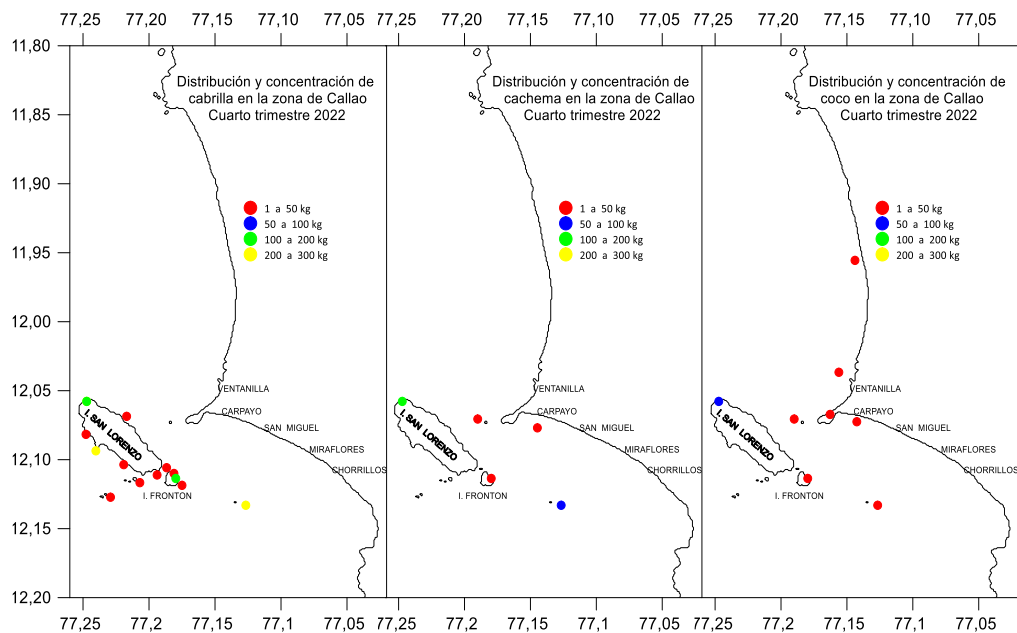
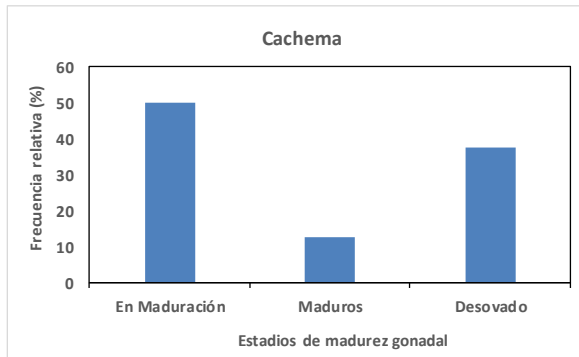
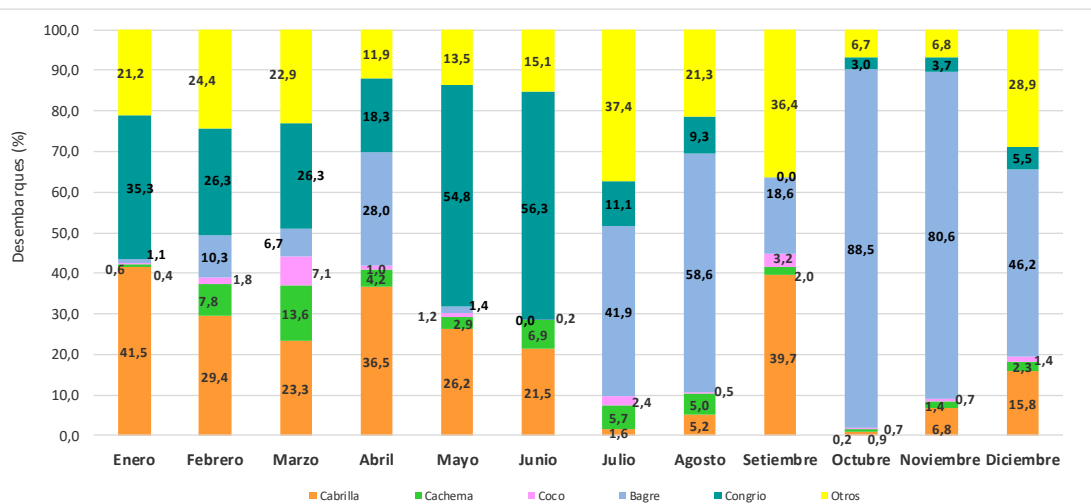
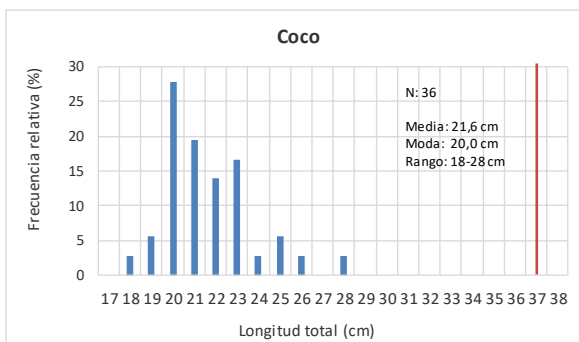
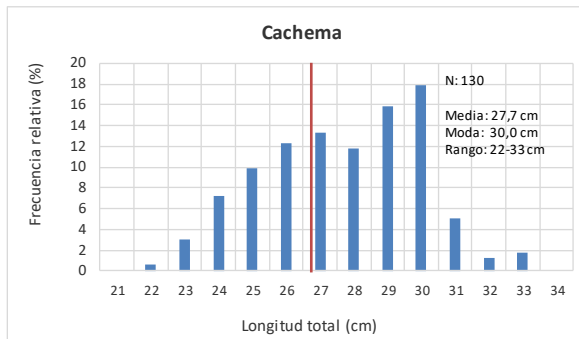


NOTA INFORMATIVA TRIMESTRAL DE LA PESCA COMERCIAL DE LOS PRINCIPALES PECES DEMERSALES EN CALLAO.

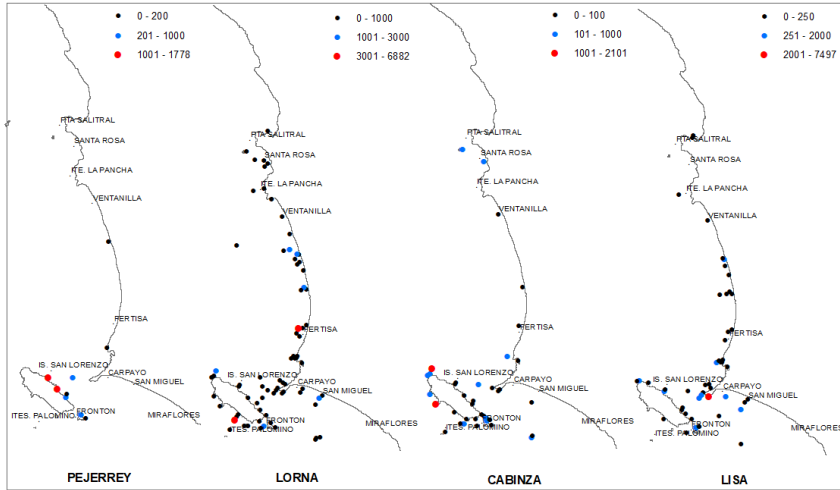
OCTUBRE - DICIEMBRE 2022



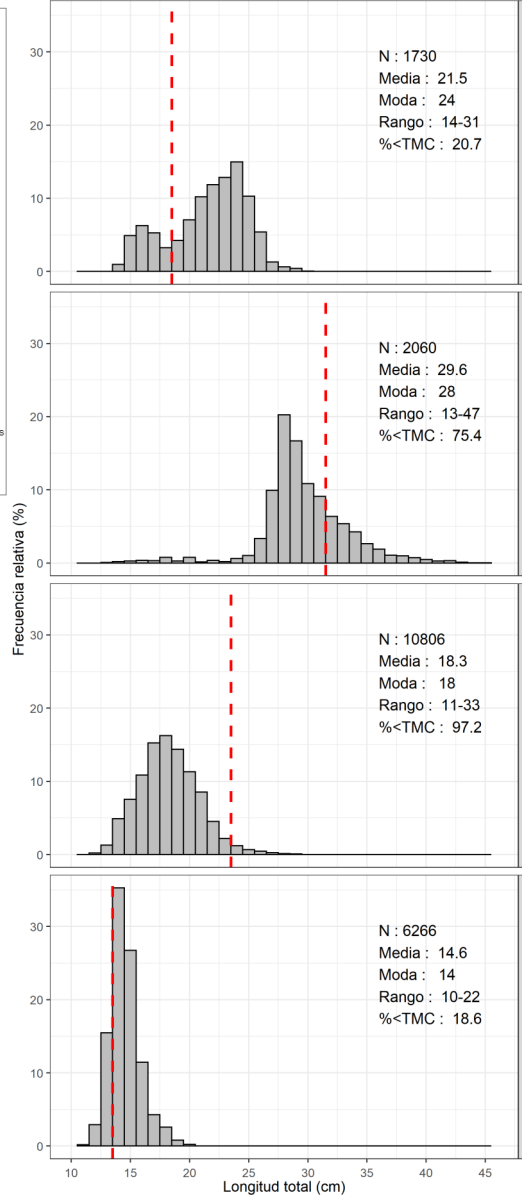
Especie	N° Ejemplares	Rango (cm)	Media (cm)	Moda (cm)
Cachema	130	22-33	27,7	30,0
Coco	36	18-28	21,6	20,0



