



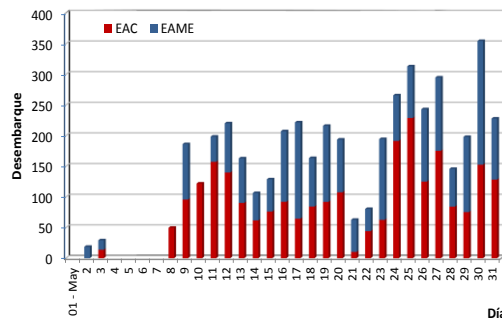
NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA MAYO 2011

DESEMBARQUE (t) POR TIPO DE FLOTA

Mes	INDUSTRIAL			TOTAL
	EAC	EAME	EME	
Ene	1402	1236		2638
Feb	2259	1554		3812
Mar	2271	2365		4637
Abr				0
May	2523	2079		4603
TOTAL	8455	7234	0	15690
%	53.9	46.1	0.0	100.0

* Cifras preliminares al 26/03/2011

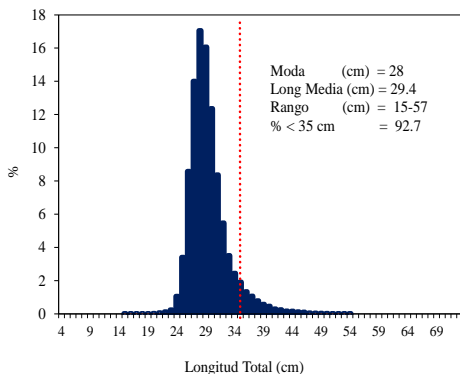
DESEMBARQUE TOTAL (t) DIARIO



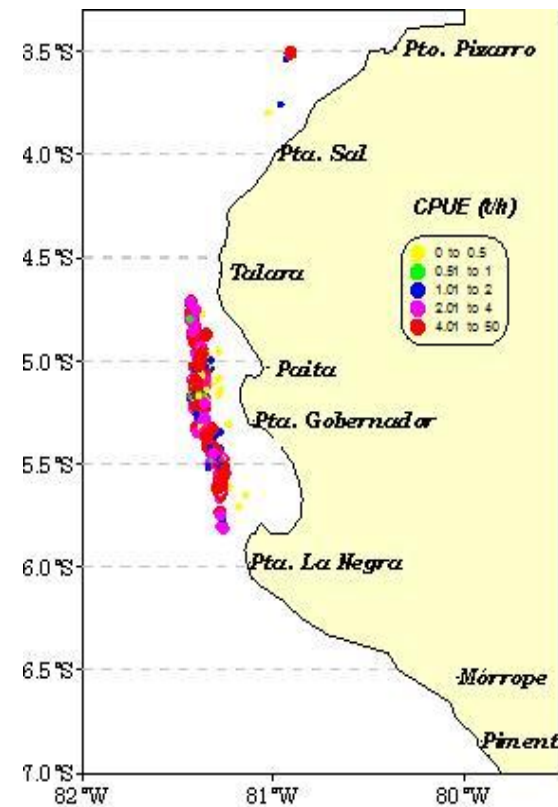
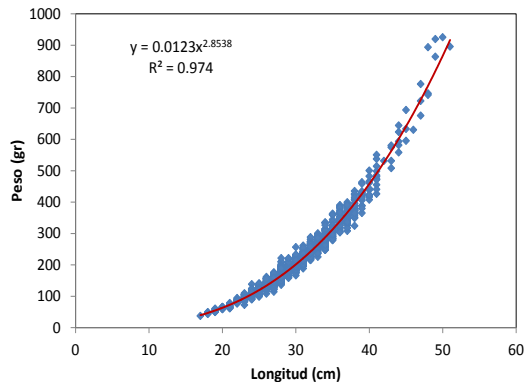
Finaliza veda reproductiva de merluza a partir del 07 de Mayo del 2011, según R.M. N° 161-2011-PRODUCE.

