



**REPORTE SEMANAL DE PELAGICOS.
PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2012**

1).- Muestreo de Longitud

Reporte : 10 al 16 de diciembre 2012

FLOTA	REGION	ESPECIE	N° EJEMPLARES	RANGO TALLA (cm)	MODA (cm)	% BAJO TR	% <8,5 cm	COMPOSICION ESPECIES	ZONA DE PESCA (Latitud - Longitud)	REFERENCIA COSTERA	CAPTURA (t) PROMEDIO (viaje / naves)	OBSERVACIONES
Artesanal	VII	S. Común										
		Anchoveta										
	VIII	S. Común	1704	4,5 - 16,0	5,5	95,3	94,3	S. Común 46,1% Mote 30,6% Anchoveta 23,1% Calamar 0,2%	36°22'48 72°56'02 37°05'10 73°38'42	Coi Coi Los Piques	16	16 embarcaciones muestreadas
		Anchoveta	460	11,0 - 18,5	15,0	1,2	0,0		36°22'48 72°56'02 37°05'10 73°38'42	Coi Coi Los Piques	4	4 embarcaciones muestreadas
Industrial	IX	S. Común	465	6,0 - 16,0	15,0 - 12,5 - 7,0	4,4	77,4	S. Común 95,4% Anchoveta 4,4% Mote 0,2%	39°18'12 73°20'54 39°21'01 73°21'18	Punta Nihue Bahía Queule	71	2 viajes. 4 lances. Captura promedio 35t/Lance
		Anchoveta	40	8,0 - 17,0	16,0 - 14,0	7,5	33,3		39°18'12 73°20'54	Punta Nihue	2	
	XIV	S. Común	1493	5,0 - 16,0	12,0 - 6,5	17,9	38,5	S. Común 97,9% Mote 1,3% Anchoveta 0,8%	39°23'40 73°21'15 39°34'32 73°24'48	Bahía Queule Punta Chanchan	130	4 viajes. Captura promedio 40t/Lance
		Anchoveta	82	12,0 - 16,5	15,0	0,0	0,0		39°23'40 73°21'15 39°24'63 73°24'16	Bahía Queule Punta Ronca	10	2 viajes, dos lances

Información preliminar

2).- Muestreo Biológico

FLOTA	REGION	ESPECIE	HEMBRAS TOTALES					HEMBRAS ≥ TR				
			n°	IGS (%)	MADUREZ	PHA	MODA (cm)	n°	IGS (%)	MADUREZ	PHA	MODA (cm)
Artesanal	VII	S. común										
	VIII	S. común										
		Anchoveta										
Industrial	IX	S. común	61	2,4	2 (83,6%) 3 (16,4%)	16%	11,5	53	2,6	2 (81,1%) 3 (18,9%)	19%	11,5
		Anchoveta										
	XIV	S. común	40	4,3	2 (82,5%) 3 (17,5%)	18%	13,5	40	4,3	2 (82,5%) 3 (17,5%)	18%	13,5
		Anchoveta										

Información preliminar

Regiones	Latitud (°S)	
V	321023	335343
VIII	360039	382835
IX	382835	392312
XIV	392312	401430
X	401430	434417

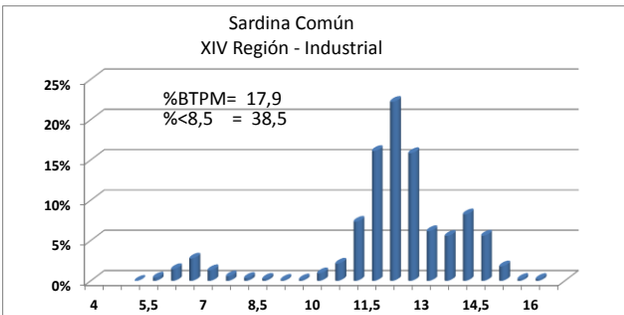
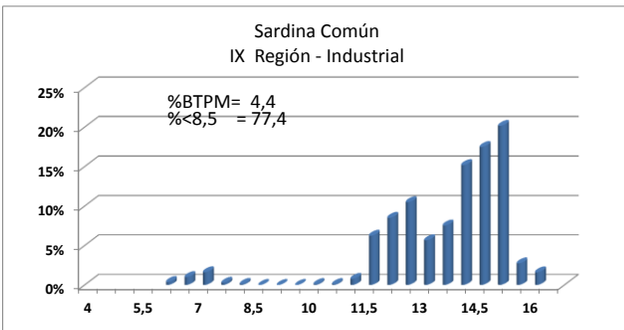
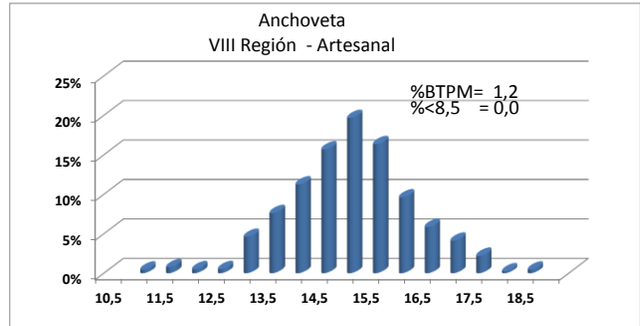
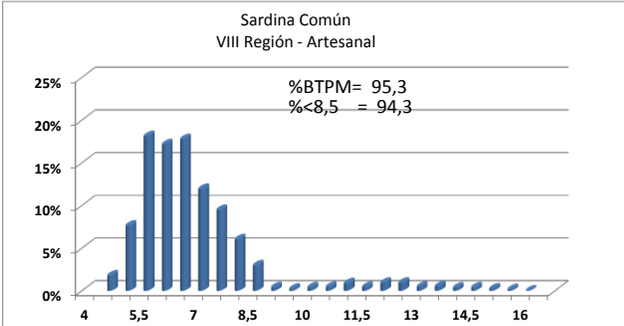
Hembras Totales : Corresponde al total de hembras presente en el muestreo biológico
 Hembras ≥ TR : Corresponde a las hembras sobre la talla de referencia (TR) presente en el muestreo biológico
 PHA: Proporción de hembras activas