Distribución y concentración (kg) de peces costeros. Oct – Dic 2022

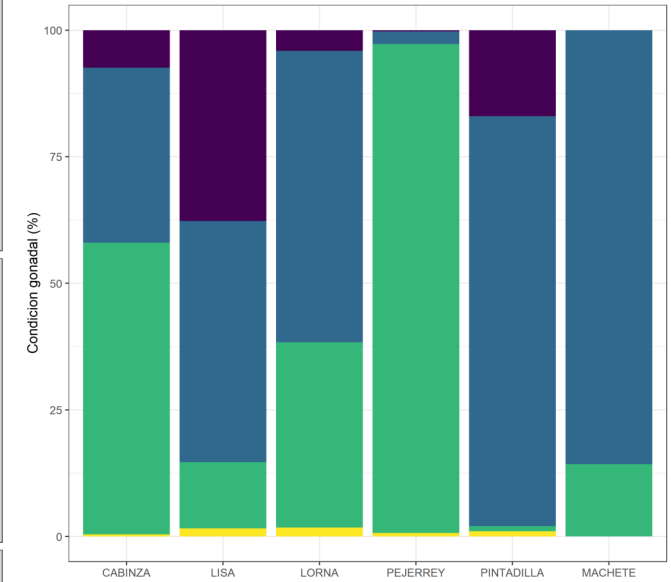
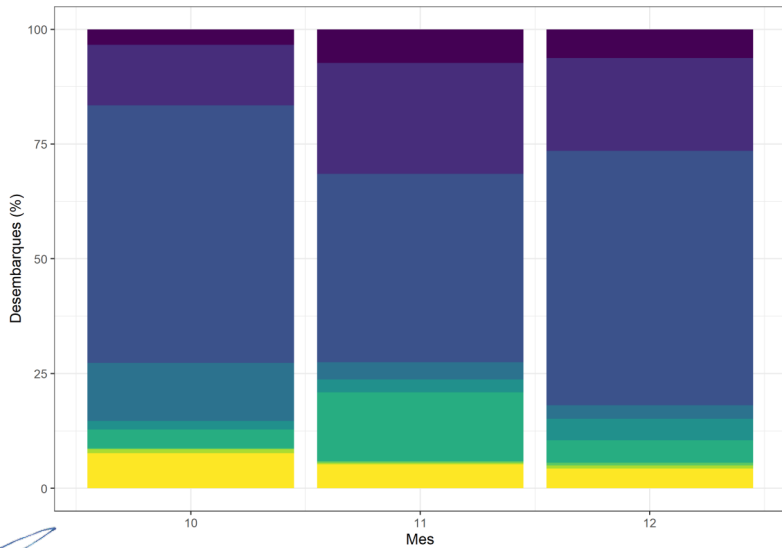


Datos biométricos. Principales Peces costeros.



Datos biométricos. Otros Peces costeros.

Recurso	N	Media (cm)	Moda (cm)	Rango (cm)	TMC	% <TMC
Machete	1169	23.6	24	20–30	25	78
Mis mis	127	27.2	26	20–33	-	-
Pintadilla	1168	23	20	17–35	-	-



Condición gonadal (%) de los principales peces costeros.
Oct – Dic 2022

*Cifras preliminares sólo para uso científico

NOTA INFORMATIVA TRIMESTRAL DE LA PESQUERIA DE ANGIULA. OCTUBRE - DICIEMBRE 2022

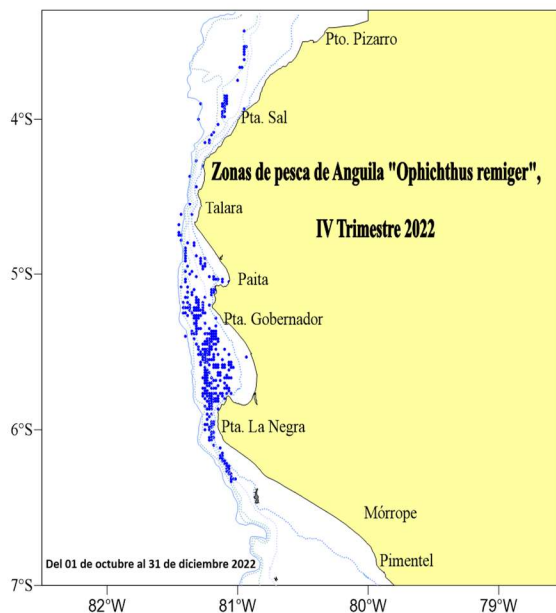
A través de la R.M. N° 453-2021-PRODUCE, se estableció el Régimen Provisional de Extracción del Recurso Anguila y la cuota de captura total permisible anual (5 600 t) para el año 2022.



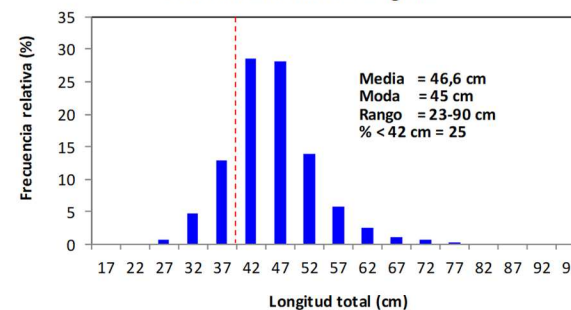
Desembarques de la Flota Anguilera

Mes	Desembarque* (t)	N° Embarcaciones
Enero	129,1	9
Febrero	372,3	17
Marzo	219,8	18
Abril	257,9	17
Mayo	243,1	19
Junio	345,2	19
Julio	310,3	19
Agosto	332,8	19
Setiembre	289,7	19
Octubre	314,9	19
Noviembre	246,7	18
Diciembre	368,6	18
Total	3430,4	

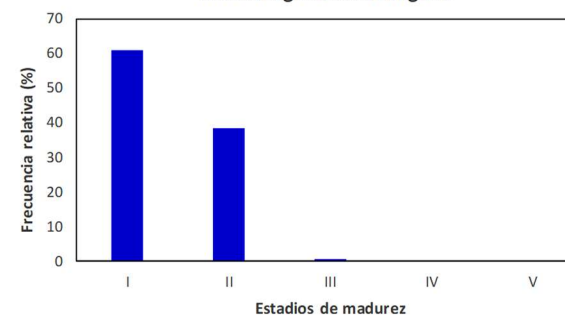
(*) Desembarques preliminares recopilados por Imarpe con fines de investigación.



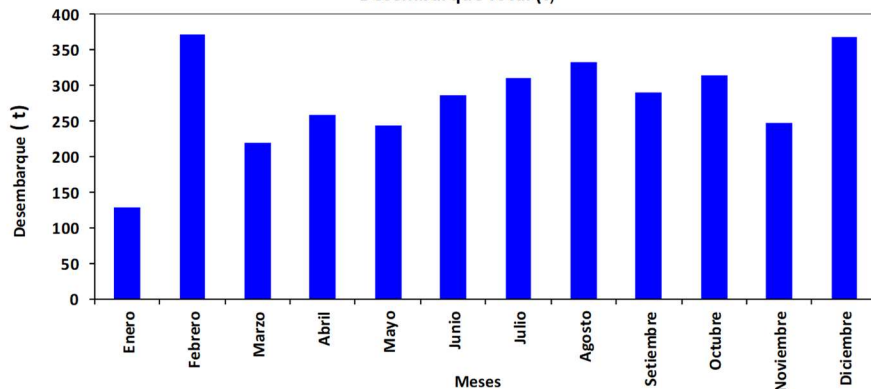
Estructura de tallas de anguila



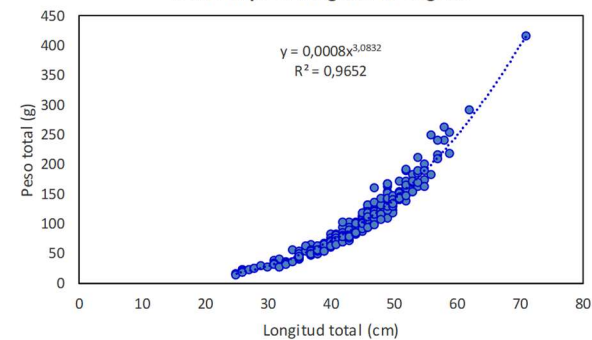
Madurez gonadal de anguila



Desembarque total (t)



