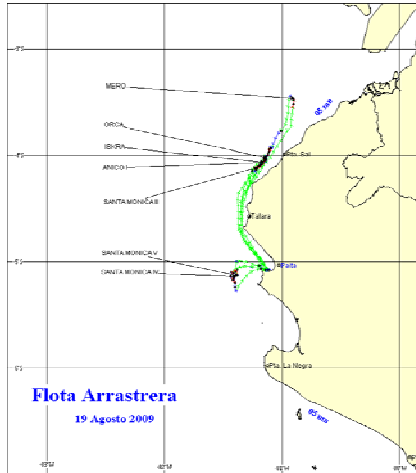




20 DE AGOSTO DE 2009

ZONAS DE PESCA DE MERLUZA

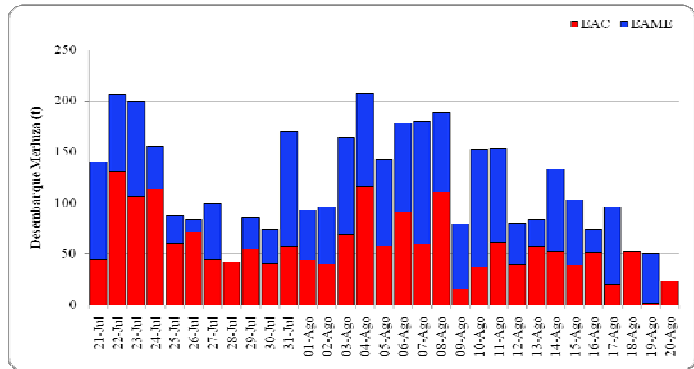


DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

DIA	MERLUZA	OTROS DEMERSALES	TOTAL
01 - 15 Ene	787.10	57.77	844.87
16 - 31 Ene	1861.92	110.04	1971.96
01 - 15 Feb	2587.99	111.15	2699.14
01 - 20 Mar	33.15	2.54	35.69
21 - 31 Mar	1230.86	68.72	1299.57
01 - 15 Abr	1836.79	83.37	1920.15
16 - 30 Abr	2656.18	132.39	2788.57
01 - 15 May	2861.69	122.51	2984.19
16 - 31 May	2749.27	105.33	2854.60
01 - 15 Jun	2881.70	98.40	2980.10
16 - 30 Jun	2633.53	106.36	2739.88
1 - 15 Jul	2194.20	107.45	2301.65
16 - 31 Jul	2125.37	75.20	2200.57
1 - 15 Ago	2031.28	95.41	2126.69
16 - Ago	74.28	3.17	77.45
17 - Ago	95.92	5.03	100.96
18 - Ago	52.00	3.40	55.41
19 - Ago	50.55	1.37	51.92
20 - Ago	23.49	0.80	24.29
TOTAL	28767.24	1290.43	30057.67
%	95.7	4.3	100.0

DESEMBARQUE (t) DE MERLUZA POR TIPO DE FLOTA

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL
	EAC	EAME	EME	
01 - 15 Ene	490	297		787
16 - 31 Ene	1198	664		1862
01 - 15 Feb	1827	761		2588
01 - 20 Mar	33	0		33
21 - 31 Mar	871	359		1231
01 - 15 Abr	1036	801		1837
16 - 30 Abr	1586	1071		2656
01 - 15 May	1731	1131		2862
16 - 31 May	1506	1244		2749
01 - 15 Jun	1717	1165		2882
16 - 30 Jun	1681	953		2634
1 - 15 Jul	1130	1065		2194
16 - 31 Jul	1157	968		2125
1 - 15 Ago	886	1146		2031
16 - Ago	51	23		74
17 - Ago	20	76		96
18 - Ago	52			52
19 - Ago	1	49		51
20 - Ago	23			23
TOTAL	16997	11771	0	28767
%	59.1	40.9	0.0	100.0



