



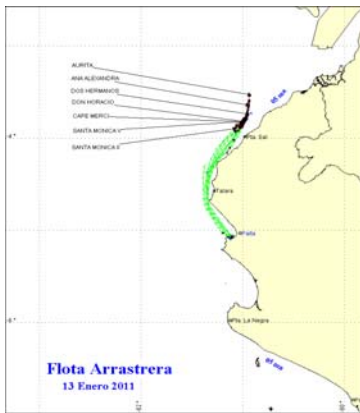
UNIDAD DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES BENTONICOS Y LITORALES  
 REGIMEN PROVISIONAL DE PESCA DEL RECURSO MERLUZA  
 R.M.N° 367-2010-PRODUCE

13 DE ENERO DEL 2011

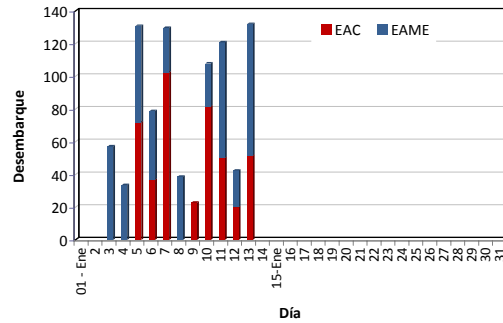
DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros Demersales	TOTAL	Numero de embarcaciones	
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME
03 - Ene		57.2		57.2	2.2	59.4		1
04 - Ene		33.5		33.5	2.5	36.0		1
05 - Ene	71.7	59.2		130.9	10.2	141.1	4	2
06 - Ene	36.7	42.0		78.8	4.1	82.9	3	1
07 - Ene	102.3	27.2		129.5	9.0	138.6	8	1
08 - Ene		38.7		38.7	8.4	47.2		2
09 - Ene	22.7			22.7	1.9	24.6	2	
10 - Ene	81.5	26.3		107.9	8.5	116.4	6	1
11 - Ene	50.1	70.7		120.8	10.2	131.0	4	2
12 - Ene	20.0	22.5		42.5	6.5	48.9	2	1
13 - Ene	51.5	80.5		132.0	9.5	141.5	3	2

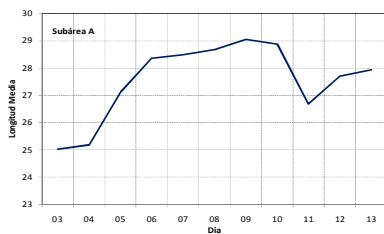
DISTRIBUCION ESPACIAL DE LA FLOTA



DESEMBARQUE DE MERLUZA (T) POR TIPO DE FLOTA



LONGITUD MEDIA (CM) DE MERLUZA POR SUBAREAS

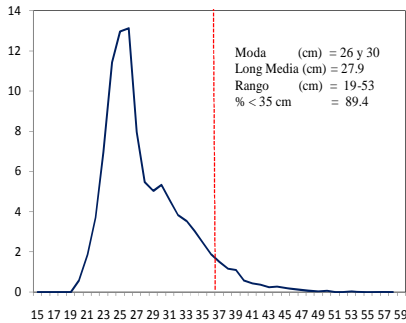


ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS 01 AL 13 DE ENERO DEL 2011

DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
03 - Ene					20 - 41	24	25.0	98.3
04 - Ene					20 - 44	23	25.2	97.9
05 - Ene	20 - 48	25	26.8	94.7	19 - 48	23 y 29	27.6	89.7
06 - Ene	20 - 53	24 y 29	29.0	83.6	20 - 50	25 y 34	27.9	88.1
07 - Ene	19 - 51	25 y 30	28.6	87.9	21 - 51	25 y 27	28.0	91.3
08 - Ene	20 - 57	28 y 24	29.2	87.3	20 - 57	25 y 29	28.4	88.0
09 - Ene	19 - 52	26 y 30	29.0	87.0				
10 - Ene	20 - 56	25 y 28	29.5	82.1	20 - 54	28 y 26	27.5	93.9
11 - Ene	20 - 55	25 y 29	26.7	96.0	19 - 59	25 y 28	26.7	94.0
12 - Ene	21 - 50	25 y 30	27.7	94.4	20 - 44	25 y 29	27.7	93.1
13 - Ene	20 - 52	25 y 28	27.6	90.4	19 - 523	26 y 30	28.2	88.5

ESTRUCTURA TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS - 13 DE ENERO 2011

SUBAREA A

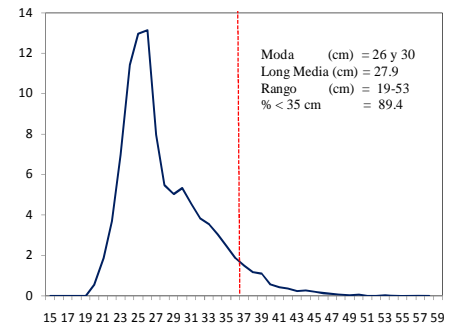


SUBAREA B

SUBAREA C

SUBAREA C

TOTAL



\* Cifras preliminares, no oficiales