



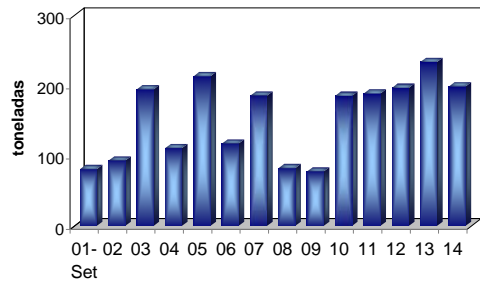
NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA SETIEMBRE 2007

DESEMBARQUE (t) DIARIO POR TIPO DE FLOTA

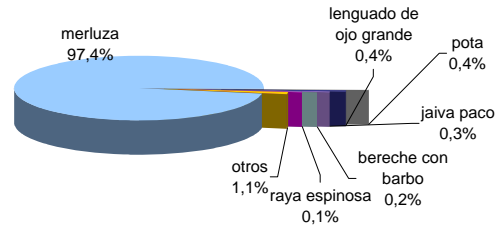
Mes	INDUSTRIAL			TOTAL
	EAC	EAME	EME	
Ene	873	1039		1912
Feb	1486	911		2397
Mar				0
Abr	1357	1232		2588
May	1134	1389		2523
Jun	1581	1613		3194
Jul	1271	2010		3281
Ago	1663	1983		3646
Set	1172	989		2161
TOTAL	10537	11165	0	21703
%	48,6	51,4	0,0	100,0

*Cifras preliminares no oficiales

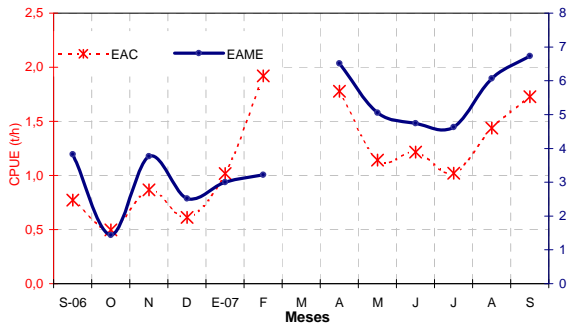
DESEMBARQUE (t) DIARIO



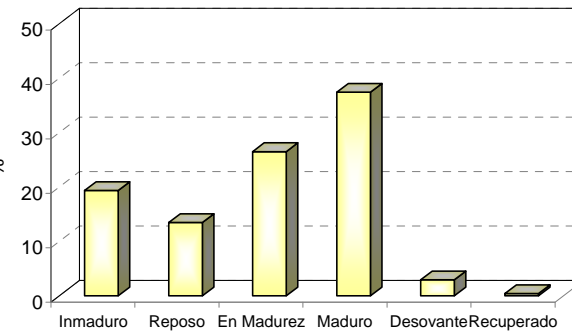
COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



