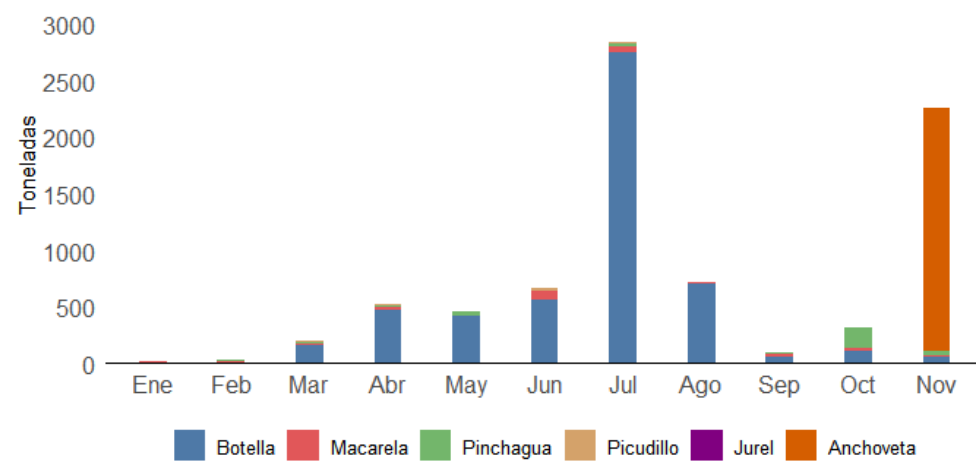


# PESQUERÍA DE PELÁGICOS PEQUEÑOS INDICADORES PESQUEROS – BIOLÓGICOS

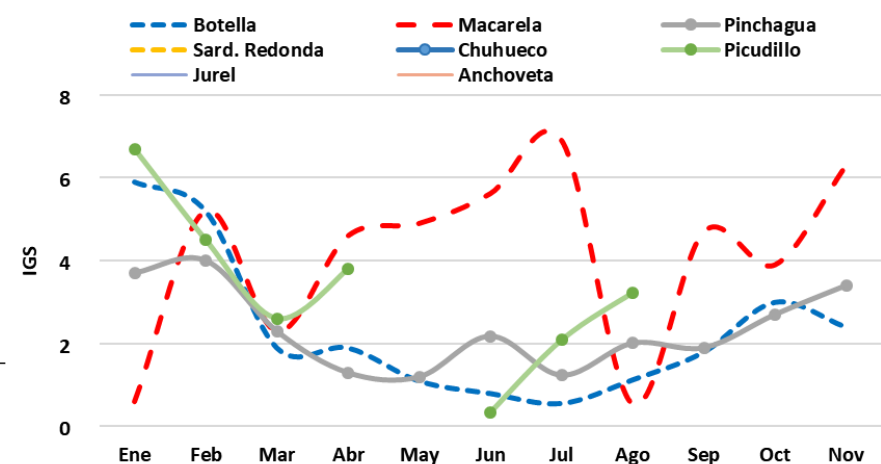


INSTITUTO PÚBLICO DE  
INVESTIGACIÓN DE ACUICULTURA Y PESCA  
ECUADOR

## Desembarques mensuales por especies



## Variación mensual del Índice Gonadosomático (IGS)



FUENTE: IPIAP/SRP (Bases de datos observadores y desembarque de fabrica)  
Los valores de desembarque e IGS mensual por especie son preliminares

