

#### **MONITOREO RECLUTAMIENTO SEMANA Nº 04**

(XV y IV REGIONES) (21 – 27 de enero 2019) Convenio de Desempeño 2018 Programa de Seguimiento de las Pesquerías Pelágicas Zona Norte

SUBSECRETARÍA DE ECONOMÍA Y EMT / Enero 2019

#### REQUIRENTE

MINISTERIO DE ECONOMÍA, FOMENTO Y TURISMO Jefe Subsecretaria de Economía y EMT Ignacio Guerrero Toro

#### **EJECUTOR**

INSTITUTO DE FOMENTO PESQUERO, IFOP

Director Ejecutivo Luis Parot Donoso

Jefe (I) División Investigación Pesquera Luis Parot Donoso

#### **JEFA PROYECTO**

M. Gabriela Böhm Stoffel

AUTOR Graciela Pérez Mora

### Monitoreo del proceso de reclutamiento de la anchoveta

El monitoreo del proceso de reclutamiento de la anchoveta, se encuentra bajo el marco del proyecto de "Seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la Zona Norte de Chile, 2018" y abarca desde la XV a la IV Región. El objetivo principal del monitoreo es disminuir la mortalidad de ejemplares que se encuentran bajo la talla media madurez sexual que pueden ser incorporados por la flota a la pesquería de la zona norte.

Considerando que el proceso de reclutamiento se define como: "La cantidad de peces jóvenes que sobreviven a las etapas de huevo, larva, juvenil y se incorporan por primera vez a la fase explotable de una población de peces, siendo susceptibles de ser capturados por un arte particular de pesca" (Bakun 1989). Se hace relevante monitorear este proceso, dado que las fluctuaciones interanuales que se observan en el reclutamiento representan una de las causas más importantes en la variación del tamaño de la población de peces, por lo tanto, es relevante entregar antecedentes oportunos y confiables mediante el seguimiento semanal de la estructura de tallas ponderadas en número a la captura registradas en la Zona Arica – Antofagasta y Caldera - Coquimbo.

En el presente informe se entregan los principales resultados obtenidos semanalmente de la información recopilada de las plantas de desembarque y a bordo de las embarcaciones industriales por los observadores científicos.

En el presente informe se entregan los principales resultados obtenidos de la información recopilada a a bordo de las embarcaciones artesanales que están participando en la Pesca de Investigación de la XV - II Región (Resol. Ex. N°186, 2019). Para efectos de este estudio se consideran como juveniles (reclutas) aquellos individuos bajo la talla media madurez sexual (< 12,0 cm de longitud total).



## Semana 04 (21 - 27 enero 2019)

### 1. Análisis de la actividad de la flota comercial XV – IV Regiones

REGION	FLOTA	CAPTURA ESTIMADA (t)	N° VIAJES MUESTREADOS	CAPTURA DEL MUESTREO (t)	AMPLITUD TALLA (cm)	MODA (cm)	% BAJO TMM <sup>(1)</sup>
	IND	-	—	—	-	-	-
XV	ART	_	—	—	—	—	—
	тот	-	-	—	—	—	—
	IND	-	—	—	-	-	-
I	ART	_	—	_	—	—	—
•	тот	_	_	_	_	_	_
	IND	_	_	_	_	_	_
П	ART	-	-	—	—	—	—
	тот	_	_	_	_	_	_
	IND	_	—	—	—	-	_
XV - II	ART	-	-	_	—	—	—
	TOT	_	—	—			
	IND	_	—	_	—	—	_
111	ART	3.049	280	5	9,0 - 18,0	13,0 - 17,0	21
	TOT	3.049	280	5	9,0 - 18,0	13,0 - 17,0	21
	IND	-	—	_	—	—	—
IV	ART	_	—	—	—	—	—
	тот	_	—	—	—	—	_
	IND	-	-	_	-	-	_
III - IV	ART	3.049	280	5	9,0 - 18,0	13,0 - 17,0	21
	TOT	3.049	280	5	9,0 - 18,0	13,0 - 17,0	21

(1): Proporción de ejemplares bajo la Talla Media de Madurez de anchoveta (<12,0 cm).

