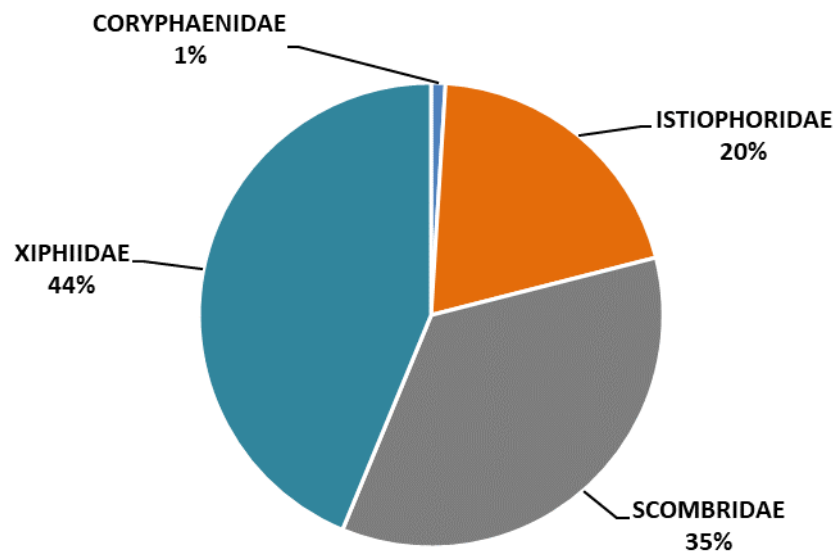


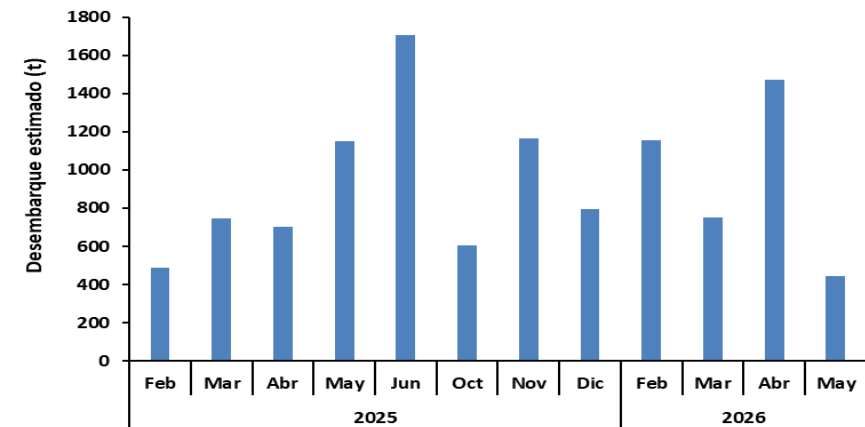
# PESQUERÍA DE PELÁGICOS GRANDES: INDICADORES PESQUEROS – BIOLÓGICOS

## Desembarque mensual por especie - Provincia Manabí

Desembarque (%) estimado