



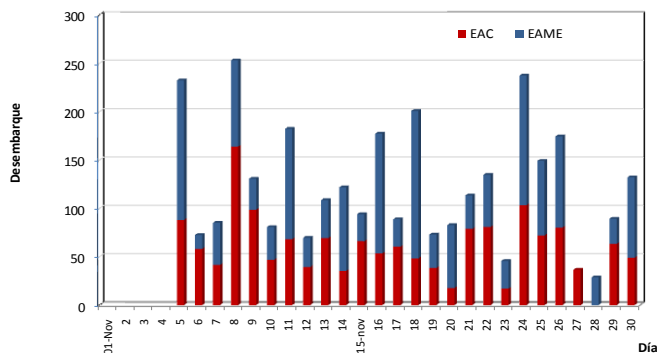
NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA NOVIEMBRE 2010

DESEMBARQUE (t) POR TIPO DE FLOTA

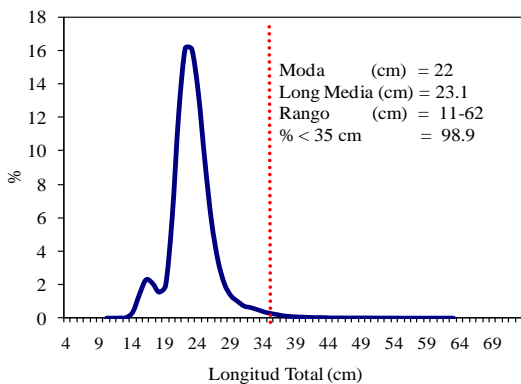
Mes	INDUSTRIAL			TOTAL
	EAC	EAME	EME	
Ene	2150	1379		3529
Feb	1984	1359		3343
Mar	1063	1110		2173
Abr				0
May	1656	1683		3339
Jun	2432	2512		4944
Jul	2872	2441		5313
Ago	2539	2180	0	4719
Set	440	823	0	1262
Oct				0
Nov	1575	1620		3195
TOTAL	16710	15106	0	31816
%	52,5	47,5	0,0	100,0

* Cifras preliminares

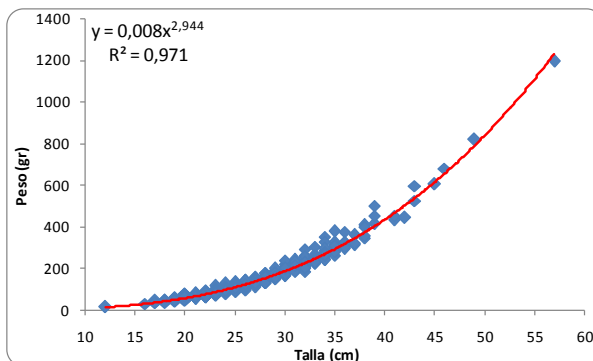
DESEMBARQUE TOTAL (t) DIARIO



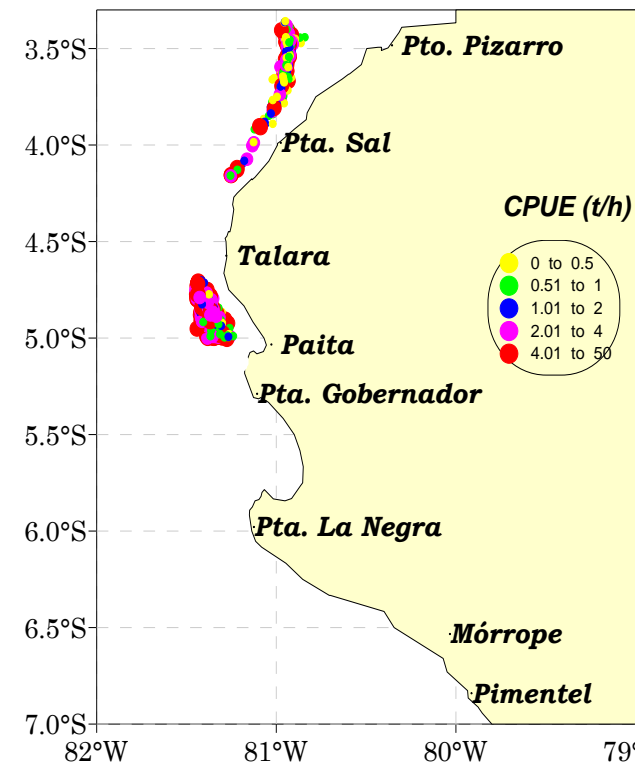
ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA