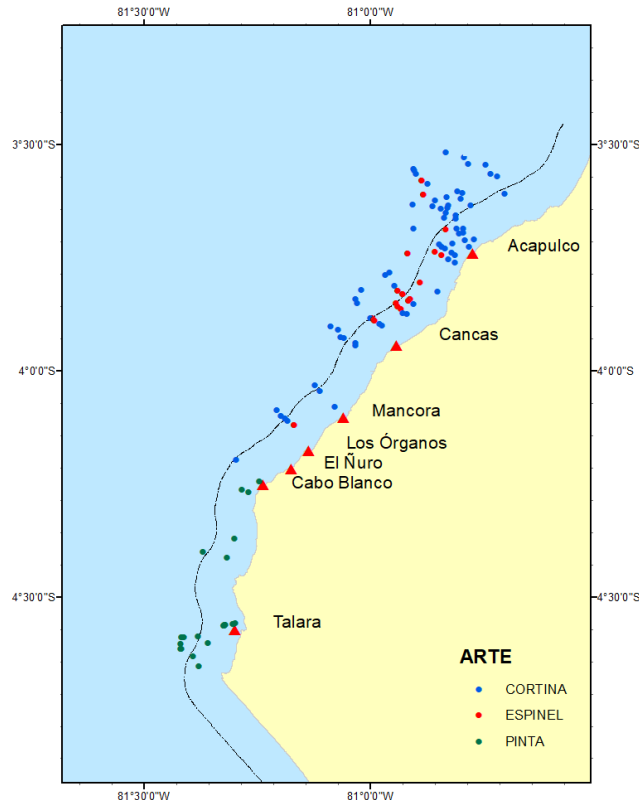
Relación peso-longitud de anguila



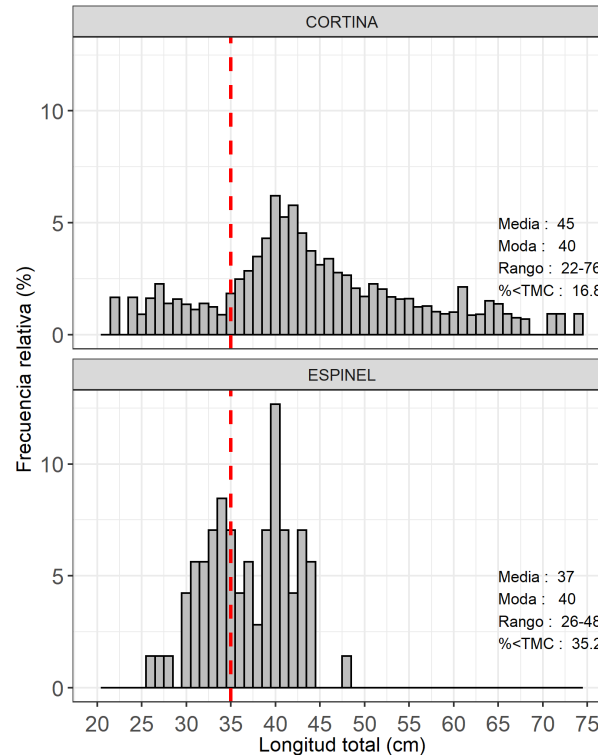


Nota informativa de la pesquería artesanal de merluza
OCTUBRE 2022

Zonas de pesca según arte de pesca

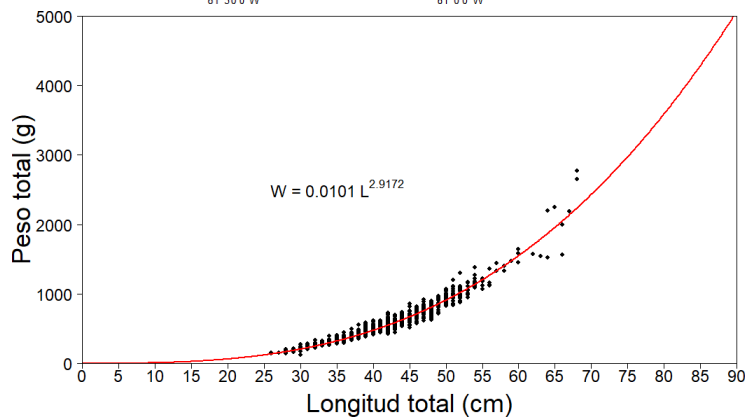
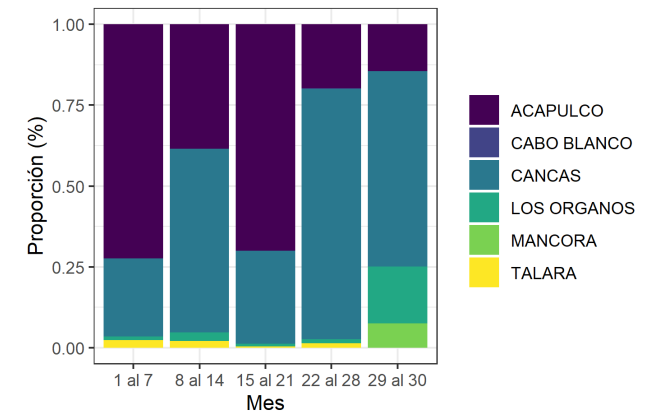


Estructura de tallas (cm) de la merluza peruana según arte

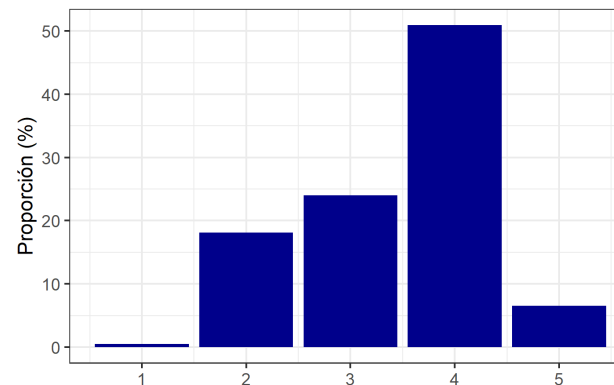


Mediante Decreto Supremo N° 006-2022-PRODUCE (publicada el 27 de mayo de 2022), se estableció el Régimen Especial Provisional para las actividades extractivas del recurso merluza por embarcaciones pesqueras artesanales implementadas con artes y aparejos de pesca pasivos, modificando el ROP del recurso establecido por D.S. N°016-2003-PRODUCE.

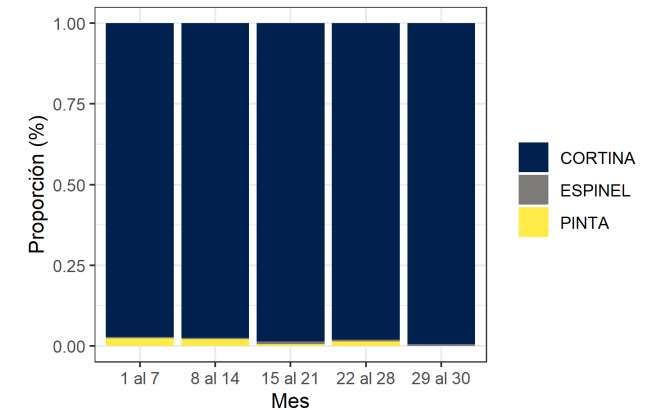
Desembarque semanal (%) de merluza peruana según



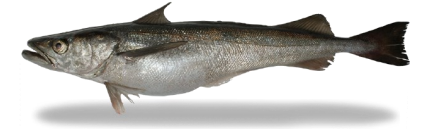
Relación Longitud-Peso de la merluza peruana