por FAMILIA de PPG, durante mayo del 2026



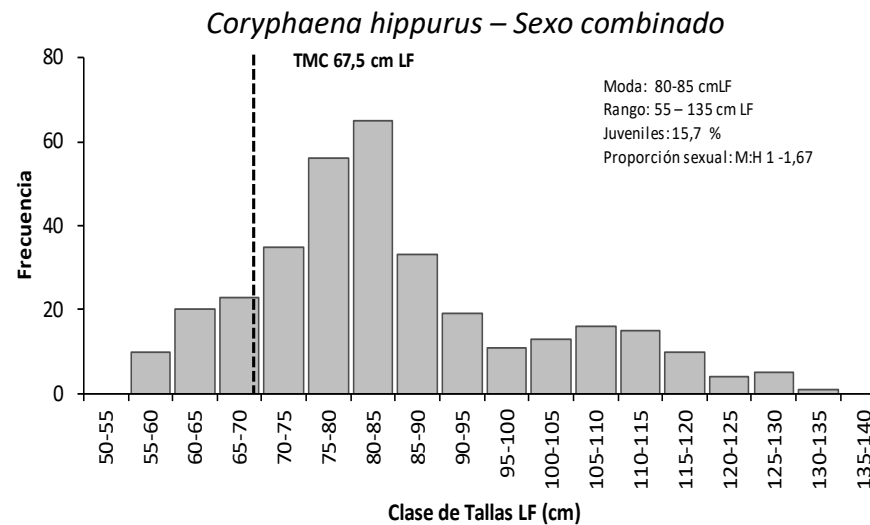
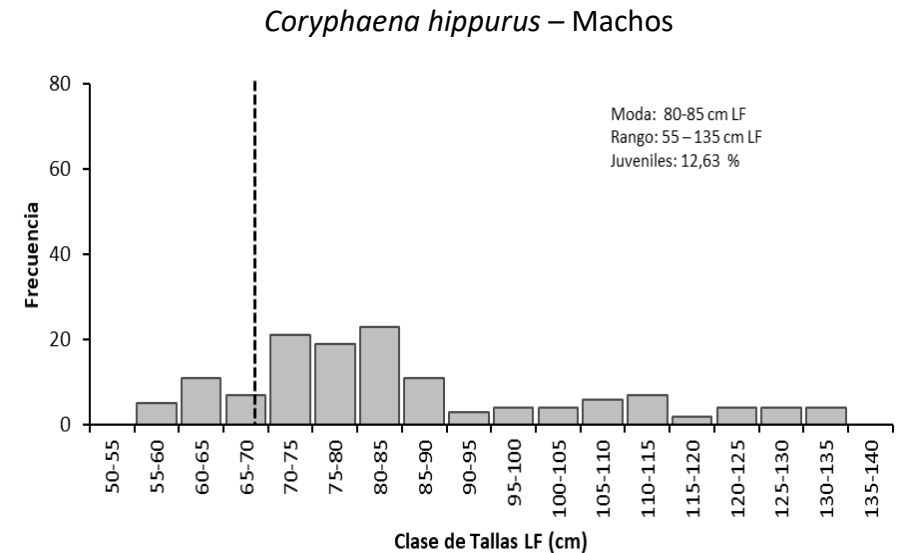
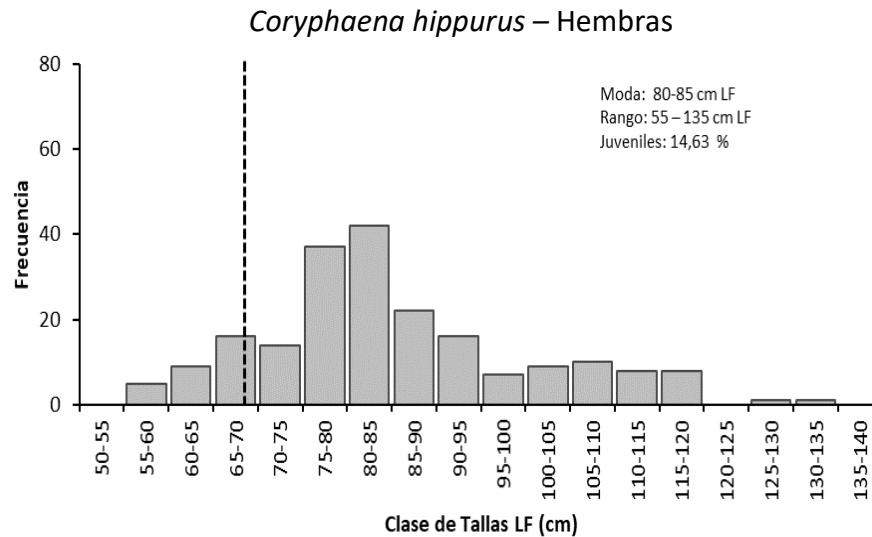
Desembarque estimado de PPG de febrero 2025 – mayo 2026



