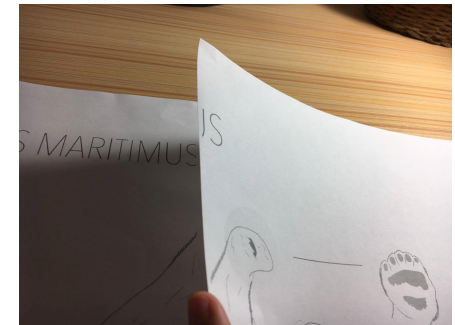


# Instrucciones de pegado

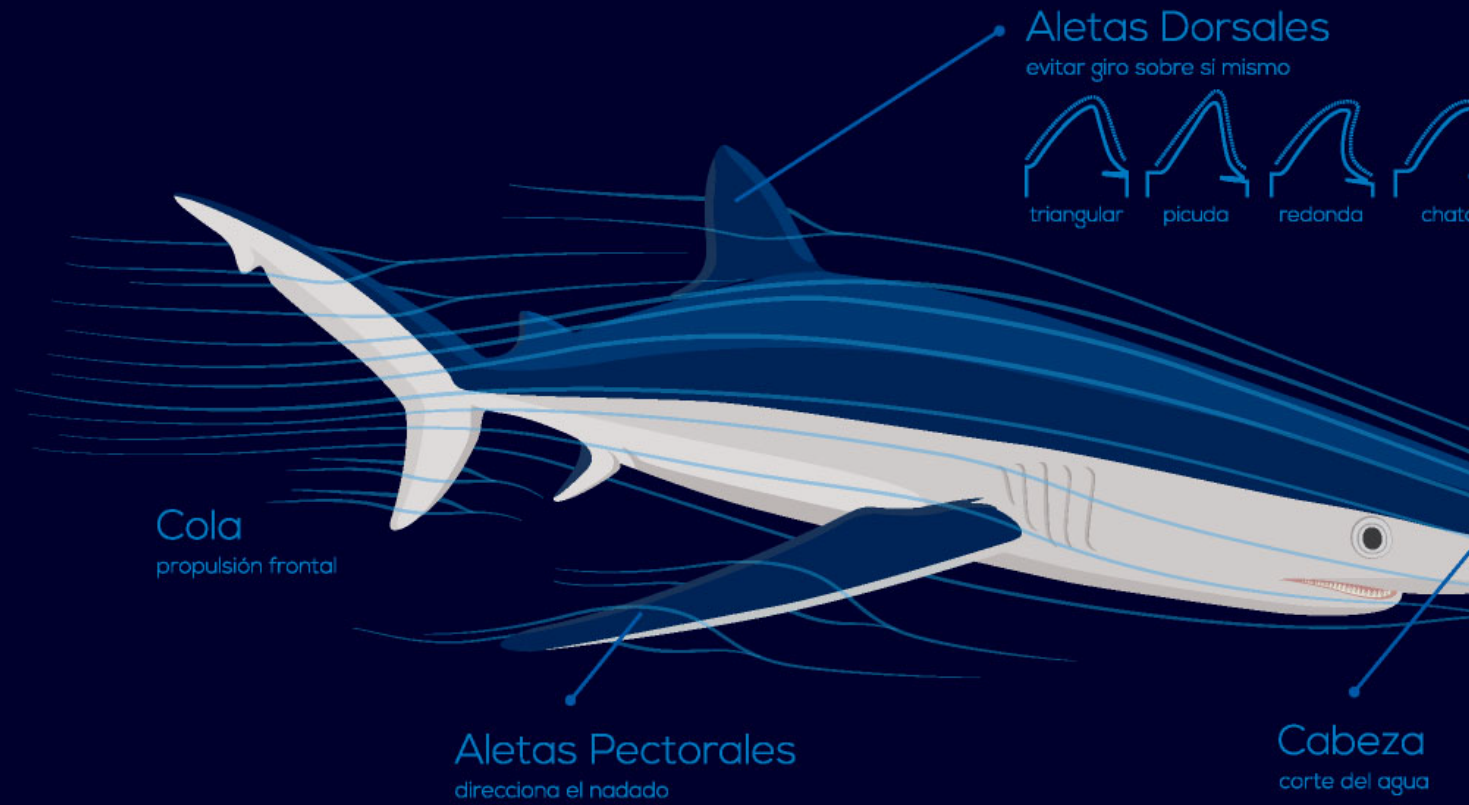


Las líneas sombreadas en rojo indican el traslape de una hoja sobre la otra. Comience calzando la hoja 2 sobre la hoja 1 tal y como se indica en las imágenes y continúe así, respetando la numeración, hasta llegar a la última hoja.