ZONAS DE PESCA DE MERLUZA

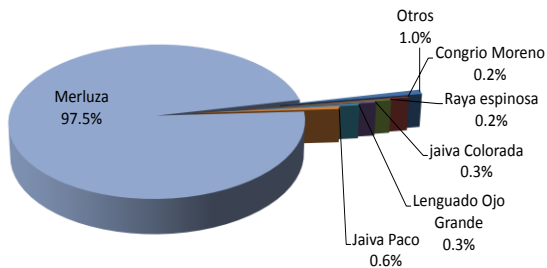
ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA



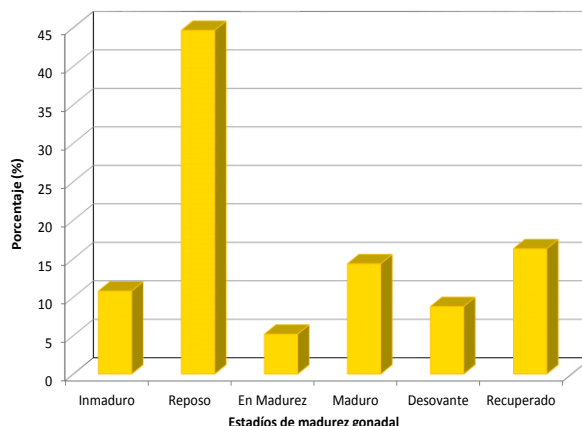
RELACIÓN LONGITUD-PESO DE MERLUZA



COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



MADUREZ OVÁRICA DE MERLUZA

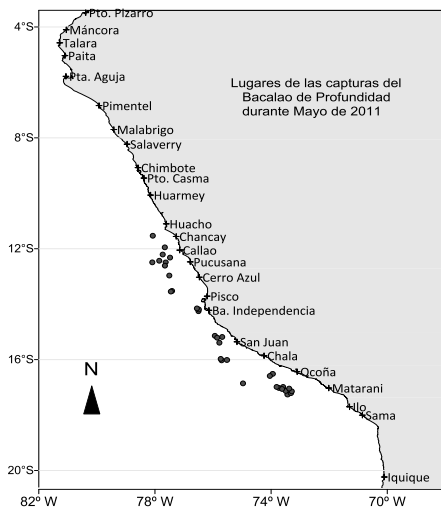




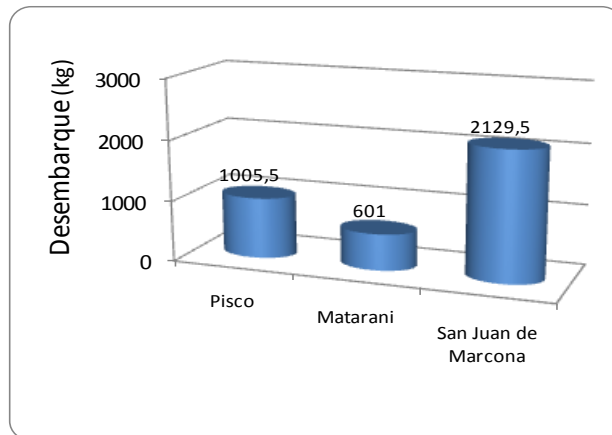
NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERÍA DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*)