Estadíos de madurez de la merluza peruana

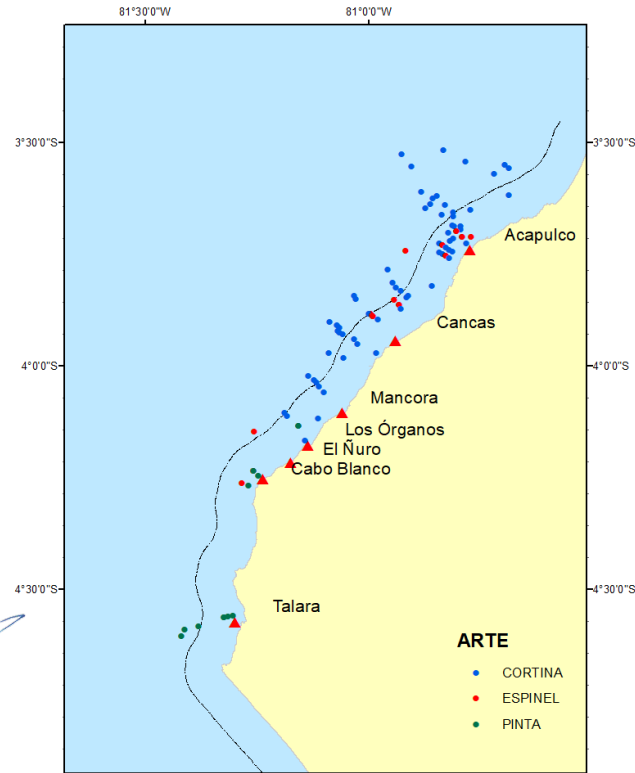


*Cifras preliminares sólo para uso científico

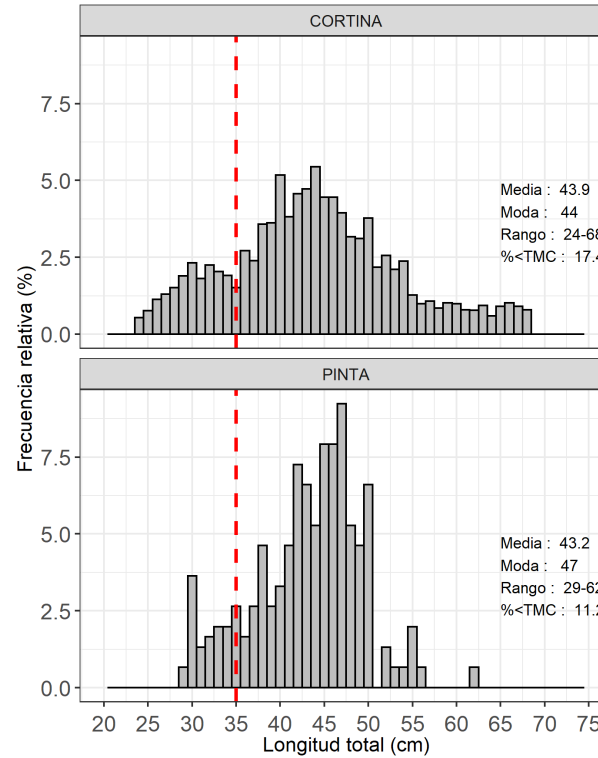


Nota informativa de la pesquería artesanal de merluza
NOVIEMBRE 2022

Zonas de pesca según arte de pesca

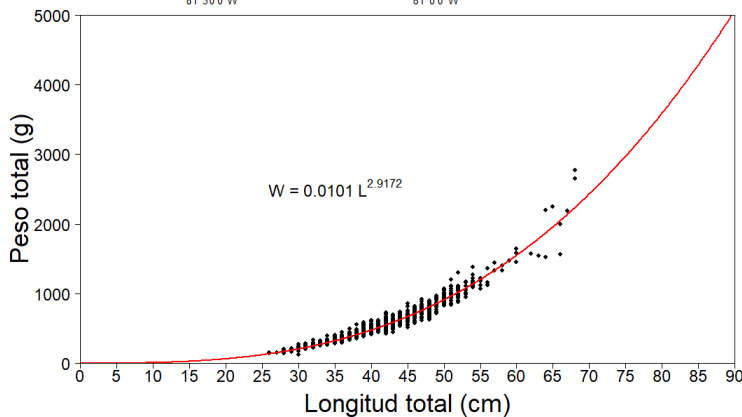
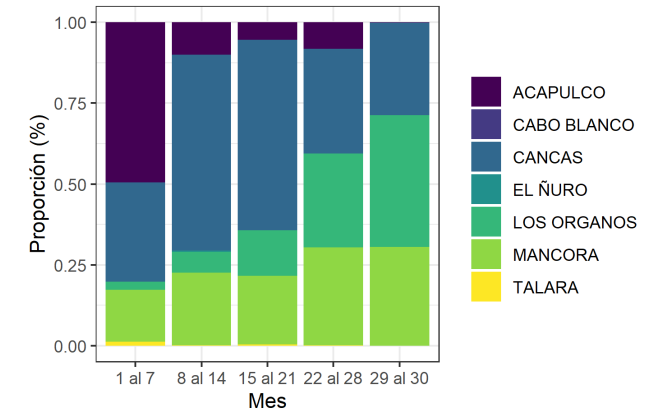


Estructura de tallas (cm) de la merluza peruana según arte

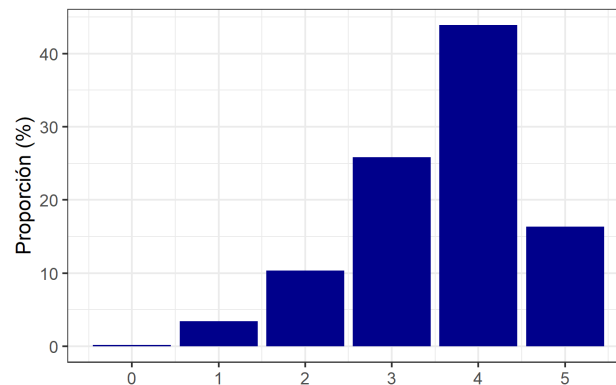


Mediante Decreto Supremo N° 006-2022-PRODUCE (publicada el 27 de mayo de 2022), se estableció el Régimen Especial Provisional para las actividades extractivas del recurso merluza por embarcaciones pesqueras artesanales implementadas con artes y aparejos de pesca pasivos, modificando el ROP del recurso establecido por D.S. N°016-2003-PRODUCE.

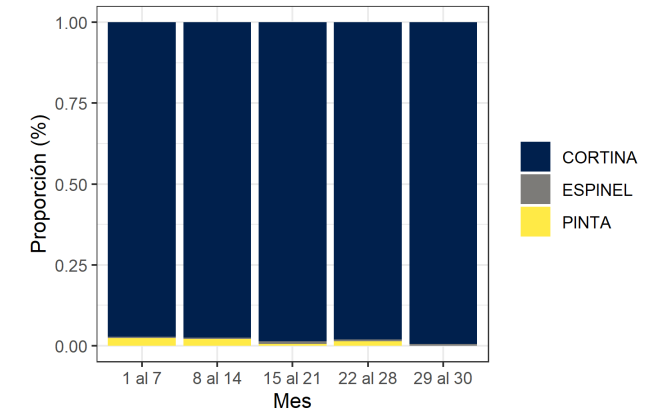
Desembarque semanal (%) de merluza peruana según lugar de desembarque y arte



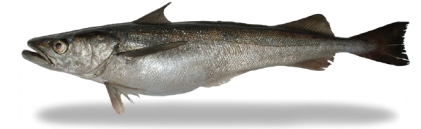
Relación Longitud-Peso de la merluza peruana



