

# DORADO

*Coryphaena hippurus* (Familia Coryphaena)

Estado de conservación:

**UICN= Preocupación menor (LC)**



Foto: Xavier Rufroy

El dorado es una especie que se caracteriza por tener una aleta dorsal muy larga que abarca casi todo su cuerpo. Los machos se distinguen por tener una cresta ósea prominente delante de la cabeza. Sus colores son muy vistosos: azul verdoso metálico con tonos plateados, dorados, amarillos y manchas oscuras debajo de la dorsal entre otros patrones. Es una especie que puede vivir tanto en aguas costeras como en oceánicas, en rangos de profundidad que van desde 0 a

85 metros. Son de gran talla alcanzando los 2.3 metros y pesando alrededor de 40 kilos. Es un depredador tope, es decir un carnívoro que se alimenta de casi todas las especies de peces y zooplancton.

Se le ve frecuentemente formando cardúmenes en alta mar y suelen usar troncos flotantes para protegerse. Se ha registrado que pueden alcanzar velocidades de hasta 70 kilómetros por hora, lo que lo convierte en uno de los peces más rápidos.

Riesgo de extinción de especies	
<b>EX</b>	Extinta (EX)
<b>EW</b>	Extinta en estado silvestre (EW)
<b>CR</b>	En peligro crítico (CR)
<b>EN</b>	En peligro (EN)
<b>VU</b>	Vulnerable (VU)
<b>NT</b>	Casi amenazada (NT)
<b>LC</b>	Preocupación menor (LC)
<b>DD</b>	Datos insuficientes (DD)

Es una especie importante con explotación comercial en todas las zonas donde se distribuye, aumentando cada día en los países latinoamericanos. Se están investigando estrategias para su reproducción en cautiverio o en condiciones controladas. Las políticas internacionales sobre especies altamente migratorias han elaborado diversos documentos

GYOTAKU

EL CAMINO DEL ARTE A TRAVÉS DE LA CIENCIA



Keisdo Shimabukuro



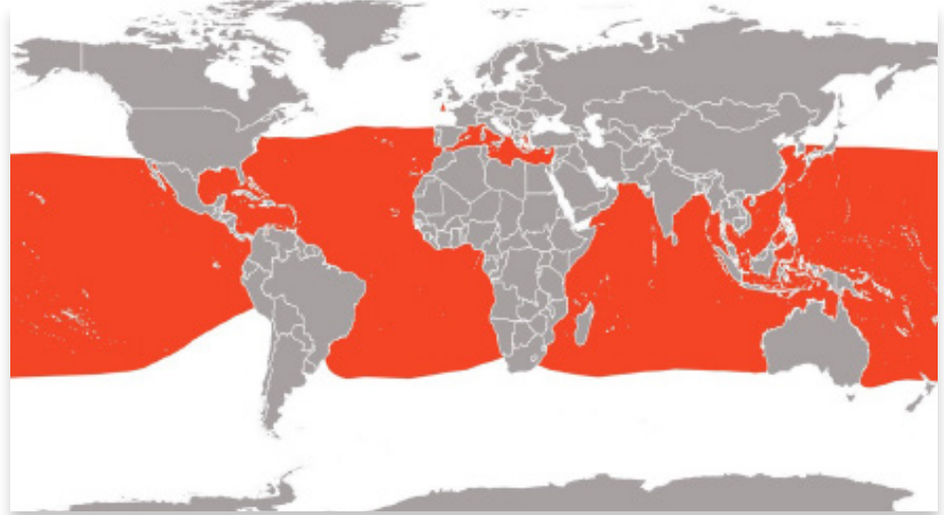


Keisido Shimabukuro



en los cuales se especifican los derechos y las obligaciones que tienen los países para el establecimiento de normas para una pesca responsable.

**Distribución:** Se puede encontrar en aguas tropicales y subtropicales alrededor del mundo, siendo una especie circumtropical.



