



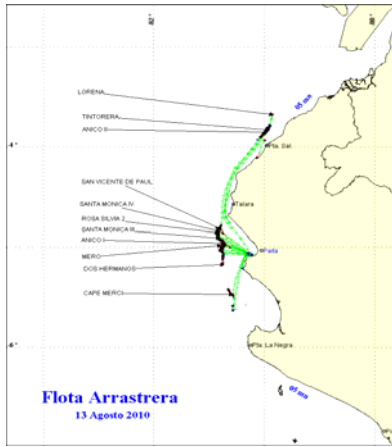
UNIDAD DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES BENTONICOS Y LITORALES

REGIMEN PROVISIONAL DE PESCA DEL RECURSO MERLUZA

R.M.N° 047-2010-PRODUCE

13 DE AGOSTO DEL 2010

ZONAS DE PESCA DE MERLUZA

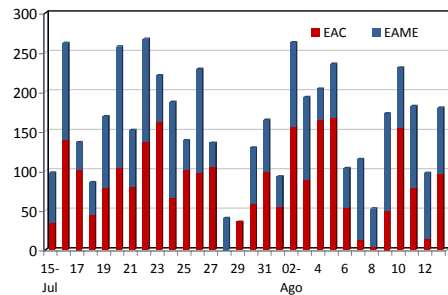


DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

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 - 31 Jul	5312.7	169.6	5482.3
01 - ago	93.3	7.2	100.5
02 - ago	263.2	11.4	274.6
03 - ago	193.7	7.0	200.8
04 - ago	204.4	7.9	212.3
05 - ago	235.7	6.3	241.9
06 - ago	103.8	5.4	109.2
07 - ago	115.1	3.3	118.4
08 - ago	52.6	0.8	53.4
9 - ago	173.1	28.9	202.1
10 - ago	231.1	38.7	269.8
11 - ago	182.3	24.4	206.7
12 - ago	97.7	96.6	194.3
13 - ago	180.2	6.0	186.1
<b>TOTAL</b>	<b>24766</b>	<b>1301</b>	<b>26067</b>
%	95.0	5.0	100.0

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 - 31 Jul	2872.0	2440.7		5312.7
01 - ago	55.1	38.2		93.3
02 - ago	156.4	106.8		263.2
03 - ago	89.5	104.2		193.7
04 - ago	165.3	39.1		204.4
05 - ago	168.0	67.7		235.7
06 - ago	54.1	49.7		103.8
07 - ago	12.6	102.6		115.1
08 - ago	4.8	47.8		52.6
9 - ago	49.4	123.7		173.1
10 - ago	154.8	76.2		231.1
11 - ago	78.8	103.5		182.3
12 - ago	15.2	82.5		97.7
13 - ago	96.9	83.3		180.2
<b>TOTAL</b>	<b>13257.4</b>	<b>11508.6</b>	<b>0.0</b>	<b>24765.9</b>
%	53.5	46.5	0.0	100.0



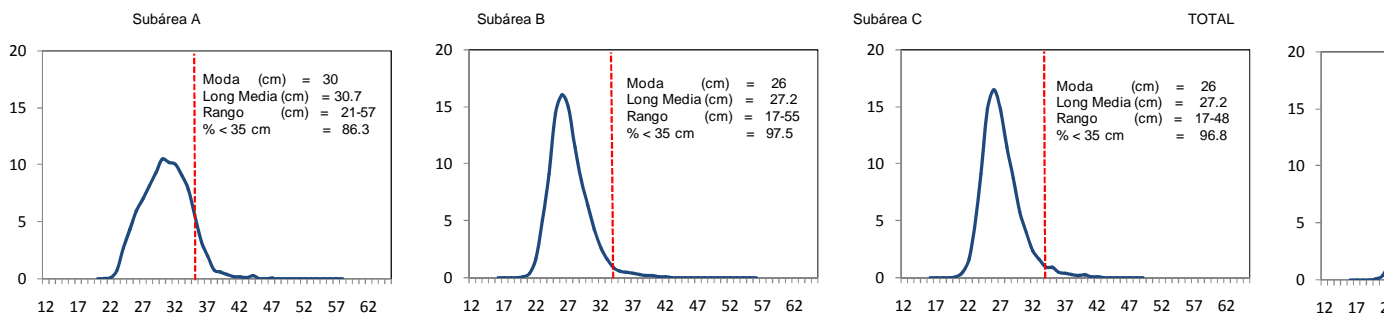
Desembarque diario (t) de merluza por tipo de flota

NÚMERO DE EMBARCACIONES

DIA	EAC	EAME
01 - ago	6	1
02 - ago	9	3
03 - ago	7	3
04 - ago	12	1
05 - ago	11	2
06 - ago	7	2
07 - ago	2	3
08 - ago	1	1
09 - ago	4	3
10 - ago	11	2
11 - ago	10	2
12 - ago	6	3
13 - ago	8	2

DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
01 - ago	20 - 44	26 y 29	27.0	98.3	21 - 47	25 y 31	27.2	97.8
02 - ago	20 - 57	26	27.6	96.5	21 - 40	26 y 30	27.1	98.2
03 - ago	21 - 51	26 y 31	27.0	97.3	20 - 45	26	26.4	98.8
04 - ago	18 - 46	26	27.1	97.6	20 - 44	25 y 29	26.3	98.7
05 - ago	17 - 48	26 y 29	28.2	94.1	20 - 45	26 y 33	26.8	95.4
06 - ago	20 - 47	27 y 35	28.9	90.9	17 - 46	28 y 30	28.4	96.1
07 - ago	21 - 45	28 y 35	28.4	94.1	20 - 55	28 y 30	28.3	95.7
08 - ago	21 - 41	27	27.2	97.4	17 - 36	25	26.4	99.6
09 - ago	19 - 47	26	27.6	96.8	20 - 55	26	27.5	95.4
10 - ago	20 - 47	27	27.0	97.9	21 - 42	27	27.5	95.9
11 - ago	19 - 45	26	27.1	98.1	20 - 44	25	26.7	98.2
12 - ago	21 - 53	28	28.4	94.3	18 - 51	27	26.9	97.7
13 - ago	17 - 47	26	26.7	98.3	21 - 44	26	26.8	98.1

ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS 01 AL 13 DE AGOSTO 2010



\* Cifras preliminares, no oficiales