Estadíos de madurez de la merluza peruana

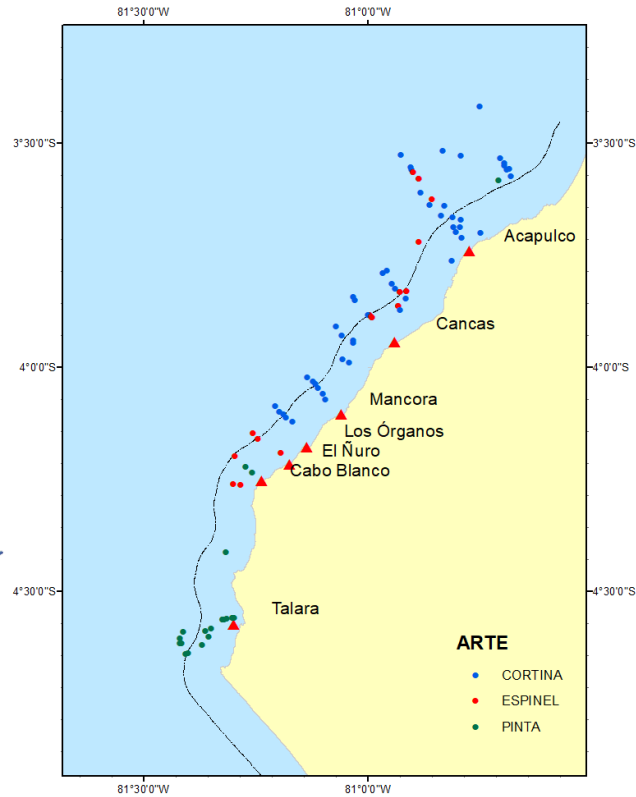


*Cifras preliminares sólo para uso científico

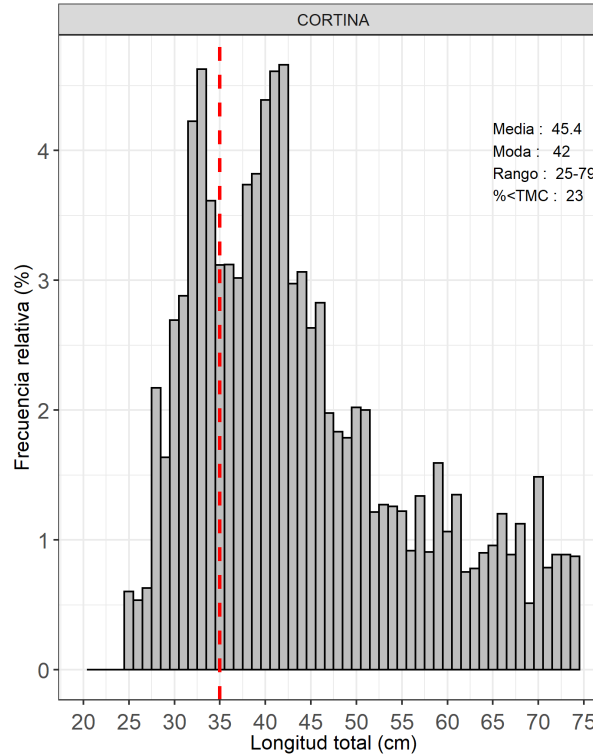


Nota informativa de la pesquería artesanal de merluza
DICIEMBRE 2022

Zonas de pesca según arte de pesca

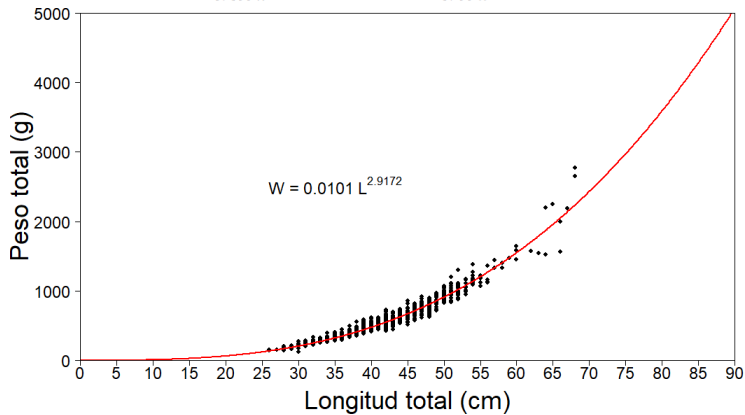
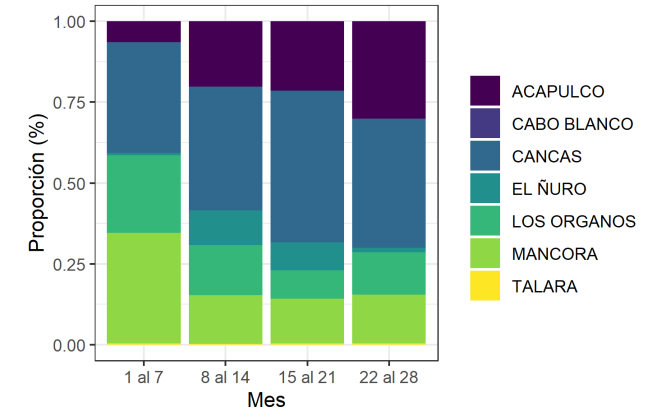


Estructura de tallas (cm) de la merluza peruana según arte

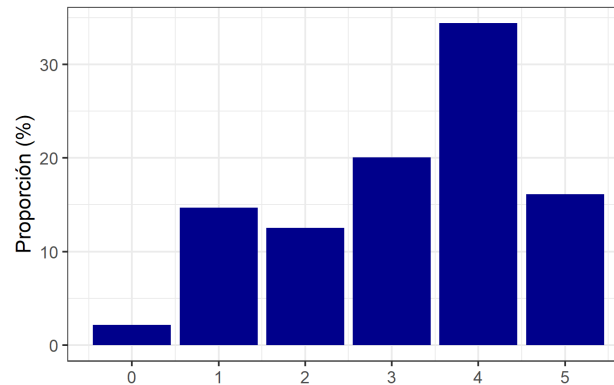


Mediante Decreto Supremo N° 006-2022-PRODUCE (publicada el 27 de mayo de 2022), se estableció el Régimen Especial Provisional para las actividades extractivas del recurso merluza por embarcaciones pesqueras artesanales implementadas con artes y aparejos de pesca pasivos, modificando el ROP del recurso establecido por D.S. N°016-2003-PRODUCE.

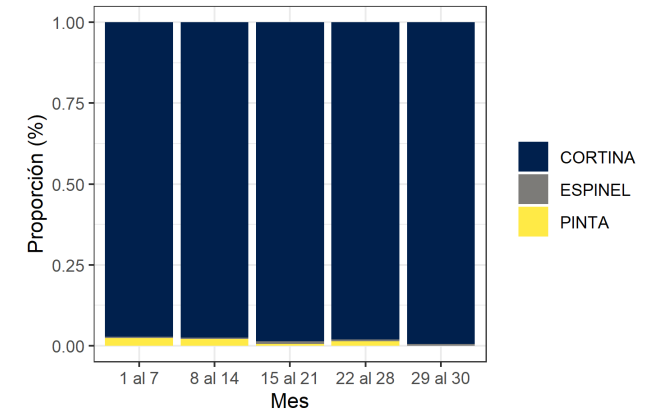
Desembarque semanal (%) de merluza peruana según lugar de desembarque y arte



Relación Longitud-Peso de la merluza peruana

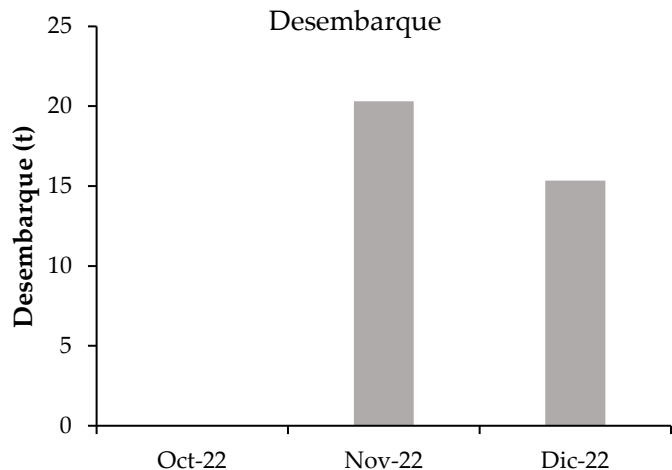


Estadíos de madurez de la merluza peruana

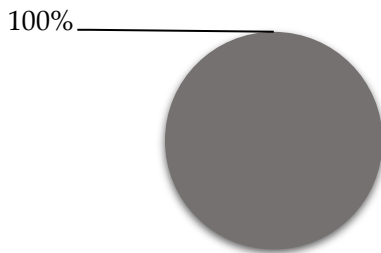


*Cifras preliminares sólo para uso científico

Nota Informativa trimestral de la pesquería de bacalao de profundidad *Dissostichus eleginoides*
Octubre – Diciembre 2022