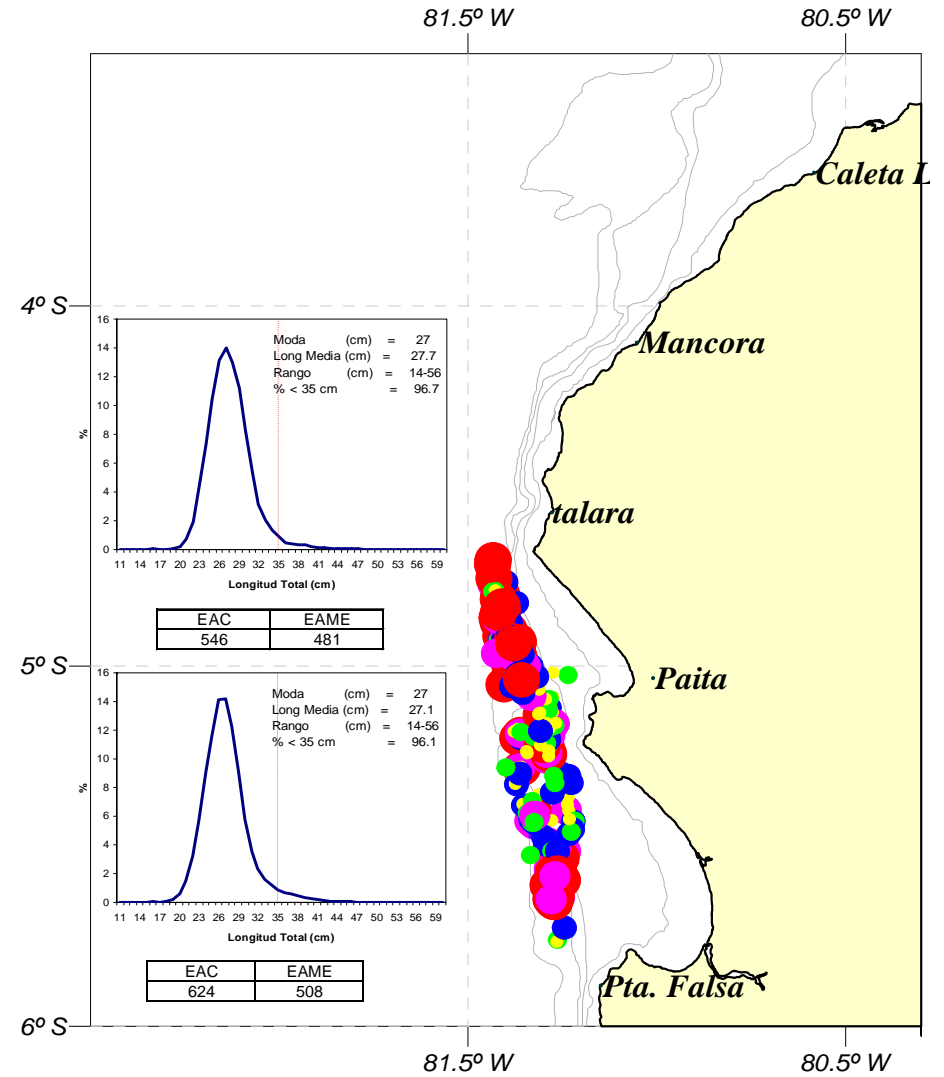
CAPTURA POR UNIDAD DE ESFUERZO DE MERLUZA (t/h)



MADUREZ OVARICA DE MERLUZA



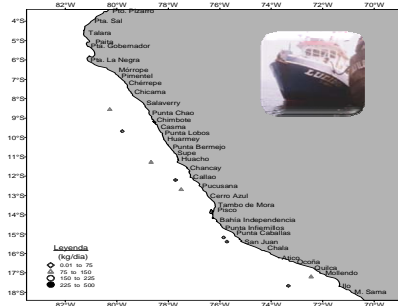
ZONAS DE PESCA, TALLAS Y CAPTURA DE MERLUZA POR SUBÁREA



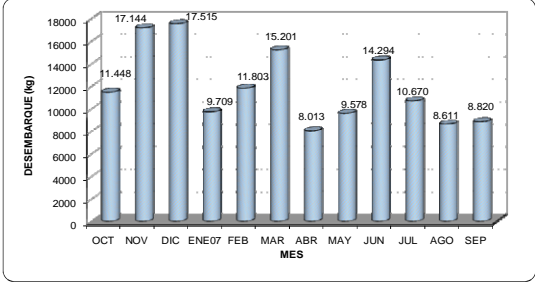
**NOTA INFORMATICA DE LA PESQUERIA DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides* Smitt, 1898)
 SETIEMBRE 2007**



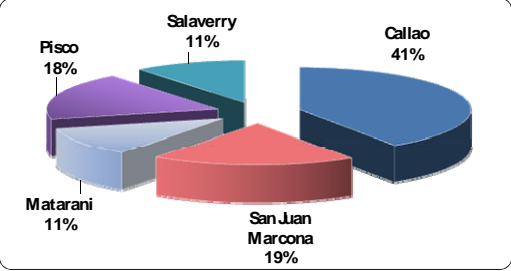
ZONA DE PESCA



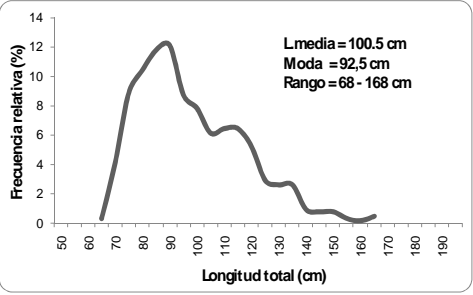
DESEMBARQUE MENSUAL (kg)



