

BARRACUDA GIGANTE

Sphyraena barracuda (Familia Sphyraenidae)

Estado de conservación:
IUCN= Preocupación menor (LC)



Foto: François Libert

La barracuda gigante es un depredador carnívoro que se alimenta de peces, cefalópodos y crustáceos. Alcanza un tamaño de 2 metros. Habita zonas costeras y oceánicas, en esteros, manglares y en zonas de fondos suaves. En la columna de agua prefiere nadar en la superficie, pero se puede encontrar hasta una profundidad de 40 metros. En general suele estar en solitario y algunas agregaciones.

Riesgo de extinción de especies

- EX** Extinta (EX)
- EW** Extinta en estado silvestre (EW)
- CR** En peligro crítico (CR)
- EN** En peligro (EN)
- VU** Vulnerable (VU)
- NT** Casi amenazada (NT)
- LC** Preocupación menor (LC)
- DD** Datos insuficientes (DD)

La forma hidrodinámica de su cuerpo, como un torpedo, lo convierte en uno de los depredadores marinos más exitosos. Una vez que ubica a su presa la persigue hasta alcanzarla, la despedaza y se aleja; después de un tiempo, regresa y nada en círculos alrededor de la presa hasta que decide comérsela.

Las barracudas suelen tener una mala fama de agresivas, sin embargo, son poco frecuentes los ataques y en la mayoría de los casos se pueden evitar.

GYOTAKU

EL CAMINO DEL ARTE A TRAVÉS DE LA CIENCIA



Keisdo Shimabukuro



GYOTAKU

EL CAMINO DEL ARTE A TRAVÉS DE LA CIENCIA



Keisdo Shimabukuro



Suele comercializarse en los mercados en fresco, salado o seco. En algunas zonas de su distribución se han presentado casos de intoxicación llamada ciguatera, que se produce por neurotoxinas que tienen algunas algas que consumen.

Distribución: Se puede encontrar en el Atlántico, Golfo de México y el Indo-Pacífico-Central; vagabundo en las Galápagos y el oeste de Panamá.



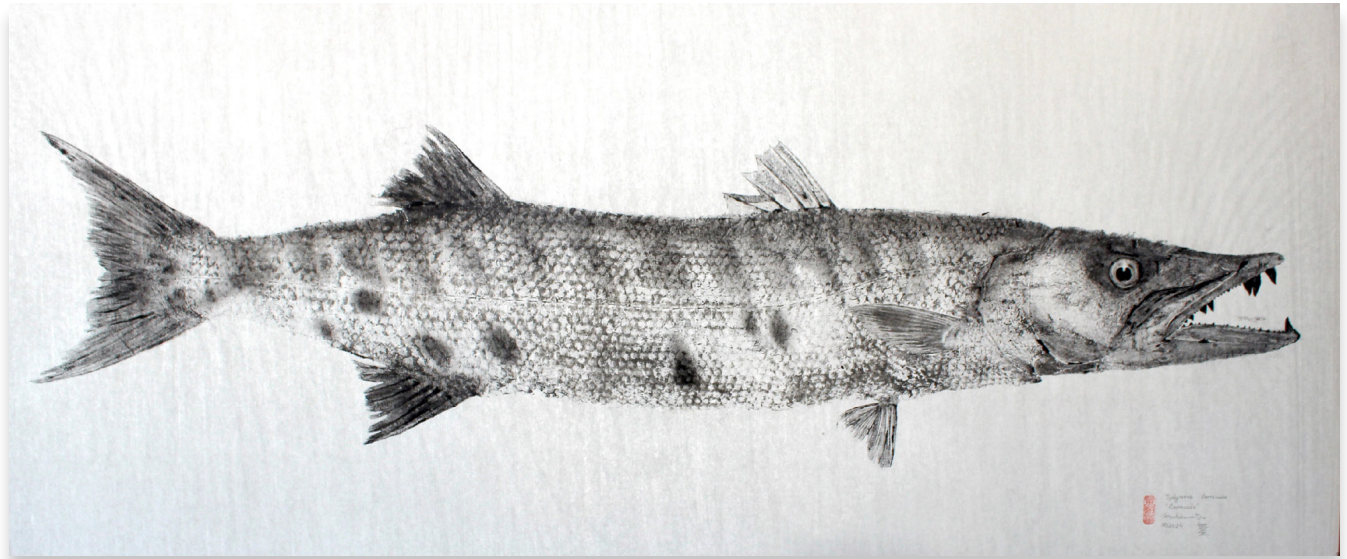
Distribución de la barracuda del Pacífico (*Sphyræna barracuda*).
Mapa elaborado por Daniela García Jiménez.

Conoce más...

Aiken, K.A., Dooley, J., Marechal, J., Pina Amargos, F., Russell, B. & Singh-Renton, S. 2015. *Sphyræna barracuda* (errata version published in 2017). *The IUCN Red List of Threatened Species* 2015: e.T190399A115319634. <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2015-4.RLTS.T190399A15603115.en>. Accessed on 03 February 2024.

Froese, R. and D. Pauly. Editors. (2023). FishBase. World Wide Web electronic publication. www.fishbase.org, (10/2023)

Robertson, D.R. y Allen, G.R. 2015. Peces costeros del Pacífico Oriental Tropical: sistema de Información en línea. Versión 2.0 Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales, Balboa, República de Panamá.



Gyotaku de la barracuda, elaborado por Keisdo Shimabukuro 魚拓道



Ficha elaborada por: Eloísa Torres Hernández.
Diseño de cedulario: Julio César Montero R. / Diana Martínez A.
Narrativa museográfica: Luisa Fernanda Nivón R.