

PRESENTA

# ¿CÓMO SE PESCA EN MÉXICO?

Existen dos tipos de embarcación dedicadas a la pesca, cada una con características y capacidades diferentes de acuerdo a los objetivos de captura. Te invitamos a conocer más acerca de estas flotas pesqueras.

## FLOTA DE ALTURA

Capacidad de almacenaje  $\geq 10$  t

Días de autonomía: 10

Tripulación 10-24 por embarcación

Artes de pesca  $\geq 2$

Especies objetivo 48 especies (9 grupos)



## FLOTA RIBEREÑA

Capacidad de almacenaje  $\geq 3$  t

Días de autonomía 2-3

Tripulación 2-3 por embarcación

Artes de pesca  $\geq 18$

Especies objetivo 665 especies (52 grupos)



2,020

embarcaciones de altura en México\*\*

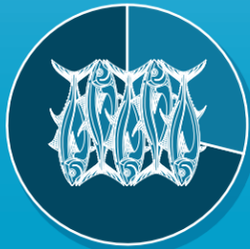
70,429

embarcaciones ribereñas en México\*\*

Especie objetivo: La especie a la cual se dirige el esfuerzo de pesca en una pesquería.

## PRODUCTIVIDAD DE CAPTURAS

71% del volumen total anual en ambas flotas se compone de estas especies.



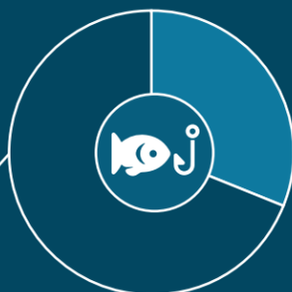
\*Categoría establecida por CONAPESCA. No se especifica qué especies la componen.

### Capturas pesqueras

1.3 millones de toneladas

69% pesca de altura

910 mil toneladas



31% pesca ribereña

390 mil toneladas

### Ganancia anual

14 mil mdp

40% pesca de altura

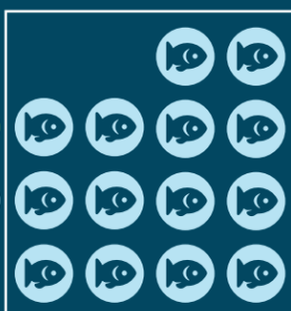
5.6 mil mdp



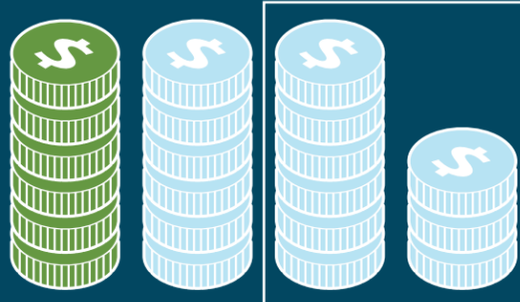
60% pesca ribereña

8.4 mil mdp

Pesca de altura  
Pesca ribereña



14 VECES MÁS el número de especies explotadas por la pesca ribereña que la de altura\*\*



1.5 VECES MÁS la ganancia de la pesca ribereña que la de altura con casi la mitad del volumen capturado\*\*