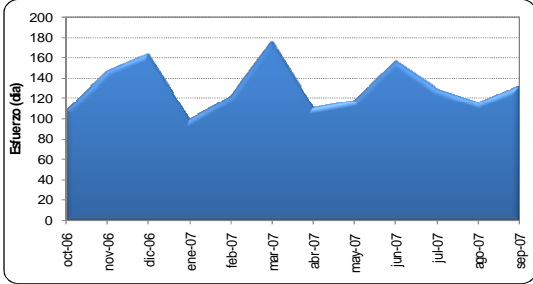
PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



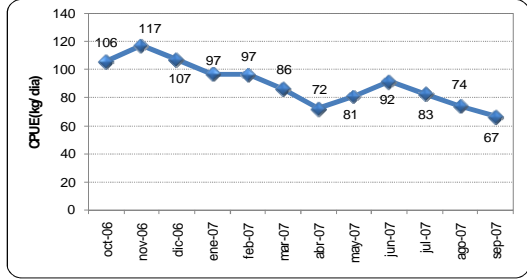
ESTRUCTURA POR TALLAS



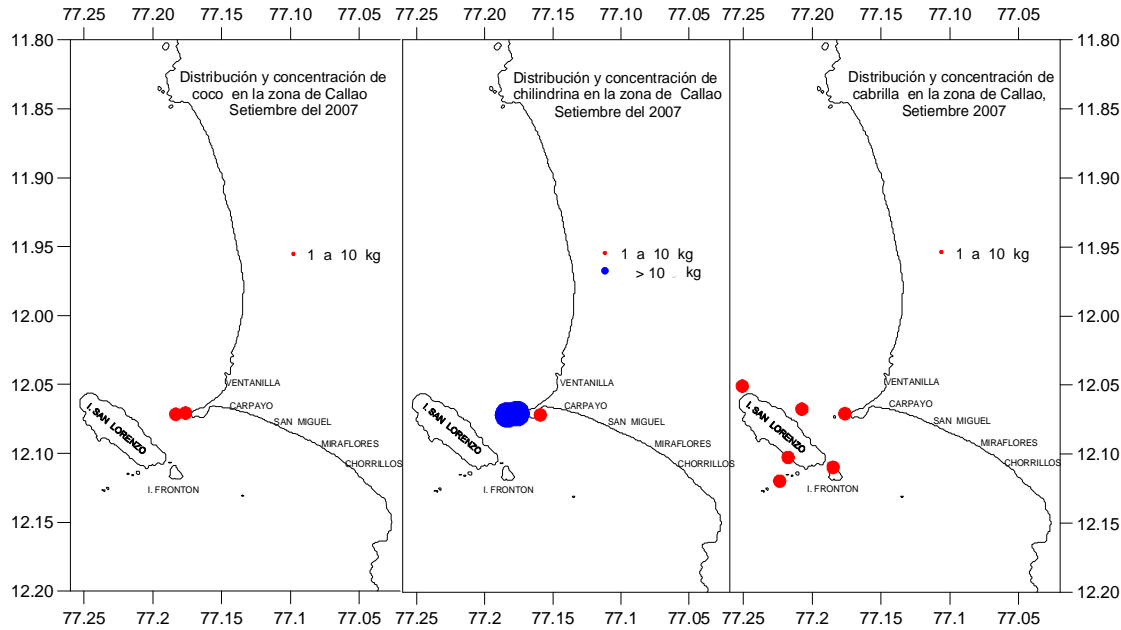
ESFUERZO (N° dias)



CAPTURA POR UNIDAD DE ESFUERZO (kg/día)



NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS DEMERSALES EN LA ZONA DE CALLAO - SETIEMBRE 2007



Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies demersales desembarcadas en Callao. Setiembre de 2007

Especies	Captura (kg)	Esfuerzo (Nº de viajes)	CPUE (kg/viaje)
Bagre	4322	7	617,4
Cabrilla	29	8	3,6
Chilindrina	50	4	12,5
Suco	15	2	7,5
Total	4416		

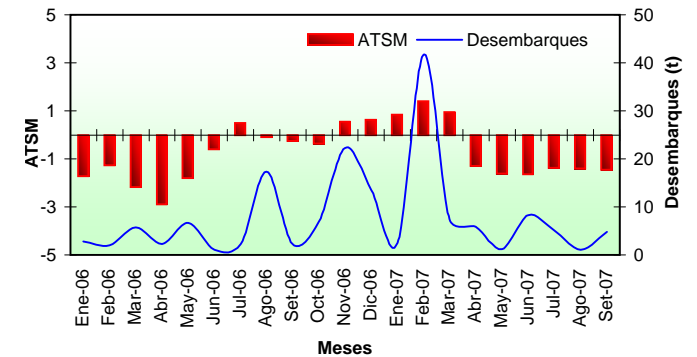
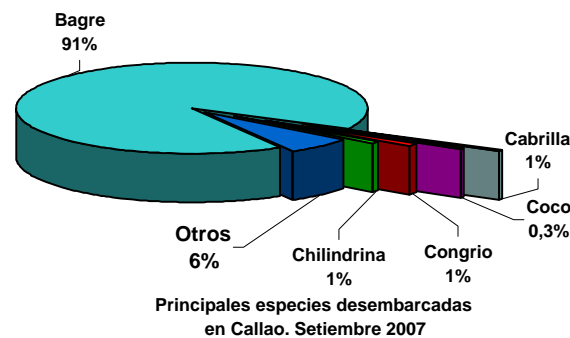
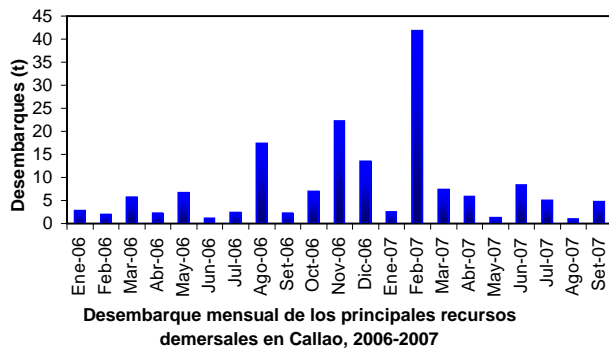
Cifras preliminares y sólo para uso científico

Datos Biométricos - Setiembre 2007

Especie	Nº Ejemplares	Media (cm)	Moda (cm)	% juveniles
Cabrilla	47,0	33,6	30,0	47,3
Coco	63,0	24,3	20,0	100,0

Desembarques de los principales recursos pesqueros (t)
Enero a Setiembre 2007

Especie	ene-07	feb-07	mar-07	abr-07	may-07	jun-07	jul-07	ago-07	Set-07	TOTAL
Bagre		37,835	5,425	4,600	0,270	7,809	4,543	0,248	4,322	65,052
Cabrilla	0,483	0,517	0,760	0,121	0,164	0,037	0,055	0,068	0,029	2,234
Cachema	0,011	0,072	0,029	0,009	0,009			0,014		0,144
Coco	0,022	0,385	0,014	0,014	0,011	0,007	0,002	0,018	0,015	0,488
Congrio	1,364	1,166	0,761	0,707	0,391	0,270	0,209	0,297	0,054	5,219
Chilindrina	0,190	0,108	0,145	0,057	0,052		0,062	0,012	0,050	0,676
Otros	0,438	1,679	0,292	0,300	0,289	0,165	0,176	0,345	0,285	3,969
TOTAL	2,508	41,762	7,426	5,808	1,186	8,288	5,047	1,002	4,755	77,782



NOTA INFORMATIVA DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DE CALLAO. SETIEMBRE 2007