REPORTE SEMANAL DE PELAGICOS. PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2012

3).- Estructura de tallas

Reporte : 10 al 16 de diciembre 2012





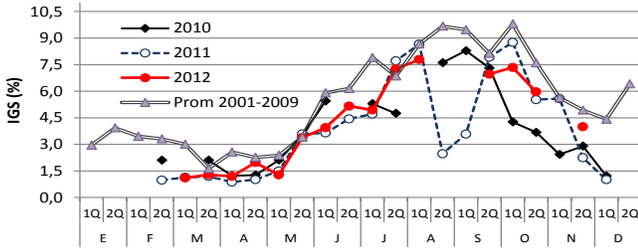
REPORTE SEMANAL DE PELAGICOS. PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2012

Reporte : 10 al 16 de diciembre 2012

3).- IGS quincenal por recurso y región

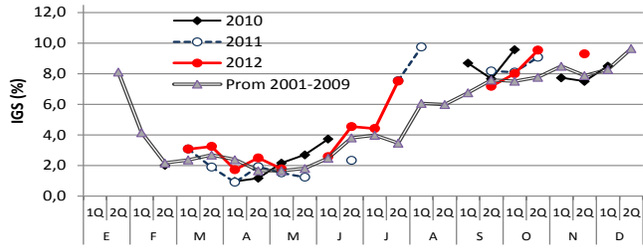
SARDINA COMÚN

VIII REGIÓN

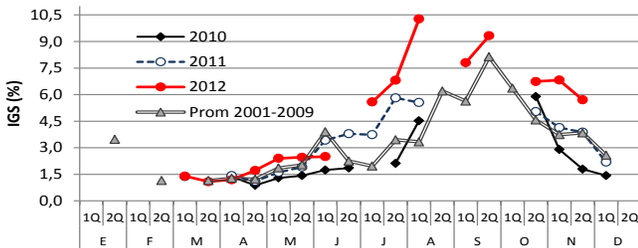


ANCHOVETA

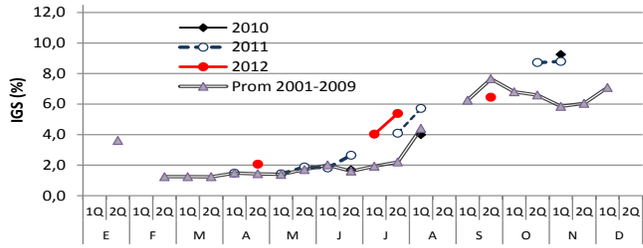
VIII REGIÓN



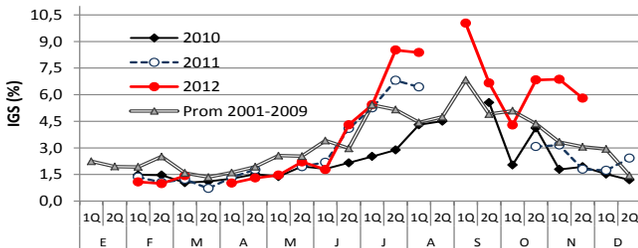
IX REGIÓN



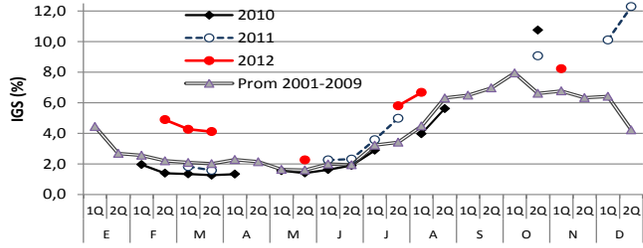
IX REGIÓN



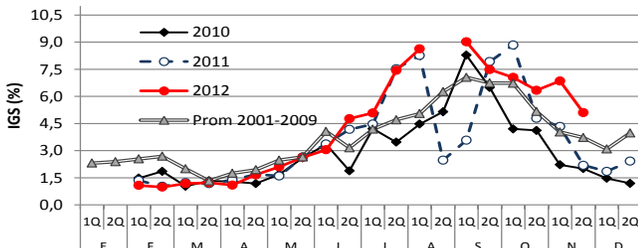
XIV REGIÓN



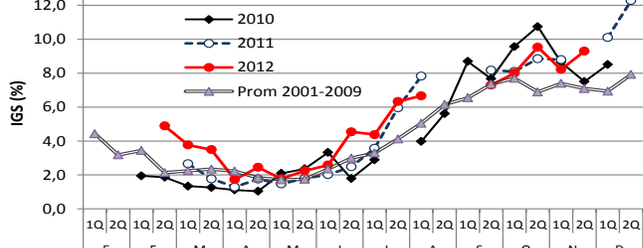
XIV REGIÓN



V-XIV REGIÓN



V-XIV REGIÓN





**REPORTE SEMANAL DE PELAGICOS.
PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2012**

4).- Ejemplares por litro

Reporte : 10 al 16 de diciembre 2012

Tipo Embarcación	Embarcación	Fecha Recalada	Puerto Descarga	n°/Litro	Peso (gr)	Especie	Observaciones	Latitud	Longitud
L/M	Bill	11-12-2012 10:00	Talcahuano	311	920,9	33	muestreo en tierra	36°36'24	73°08'50
L/M	Sadan	11-12-2012 9:40	Talcahuano	356	980	33	muestreo en tierra	36°31'30	73°01'00
L/M	Don Emilio	11-12-2012 11:30	Talcahuano	62	960	33	muestreo en tierra	36°22'48	72°57'30
L/M	Ernesto II	11-12-2012 14:00	Talcahuano	384	1007,8	33	muestreo en tierra	36°36'38	73°08'57
L/M	Carla Agustín	11-12-2012 14:00	Talcahuano	45	922,4	33	muestreo en tierra	36°28'33	72°57'56
