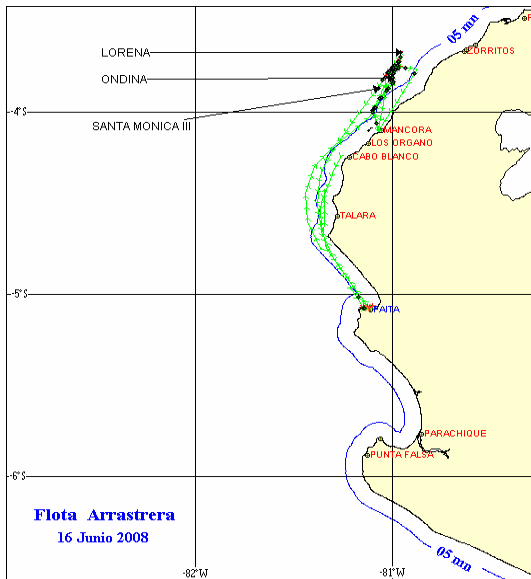




ZONAS DE PESCA DE MERLUZA

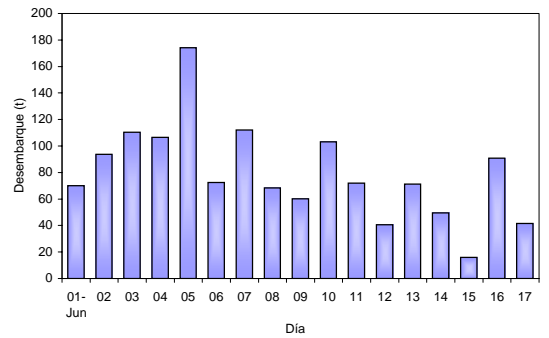


DESEMBARQUE (t) DE RECURSOS DEMERSALES DE LA FLOTA INDUSTRIAL

DIA	MERLUZA	OTROS DEMERSALES	TOTAL
01 al 15 Ene	1004.5	38.3	1042.8
16 al 31 Ene	1362.6	45.9	1408.4
01 al 15 Feb	1163.7	43.1	1206.8
16 al 23 Feb	815.7	29.5	845.2
01 al 30 Mar	0.0	0.0	0.0
01 al 15 Abr	0.0	0.0	0.0
16 al 30 Abr	1231.4	68.5	1299.9
01 al 15 May	1075.0	61.3	1136.3
16 - 31 Mayo	1654.4	87.2	1741.6
01 - 15 Junio	1229.9	55.2	1285.1
16-Jun	90.9	3.8	94.6
17-Jun	41.4	2.8	44.2
TOTAL	9669.5	435.6	10105.0
%	95.7	4.3	100.0

DESEMBARQUE (t) DE MERLUZA POR TIPO DE FLOTA

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL
	EAC	EAME	EME	
01 al 15 Ene	565.7	438.8		1004.5
16 al 31 Ene	536.3	826.3		1362.6
01 al 15 Feb	528.8	634.9		1163.7
16 al 23 Feb	519.3	296.4		815.7
01 al 30 Mar	0.0	0.0		0.0
01 al 15 Abr	0.0	0.0		0.0
16 al 30 Abr	699.8	531.5		1231.4
01 al 15 May	558.8	516.2		1075.0
16 - 31 Mayo	973.9	680.5		1654.4
01 - 15 Jun	749.5	480.4		1229.9
16-Jun	58.3	32.6		90.9
17-Jun		41.4		41.4
TOTAL	5190.4	4479.1	0.0	9669.5
%	53.7	46.3		100.0



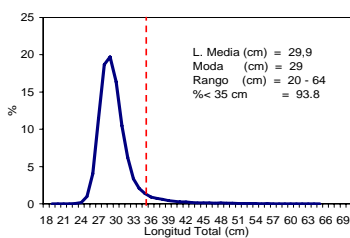
NUMERO DE EMBARCACIONES

DIA	EAC	EAME
16-Jun	4	1
17-Jun		1

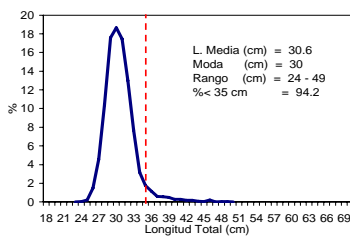
DIA	EAC				EAME			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < DE 35 cm
16-Jun	21 - 53	29	29.7	95.6	25 - 53	31	30.4	96.2
17-Jun	21 - 51	29	30.0	96.4				

ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA
01 - 17 DE JUNIO DEL 2008

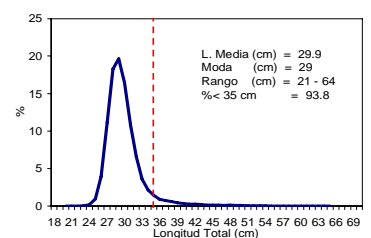
SUBAREA A



SUBAREA B



SUBAREA C



TOTAL

* Cifras preliminares, no oficiales