



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

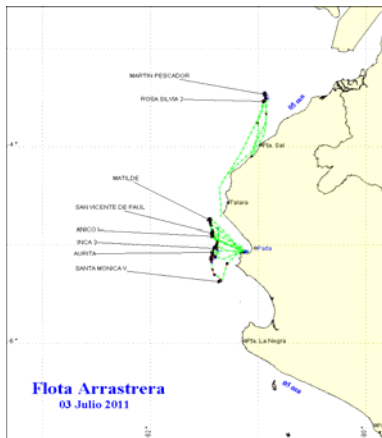
06 DE JULIO DEL 2011

DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

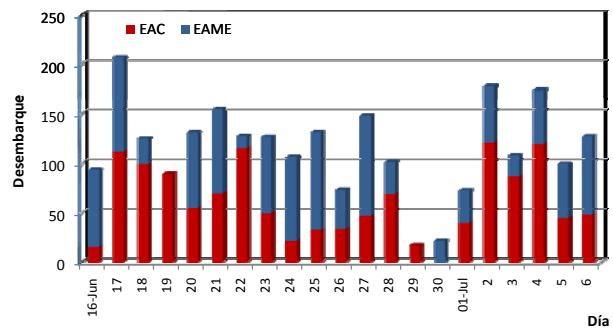
DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros Demersales	TOTAL	Numero de embarcaciones	
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME
01 - 31 Ene	1345.0	1213.7		2558.7	213.2	2771.9		
01 - 28 Feb	2287.6	1576.3		3863.9	290.6	4154.5		
01 - 31 Mar	2299.5	2365.4		4664.9	107.6	4772.5		
01 - 31 May	2523.4	2079.2		4602.5	116.6	4719.2		
01 - 15 Jun	1176.5	1188.2		2364.7	73.6	2438.3		
16 - 30 Jun	827.6	826.2		1653.9	166.6	1820.4		
01 - Jul	40.2	32.5		72.7	1.864	74.5	3	1
02 - Jul	121.1	56.5		177.5	8.580	186.1	7	2
03 - Jul	87.1	20.8		107.9	3.782	111.7	7	1
04 - Jul	119.7	53.7		173.4	7.719	181.1	9	3
05 - Jul	45.0	54.8		99.7	2.715	102.4	5	2
06 - Jul	48.2	78.8		127.0	3.220	130.2	4	2
TOTAL	10920.8	9546.0	0.0	20466.8	996.1494	21463.0		

*02 y 03 de mayo 2011: Pesca exploratoria de merluza

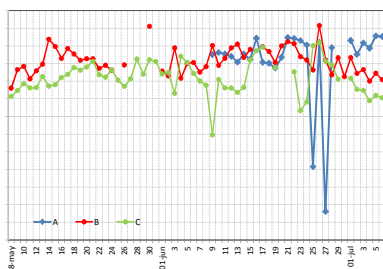
DISTRIBUCION ESPACIAL DE LA FLOTA



DESEMBARQUE DE MERLUZA (T) POR TIPO DE FLOTA



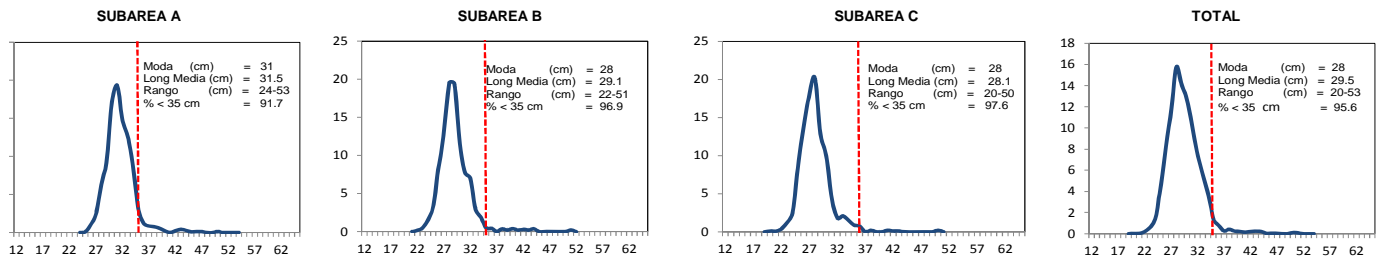
LONGITUD MEDIA (CM) DE MERLUZA POR SUBAREAS



ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS 01 AL 06 DE JULIO DEL 2011

DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
01 - Jul	23 - 47	30	30.6	91.1	23 - 46	29 y 27	29.2	95.3
02 - Jul	23 - 53	30	30.4	94.7	22 - 47	28	28.5	96.1
03 - Jul	21 - 51	29	30.1	92.5	22 - 50	27	28.2	97.7
04 - Jul	22 - 52	29	30.3	92.9	16 - 45	27	28.2	96.8
05 - Jul	22 - 51	31 y 28	30.5	93.3	21 - 49	29	28.9	93.9
06 - Jul	25 - 50	31	31.5	91.8	20 - 51	28.0	28.6	97.2

ESTRUCTURA TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS 06 DE JULIO 2011



* Cifras preliminares, no oficiales

Veda reproductiva de merluza del 27 de marzo al 07 de mayo 2011