L/M	Carla Agustín	11-12-2012 14:00	Talcahuano	33	865,7	114	muestreo en tierra	36°28'33	72°57'56
L/M	Misionera II	12-12-2012 11:20	Talcahuano	342	961,2	33	muestreo en tierra	36°41'30	73°01'12
L/M	Matias J	12-12-2012 11:40	Talcahuano	388	946,8	33	muestreo en tierra	36°40'42	72°59'58
L/M	Riveira	13-12-2012 16:30	Talcahuano	35	820,5	114	muestreo en tierra	37°02'00	73°25'00
L/M	Riveira	13-12-2012 16:30	Talcahuano	30	868,2	33	muestreo en tierra	37°02'00	73°25'00
L/M	Don Alfonso II	13-12-2012 16:00	Talcahuano	30	807	33	muestreo en tierra	37°05'10	73°38'42
L/M	Don Alfonso II	13-12-2012 16:00	Talcahuano	35	820,5	114	muestreo en tierra	37°05'10	73°38'42
L/M	Pez Dorado	13-12-2012 11:40	Talcahuano	360	840,7	33	muestreo en tierra	36°39'59	73°00'35
L/M	Misionera II	13-12-2012 12:00	Talcahuano	425	943,3	33	muestreo en tierra	36°40'07	73°05'00
PAM	Rapanui	13-12-2012 9:30	Corral	231	1000	33	muestreo embarcado L1	39°27'18	73°23'38
PAM	Rapanui	13-12-2012 9:30	Corral	447	1050	33	muestreo embarcado L4	39°20'42	73°20'22
PAM	Rapanui	13-12-2012 9:30	Corral	345	1000	33	muestreo embarcado L5	39°18'42	73°20'50
PAM	Rapanui	13-12-2012 9:30	Corral	51	1000	33	muestreo embarcado L6	39°28'48	73°23'38
PAM	Rapanui	15-12-2012 19:50	San Vicente	52	1000	33	muestreo embarcado L3	39°23'40	73°21'15
PAM	Rapanui	15-12-2012 19:50	San Vicente	49	1000	33	muestreo embarcado L4	39°26'22	73°23'08
PAM	Rapanui	15-12-2012 19:50	San Vicente	45	1000	33	muestreo embarcado L5	39°31'16	73°24'10