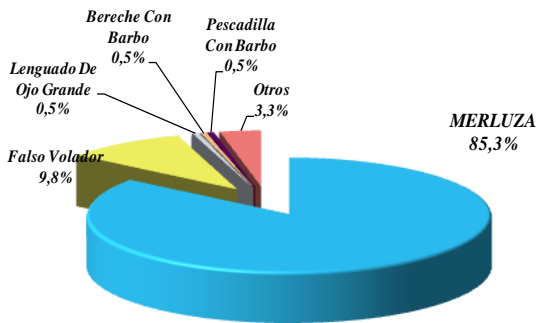
RELACIÓN LONGITUD-PESO DE MERLUZA



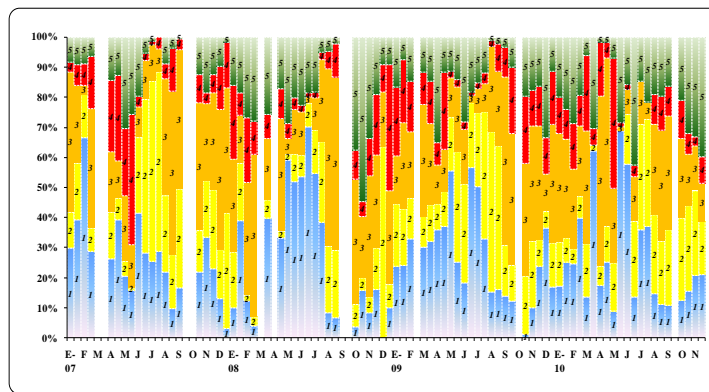
ZONAS DE PESCA DE MERLUZA



COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



MADUREZ OVARICA DE MERLUZA

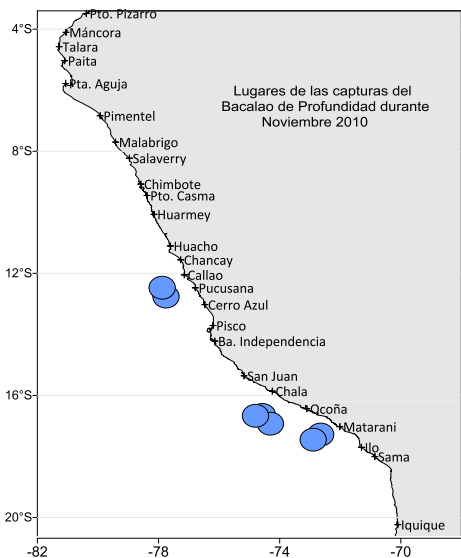




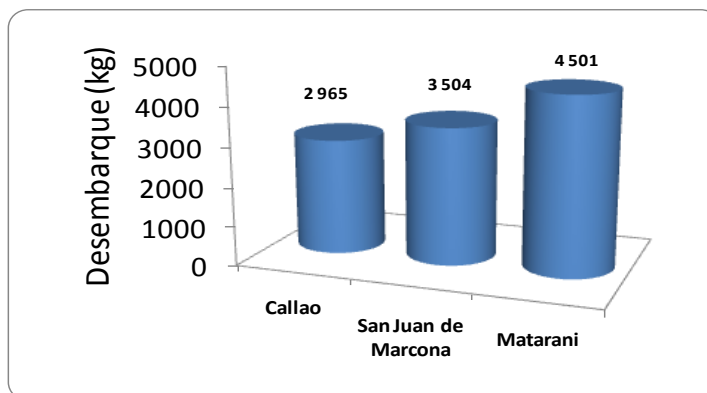
NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERÍA DEL BACALO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*)

