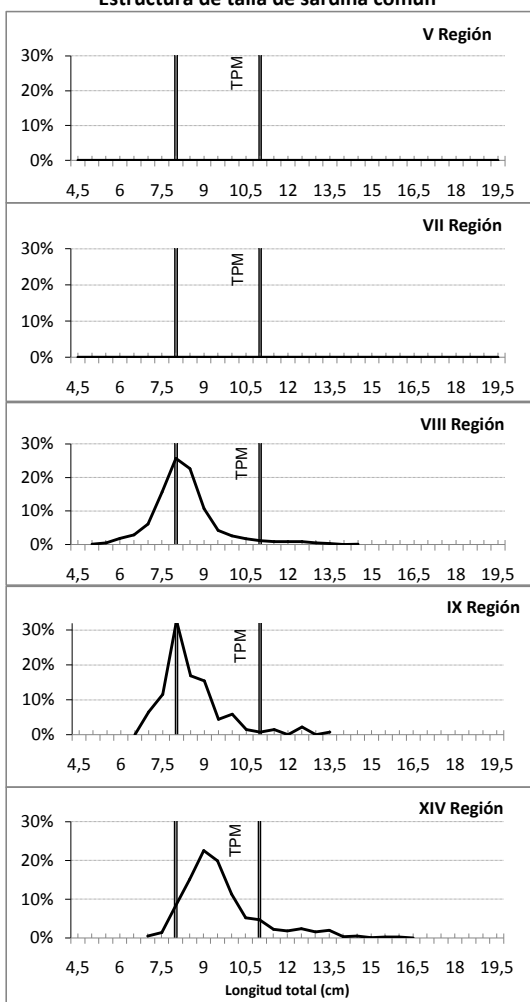




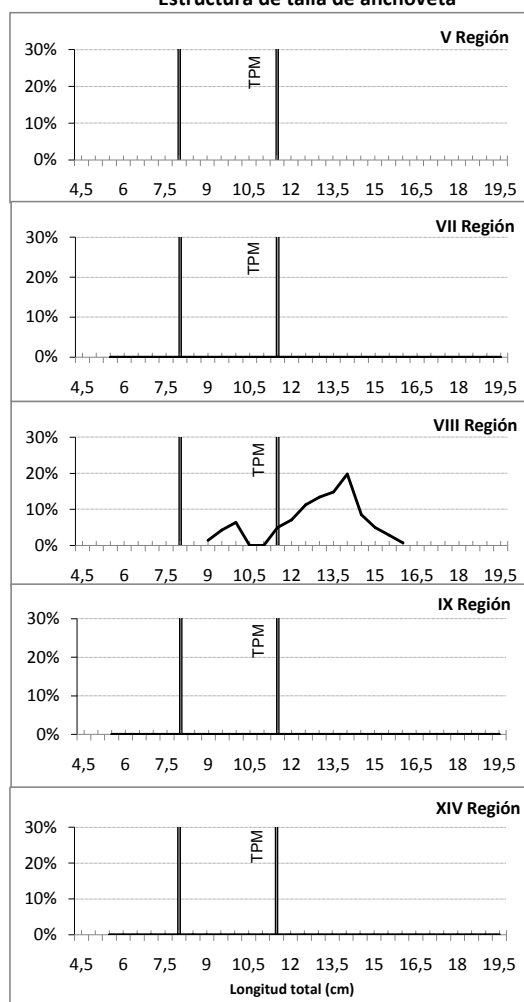
Periodo muestreo
23 al 25 de abril

ESPECIE	REGIÓN	CAPTURA MUESTREADA (t)	N° EJEMPLARES	N° VIAJES	RANGO DE TALLA (cm)	MODA (cm)	% BAJO TPM*	% ≤8,0 cm.
S. Común	V							
	VII							
	VIII	418	2.731	12	5,0 - 14,5	8,0	96,4	55,1
	IX	108	247	2	7,5 - 14,5	8,5	95,6	53,2
	XIV	1.899	1.294	9	7,0 - 16,5	9,0	88,8	11,4
Anchoqueta	V							
	VII							
	VIII	29	142	1	9,0 - 16,0	14,0	16,9	0,0
	IX							
	XIV							

Estructura de talla de sardina común



Estructura de talla de anchoqueta



Regiones	Latitud (S)	
	Limite Norte	Limite Sur
V	33°53'43	34°41'00
VII	34°41'00	36°00'39
VIII	36°00'39	38°28'35
IX	38°28'35	39°23'12
XIV	39°23'12	40°14'30

* TPM: Talla de Primera Madurez

Nota:

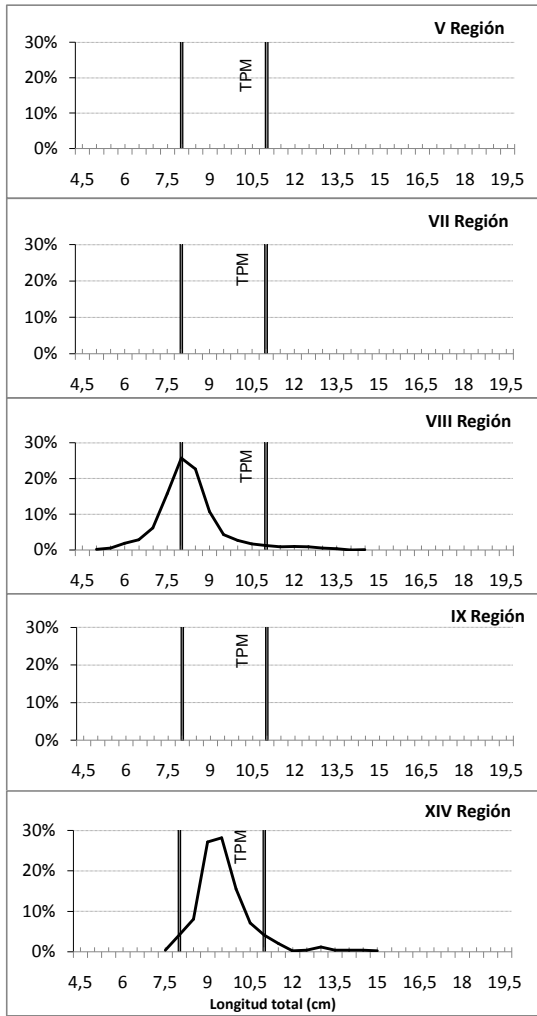
Información preliminar



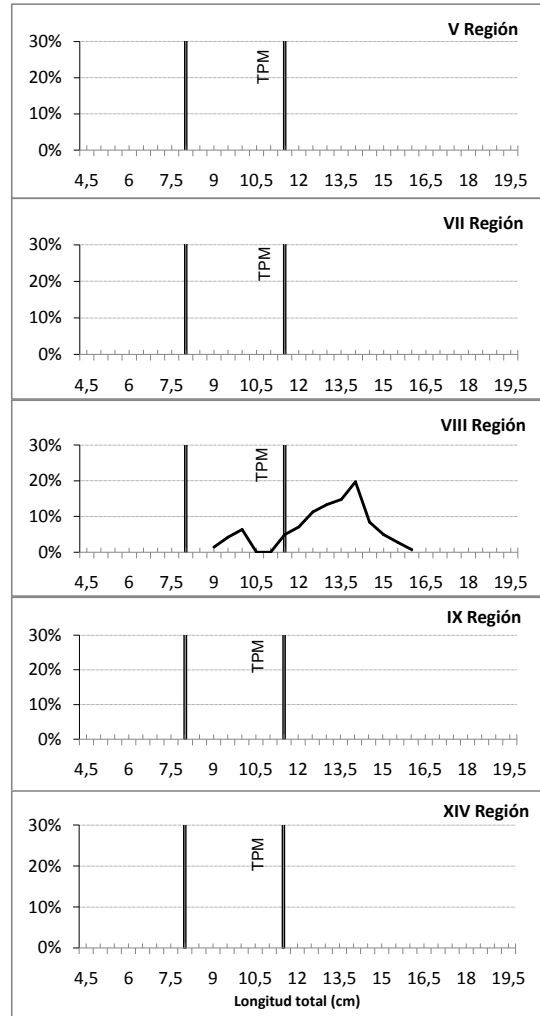
Período muestreo
23 al 25 de abril

ESPECIE	REGIÓN	CAPTURA MUESTREADA (t)	N° EJEMPLARES	N° VIAJES	RANGO DE TALLA (cm)	MODA (cm)	% BAJO	% ≤8,0 cm.
S. Común	V							
	VII							
	VIII	418	2.731	12	5,0 - 14,5	8,0	96,4	55,1
	IX							
	XIV	371	568	6	7,5 - 15,0	9,5	94,8	0,0
Anchoveta	V							
	VII							
	VIII	29	142	1	9,0 - 16,0	14,0	16,9	0,0
	IX							
	XIV							

Estructura de talla de sardina común



Estructura de talla de anchoveta



Latitud (S)		
Regiones	Limite Norte	Limite Sur
V	33°53'43	34°41'00
VII	34°41'00	36°00'39
VIII	36°00'39	38°28'35
IX	38°28'35	39°23'12
XIV	39°23'12	40°14'30