Porcentaje del desembarque estimado de PPG durante mayo del 2026

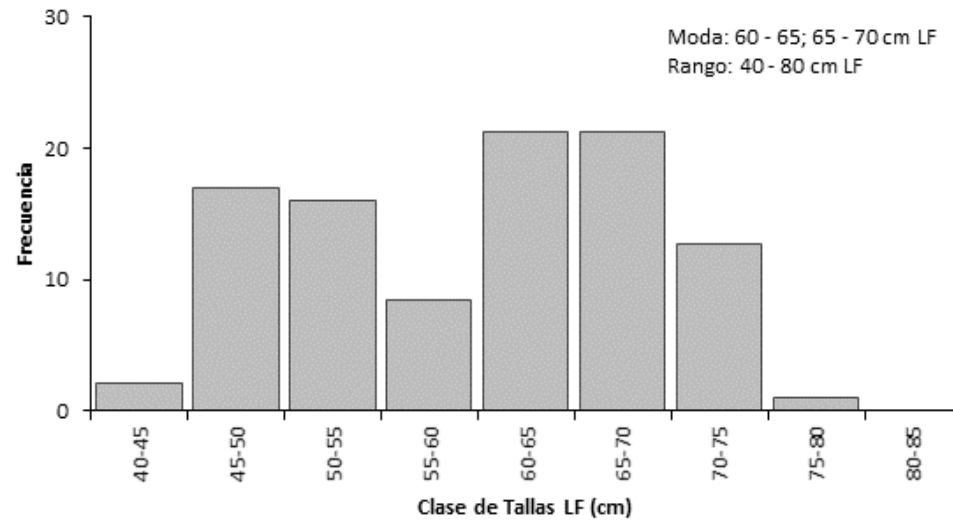
Nombre común	Nombre científico	Porcentaje
Atún aleta amarilla	<i>Thunnus albacares</i>	34,9
Atún ojo grande	<i>Thunnus obesus</i>	0,6
Pez Espada	<i>Xiphias gladius</i>	44,2
Picudo banderón	<i>Istiophorus platypterus</i>	0,1
Picudo blanco	<i>Makaira nigricans</i>	14,5
Picudo gacho	<i>Kajikia audax</i>	5,6
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	0,1
<b>Total general</b>		<b>100,0</b>