NOVIEMBRE 2010

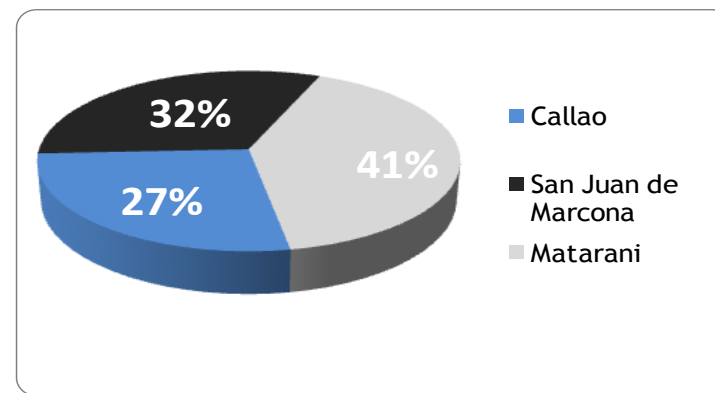
ZONAS DE PESCA



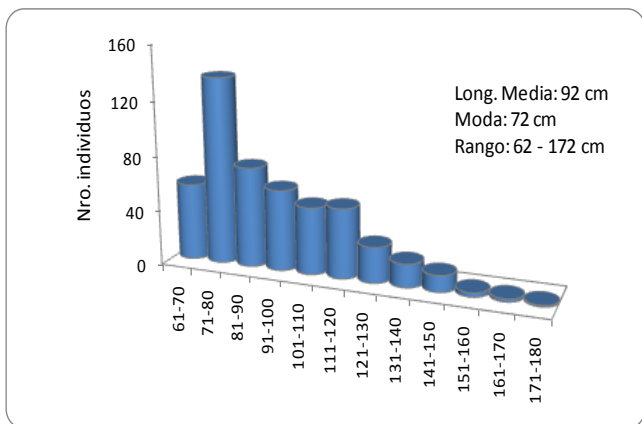
DESEMBARQUE



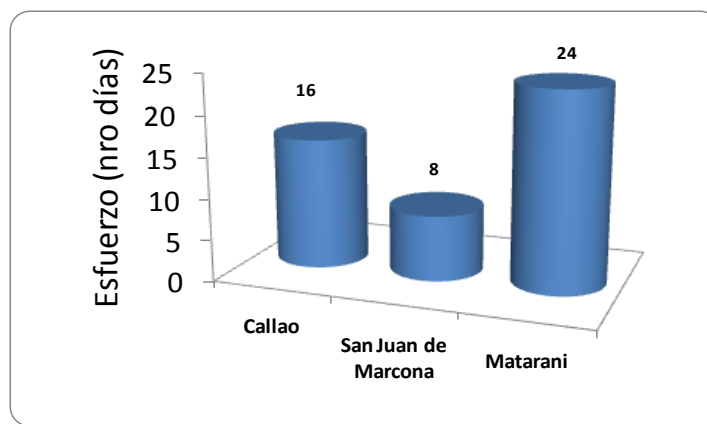
PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