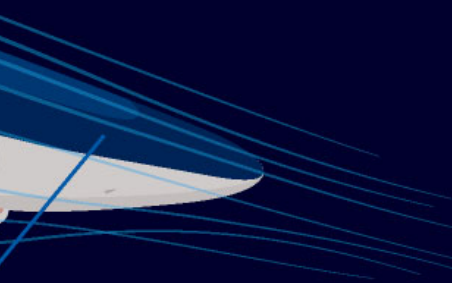


# ¿Cómo nadan los tiburones

## Partes

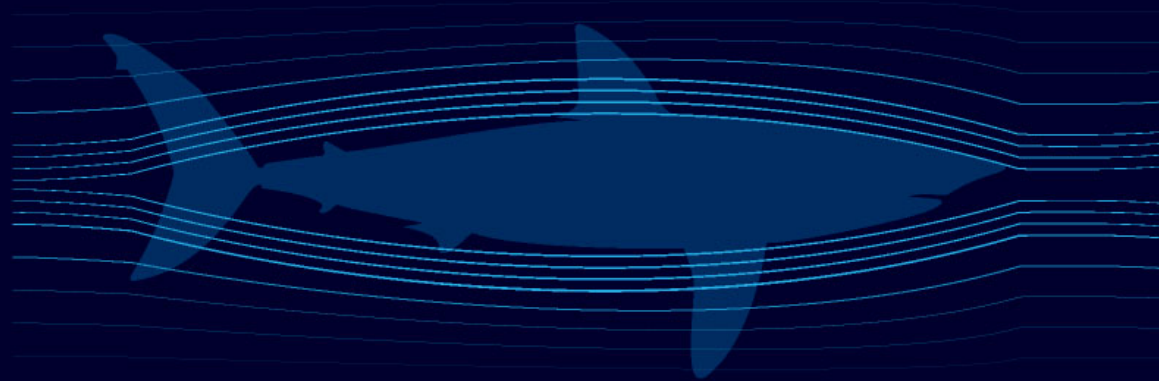


# iones?



## Hidrodinámica

Cuerpo



Aleta



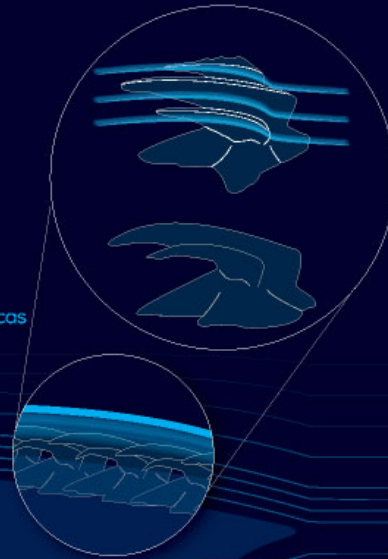
Movimientos

↑ subir

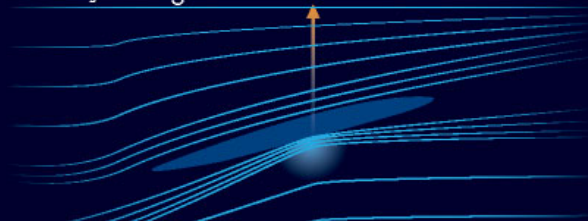


Piel

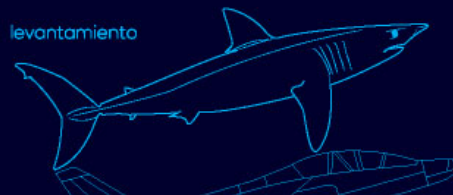
piel cubierta de  
escamas hidrodinámicas



