



REPORTE SEMANAL
PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2013

1).- Muestreo de Longitud

Reporte : Semana N° 43 (21 al 27 de octubre 2013)

| FLOTA | REGION | ZONA DE PESCA (Latitud - Longitud) | REFERENCIA COSTERA | COMPOSICION ESPECIES | ESPECIE | CAPTURA ESTIMADA MUESTREO (t) | CAPTURA (t) PROMEDIO (viaje / naves) | n° EJEMP. | RANGO TALLA (cm) | MODA (cm) | % BAJO TR | % <8,5 cm | OBSERVACIONES |
|------------|--------|--|-----------------------------|--|-----------|----------------------------------|--|-----------|---------------------|-----------|--------------|--------------|---------------|
| ARTESANAL | VII | 35°45'00 - 73°38'03 | Carranza | S. Común 59,9% Anchoveta 38,3% Mote 1,7% | S. Común | 2 | 2 | 109 | 12,0 - 16,0 | 14,5 | 0,0 | 0,0 | 1 viaje |
| | | | | | Anchoveta | 1 | 1 | 77 | 13,0 - 17,5 | 15,0 | 1,3 | 0,0 | |
| | VIII | 36°19'00 - 72°51'00 37°13'49 - 73°23'42 | Punta Mela Chivilingo | S. Común 93,6% Anchoveta 6,1% Otros 0,3% | S. Común | 1122 | 37 | 4079 | 5,5 - 17,0 | 14,5 | 5,5 | 92,8 | 30 viajes |
| | | | | | Anchoveta | 48 | 7 | 328 | 8,5 - 16,0 | 10,5 | 46,0 | 0,0 | 7 viajes |
| | IX | 39°05'00 - 73°18'00 39°19'00 - 73°22'00 | Río Toltén Punta Nihue | S. Común 99,8% Anchoveta 1,2% | S. Común | 356 | 40 | 1226 | 8,5 - 16,0 | 14,0 | 0,6 | 0,0 | 9 viajes |
| | | | | | Anchoveta | 9 | 9 | 54 | 13,0 - 16,5 | 14,0 | 1,8 | 0,0 | 1 viaje |
| | XIV | 39°24'00 - 73°22'00 39°30'00 - 73°30'00 | Punta Ronca Maiquillahue | S. Común 98,8% Anchoveta 1,1% Otros 0,1% | S. Común | 319 | 40 | 876 | 12,0 - 16,0 | 14,0 | 0,0 | 0,0 | 8 viajes |
| | | | | | Anchoveta | | | | | | | | |
| INDUSTRIAL | VIII | | | | S. Común | | | | | | | | |
| | | | | | Anchoveta | | | | | | | | |
| | IX | 39°16'00 - 73°21'30 | Punta Nihue | | S. Común | 868 | 868 | 109 | 13,5 - 14,0 | 13,5 | 0,0 | 0,0 | 1 viaje |
| | | | | | Anchoveta | | | | | | | | |
| | XIV | 39°26'00 - 73°21'30 39°27'00 - 73°29'00 | Punta Ronca Maiquillahue | | S. Común | 1567 | 522 | 396 | 9,5 - 16,0 | 14,0 | 1,7 | 0,0 | 3 viaje |
| | | | | | Anchoveta | | | | | | | | |

S/D: Sin Datos

TR: Talla de Referencia

Captura Estimada: Captura de la(s) embarcación(es) muestreada(s) en el reporte

Captura Promedio: Captura media de todas las embarcaciones registradas en el reporte