Cumplimiento de la cuota asignada para el año 2022

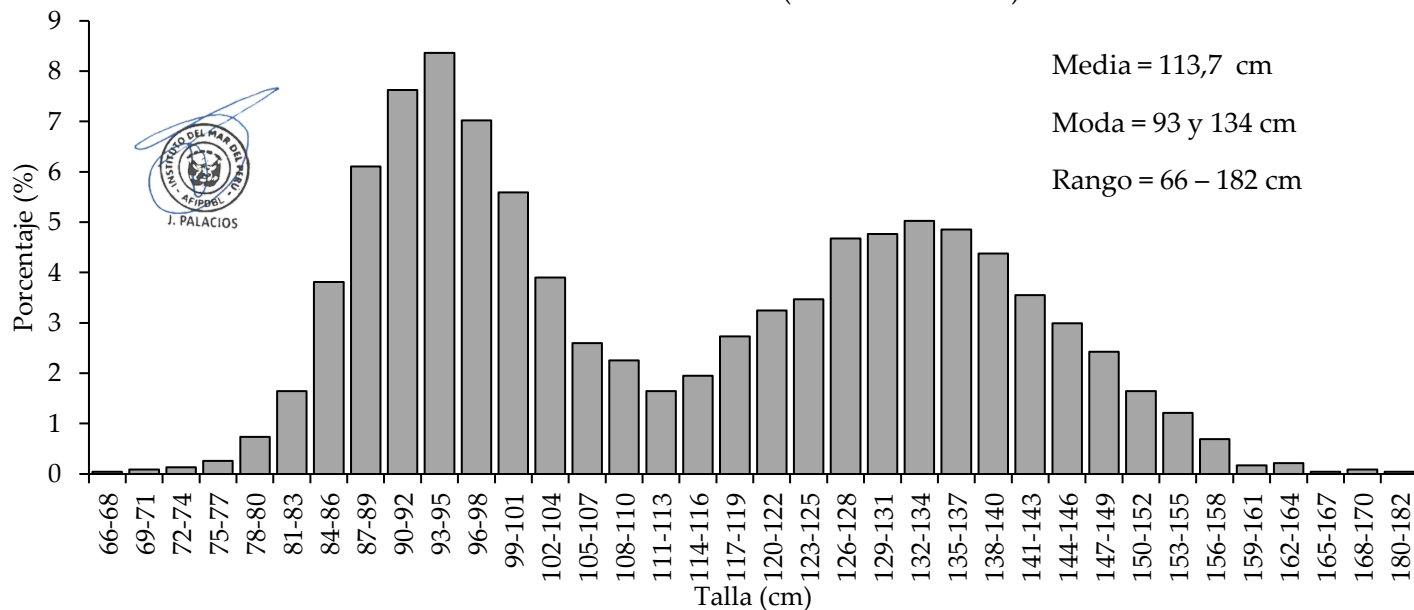


■ Desembarque de bacalao de profundidad
■ Saldo

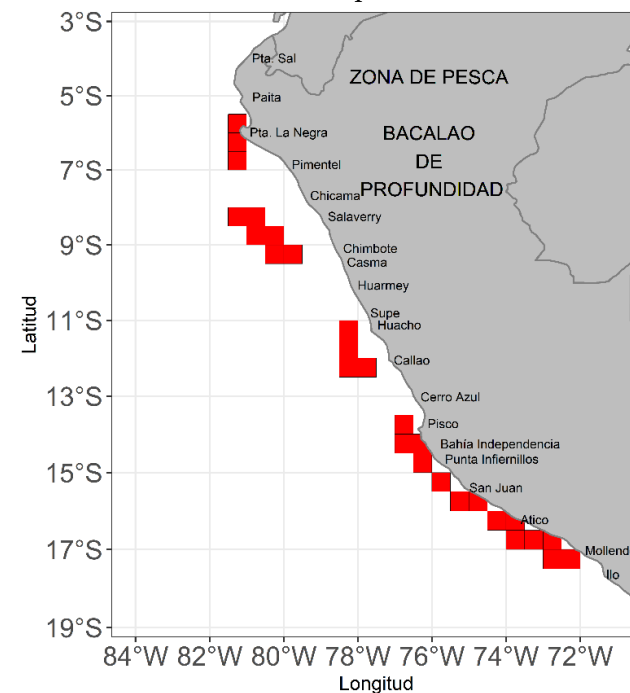
A través de la R.M. N° 456-2021-PRODUCE, se estableció el límite de captura del recurso bacalao de profundidad para el 2022, en 166 t. La actividad comercial concluyó en el mes de junio (R.M. 226-2022-PRODUCE).

En Setiembre, se autorizó la Operación Bacalao de Profundidad I (OBP-I) la cual desembarcó un total de 35,6 t.

Estructura de tallas (4to trimestre 2022)



Distribución espacial de la flota



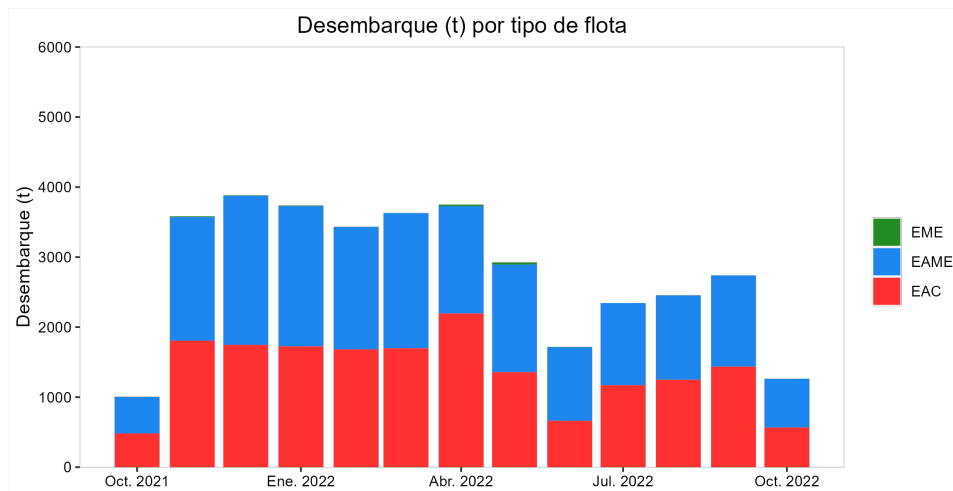
Nota : Toda la información de los meses de noviembre y diciembre corresponde a los registros en el marco de la OBP-I.



Nota informativa de la pesquería de merluza Octubre 2022

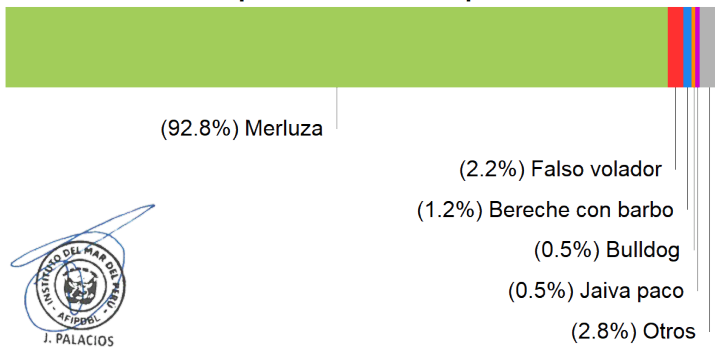


	EAC	EAME	EME	TOTAL
Jul. 2022	1170.9	1172.5	0	2343.4
Ago. 2022	1247.1	1206.7	0	2453.8
Set. 2022	1434.6	1303.4	0	2738
Oct. 2022	566	696.4	0	1262.4
TOTAL	4418.6	4379	0	8797.6
%	50.2	49.8	0	100

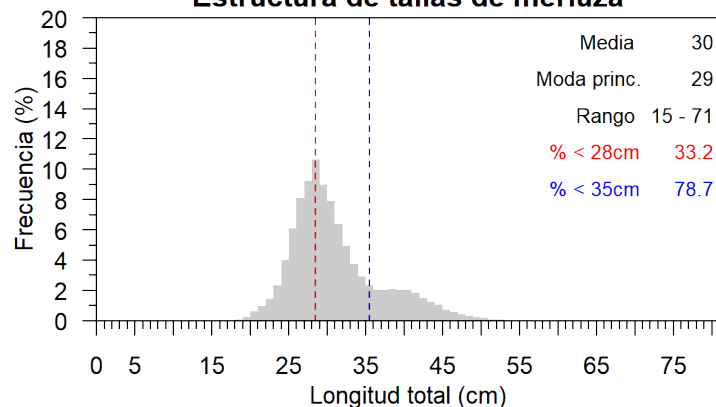


A través de la R.M. N° 227-2022-PRODUCE, se estableció el Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza para el periodo julio 2022 - junio 2023, para el Área comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo peruano y los 07°00'LS, estableciéndose el LMCTP en 47 287 toneladas.