INSTITUTO DE FOMENTO PESQUERO / DIVISIÓN INVESTIGACIÓN PESQUERA

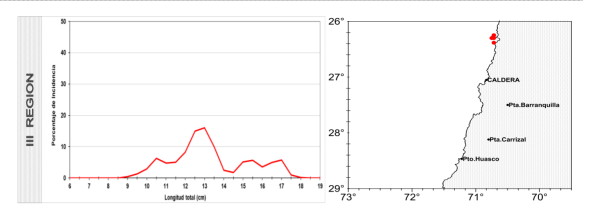


Figura 1. Estructura de talla (lado izquierdo) y posición geográfica de los viajes muestreados (lado derecho), por región, correspondiente a la actividad comercial de la semana 04.

Tabla 1: Resumen semanal de la incidencia de ejemplares <12,0 cm en las capturas obtenidas en la
zona de Arica – Antofagasta, flota total.

Arica -	Antofagasta	Flota industrial y artesanal							
Semana	Fecha	Captura total (t)	Captura muestreada (t)	Amplitud talla (cm)	Moda (cm)	% <12,0 cm			
40	01/10 - 03/10		Rec	urso en veda repro	ductiva				
41	04/10 – 14/10	33.473	6.254	9,0 – 17,0	13,5	12			
42	15/10 - 21/10	26.233	3.870	9,0 - 17,0	12,5	16			
43	22/10 - 28/10	49.964	11.553	9,0 - 16,5	13,5	2			
44	29/10 - 04/11	30.873	4.116	10,5 – 17,0	13,5	2			
45	05/11 - 11/11	26.724	3.475	9,5 – 17,0	13,5	8			
46	12/11 - 18/18	20.129	3.246	8,0 - 16,5	13,5	10			
47	19/11 - 25/11	16.037	3.321	7,5 – 17,0	13,5	11			
48	26/11 - 02/12	3.367	870	8,0 - 15,5	12,0	49			
49	03/12 – 09/12	6.859	2.899	6,0 – 17,5	14,5	19			
50	10/12 – 16/12	5.036	1.713	6,5 - 16,5	12,0	10			
51	17/12 – 23-12	2.237	473	6,0 – 17,0	12,0	32			
52	24/12 – 30/12	0	0	0	0	0			
01	31/12 - 06/01	0	0	0	0	0			
02	07/01 – 13/01	0	0	0	0	0			
03	14/01 – 20/01	0	0	0	0	0			
04	21/01 – 27/01	0	0	0	0	0			

# **Tabla 2:** Resumen semanal de la incidencia de ejemplares <12,0 cm en las capturas obtenidas en la</th>zona de Arica – Antofagasta, flota industrial.

Arica -	Antofagasta	Flota industrial								
- Fecha		Captura total	Captura	Amplitud	Moda	%				
Semana	recha	(t)	muestreada (t)	talla (cm)	(cm)	<12,0 cm				
40	01/10 - 03/10		Rec	curso en veda repro	oductiva					
41	04/10 – 14/10	26.374	5.332	10,0 – 17,0	13,5	9				
42	15/10 - 21/10	20.359	3.299	9,0 – 17,0	12,5	12				
43	22/10 - 28/10	36.594	9.684	10,5 – 15,5	12,5	0,4				
44	29/10 - 04/11	22.723	3.318	10,5 – 17,0	13,5	0,4				
45	05/11 - 11/11	18.940	2.385	9,5 – 17,0	13,5	7				
46	12/11 - 18/18	14.963	2.597	8,0 - 16,5	13,5	2				
47	19/11 - 25/11	11.730	2.684	8,0 - 17,0	13,5	8				
48	26/11 - 02/12	614	99	8,5 - 15,0	9,5	71				
49	03/12 - 09/12	5.808	2.882	9,5 – 17,5	14,5	3				
50	10/12 – 16/12	4.208	1.634	10,0 - 16,5	14,0	9				
51	17/12 – 23/12	0	0	0	0	0				
52	24/12 – 30/12	0	0	0	0	0				
01	31/12 - 06/01	0	0	0	0	0				
02	07/01 - 13/01	0	0	0	0	0				
03	14/01 – 20/01	0	0	0	0	0				
04	21/01 – 27/01	0	0	0	0	0				

Tabla 3: Resumen semanal de la incidencia de ejemplares <12,0 cm en las capturas obtenidas en la
zona de Arica – Antofagasta, flota artesanal.

