



GRAN TIBURÓN MARTILLO (*Sphyrna mokarran*)



Cabeza

La parte ancha y aplanada de la cabeza se le conoce como céfalofolio. El céfalofolio de este tiburón es más o menos recto con indentaciones.

Campo visual 360°

Este tiburón puede ver alrededor de casi toda su vuelta redonda.

Aleta dorsal

La primera aleta dorsal es muy alta, larga, estrecha y curvada hacia atrás.

Dientes

Los dientes poseen unos picos pequeños a lo largo de los bordes llamados serraciones.



Manchas

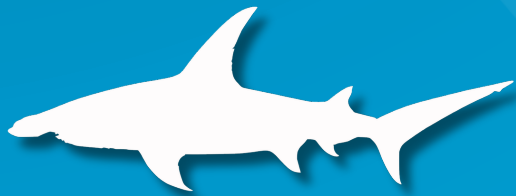
Cada tiburón posee un patrón de manchas en la parte de abajo de su cuerpo que es único por individuo, así como una huella digital.

El Gran tiburón martillo, también conocido como Cornuda gigante o Cornúa, es un depredador tope que se encuentra en las aguas de Puerto Rico. De todos los tiburones martillos que se conocen alrededor del mundo, esta es la más grande. Al igual que los otros tiburones martillo, este se distingue por la forma tan peculiar de su cabeza que le permite pinchar sus presas contra el fondo, esparcir sus sentidos, cambiar de dirección rápidamente y hacer giros casi en un círculo perfecto. A pesar de que la forma y el tamaño de su cabeza tiene sus ventajas, esta arrastra agua, provocando que el tiburón gaste más energía al moverse.

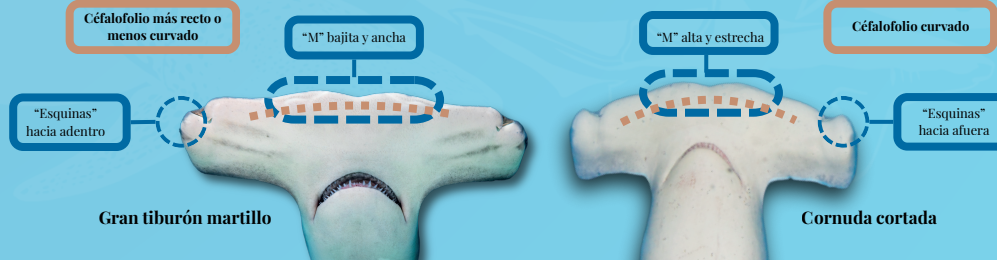
20 pies (tamaño máximo)



4 pies y 8 pulgadas



El céfalofolio es una característica que puedes usar para distinguir el Gran tiburón martillo de la Cornuda cortada, otro tiburón martillo que también se encuentra en Puerto Rico. Observa las diferencias de los céfalofolios entre ambas especies.



¿Dónde vive?

Fondos arenosos, lagunas, mar abierto, orilla del mar, arrecife de coral y otros.



¿Qué come?

Rayas, meros, tiburones pequeños, calamares, cangrejos y otros.



¿Cuánto crece?

Entre 18 y posiblemente hasta 20 pies de longitud.



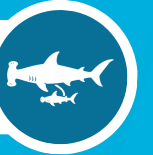
¿Cuánto tiempo vive?

Hasta alrededor de 44 años.



¿Pare (vivíparo) o pone huevos (ovíparo)?

Vivíparo que puede parir de 6 a 42 crías (posiblemente hasta 55) al mismo tiempo.



Importancia

Crea un balance en la cadena alimenticia y mantiene los ecosistemas saludables.



Estado a nivel global

Según la UICN, el Gran tiburón martillo se encuentra en peligro crítico de extinción.



Pesca

Su pesca está prohibida en las aguas de Puerto Rico.