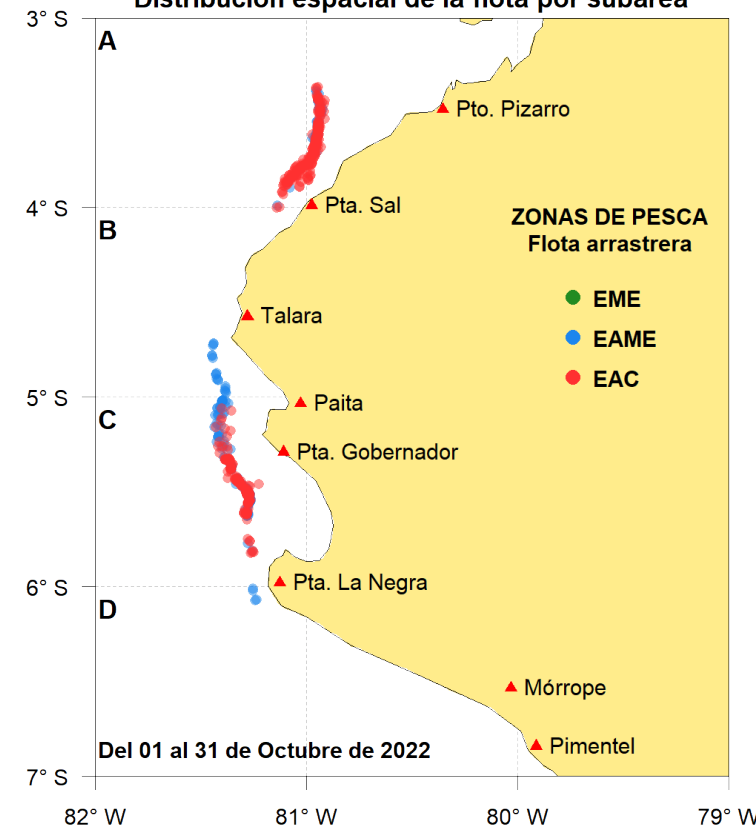
Composición de las capturas



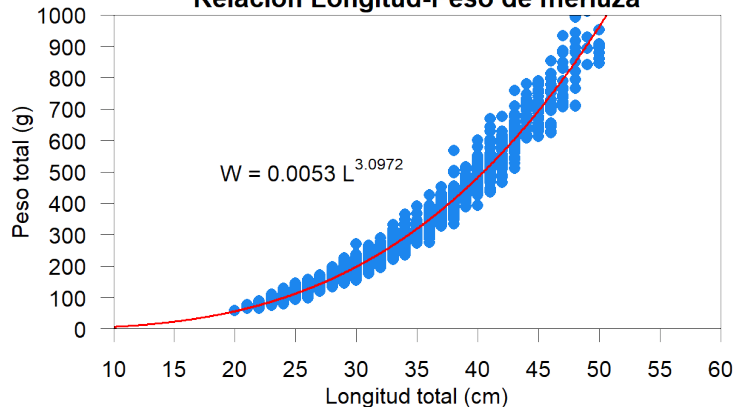
Estructura de tallas de merluza



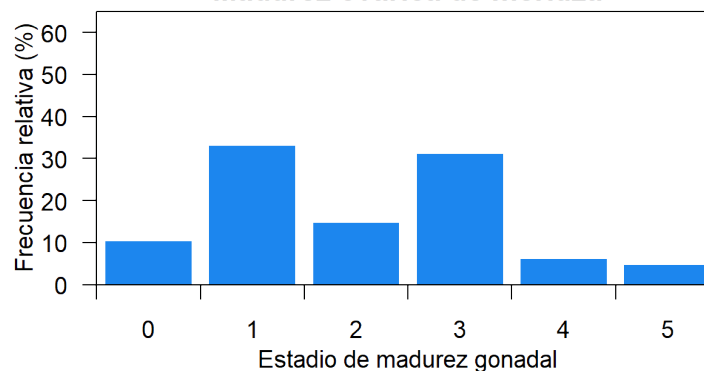
Distribución espacial de la flota por subárea



Relación Longitud-Peso de merluza



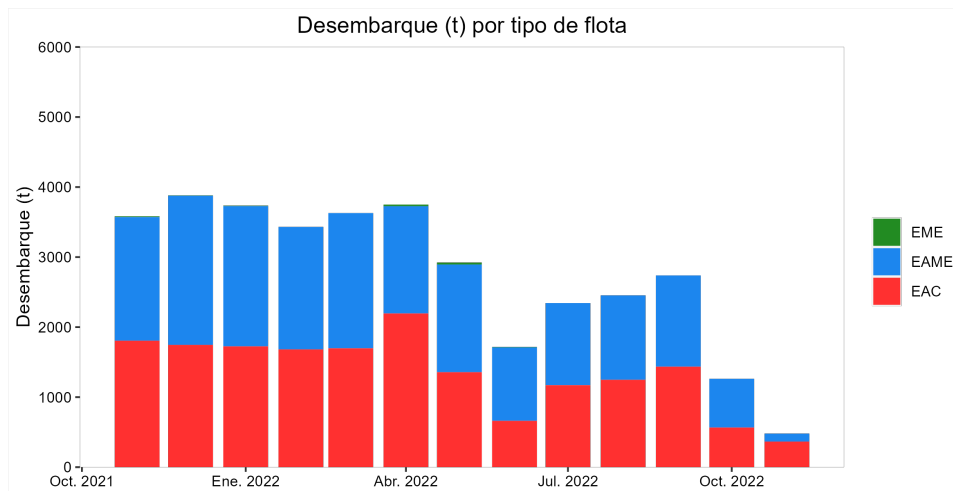
Madurez ovárica de merluza





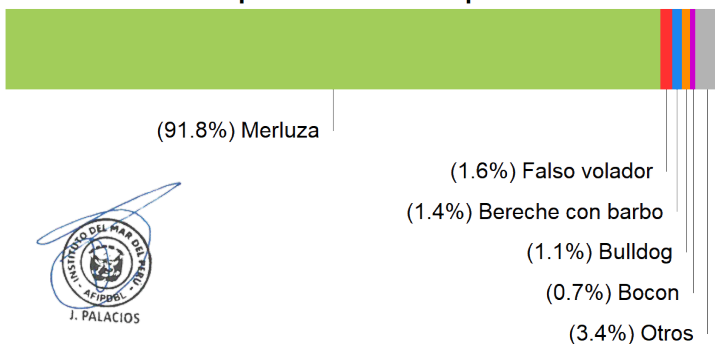
Nota informativa de la pesquería de merluza
Noviembre 2022

	EAC	EAME	EME	TOTAL
Jul. 2022	1170.9	1172.5	0	2343.4
Ago. 2022	1247.1	1206.7	0	2453.8
Set. 2022	1434.6	1303.4	0	2738
Oct. 2022	566	696.4	0	1262.4
Nov. 2022	365.5	114.9	0	480.4
TOTAL	4784.1	4493.9	0	9278
%	51.6	48.4	0	100

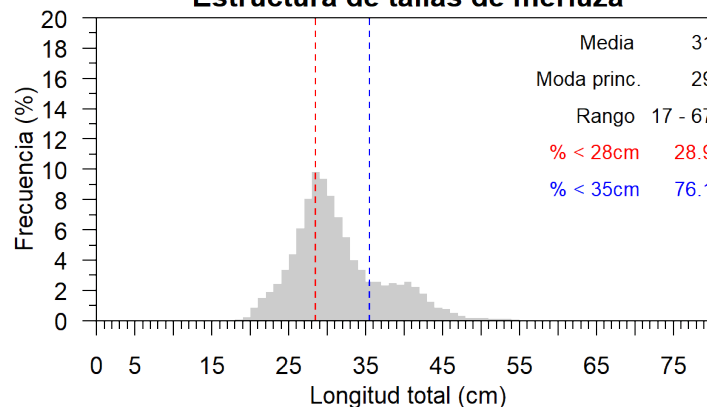


A través de la R.M. N° 227-2022-PRODUCE, se estableció el Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza para el periodo julio 2022 - junio 2023, para el Área comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo peruano y los 07°00'LS, estableciéndose el LMCTP en 47 287 toneladas.