(*) Las muestras, no satisfacen los requerimientos minimos estadísticos



REPORTE SEMANAL
PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2013

1).- Muestreo Biológico

Reporte: Semana N° 43 (21 al 27 de octubre 2013)

| FLOTA | REGIÓN | ESPECIE | HEMBRAS TOTALES | | | | | HEMBRAS ≥ TR | | | | |
|-----------|------------|-----------|-----------------|---------|---|--------------------|-----------|--------------|---------|--|-------|--|
| | | | n° | IGS (%) | MADUREZ (%) | PHA ⁽¹⁾ | MODA (cm) | n° | IGS (%) | MADUREZ (%) | PHA | |
| ARTESANAL | VII | S. Común | 53,0 | 6,2 | Inactivas : 7,5% III : 90,6% IV : 1,9% V : - | 92,5% | | | | Inactivas : III : IV : V : | | |
| | | Anchoveta | | | | | | | | | | |
| | VIII | S. Común | 1016 | 8,3 | Inactivas : 1,5% III : 89,5% IV : 9,1% V : - | 98,6% | 15,0 | 906 | 8,1 | Inactivas : 1,7% III : 87,2% IV : 11,1% V : - | 98,3% | |
| | | Anchoveta | | | | | | | | | | |
| | IX | S. Común | 120 | 8,0 | Inactivas : 9,2% III : 72,5% IV : 16,7% V : 1,2% | 90,8% | 13,5 | 93 | 8,0 | Inactivas : 9,7% III : 78,5% IV : 9,7% V : 2,2% | 90,3% | |
| | | Anchoveta | 31 | 10,2 | Inactivas : - III : 93,5% IV : 6,5% V : - | 100% | 16,0 | 31 | 10,2 | Inactivas : - III : 93,5% IV : 6,5% V : - | 100% | |
| | XIV | S. Común | 34 | 9,1 | Inactivas : 11,8% III : 82,4% IV : 5,9% V : - | 88,2% | 13,5 | 34 | 9,1 | Inactivas : 11,8% III : 82,4% IV : 5,9% V : - | 88,2% | |
| | | Anchoveta | 6(*) | 9,4 | Inactivas : - III : 100% IV : - V : - | 100% | - | 6(*) | 9,4 | Inactivas : - III : 100% IV : - V : - | 100% | |
| | INDUSTRIAL | VII | S. Común | | | | | | | | | |
| | | | Anchoveta | | | | | | | | | |
| VIII | | S. Común | | | | | | | | | | |
| | | Anchoveta | | | | | | | | | | |
| IX | | S. Común | 43 | 4,1 | Inactivas : 7,0% III : 90,7% IV : 2,3% V : - | 93% | | | | | | |
| | | Anchoveta | | | Inactivas : III : IV : V : | | | | | | | |
| XIV | | S. Común | 136 | 6,1 | Inactivas : 6,6% III : 88,2% IV : 5,1% V : - | 93% | 14,0 | 136 | 6,1 | Inactivas : 6,6% III : 88,2% IV : 5,1% V : - | 93% | |
| | | Anchoveta | | | | | | | | | | |