Índice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras

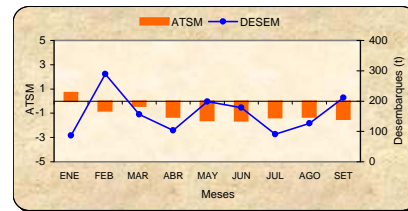
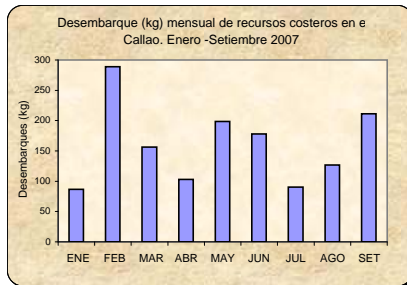
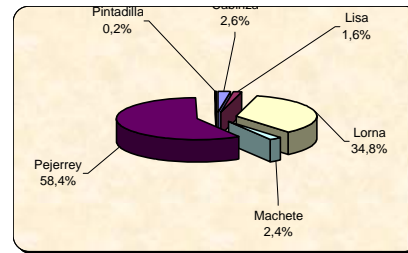
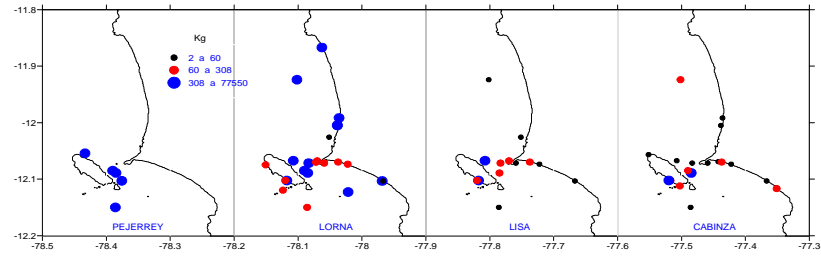
desembarcadas en Callao. Setiembre 2007

Especie	Desembarque	Esfuerzo	CPUE
	kg	N° viajes	(kg/viajes)
CABINZA	5449	62	87,89
LISA	3467	59	58,76
LORNA	73472	302	243,28
MACHETE	5071	22	230,50
PEJERREY	123360	364	338,90
PINTADILLA	376	28	13,43

