



UNIDAD DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES BENTONICOS Y LITORALES
REGIMEN PROVISIONAL DE PESCA DEL RECURSO MERLUZA
R.M.N° 367-2010-PRODUCE
* Área autorizada de pesca: extremo norte a 06° LS

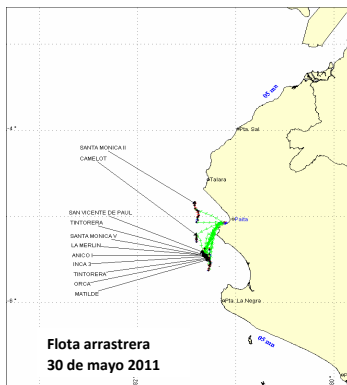
30 DE MAYO DEL 2011

DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

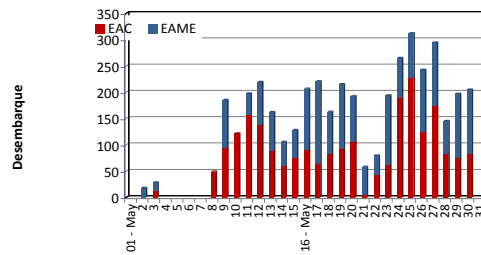
DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros Demersales	TOTAL	Numero de embarcaciones	
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME
01 - 31 Ene	1345.0	1213.7		2558.7	213.2	2771.9		
01 - 28 Feb	2287.6	1575.8		3863.4	290.6	4154.0		
01 - 31 Mar	2299.5	2365.4		4664.9	107.6	4772.5		
01 - 15 May	806.1	415.4		1221.5	33.0	1254.4		
16 - May	92.0	115.1		207.1	4.3	211.4	6	3
17 - May	64.5	157.1		221.6	5.3	226.8	7	4
18 - May	84.2	79.1		163.3	4.4	167.8	10	2
19 - May	91.9	124.0		215.9	6.6	222.5	9	4
20 - May	107.6	86.0		193.5	8.1	201.6	10	3
21 - May	6.3	52.4		58.7	1.2	60.0	2	2
22 - May	44.1	36.2		80.3	1.8	82.1	4	2
23 - May	62.5	131.8		194.3	5.0	199.3	10	3
24 - May	191.3	74.4		265.7	5.5	271.2	11	3
25 - May	228.8	84.2		313.0	6.8	319.8	14	2
26 - May	125.0	118.0		243.0	5.2	248.2	10	3
27 - May	175.2	119.6		294.8	7.7	302.5	11	3
28 - May	84.1	61.6		145.7	3.3	149.0	5	2
29 - May	75.2	122.7		197.9	3.3	201.2	5	3
30 - May	83.4	122.1		205.4	5.4	210.9	6	3
TOTAL	8254.2	7054.7	0.0	15308.9	718.4	16027.3		

02 y 03 de mayo 2011: Pesca exploratoria de merluza

DISTRIBUCION ESPACIAL DE LA FLOTA

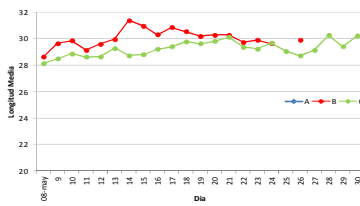


DESEMBARQUE DE MERLUZA (T) POR TIPO DE FLOTA



Día

LONGITUD MEDIA (CM) DE MERLUZA POR SUBAREAS

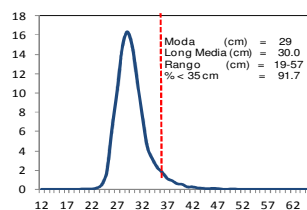


ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS
01 AL 30 DE MAYO DEL 2011

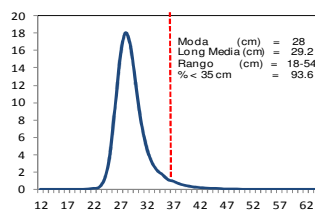
DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
16 - May	20 - 48	28	28.9	94.7	22 - 46	29	29.7	91.7
17 - May	22 - 52	28	28.8	95.9	20 - 51	28	30.1	88.6
18 - May	18 - 54	28	29.3	94.6	24 - 52	29 - 31	31.0	86.8
19 - May	22 - 50	28	29.8	92.1	20 - 49	28	29.8	92.4
20 - May	21 - 52	28	29.8	92.5	21 - 54	29	30.3	88.4
21 - May	23 - 49	29	30.4	86.6	21 - 47	30	30.2	92.4
22 - May	23 - 47	29	29.7	92.6	21 - 50	29	29.2	96.2
23 - May	19 - 53	28	29.3	93.5	22 - 57	29	29.4	94.6
24 - May	21 - 52	28	29.7	92.5	23 - 49	29	29.6	95.1
25 - May	21 - 51	28	28.9	95.8	24 - 52	29	29.5	94.7
26 - May	21 - 49	28	28.8	95.0	21 - 54	28	28.8	96.1
27 - May	19 - 47	29	29.1	92.5	21 - 50	28	29.1	92.6
28 - May	21 - 49	29	29.8	91.1	22 - 52	29	31.0	90.6
29 - May	20 - 52	29	30.6	85.6	22 - 50	27	28.8	93.4
30 - May	21 - 52	30	31.4	82.4	22 - 54	28	30.1	89.2

ESTRUCTURA TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS 08 - 30 DE MAYO 2011

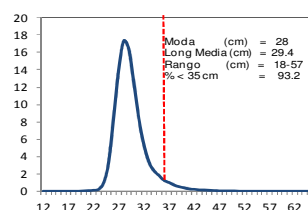
SUBAREA A



SUBAREA B



SUBAREA C



TOTAL

* Cifras preliminares, no oficiales
Veda reproductiva de merluza del 27 de marzo al 07 de mayo 2011