Arica -	Antofagasta			Flota artesanal		
Fecha		Captura total	Captura	Amplitud	Moda	%
Semana	Fecha	(t)	muestreada (t)	talla (cm)	(cm)	<12,0 cm
40	01/10 - 03/10		Rec	urso en veda repro	oductiva	
41	04/10 – 14/10	7.099	922	9,0 - 16,0	12,5	19
42	15/10 - 21/10	5.874	571	10,5 – 15,5	11,5	29
43	22/10 - 28/10	13.370	1.869	9,0 - 16,5	13,5	5
44	29/10 - 04/11	8.150	798	10,5 – 16,5	12,5	5
45	05/11 - 11/11	7.784	1.090	10,5 – 16,0	12,0	10
46	12/11 - 18/18	5.166	649	8,0 - 16,0	12,5	27
47	19/11 - 25/11	4.307	637	7,5 – 16,5	12,0	18
48	26/11 - 02/12	2.753	771	8,0 - 15,0	12,0	43
49	03/12 – 09/12	1.0541	17	6,0 - 16,0	12,0	53
50	10/12 – 16/12	828	79	6,5 – 14,5	12,0	25
51	17/12 – 23/12	2.237	473	6,0 - 17,0	12,0	32
52	24/12 – 30/12	0	0	0	0	0
01	31/12 – 06/01	0	0	0	0	0
02	07/01 – 13/01	0	0	0	0	0
03	14/01 – 20/01	0	0	0	0	0
04	21/01 – 27/01	0	0	0	0	0

## **Tabla 4:** Resumen semanal de la incidencia de ejemplares <12,0 cm en las capturas obtenidas en la<br/>zona de Caldera, flota total.

C	aldera	Flota industrial y artesanal									
Somono Fecha		Captura total	Captura	Amplitud	Moda	%					
Semana	Fecha	(t)	muestreada (t)	talla (cm)	(cm)	<12,0 cm					
40	01/10 - 03/10	0	0	0	0	0					
41	04/10 – 14/10	0	0	0	0	0					
42	15/10 - 21/10	0	0	0	0	0					
43	22/10 - 28/10	0	0	0	0	0					
44	29/10 - 04/11	0	0	0	0	0					
45	05/11 - 11/11	0	0	0	0	0					
46	12/11 - 18/18	0	0	0	0	0					
47	19/11 - 25/11	0	0	0	0	0					
48	26/11 - 02/12	0	0	0	0	0					
49	03/12 – 09/12	21	15	15,0 – 17,5	16,5	0					
50	10/12 – 16/12	0	0	0	0	0					
51	17/12 – 23/12	0	0	0	0	0					
52	24/12 – 30/12	144	29	10,0 – 17,5	15,5	4					
01	31/12 - 06/01	1.644	71	11,0 - 17,5	15,5	1,4					
02	07/01 – 13/01	4.477	646	8,5 – 17,5	15,5	11					
03	14/01 – 20/01	3.711	280	9,5 – 18,5	13,0 - 16,0	11					
04	21/01 – 27/01	3.049	280	9,0 – 18,0	13,0 - 17,0	21					

# **Tabla 5:** Resumen semanal de la incidencia de ejemplares <12,0 cm en las capturas obtenidas en la</th>zona de Coquimbo, flota total.

Co	quimbo		Flo	ta industrial y artes	sanal	
Semana	Fecha	Captura total (t)	Captura muestreada (t)	Amplitud talla (cm)	Moda (cm)	% <12,0 cm
40	01/10 - 03/10	0	0	0	0	0
41	04/10 – 14/10	0	0	0	0	0
42	15/10 - 21/10	0	0	0	0	0
43	22/10 - 28/10	0	0	0	0	0
44	29/10 - 04/11	0	0	0	0	0
45	05/11 - 11/11	0	0	0	0	0
46	12/11 - 18/18	0	0	0	0	0
47	19/11 - 25/11	0	0	0	0	0
48	26/11 - 02/12	0	0	0	0	0
49	03/12 – 09/12	0	0	0	0	0
50	10/12 – 16/12	0	0	0	0	0
51	17/12 – 23/12	0	0	0	0	0
52	24/12 – 30/12	0	0	0	0	0
01	31/12 - 06/01	0	0	0	0	0
02	07/01 – 13/01	0	0	0	0	0
03	14/01 – 20/01	0	0	0	0	0
04	21/01 – 27/01	0	0	0	0	0