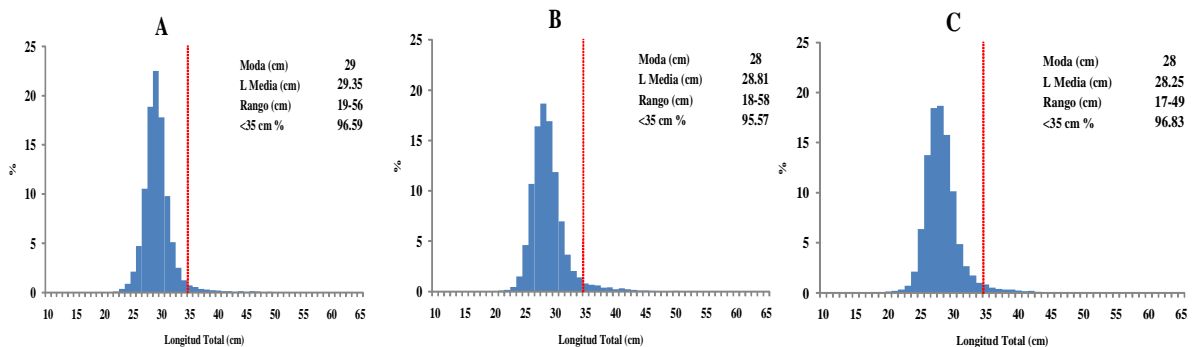
Desembarque diario (t) de merluza por tipo de flota

NUMERO DE EMBARCACIONES

DIA	EAC	EAME
1 - Ago	5	2
2 - Ago	7	2
3 - Ago	7	3
4 - Ago	11	3
5 - Ago	6	3
6 - Ago	8	3
7 - Ago	6	4
8 - Ago	12	3
9 - Ago	5	2
10 - Ago	6	4
11 - Ago	8	3
12 - Ago	5	3
13 - Ago	6	1
14 - Ago	4	3
15 - Ago	6	3
16 - Ago	5	1
17 - Ago	3	4
18 - Ago	4	
19 - Ago	2	2
20 - Ago	2	

DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
1 - Ago	20-50	29	29.8	97.4	21-42	28	28.5	100.0
2 - Ago	20-47	28	28.4	99.3	23-52	28	25.7	99.1
3 - Ago	21-45	29	29.0	99.6	21-48	29	26.2	98.8
4 - Ago	17-45	29	29.0	99.6	20-56	29	26.4	98.4
5 - Ago	20-45	29	29.2	99.5	20-49	28	25.1	99.1
6 - Ago	21-52	29	29.5	99.5	20-43	27	25.2	99.8
7 - Ago	22-43	29	29.0	99.8	20-47	27	25.4	99.8
8 - Ago	19-56	29	29.0	98.6	21-47	27	25.2	99.7
9 - Ago	17-46	27	27.9	99.6	23-46	28	25.3	99.8
10 - Ago	23-55	29	29.0	98.5	20-43	28	25.3	100.0
11 - Ago	20-51	29	29.3	99.3	21-43	28	25.3	100.0
12 - Ago	21-49	29	29.0	99.5	21-44	28	25.0	100.0
13 - Ago	21-50	29	28.8	99.1	24-55	29	27.8	93.4
14 - Ago	18-48	29	29.1	99.5	20-55	29	26.2	98.5
15 - Ago	22-45	29	28.9	99.2	22-53	30	28.0	95.6
16 - Ago	22-46	29	29.3	98.7	20-50	28	25.8	98.5
17 - Ago	20-41	29	28.8	99.6	21-58	29	26.6	98.6
18 - Ago	20-53	28	28.6	99.6				
19 - Ago	23-38	28	28.4	100.0				
20 - Ago	21-46	28	28.9	99.1				

ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA POR SUBAREAS
01 al 20 DE AGOSTO DE 2009



* Cifras preliminares, no oficiales