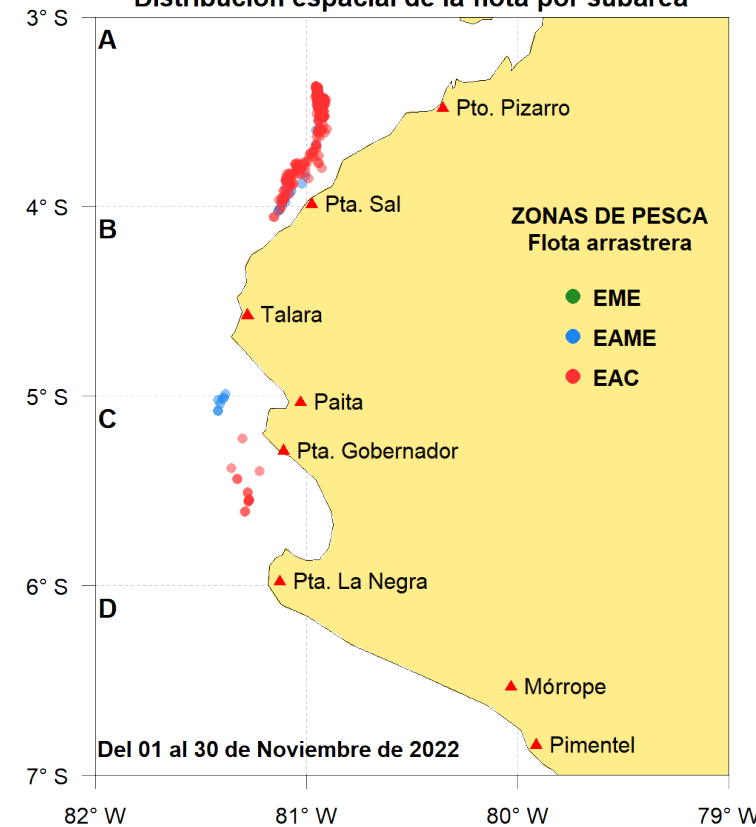
Composición de las capturas



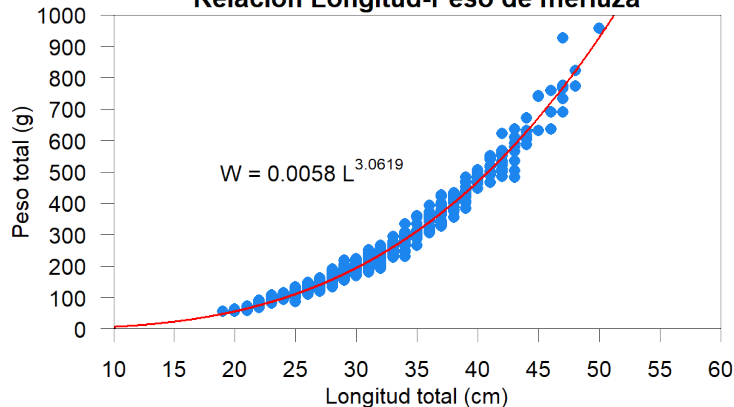
Estructura de tallas de merluza



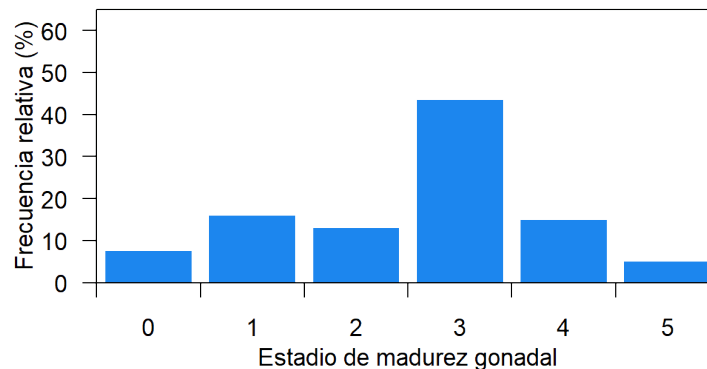
Distribución espacial de la flota por subárea



Relación Longitud-Peso de merluza



Madurez ovárica de merluza

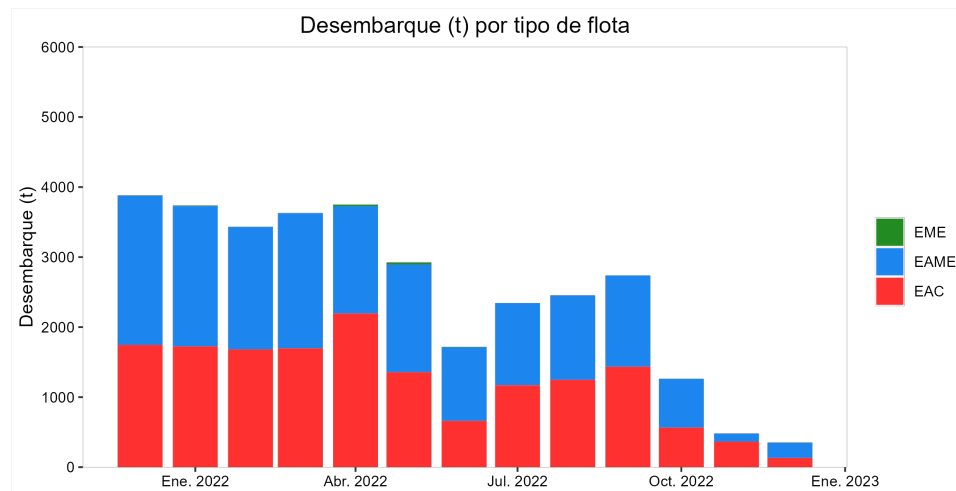




Nota informativa de la pesquería de merluza
Diciembre 2022

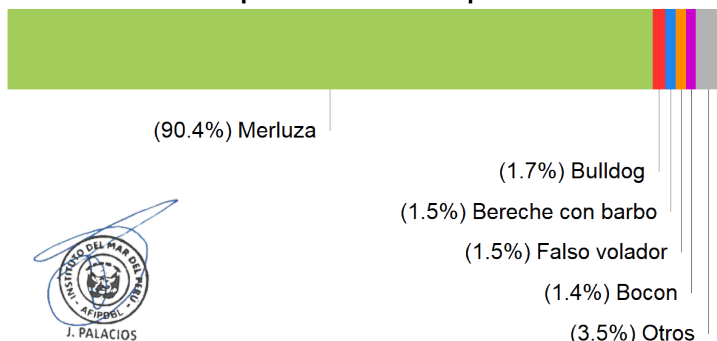


	EAC	EAME	EME	TOTAL
Jul. 2022	1170.9	1172.5	0	2343.4
Ago. 2022	1247.1	1206.7	0	2453.8
Set. 2022	1434.6	1303.4	0	2738
Oct. 2022	566	696.4	0	1262.4
Nov. 2022	365.5	114.9	0	480.4
Dic. 2022	132.2	218.9	0	351.1
TOTAL	4916.3	4712.8	0	9629.1
%	51.1	48.9	0	100

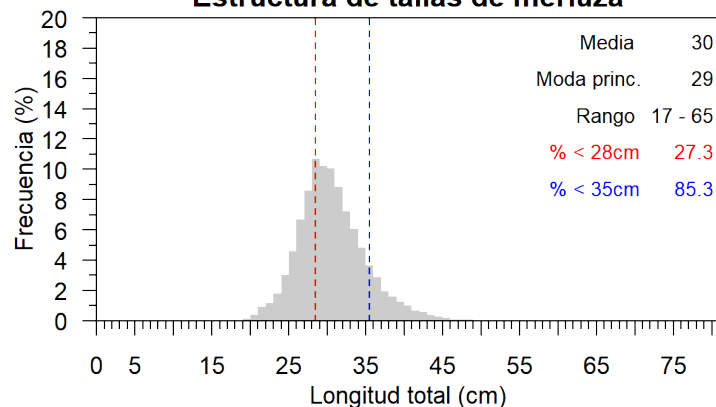


A través de la R.M. N° 227-2022-PRODUCE, se estableció el Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza para el periodo julio 2022 - junio 2023, para el Área comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo peruano y los 07°00'LS, estableciéndose el LMCTP en 47 287 toneladas.

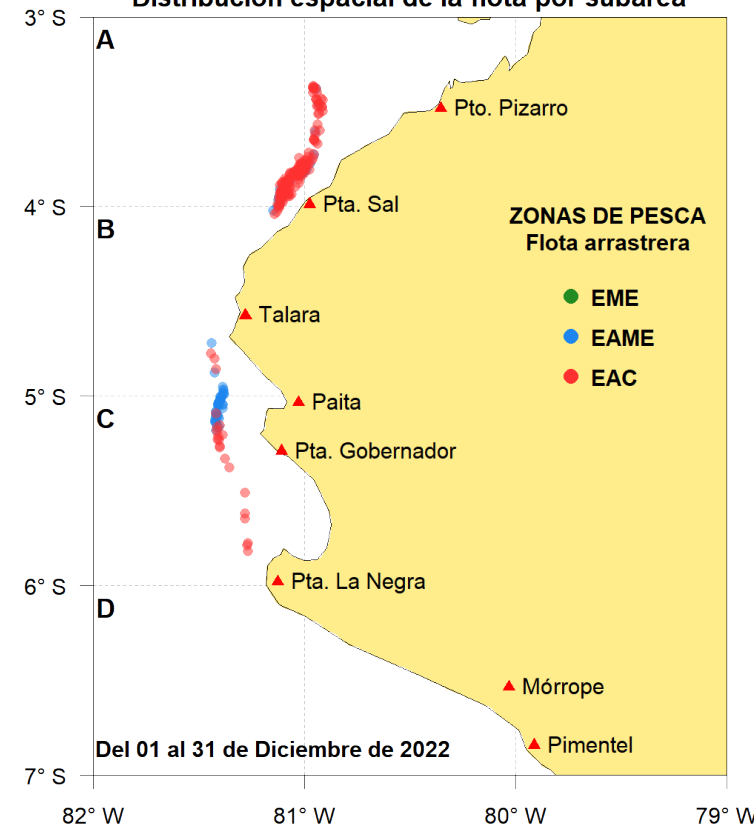
Composición de las capturas



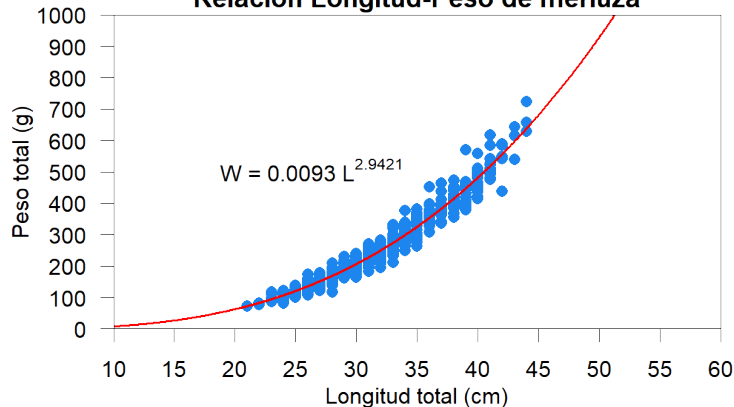
Estructura de tallas de merluza



Distribución espacial de la flota por subárea



Relación Longitud-Peso de merluza



Madurez ovárica de merluza