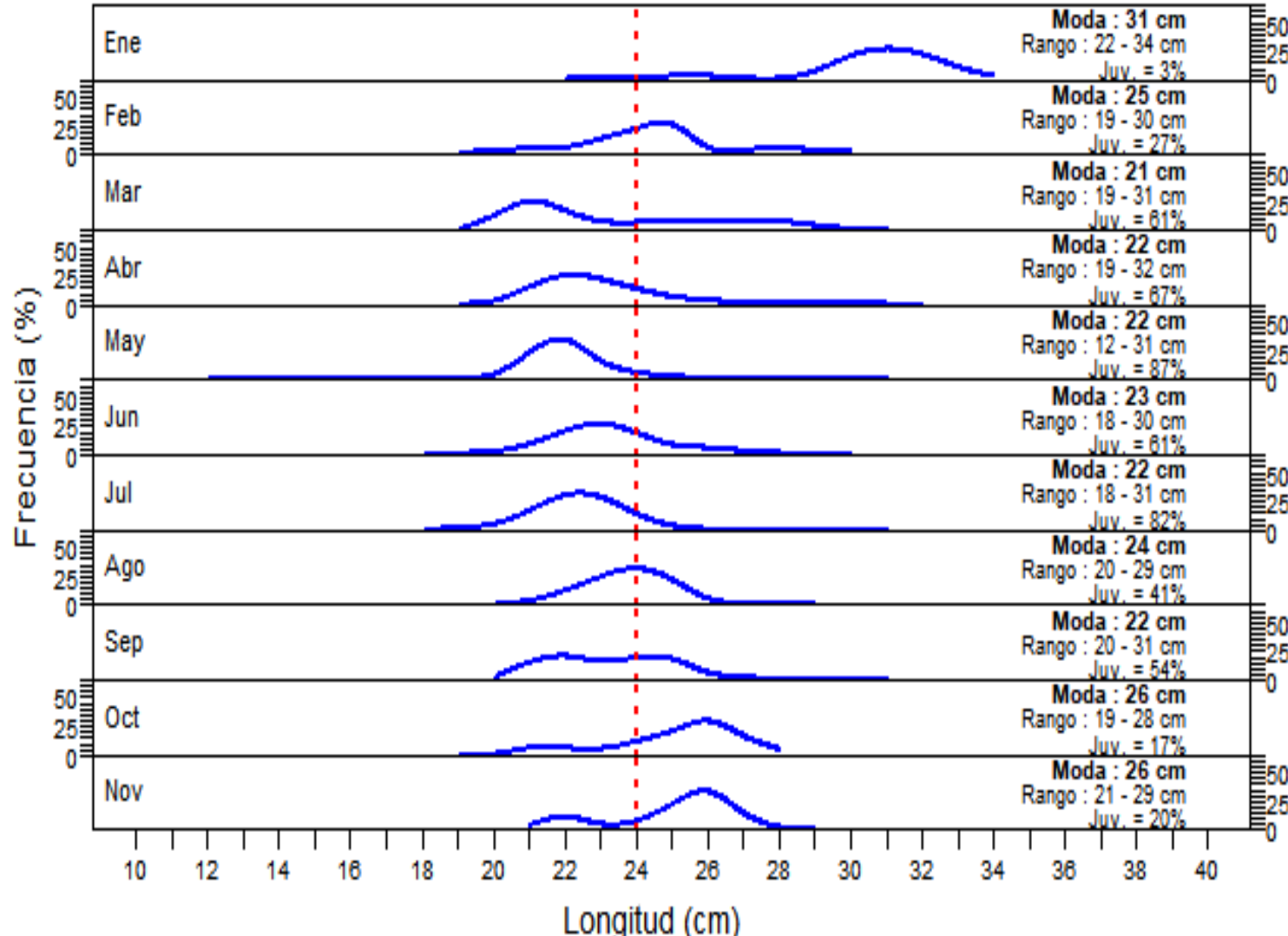
# PESQUERÍA DE PELÁGICOS PEQUEÑOS INDICADORES PESQUEROS – BIOLÓGICOS



INSTITUTO PÚBLICO DE  
INVESTIGACIÓN DE ACUICULTURA Y PESCA  
ECUADOR

## Estructura de tallas de las principales especies pelágicas pequeñas

Botella (*Auxis eudorax*)



