



DIRECCION DE INVESTIGACIONES EN RECURSOS DEMERSALES Y LITORALES  
UNIDAD DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES BENTONICOS Y LITORALES  
REGIMEN PROVISIONAL DE PESCA DEL RECURSO MERLUZA  
R.M.N° 367-2010-PRODUCE

16 DE FEBRERO DEL 2011

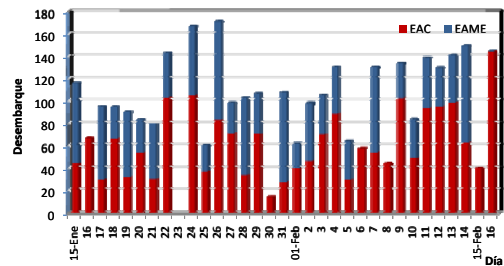
DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros Demersales	TOTAL	Numero de embarcaciones	
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME
01 - 31 Ene	1345.0	1213.7		2558.7	213.2	2771.9		
01 - Feb	40.1	22.3		62.4	8.6	71.0	3	1
02 - Feb	46.4	51.7		98.1	33.4	131.5	3	1
03 - Feb	70.3	35.1		105.3	10.7	116.1	5	1
04 - Feb	88.9	41.6		130.5	17.9	148.3	6	2
05 - Feb	29.4	35.1		64.5	4.8	69.2	2	1
06 - Feb	57.6			57.6	5.7	63.3	4	
07 - Feb	54.0	76.3		130.4	35.2	165.6	4	2
08 - Feb	44.0			44.0	2.0	46.0	3	0
09 - Feb	102.6	31.7		134.3	11.5	145.8	7	1
10 - Feb	48.8	35.0		83.8	5.5	89.3	4	1
11 - Feb	93.7	45.1		138.8	10.2	149.0	6	1
12 - Feb	94.9	35.1		130.0	8.2	138.2	6	1
13 - Feb	98.9	42.3		141.2	8.3	149.5	6	1
14 - Feb	62.7	86.7		149.5	17.6	167.1	3	2
15 - Feb	39.9			39.9	3.0	42.9	3	
16 - Feb	144.7	0.1		144.7	8.2	152.9	8	3
<b>TOTAL</b>	<b>2461.8</b>	<b>1751.8</b>	<b>0.0</b>	<b>4029.0</b>	<b>404.0</b>	<b>4617.6</b>		

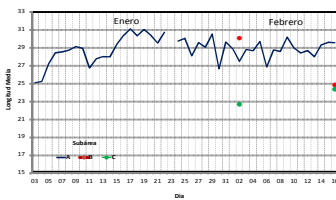
DISTRIBUCION ESPACIAL DE LA FLOTA



DESEMBARQUE DE MERLUZA (T) POR TIPO DE FLOTA



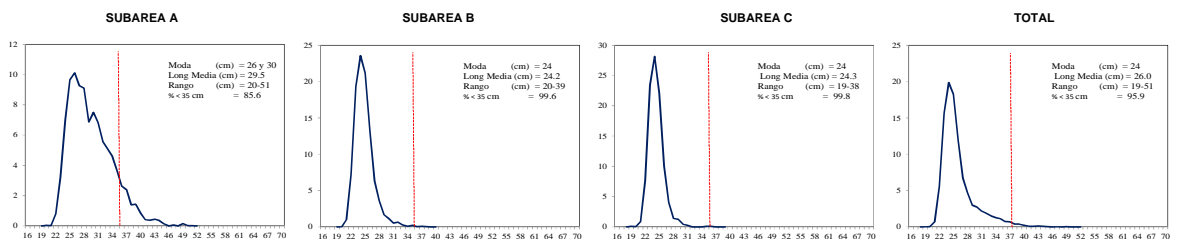
LONGITUD MEDIA (CM) DE MERLUZA POR SUBAREAS



ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS 01 AL 16 DE FEBRERO DEL 2011

DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
01 - Feb	20 - 50	25 y 30	28.2	92.5	21 - 48	30 y 38	30.2	86.8
02 - Feb	12 - 57	23 y 26	24.6	97.4	19 - 58	29 y 32	30.0	85.8
03 - Feb	20 - 55	26	27.8	93.5	20 - 56	28	30.2	79.3
04 - Feb	20 - 59	25 y 29	28.1	91.3	19 - 56	25 y 29	31.6	71.6
05 - Feb	21 - 56	25 y 30	27.8	93.1	20 - 55	27 y 34	31.3	69.0
06 - Feb	20 - 52	25 y 30	26.8	96.9				
07 - Feb	20 - 52	25 y 30	27.7	92.3	19 - 67	25 y 27	29.5	83.0
08 - Feb	20 - 48	26 y 29	28.5	90.5				
09 - Feb	20 - 60	26 y 29	30.1	78.7	19 - 47	29 y 26	30.2	80.8
10 - Feb	20 - 50	26 y 30	28.7	89.4	20 - 55	31 y 35	32.2	69.2
11 - Feb	21 - 53	21 y 30	28.3	92.1	21 - 47	28 y 30	29.3	90.2
12 - Feb	21 - 52	26 y 30	28.3	94.0	21 - 50	29 y 32	30.0	85.3
13 - Feb	20 - 58	25 y 33	27.9	93.2	22 - 46	26 y 30	28.1	94.4
14 - Feb	20 - 57	26 y 28	28.5	91.9	21 - 59	27 y 30	29.9	84.5
15 - Feb	20 - 50	29 y 26	29.5	87.4				
16 - Feb	19 - 51	24	25.9	95.9	20 - 39	29 y 27	28.0	85.8

ESTRUCTURA TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS - 16 DE FEBRERO 2011



\* Cifras preliminares, no oficiales