Flujo del agua



levantamiento





## Aletas Pectorales

direcciona el nadado



alargada

picuda

facilforme

redonda

## Cabeza

corte del agua

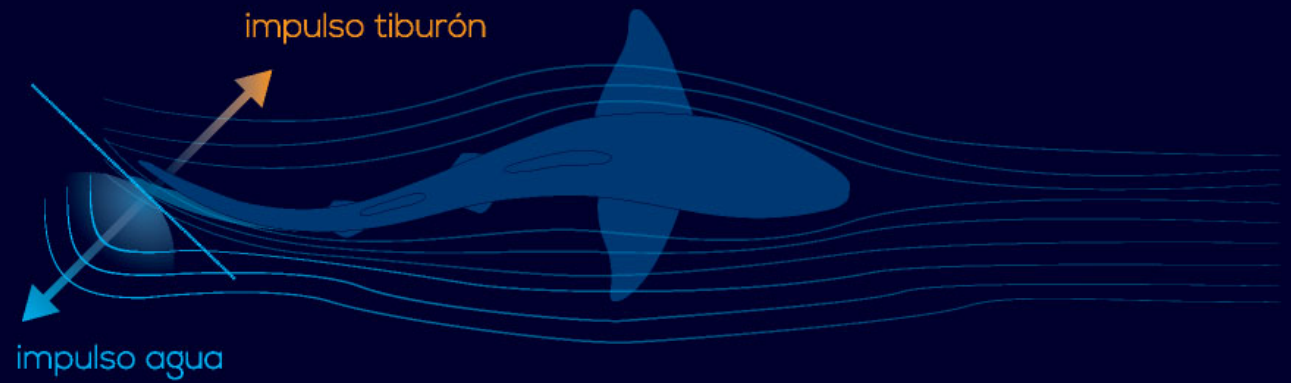


triangular

picuda

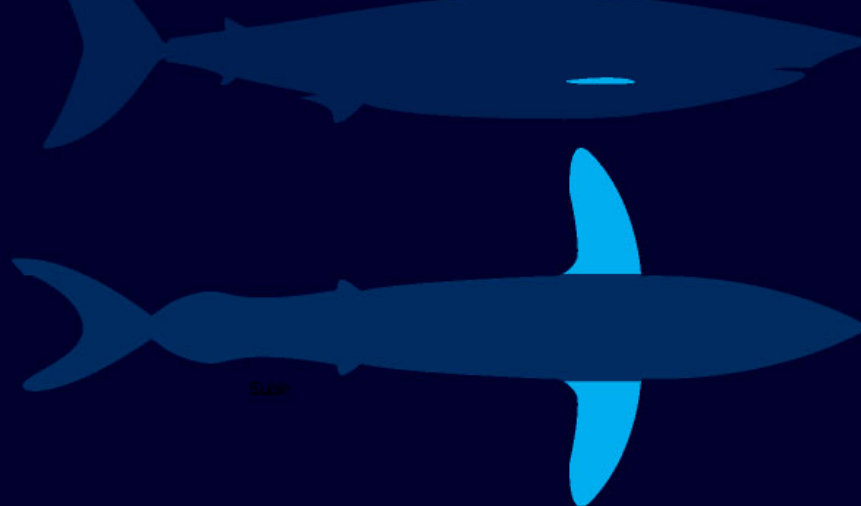