# PESQUERÍA DE PELÁGICOS PEQUEÑOS

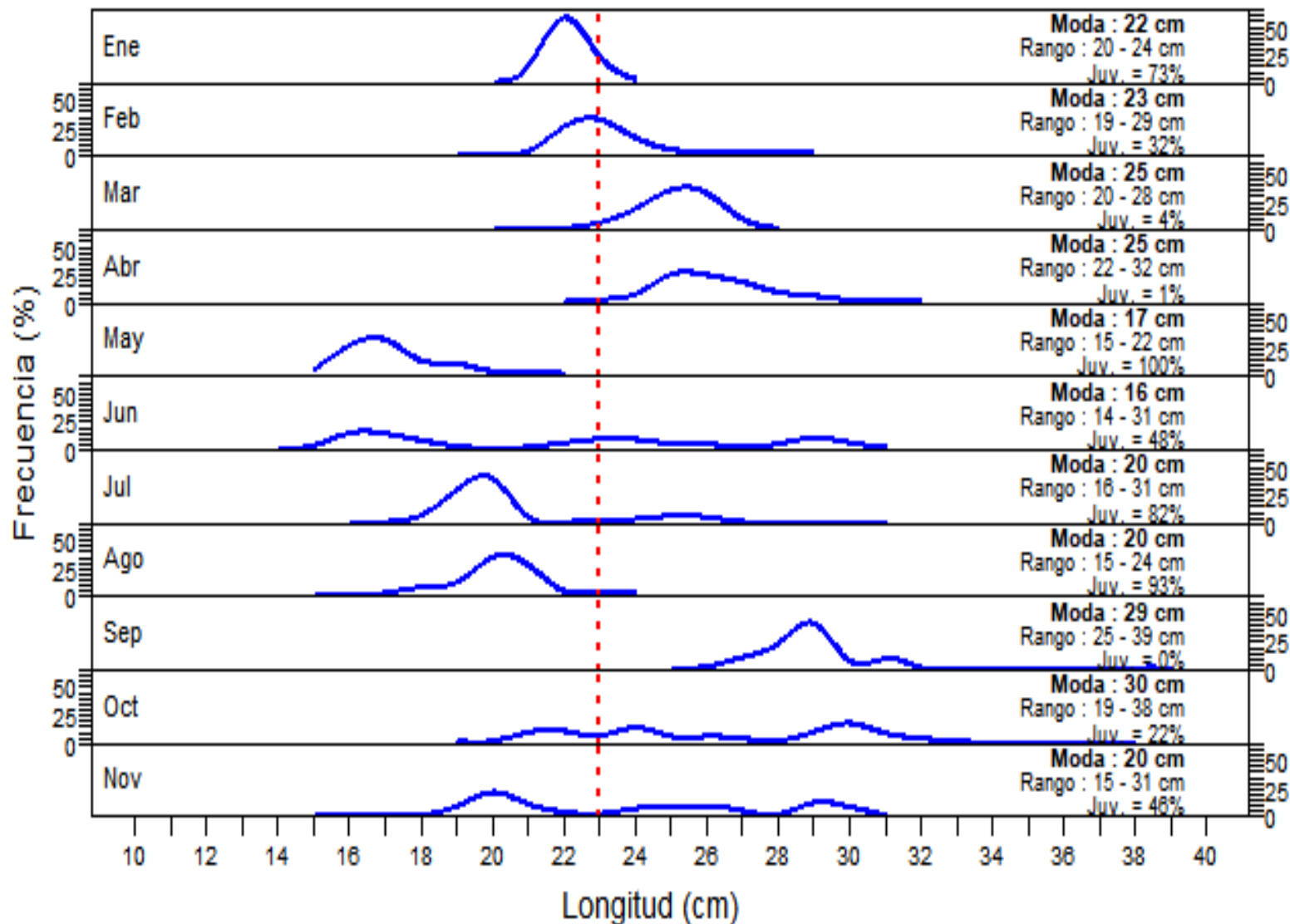
## INDICADORES PESQUEROS – BIOLÓGICOS



INSTITUTO PÚBLICO DE  
INVESTIGACIÓN DE ACUICULTURA Y PESCA  
ECUADOR

### Estructura de tallas de las principales especies pelágicas pequeñas

Macarela (*Scomber japonicus*)