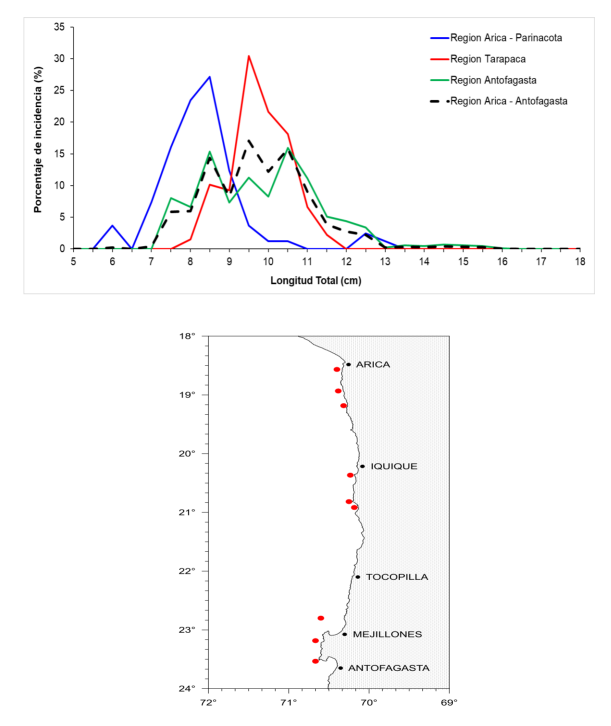
## 2. Pesca de Investigacion

A partir de la semana 52 (31 diciembre 2018 al 6 enero 2019) se estableció una veda biológica reclutamiento para la anchoveta, en el área marítima comprendida entre el límite norte de la XV Región y el límite sur de la II Región, (D. Ex. N°542, 2019). La cual regirá desde la fecha de publicación (27 de enero) hasta el 10 de febrero de 2019.

### Análisis de la actividad de la Pesca de Investigacion XV - IV Regiones

REGION	SEM	FECHA ZARPE	FECHA RECALADA	N° DIAS	N° LANCE	FECHA LANCE	COORDENADAS	TSM (°C)	N° EJM	AMPLITUD DE TALLA	MODA (cm)	(%) Reclutas por lance	(%) Reclutas total	Reclutas (%) ( XV - II Regiones)							
					1	23-01-2019	19°11' - 70°17'	16.4	81	6,0 - 13,0	8,5	96									
AyP		23-01-2019	23-01-2019	1	2	24-01-2019	18°56 '- 70°21'	18.3	Langostino enano				Langostino enano				96				
					3	25-01-2019	19°15' - 70°26'	18.2		Lance no efectivo											
					1	24-01-2019	20°55' - 70°09'	18,8	421	8,0 - 11,5	9,5	100									
TPCA		24 01 2010	24 01 2010	24 01 2010	24 01 2010	24 01 2010	24 01 2010	24 01 2010	2019 25-01-2019	05 04 0040	4	2	24-01-2019	20°49' - 70°13'	18,3	32	8,0 - 9,5	8,5	100	100	93
IFUA	4	24-01-2019	20-01-2019	1	3	24-01-2019	20°22 - 70°12'	19,4		Jurel - Caba	Ila - Agujilla		100	95							
					4	24-01-2019	20°08' - 70°10'	20,3		Lance no	o efectivo										
					1	23-01-2019	23°11' - 70°38'	18.0	272	7,5 - 16,0	11,0	61									
ANTOF		23-01-2019	23-01-2019	24-01-2019	1	2	24-01-2019	22°48' - 70°34'	17.6	323	7,5 - 12,5	8,5	98	89							
					3	24-01-2019	23°32' - 70°38'	20.3	265	7,5 - 12,5	8,5	95									

INSTITUTO DE FOMENTO PESQUERO / DIVISIÓN INVESTIGACIÓN PESQUERA



**Figura 2.** Estructura de talla (Arriba) y posición geográfica de los lances realizados (abajo), por región, correspondiente a la Pesca de Investigacion 2018 – 2019, Semana 04.