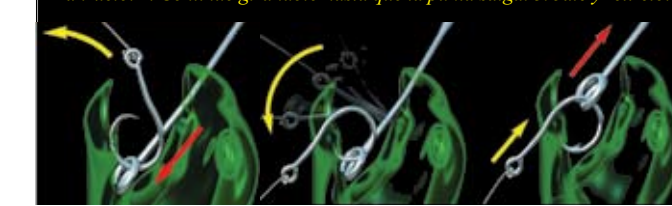


1. Verifique si está viva tocando ligeramente la base del ojo. 2. Haciendo uso de una base (tabla) eleve la cola de la tortuga unos 20 cm de manera que pueda desalojar agua de los pulmones. 3. Colóquela en un lugar sombreado con trapos húmedos encima de ella.

Anzuelos circulares o J, ligeramente ensartados en la boca



1. Use el desenganchador como eje de apoyo y jale la línea girando el anzuelo. 2. Continúe girándolo hasta que la punta salga. 3. Jale y retirelo.



Devuélvela a la vida



No consumas nuestros huevos, solo uno de cada mil de nosotros puede llegar a adulto. ¡Ayúdanos!

Si ha visto o llega a observar algunas de las especies de esta guía, informe a las autoridades ambientales u organizaciones ambientalistas locales. También puede enviarnos una carta a:

Arca de Noé:
 Venezuela Apartado No 68117
 Colombia Apartado No 8567
 Ecuador Apartado No 1717-1388
 Perú Apartado No 18-A03
 Costa Rica Apartado postal No 2365-2050
 O al correo electrónico: arcadenoe@conservation.org