Información parcial

(*) Las muestras, no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos

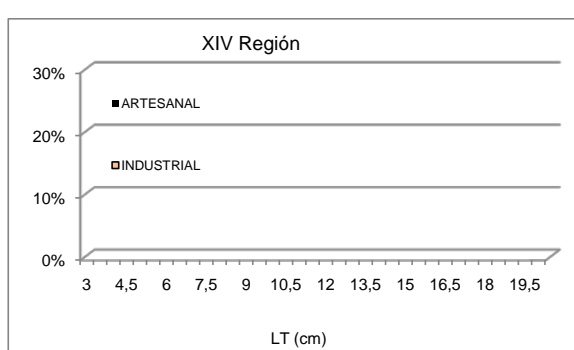
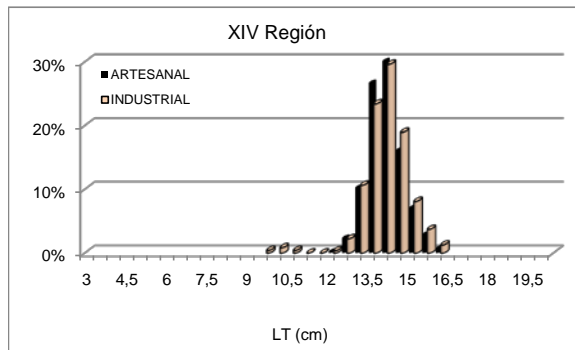
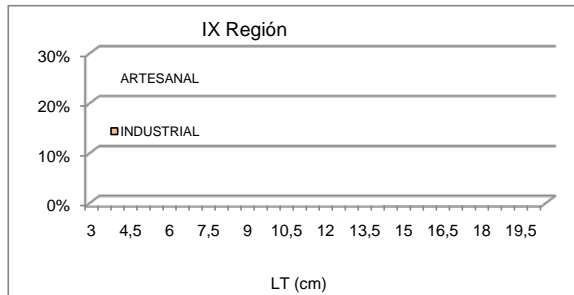
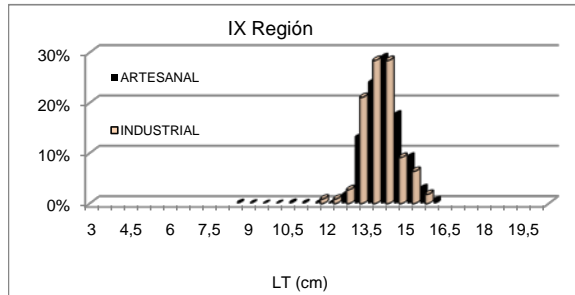
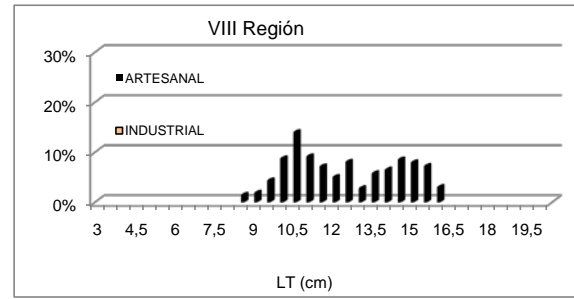
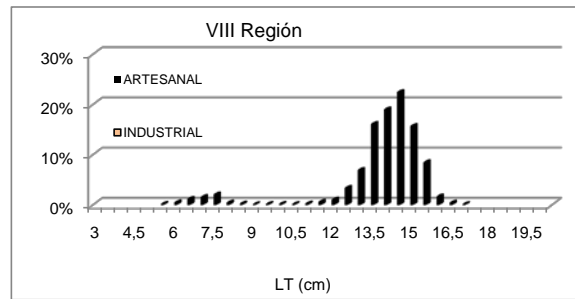
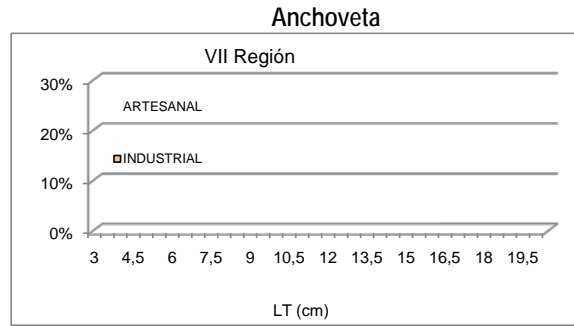
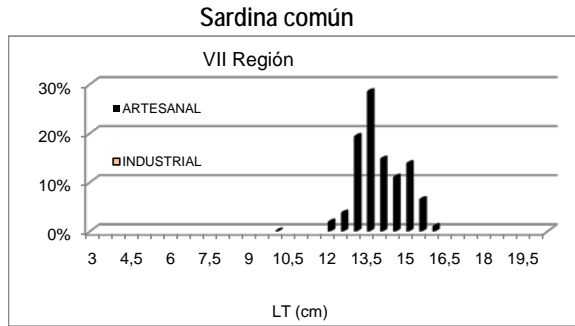
(1) PHA: Proporción de Hembras Activas



REPORTE SEMANAL PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2013

3).- Estructura de Tallas

Reporte : **Semana N° 43 (21 al 27 de octubre 2013)**



Información parcial

(*) Las muestras, no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos



REPORTE SEMANAL DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA.
MUESTREO REPRODUCTIVO - PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2013