# PESQUERÍA DE PELÁGICOS PEQUEÑOS

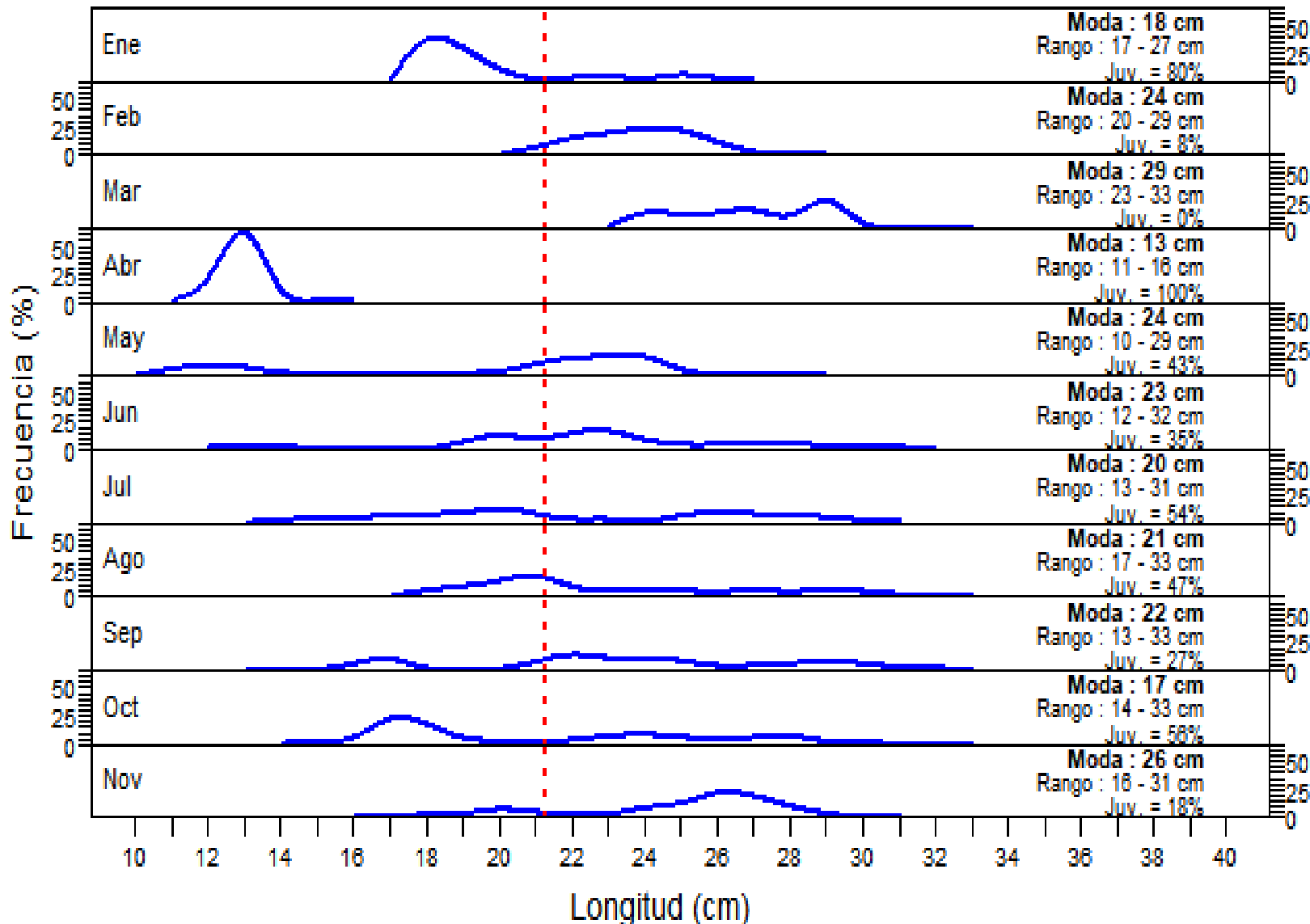
## INDICADORES PESQUEROS – BIOLÓGICOS



INSTITUTO PÚBLICO  
DE INVESTIGACIÓN DE ACUICULTURA Y PESCA  
ECUADOR

### Estructura de tallas de las principales especies pelágicas pequeñas

Pinchagua (*Opisthonema spp.*)