## Propulsión

Acción-Reacción



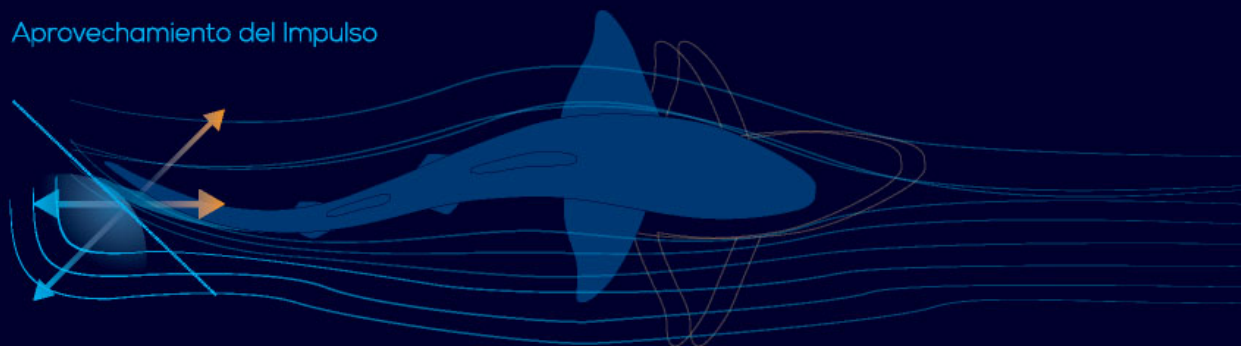
Thunniform

la  
gua



Ataque

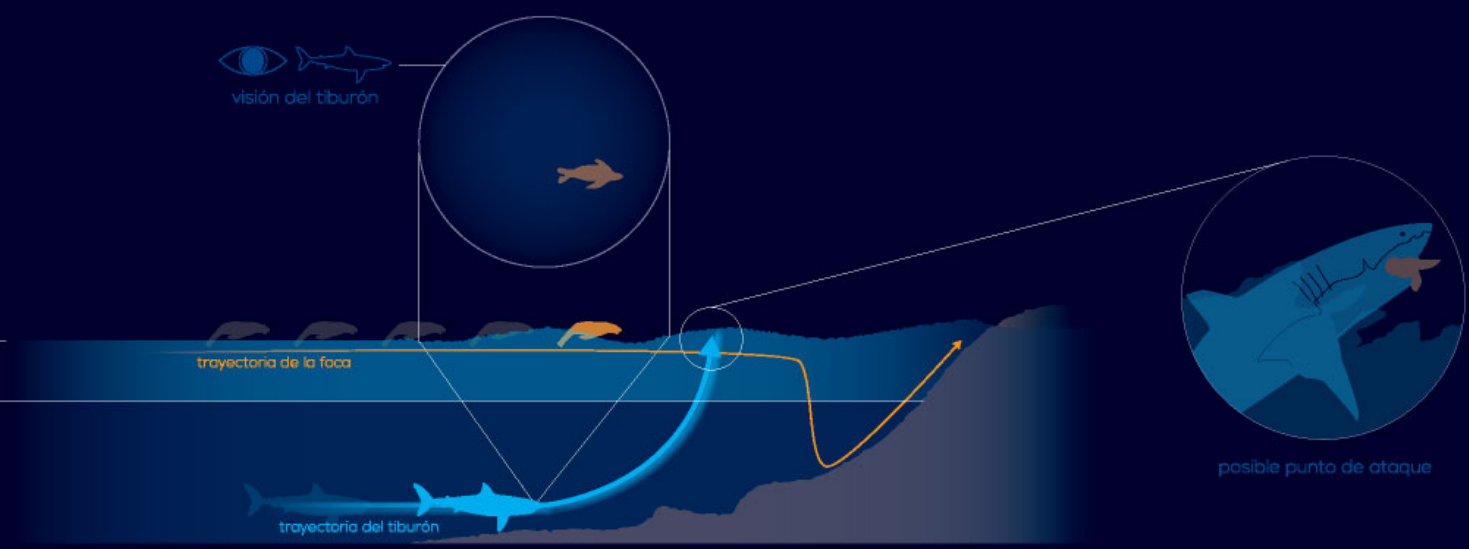
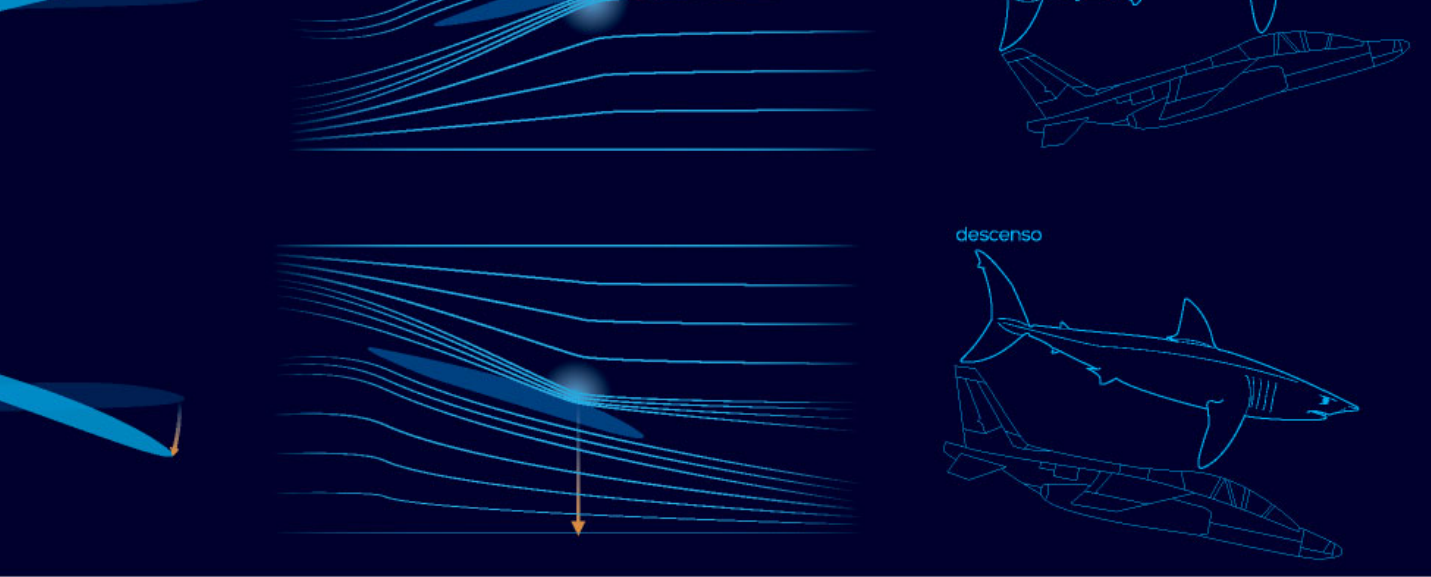
Aprovechamiento del Impulso