## Estructura de tallas dorado: Provincia de Santa Elena, Puerto Santa Rosa

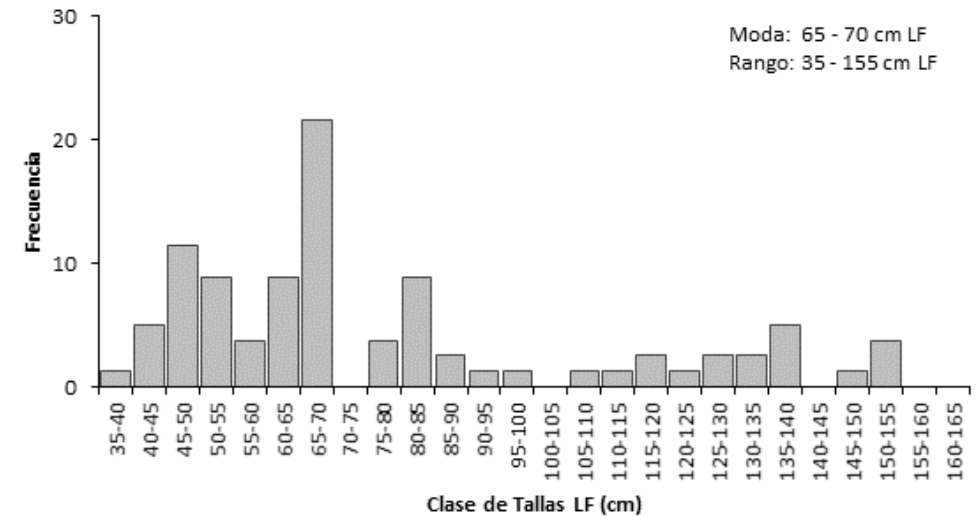


## Estructura de tallas PPG: Provincia de Manabí y Sta. Elena

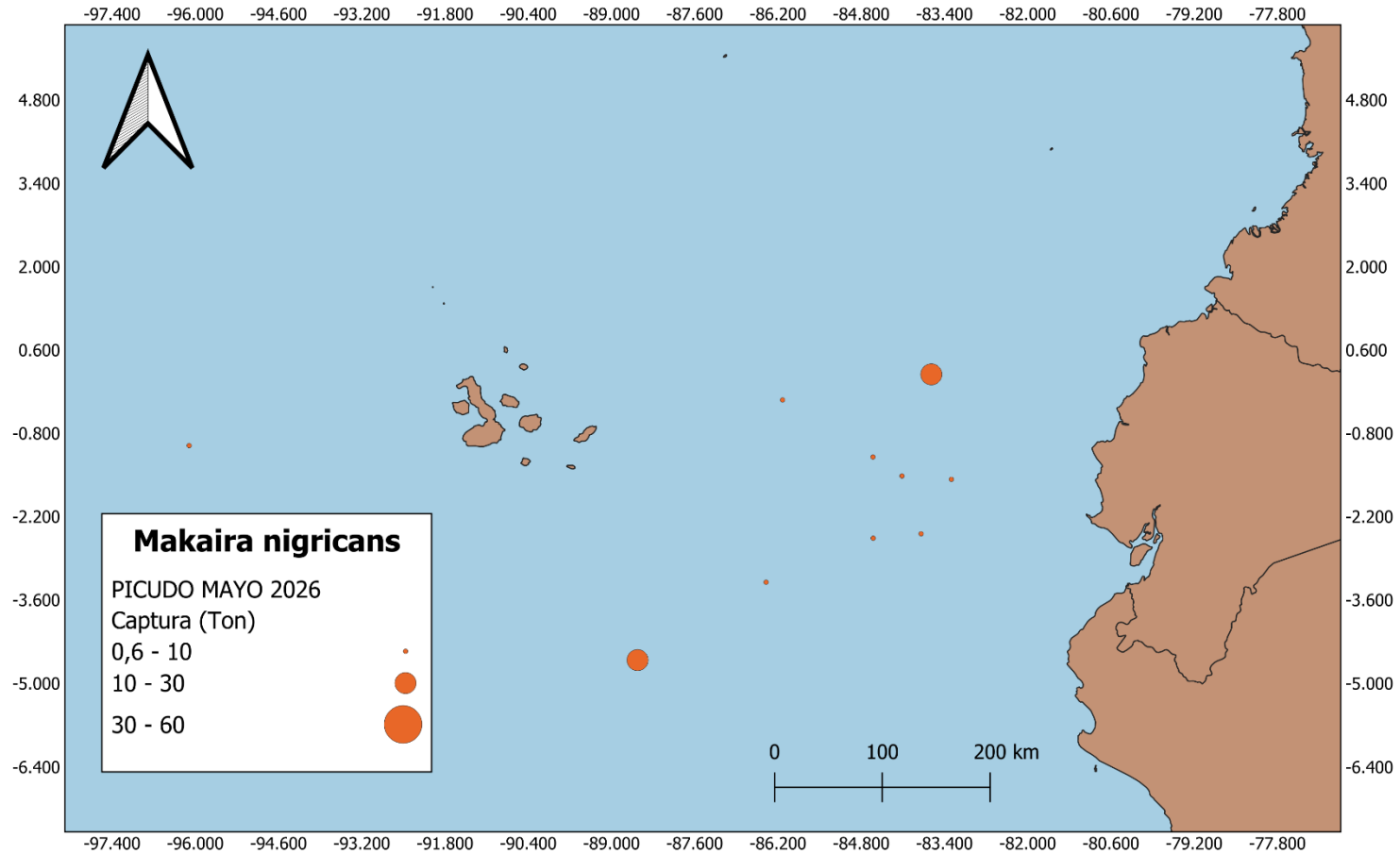