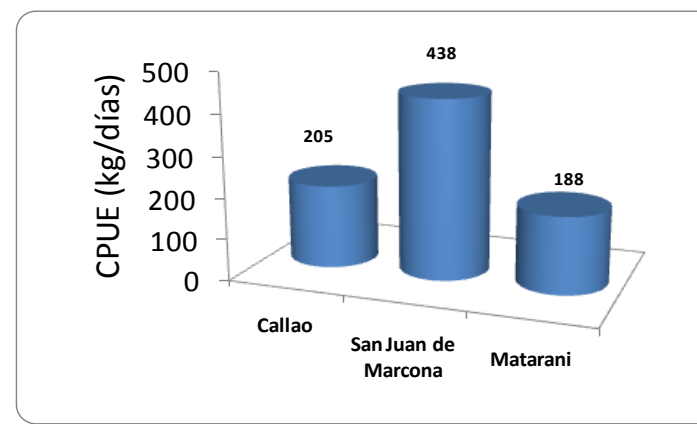
ESTRUCTURA POR TALLAS



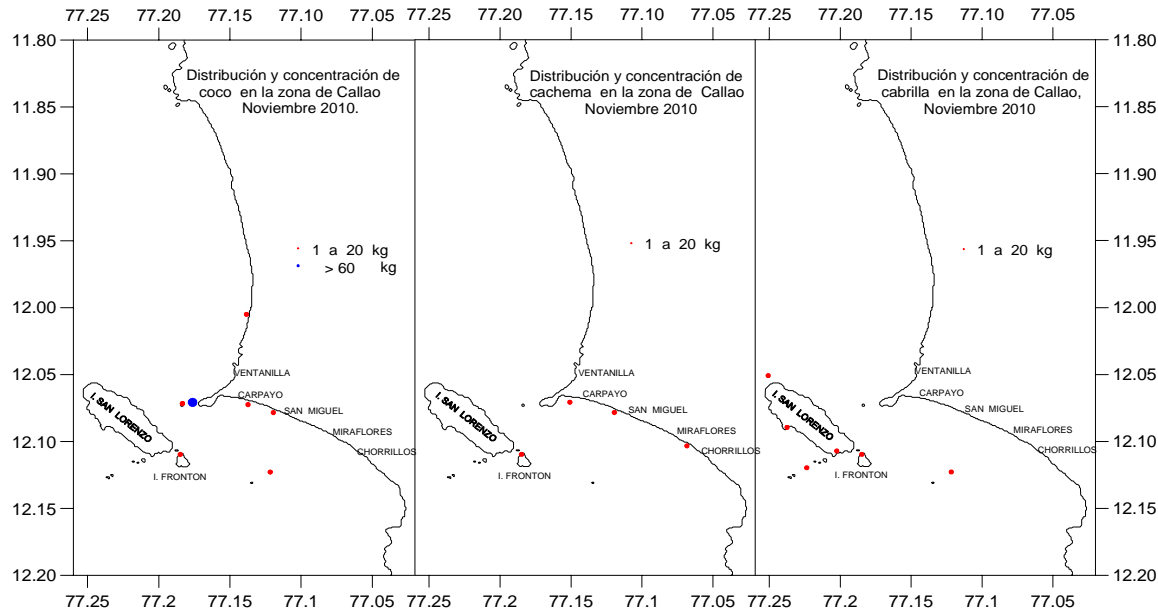
ESFUERZO MENSUAL



CPUE



NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA COMERCIAL DE LOS RECURSOS DEMERSALES EN CALLAO - NOVIEMBRE 2010



***Índice de abundancia (CPUE) de las principales especies demersales desembarcadas en Callao. Noviembre 2010**

Especies	Captura (kg)	Esfuerzo (Nº de viajes con pesca)	CPUE (kg/viaje con pesca)
Bagre	1480	7	211,4
Cabrilla	42	13	3,2
Cachema	15	5	3,0
Chilindrina	30	5	6,0
Suco	140	10	14,0
Total	1707,0		

*Cifras preliminares y sólo para uso científico

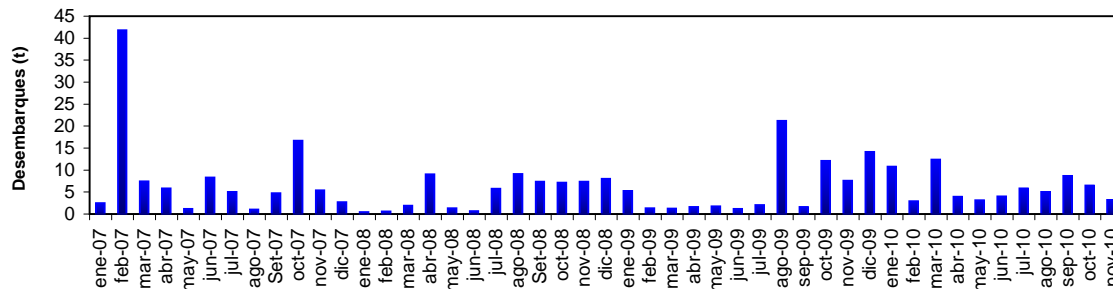
Datos Biométricos - Noviembre 2010

Especie	Nº Ejemplares	Media (cm)	Moda (cm)	% juveniles
Cabrilla	31	18,3	18	100,0
Cachema	75	25,0	25	73,3
Coco	131	23,3	24	100,0

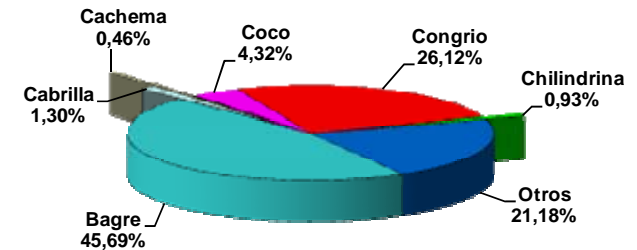
***Desembarques de los principales recursos demersales (t) en Callao
Noviembre 2009 - Noviembre 2010**

Especie	nov-09	dic-09	ene-10	feb-10	mar-10	abr-10	may-10	jun-10	jul-10	ago-10	sep-10	oct-10	nov-10	Total
Bagre	3,030	7,285	6,750	1,035	5,754	0,090	0,120	2,100	0,235	2,905	4,340	1,506	1,480	36,630
Cabrilla	0,479	0,155	0,348	0,756	0,161	0,094	0,270	0,053	0,503	0,093	0,071	0,084	0,042	3,109
Cachema	0,047	0,022	0,104	0,142	0,514	0,095	0,125	0,129	0,031	0,146	0,053	0,123	0,015	1,546
Coco	0,044	0,001	0,195	0,482	2,721	0,188	0,762	0,137	0,106	0,144	0,046	0,817	0,140	5,783
Congrio	0,322	0,074	0,465	0,465	0,522	0,449	0,648	1,011	1,168	1,388	1,580	0,846	0,846	8,473
Chilindrina	3,411	6,384	3,044	0,012	1,485	1,620	0,737	0,169	3,481	0,171	2,575	1,570	0,030	24,689
Otros	0,230	0,217	0,307	0,494	1,273	1,340	0,654	0,755	0,478	0,413	0,211	0,836	0,686	7,894
TOTAL	7,563	14,138	10,748	2,921	12,373	3,949	3,117	3,991	5,845	5,040	8,684	6,516	3,239	88,124