## Tipos de nadado

Subcaranguiform

Anguilliform

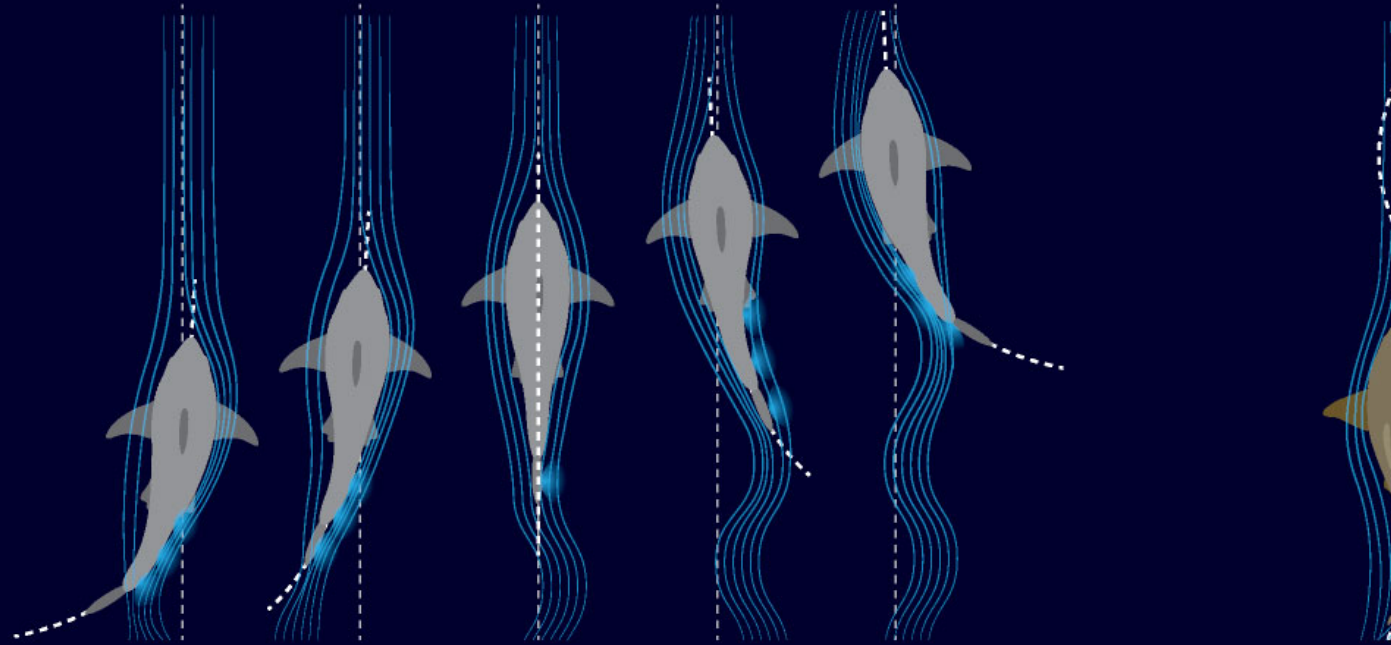
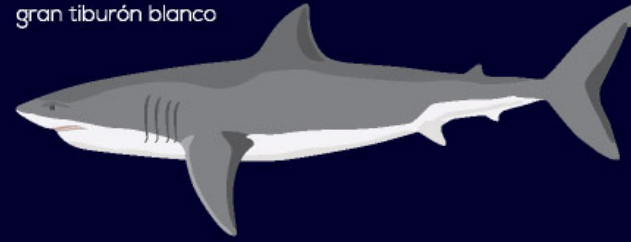