*Katsuwonus pelamis*



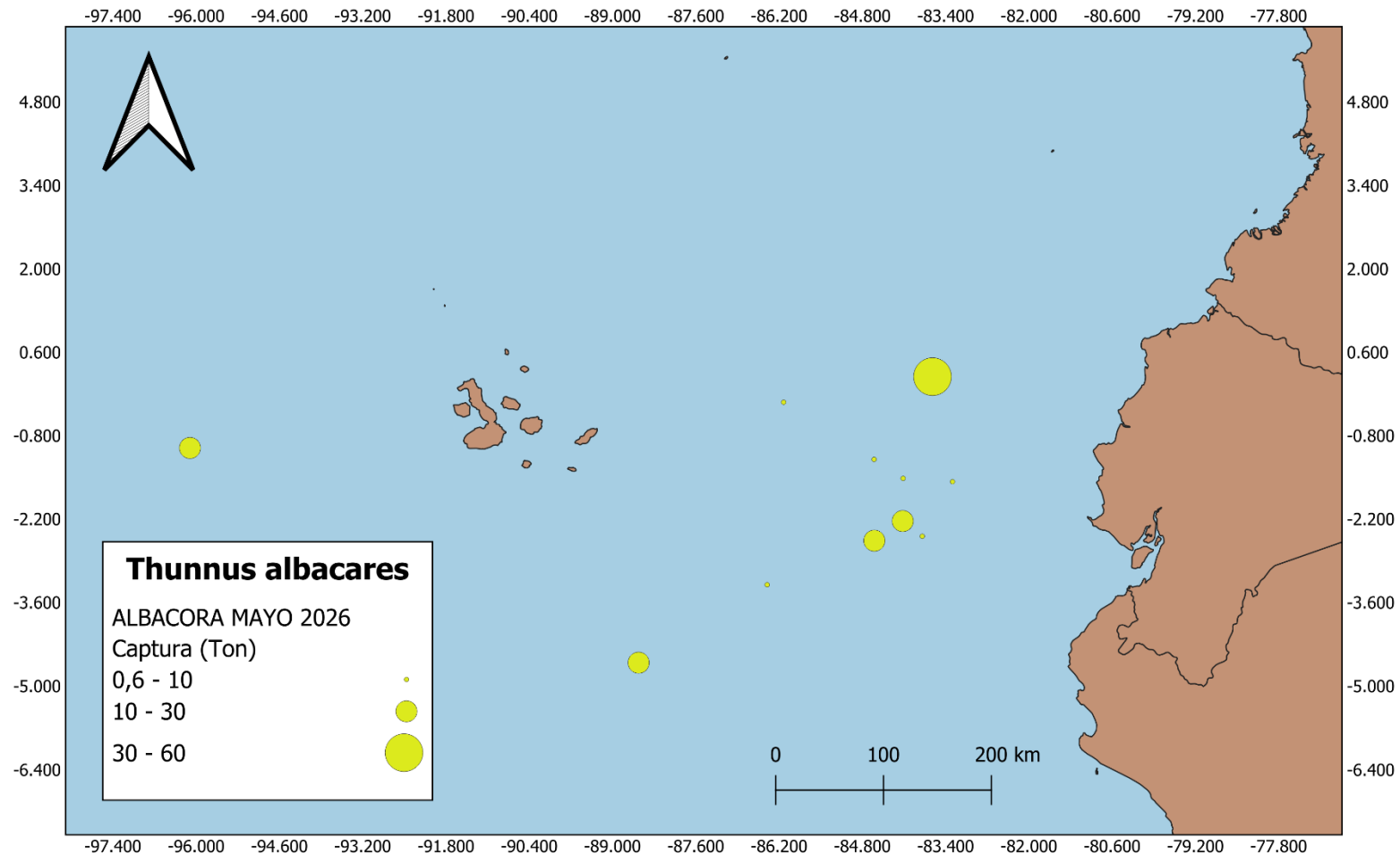
*Thunnus albacares*



## Zonas de pesca de barcos nodrizas por especies



## Zonas de pesca de barcos nodrizas por especies



## Zonas de pesca de barcos nodrizas por especies

