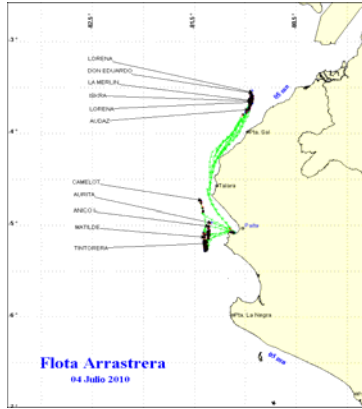




04 DE JULIO DEL 2010

ZONAS DE PESCA DE MERLUZA

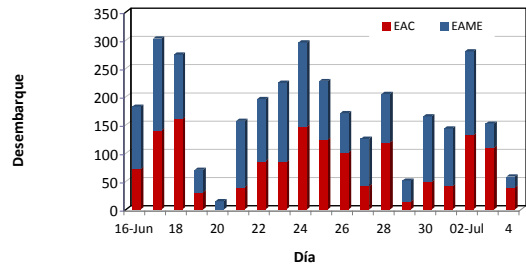


DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

DIA	MERLUZA	OTROS DEMERSALES	TOTAL
01 - 31 Ene	3528.8	189.4	3718.3
01 - 28 Feb	3342.9	168.6	3511.6
01 - 31 Mar	2172.6	86.5	2259.1
01 - 31 May	3339.0	198.7	3537.7
01 - 30 Jun	4943.7	243.9	5187.6
01 - jul	143.5	5.8	149.3
02 - jul	280.1	7.9	288.0
03 - jul	152.3	4.9	157.2
04 - jul	58.4	2.5	60.9
<b>TOTAL</b>	<b>17961</b>	<b>908</b>	<b>18870</b>
%	<b>95.2</b>	<b>4.8</b>	<b>100.0</b>

DESEMBARQUE (t) DE MERLUZA POR TIPO DE FLOTA

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL
	EAC	EAME	EME	
01 - 31 Ene	2149.8	1379.0		3528.8
01 - 28 Feb	1984.2	1358.7		3342.9
01 - 31 Mar	1062.9	1109.7		2172.6
01 - 31 May	1655.8	1683.2		3339.0
01 - 30 Jun	2431.7	2511.9		4943.7
01 - jul	41.1	102.3		143.5
02 - jul	131.5	148.6		280.1
03 - jul	109.7	42.6		152.3
04 - jul	39.3	19.1		58.4
<b>TOTAL</b>	<b>9606.0</b>	<b>8355.2</b>	<b>0.0</b>	<b>17961.2</b>
%	<b>53.5</b>	<b>46.5</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>



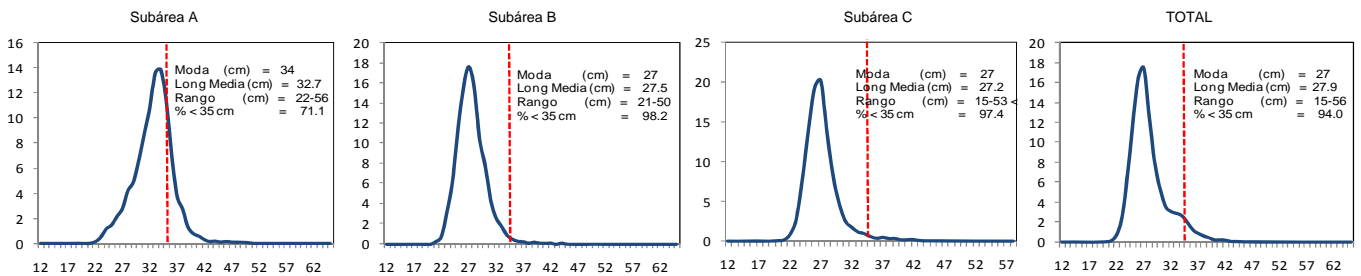
Desembarque diario (t) de merluza por tipo de flota

NÚMERO DE EMBARCACIONES

DIA	EAC	EAME
01 - jul	5	3
02 - jul	8	4
03 - jul	8	2
04 - jul	3	2

DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
01 - jul	20 - 47	27	28.1	95.6	19 - 46	26	26.9	98.0
02 - jul	20 - 56	27	28.3	93.6	20 - 51	27	27.3	97.0
03 - jul	15 - 53	27 y 34	30.1	81.7	22 - 45	26	27.3	96.8
04 - jul	21 - 53	27	28.8	89.8	21 - 50	27	28.2	97.4

ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBÁREAS  
01 AL 04 DE JULIO 2010



\* Cifras preliminares, no oficiales