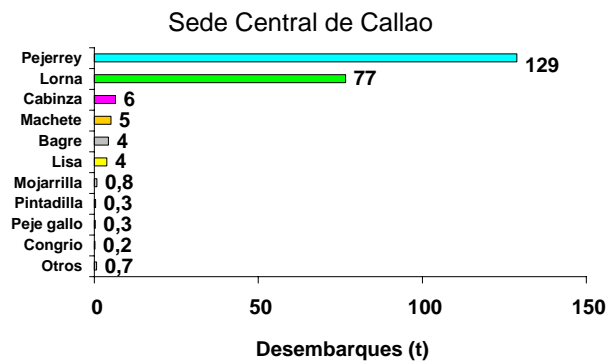
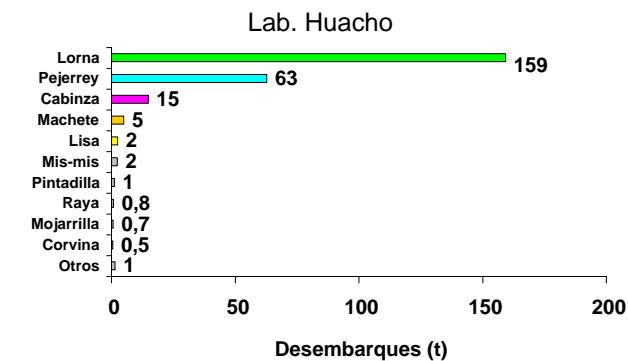
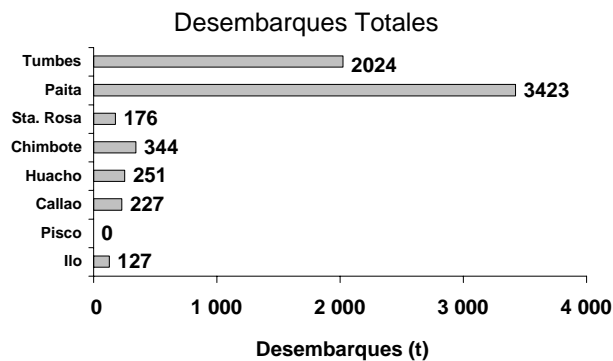
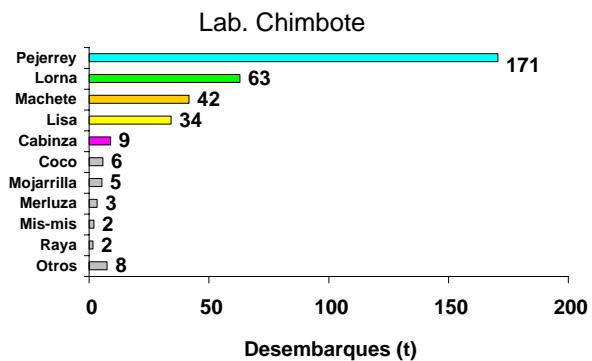
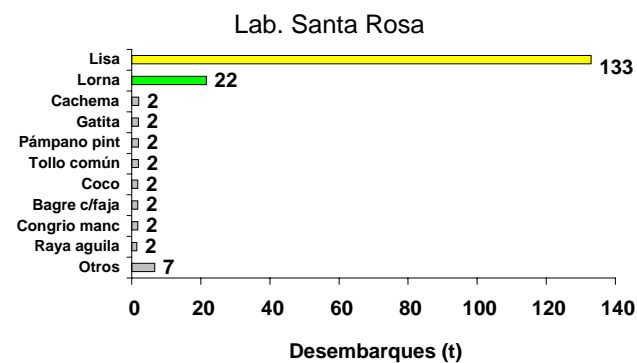
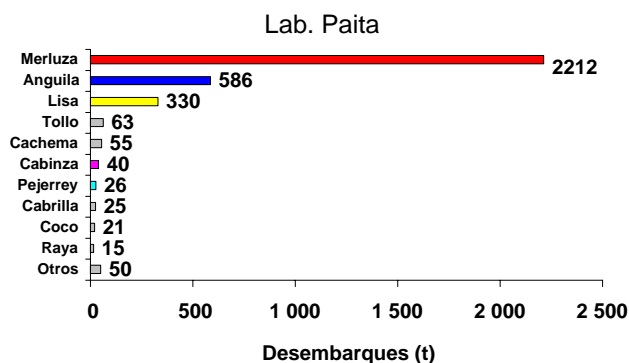
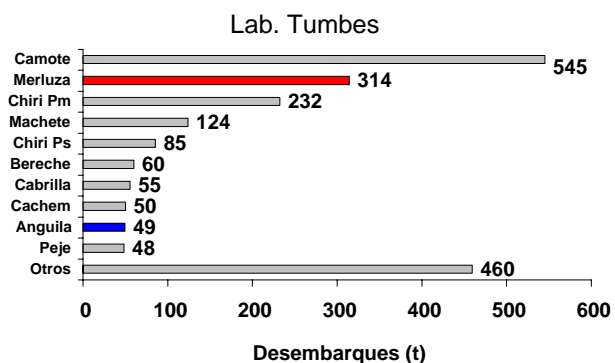
Cifras preliminares para uso científico

DATOS BIOMETRICOS. SETIEMBRE 2007

Especie	N° Ejemplares	Rango	Media	Moda
Cabinza	504	16-25	19,8	19,0
Lisa	188	22-37	27,4	27/34
Lorna	762	12-26	19,7	19,0
Machete	150	17-23	21,4	22,0
Pejerrey	499	13-18	14,8	15,0
Pintadilla	300	17-23	19,4	19,0



NOTA INFORMATIVA DE LOS DESEMBARQUES (t) DE PECES DEMERSALES Y COSTEROS POR LABORATORIOS - SEPTIEMBRE 2007



Lab. Pisco