*Cifras preliminares y sólo para uso científico



Desembarque (t) mensual de los principales recursos demersales en Callao, 2007-2010



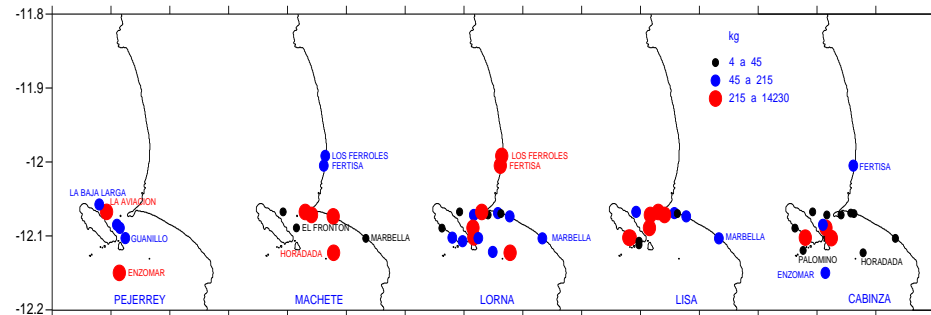
Principales especies desembarcadas en Callao. Noviembre 2010

NOTA INFORMATIVA DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DE CALLAO. NOVIEMBRE 2010

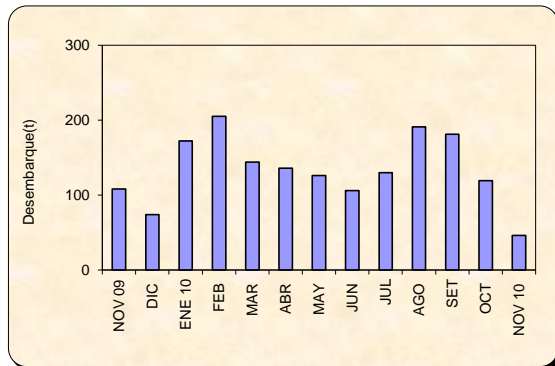
Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Noviembre 2010

	Desembarque kg	Esfuerzo N° viajes	CPUE (kg/viajes)
CABINZA	3114	95	32.78
LISA	7645	113	67.65
LORNA	12650	103	122.82
MACHETE	16475	91	181.04
MISMIS	17	2	8.50
PEJERREY	5034	75	67.12
PINTADILLA	821	77	10.66

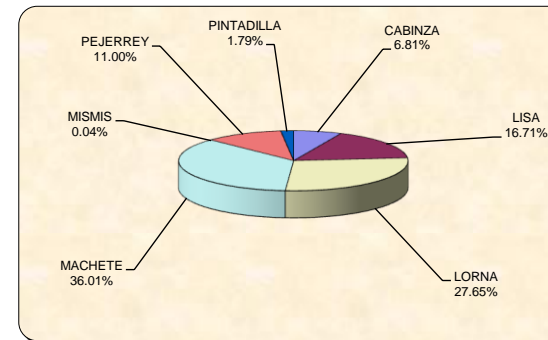
Cifras preliminares para uso científico



Distribución y concentración de especies costeras en la zona de Callao. Noviembre 2010



Desembarque (t) de la pesquería costera en la zona del Callao. Noviembre 2009 - Noviembre 2010



Especies costeras desembarcadas en la zona del Callao. Noviembre 2010

DATOS BIOMETRICOS. NOVIEMBRE 2010

Especie	N° Ejemplares	Rango	Media	Moda
Cabinza	305	17 - 30	19.7	18
Lisa	149	22 - 35	29.8	26/30
Lorna	353	16 - 37	21.4	19/24
Machete	372	21 - 27	23.0	23
Pejerrey	267	13 - 16	14.2	14
Pintadilla	146	18 - 34	23.2	23/26