Distribución del dorado (*Coryphaena hippurus*).  
Mapa elaborado por Daniela García Jiménez.

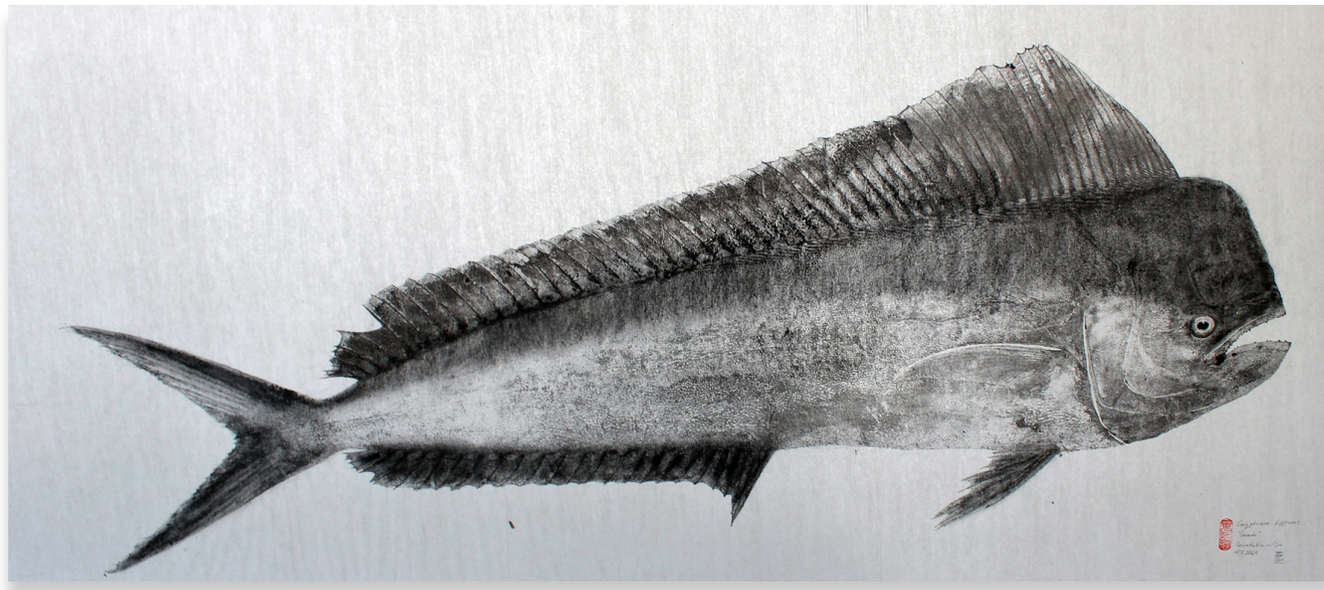
## Conoce más...

Collette, B., Acero, A., Amorim, A.F., Boustany, A., Canales Ramirez, C., Cardenas, G., Carpenter, K.E., de Oliveira Leite Jr., N., Di Natale, A., Fox, W., Fredou, F.L., Graves, J., Viera Hazin, F.H., Juan Jorda, M., Minte Vera, C., Miyabe, N., Montano Cruz, R., Nelson, R., Oxenford, H., Schaefer, K., Serra, R., Sun, C., Teixeira Lessa, R.P., Pires Ferreira Travassos, P.E., Uozumi, Y. & Yanez, E. 2011. *Coryphaena hippurus*. The IUCN Red List of Threatened Species. (2011): e.T154712A4614989. <https://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2011-2.RLTS.T154712A4614989.en>. Accessed on 02 February 2024.

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

Hernández-Tlapale, C., Ketchum, J.T., Marín-Enríquez, E., Muhlia-Melo, A. y Harris, C. (2015). Movimientos horizontales y verticales del dorado (*Coryphaena hippurus*) en la bahía de La Paz, México. *Ciencias marinas*, 41(4), 283-295. <https://doi.org/10.7773/cm.v41i4.2560>

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* del dorado, 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.