4).- Ejemplares por litro

Reporte : Semana N° 43 (21 al 27 de octubre 2013)

| Nave | Matrícula | Esloza | Fecha Recalada | Puerto Descarga | Muestreo | Talla (cm) | | Zona de Pesca | Referencia Costera | Zona | Especie | N° Ejem./ Lt. | Peso (g) | Captura estimada (t) | Otras especies (%) |
|----------------------|-----------|--------|----------------|-----------------|--------------|------------|-------------|-----------------|--------------------|------------|-----------|---------------|----------|----------------------|--------------------|
| | | | | | | Moda | Rango | | | | | | | | |
| L/M Margarita del M | 1930 | 17 | 23-10 16:30 | Talcahuano | en tierra | 13,5 | 12,0 - 16,0 | 354538 - 723803 | Pelluhue | VII Región | S. Común | 34 | 865,1 | 2 | Mote 2% |
| L/M Margarita del Ma | 1930 | 17 | 23-10 16:30 | Talcahuano | en tierra | 15,0 | 12,5 - 17,5 | 354538 - 723803 | | | Anchoveta | 33 | 786,7 | 1 | |
| L/M Huracan I | 706 | 18 | 25-10 1:00 | Talcahuano | en tierra | 13,5 | 11,5 - 16,5 | 362239 - 725757 | Río Itata | Itata | S. Común | 40 | 987,5 | 41 | Calamar 1% |
| L/M Huracan I | 706 | 18 | 25-10 1:00 | Talcahuano | en tierra | 15,5 | 9,0 - 17,5 | 362239 - 725757 | Río Itata | | Anchoveta | 37 | 916,3 | 9 | |
| L/M Yochira | 1743 | 17 | 24-10 15:50 | Talcahuano | en tierra | 14,0 | 11,5 - 14,0 | 362324 - 725548 | Río Itata | | S. Común | 37 | 944,1 | 30 | Anchoveta 1% |
| L/M Don Jaime | 2749 | 18 | 24-10 16:20 | Talcahuano | en tierra | 14,5 | 12,0 - 16,5 | 362354 - 725936 | Río Itata | | S. Común | 36 | 1008,1 | 45 | |
| L/M Glaciar I | 495 | 18 | 23-10 20:45 | Talcahuano | en tierra | 7,5 | 5,5 - 13,5 | 370311 - 732556 | Faro Puchoc | G. Arauco | S. Común | 33 | 1118,8 | 20 | |
| L/M Gianpiero | 2972 | 15 | 23-10 18:50 | Coronel | en tierra | 13,5 | 10,0 - 15,5 | 370610 - 731240 | Muelle Lota | | S. Común | 41 | 963,7 | 34 | Anchoveta 3% |
| L/M Gianpiero | 2972 | 15 | 24-10 23:50 | Coronel | en tierra | 14,5 | 12,5 - 16,5 | 371047 - 731707 | Llico | | S. Común | 35 | 1055,5 | 25 | Anchoveta 2% |
| L/M Herlibeth | 2240 | 10 | 23-10 14:00 | Coronel | en tierra | 14,0 | 12,0 - 16,0 | 370846 - 731244 | Punta Lavapié | | S. Común | 38 | 980 | 10 | Anchoveta 10% |
| L/M Rio Jordan II | 4329 | 18 | 22-10 22:00 | Lota | en tierra | 14,0 | 13,0 - 17,0 | 371349 - 732342 | Tubul | | S. Común | 32 | 920 | 36 | Anchoveta 5% |
| L/M Antares III | 4138 | 15 | 24-10 11:00 | Valdivia | en tierra | 13,5 | 11,5 - 15,5 | 390500 - 731800 | | Valdivia | S. Común | 40 | 885,2 | 60 | |
| L/M Rio Queule I | 1676 | 15 | 24-10 13:50 | Valdivia | en tierra | 14,0 | 13,0 - 16,0 | 390600 - 732100 | | | S. Común | 33 | 960,3 | 75 | |