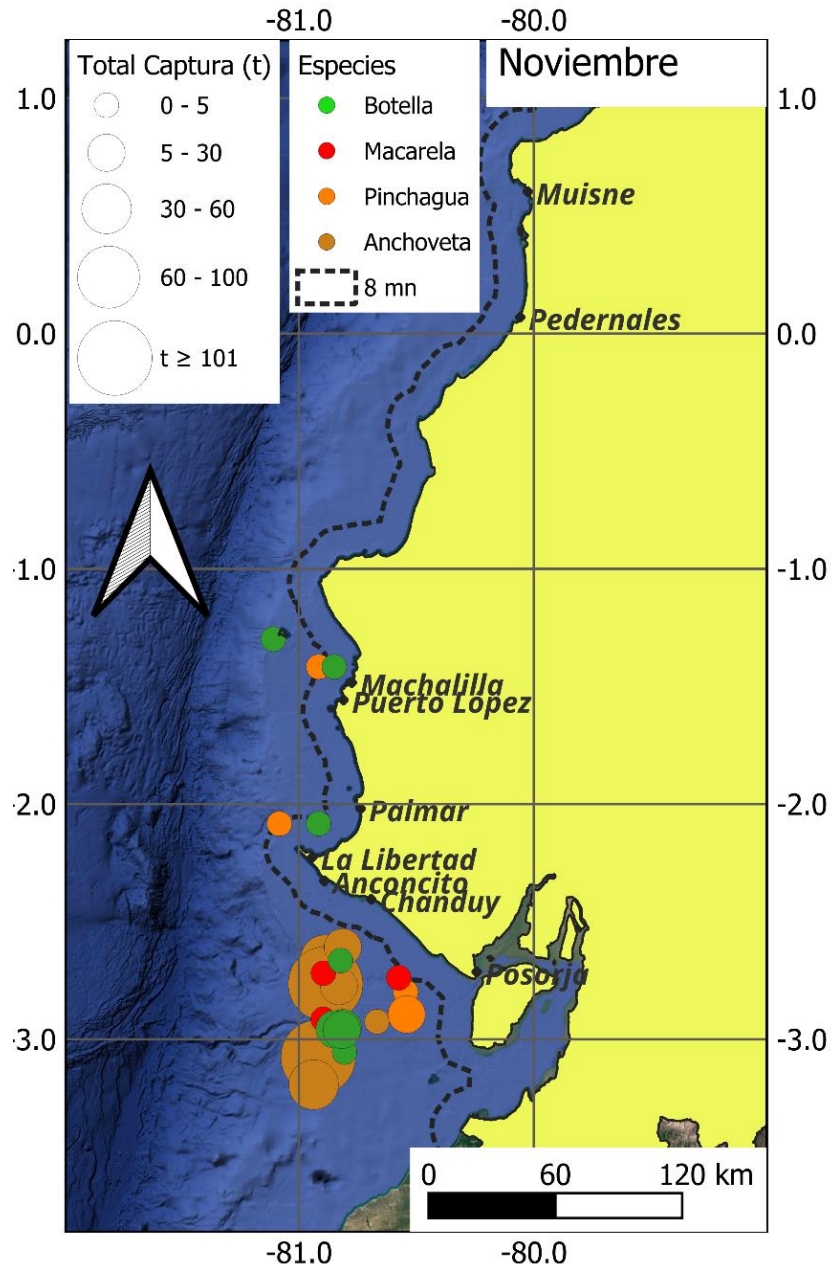
# PESQUERÍA DE PELÁGICOS PEQUEÑOS

## INDICADORES PESQUEROS – BIOLÓGICOS

### Zonas de pesca de las principales especies pelágicas pequeñas



INSTITUTO PÚBLICO DE  
INVESTIGACIÓN DE ACUICULTURA Y PESCA  
ECUADOR



Elaborado por: Blga. Sofía Yáñez