Nota:
Información preliminar

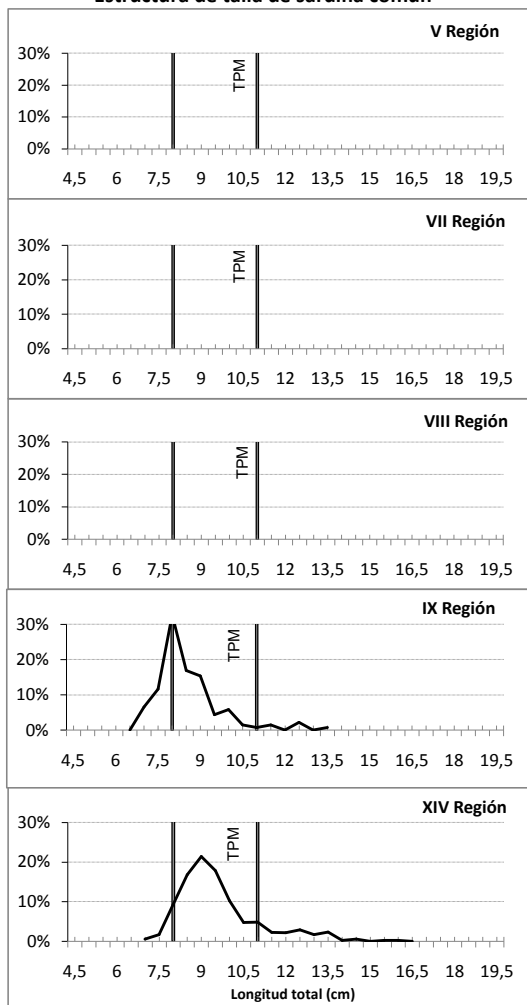
* TPM: Talla de Primera Madurez



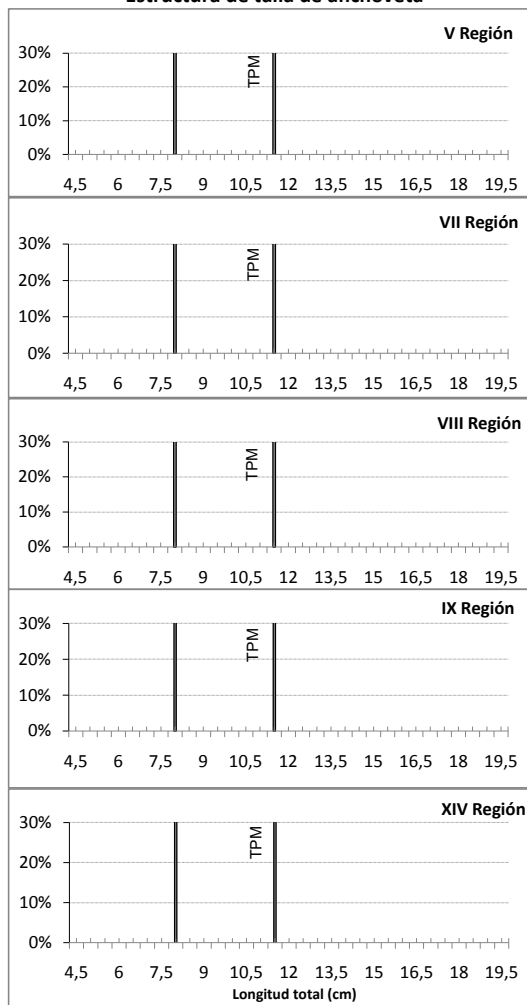
Período muestreo
23 al 25 de abril

ESPECIE	REGIÓN	CAPTURA MUESTREADA (t)	N° EJEMPLARES	N° VIAJES	RANGO DE TALLA (cm)	MODA (cm)	% BAJO TPM*	% ≤8,0 cm.
S. Común	V							
	VII							
	VIII							
	IX	108	247	2	7,5 - 14,5	8,5	95,6	53,2
	XIV	1.528	726	3	7,0 - 16,5	9,0	87,4	13,1
Anchoveta	V							
	VII							
	VIII							
	IX							
	XIV							
	X							

Estructura de talla de sardina común



Estructura de talla de anchoveta



Regiones	Latitud (S)	
	Limite Norte	Limite Sur
V	33°53'43	34°41'00
VII	34°41'00	36°00'39
VIII	36°00'39	38°28'35
IX	38°28'35	39°23'12
XIV	39°23'12	40°14'30

Nota:

Información preliminar

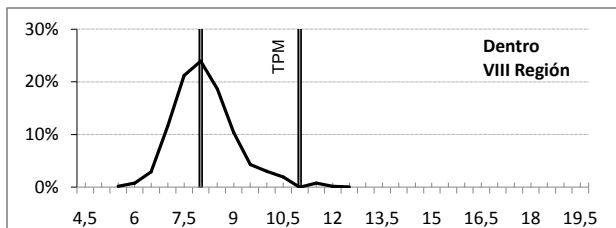
* TPM: Talla de Primera Madurez



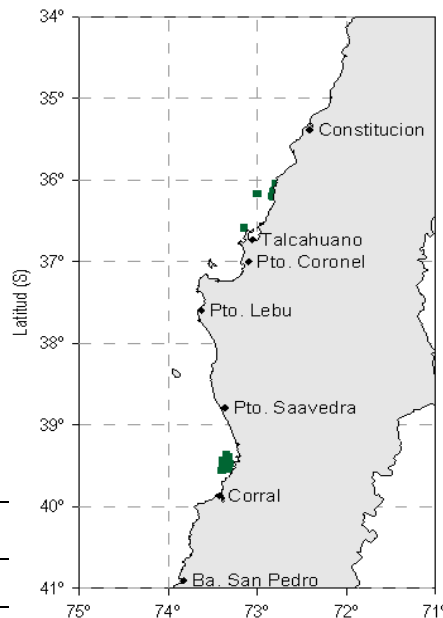
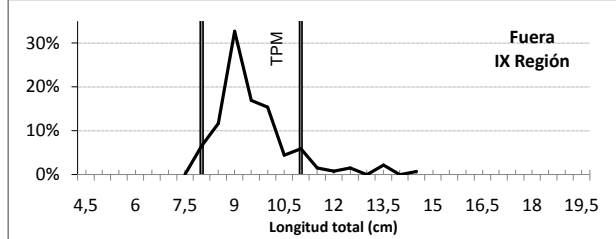
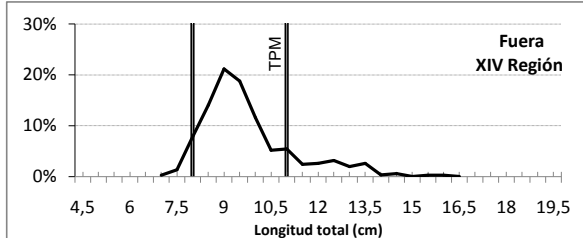
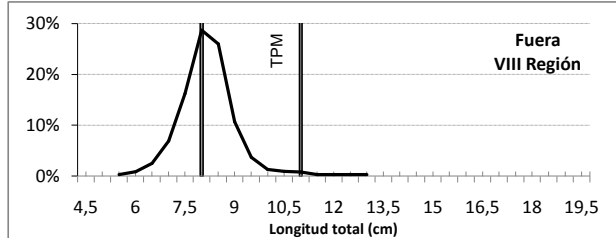
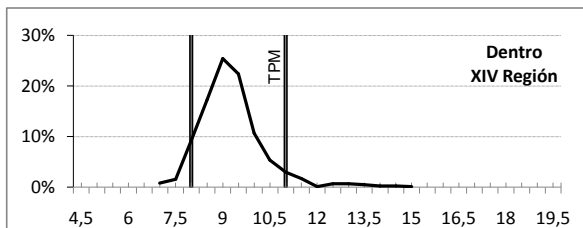
Período muestreo
23 al 25 de abril

REGIÓN	LOCALIZACION	CAPTURA MUESTREADA (t)	N° EJEMPLARES	N° VIAJES	RANGO DE TALLA (cm)	MODA (cm)	% BAJO TPM*	% ≤8,0 cm.	FLOTA	CATEGORIA N° NAVES
VIII REGIÓN	Dentro 5mn	67	682	2	5,5 - 12,5	8,0	99,0	61,3	ART	<12 12-15 >15 1
	Fuera 5mn	77	497	3	5,5 - 13,0	8,0	98,8	56,2	ART	<12 12-15 >15 3
IX REGIÓN	Dentro 5mn									<12 12-15 >15
	Fuera 5mn	108	247	2	7,5 - 14,5	9,0	93,4	7,0	IND	<12 12-15 >15 2
XIV REGIÓN	Dentro 5mn	596	664	6	7,0 - 15,0	9,0	95,7	12,2	ART/IND	<12 12-15 >15 1
	Fuera 5mn	1.303	630	4	7,0 - 16,5	9,0	85,7	11,0	ART/IND	<12 12-15 >15 3

Estructura de talla de sardina común



Estructura de talla de sardina común



Latitud (S)		
Regiones	Límite Norte	Límite Sur
V	33°53'43	34°41'00
VII	34°41'00	36°00'39
VIII	36°00'39	38°28'35
IX	38°28'35	39°23'12
XIV	39°23'12	40°14'30

* TPM: Talla de Primera Madurez

Nota:

Información preliminar

El 61% de la embarcaciones informo posición geográfica

del lance o captura