

TORTUGAS MARINAS

La Alianza WWF-Fundación Telmex Telcel apoya el fortalecimiento de organizaciones de conservación de tortugas marinas, como el Grupo Tortuguero de las Californias y Amigos para la Conservación de Cabo Pulmo, y la operación de campamentos tortugueros, como el Campamento Don Manuel Orantes, durante las temporadas de anidación. También capacita a pescadores artesanales sobre el uso de anzuelos y artes de pesca que reducen la captura incidental de tortugas marinas.



Alianza
FUNDACIÓN
TELMEX telcel



Laúd

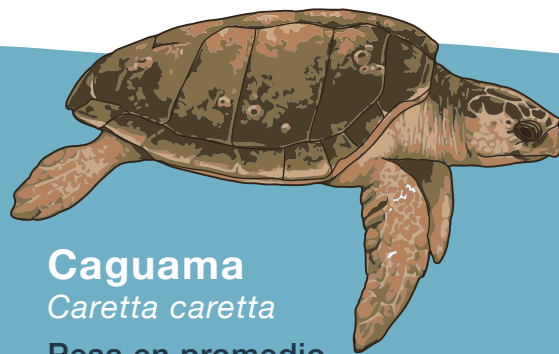
Dermochelys coriacea

Pesa
900 kg

Mide
300 cm

Es la tortuga
marina más
grande

En el Golfo de California habitan **5** de las **7**
especies de tortugas marinas que hay en el mundo



Caguama

Caretta caretta

Pesa en promedio
110 kg

Mide
140 cm

Viaja
12,000 km por año,
desde Japón hasta
Baja California Sur



Negra

Chelonia mydas

Pesa entre
65 y 125 kg

Mide
110 cm

Se reproduce
cada **2** años

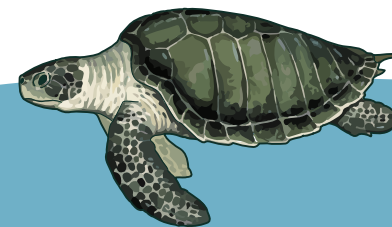
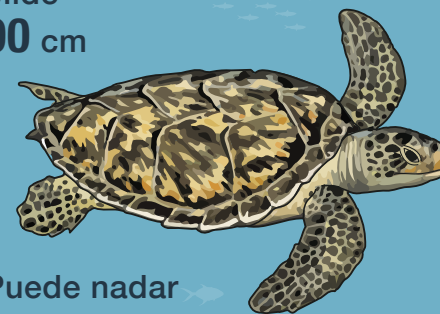
Carey

Eretmochelys imbricata

Pesa
100 kg

Mide
90 cm

Puede nadar
a una velocidad
de **24** km/hr



Golfina

Lepidochelys olivacea

Pesa
38 kg

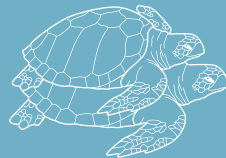
Mide
70 cm

Es la tortuga
marina más
pequeña

Llegan a vivir más de
100 años

VUELTA A CASA

Las hembras regresan a anidar y a desovar a la playa donde nacieron.



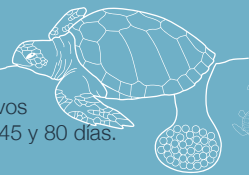
APAREAMIENTO

Según la especie, la reproducción inicia entre los 10 y 25 años de edad. A partir de entonces se aparean cada 2 a 8 años.



ANIDACIÓN

Las tortugas marinas ponen hasta 150 huevos que se incuban entre 45 y 80 días.



CICLO DE VIDA

Cada año nacen en las costas de la Península de Baja California cientos de miles de tortugas marinas. Sin embargo se estima que solo

1 de cada **1,000** llegará a ser adulta.

MIGRACIÓN

Juveniles y adultos migran miles de kilómetros y se acercan a las costas para llegar a sus zonas de alimentación.

CARRERA HACIA EL MAR

Las recién nacidas aprovechan la noche para llegar al mar y evitar a los depredadores.

LOS AÑOS PERDIDOS

Se cree que durante los primeros 3 años de vida, las crías flotan libremente en busca de alimento y protección.



- SITIOS DE ANIDACIÓN
- SITIOS DE ALIMENTACIÓN

Océano Pacífico

Península de Baja California

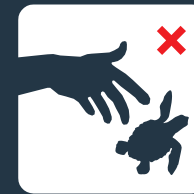
México

ANIDACIÓN Y ALIMENTACIÓN

En la Península de Baja California existen sitios muy bien identificados donde las tortugas marinas anidan y se alimentan. Su ubicación es importante para ordenar las actividades turísticas costeras, disminuir el robo de nidos y tortugas, evitar la captura incidental y promover el uso de artes de pesca sustentables.

REGLAS DE CONSERVACIÓN

Cada año durante el verano cientos de personas se reúnen en las playas de la zona de Los Cabos para liberar miles de tortugas recién nacidas. Si visitas playas arenosas en esta área, es probable que sean sitios de anidación, por lo que te sugerimos tomar en cuenta las siguientes reglas:



No toques, molestes, dañes, retengas o extraigas de su hábitat a las tortugas marinas.



No arrojes basura en la playa o al mar.



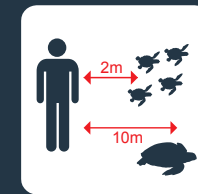
No tomes fotografías con flash, ni uses fuentes de iluminación durante el recorrido.



No consumas o comercies huevos, carne y productos derivados de tortugas marinas. Es un delito federal.



No manejes vehículos o motocicletas en playas tortugueras durante la época de anidación.



Mantente a una distancia mínima de 2 m detrás de las crías en su camino al mar, y a una distancia mínima de 10 m de las hembras hasta que comiencen a desovar.