| L/M Rio Queule I | 1676 | 15 | 22-10 17:50 | Valdivia | en tierra | 14,0 | 11,0 - 16,0 | 391000 - 732100 | | | S. Común | 34 | 821,2 | 30 | |
| L/M Rio Queule I | 1676 | 15 | 23-10 18:50 | Valdivia | en tierra | 14,0 | 12,5 - 15,5 | 391700 - 731800 | Toltén | | S. Común | 37 | 884,8 | 64 | Anchoveta 6% |
| L/M Rio Toltén I | 1799 | 15 | 25-10 12:40 | Valdivia | en tierra | 14,0 | 13,0 - 16,0 | 391700 - 731900 | Toltén | | S. Común | 34 | 825,4 | 3 | |
| L/M Linares | 640 | 15 | 25-10 14:30 | Valdivia | en tierra | 13,5 | 10,5 - 15,5 | 392000 - 731900 | Queule | | S. Común | 45 | 757,1 | 21 | |
| L/M Nabor | 2405 | 18 | 23-10 13:00 | Corral | en tierra | 14,0 | 13,0 - 15,5 | 392400 - 732200 | Punta Ronca | | S. Común | 35 | 852,1 | 34 | Anchoveta 2% |
| L/M Rio Valdivia | 653 | 16 | 23-10 14:10 | Corral | en tierra | 14,0 | 13,0 - 16,0 | 392400 - 732500 | Punta Ronca | | S. Común | 34 | 817,2 | 45 | |
| L/M Don Ulmes | 5749 | 18 | 24-10 14:30 | Corral | en tierra | 14,0 | 13,0 - 15,5 | 392400 - 732200 | Punta Ronca | | S. Común | 34 | 876,6 | 10 | |
| L/M Marqot Maria IV | 4847 | 17 | 23-10 11:30 | Corral | en tierra | 13,5 | 13,0 - 16,0 | 392700 - 732400 | | | S. Común | 35 | 960,7 | 44 | |
| L/M Constitución | 639 | 15 | 25-10 0:00 | Valdivia | en tierra | 13,5 | 12,0 - 15,5 | 392700 - 732800 | | S. Común | 49 | 910,3 | 50 | | |
| PAM Cobra | 2922 | 59 | 23-10 16:15 | Corral | en tierra | 14,0 | 12,5 - 15,5 | 392700 - 732900 | Maiquillahue | S. Común | 33 | 850,6 | 400 | | |
| PAM Santa Maria II | 2899 | 47 | 23-10 7:00 | Lota | embarcado L1 | 14,0 | 11,5 - 16,0 | 391622 - 732130 | Punta Nihue | S. Común | 34 | 880 | 40 | | |
| PAM Santa Maria II | 2899 | 47 | 23-10 7:00 | Lota | embarcado L2 | 14,0 | 9,5 - 16,0 | 392640 - 733016 | Mehuín | S. Común | 33 | 880 | 828 | | |
| PAM Don Edmundo | 2930 | 60 | 23-10 11:30 | San Vicente | en tierra | 14,5 | 12,5 - 15,5 | 392700 - 733000 | Maiquillahue | S. Común | 36 | 901,1 | 410 | Anchoveta 2% | |
| PAM Vichuquen II | 2934 | 64 | 23-10 10:45 | Coronel | en tierra | 13,5 | 10,0 - 15,5 | 392400 - 732900 | Punta Ronca | S. Común | 41 | 950 | 348 | | |
| PAM Ventisquero | 2906 | 60 | 23-10 14:30 | Coronel | en tierra | 13,0 | 12,0 - 15,5 | 392600 - 732600 | Mehuín | S. Común | 38 | 950 | 300 | | |
| PAM Don Julio | 2870 | 59 | 24-10 12:30 | Corral | en tierra | 13,5 | 12,5 - 15,5 | 393300 - 733200 | Pta. Chanchar | S. Común | 35 | 857,2 | 167 | | |
| PAM Panilonco | 2755 | 50 | 24-10 9:00 | Coronel | en tierra | 13,0 | 12,5 - 15,0 | 392500 - 733100 | Mehuín | S. Común | 40 | 861,8 | 176 | | |

LM : Lancha a Motor
PAM: Pesquero de Alta Mar
SID : Sin Datos
MME: Muestra en Mal Estado
Escala referencial de ejemplares por litro:
Ejemplares > 100
Grandes > 100
Medianos 101-140
Pequeños > 140