

TIBURÓN

tigre



TIBURÓN

peregrino



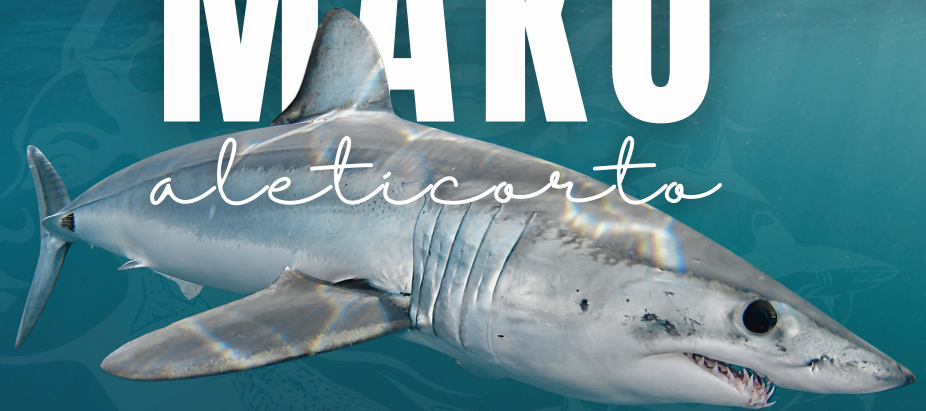
TIBURÓN

de punta prieta



MAKO

aleticorto



Nombre común: Tiburón peregrino
Common name: Basking shark
Nombre científico: *Cetorhinus maximus*

(Dientes)



¿Dónde está?
Mar abierto, aguas profundas y zonas cercanas a la costa.
¿Qué come?
Zooplankton
¿Cuánto puede crecer?
Hasta 36 pies de largo aproximadamente.
¿Cuánto tiempo puede vivir?
Posiblemente alrededor de 50 años.
¿Pone huevos o pare sus crías?
Pare sus crías
¿Cuál es su estado a nivel global según la UICN?
En Peligro (de extinción).

[Para más información entra a littlewomenbigsharks.com](http://littlewomenbigsharks.com)

Nombre común: Tiburón tigre
Common name: Tiger shark
Nombre científico: *Galeocerdo cuvier*

(Dientes)



¿Dónde está?
Estuarios, arrecifes de coral, mar abierto y otros.
¿Qué come?
Animales muertos, tortugas, aves, mamíferos, tiburones, otros peces y mucho más.
¿Cuánto puede crecer?
Hasta 24 pies de largo aproximadamente.
¿Cuánto tiempo puede vivir?
Se cree que vive entre 22 y 37 años posiblemente.
¿Pone huevos o pare sus crías?
Pare sus crías.
¿Cuál es su estado a nivel global según la UICN?
Casi Amenazado (de extinción).

[Para más información entra a littlewomenbigsharks.com](http://littlewomenbigsharks.com)

Nombre común: Mako aleticorto
Common name: Shortfin mako
Nombre científico: *Isurus oxyrinchus*

(Diente)



¿Dónde está?
Mayormente en mar abierto pero se puede encontrar cerca de la costa también.
¿Qué come?
Peces espada, atunes, otros peces, tortugas, calamares, mamíferos.
¿Cuánto puede crecer?
Hasta 14 pies de largo aproximadamente.
¿Cuánto tiempo puede vivir?
Entre 28 y 32 años aproximadamente.
¿Pone huevos o pare sus crías?
Pare sus crías.
¿Cuál es su estado a nivel global según la UICN?
En Peligro (de extinción).

[Para más información entra a littlewomenbigsharks.com](http://littlewomenbigsharks.com)

Nombre común: Tiburón de punta prieta
Common name: Blacktip shark
Nombre científico: *Carcharhinus limbatus*

(Dientes)



¿Dónde está?
Arrecifes de coral, bahías, estuarios, desembocaduras de ríos, mar abierto y otros.
¿Qué come?
Peces, calamares, cangrejos y otros.
¿Cuánto puede crecer?
Hasta 9 pies de largo aproximadamente.
¿Cuánto tiempo puede vivir?
Alrededor de 24 años, pero puede variar según la región.
¿Pone huevos o pare sus crías?
Pare sus crías.
¿Cuál es su estado a nivel global según la UICN?
Vulnerable (a extinción).

[Para más información entra a littlewomenbigsharks.com](http://littlewomenbigsharks.com)