## Forma del cuerpo



# Thunniform

gran tiburón blanco



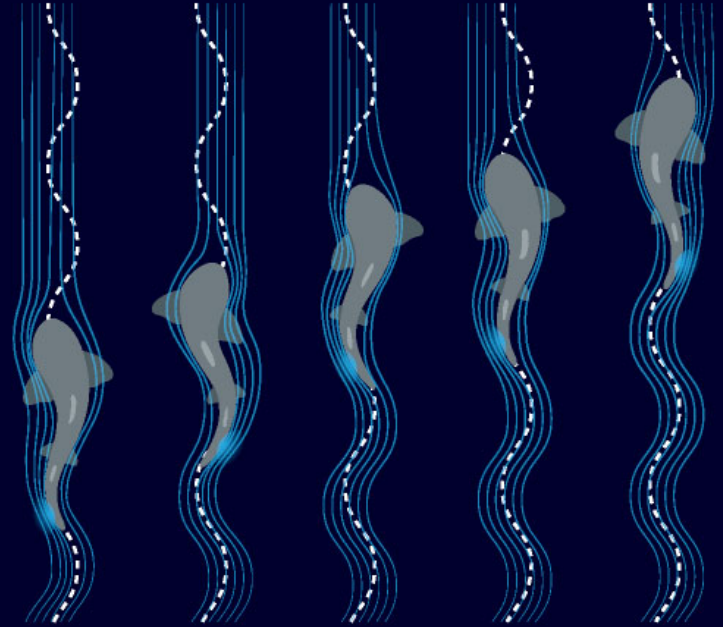
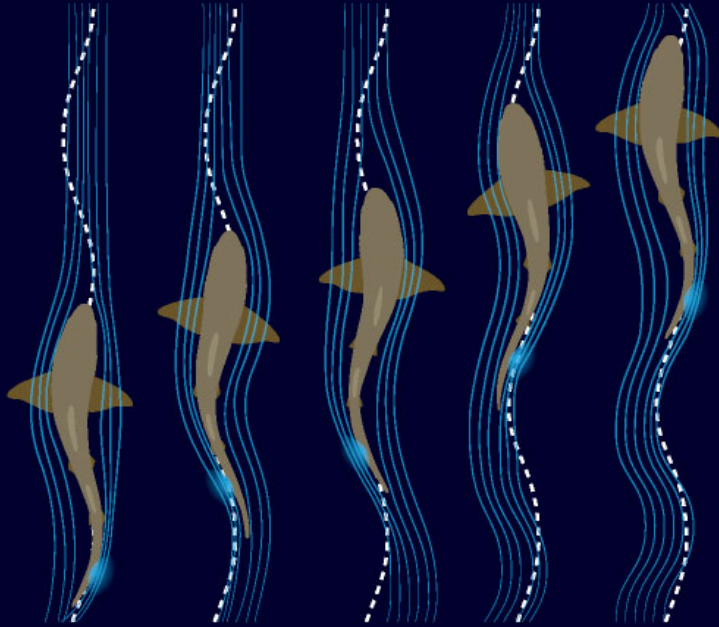
# Subcarangiform

tollo fino

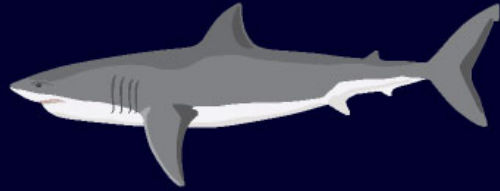


# Anguilliform

tiburón gato



Thunniform



cabeza

aleta dorsal

aleta pectoral



Subcaranguiform de nado lento



Subcaranguiform de nado rápido



Anguilliform