MAYO 2011

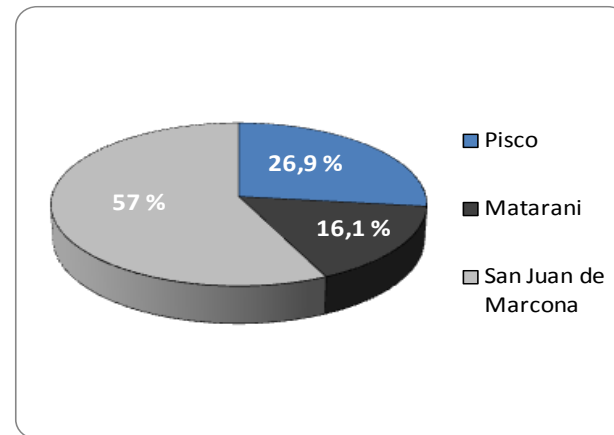
ZONAS DE PESCA



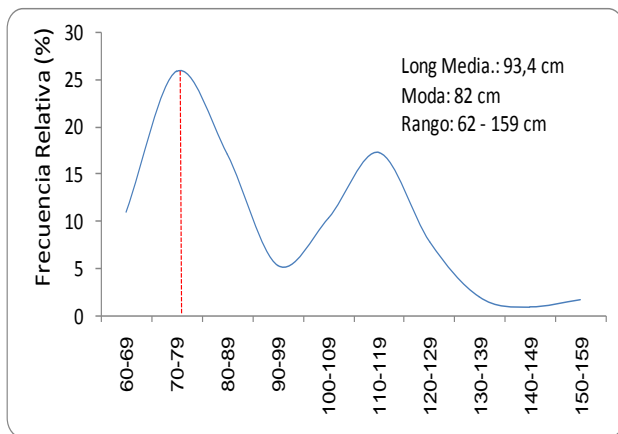
DESEMBARQUE



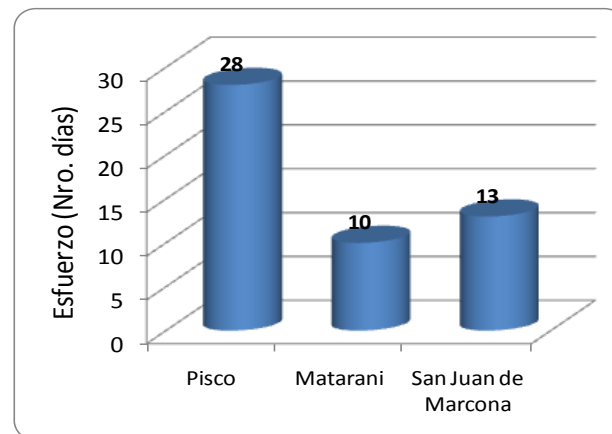
PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



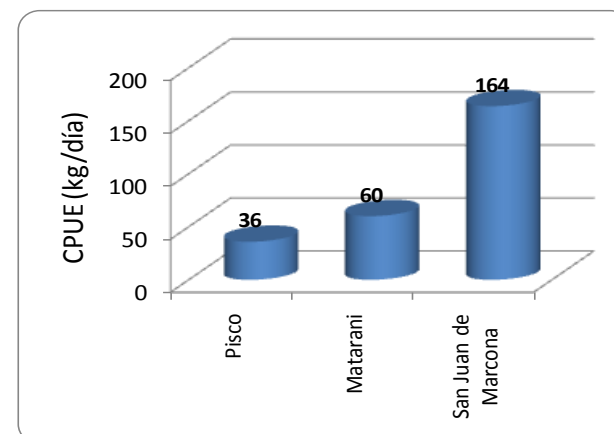
ESTRUCTURA POR TALLAS



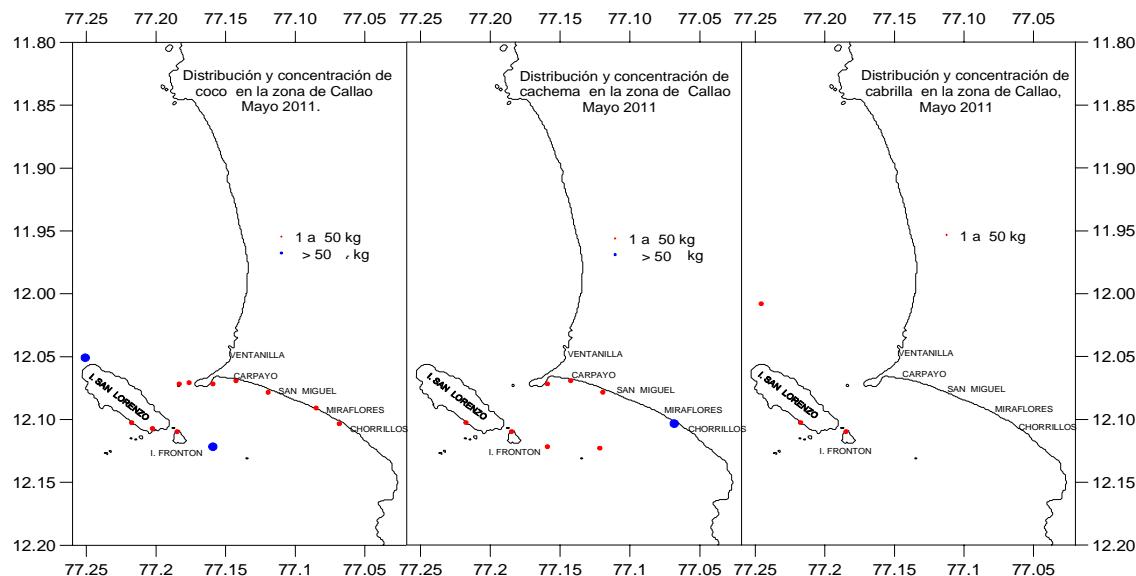
ESFUERZO MENSUAL



CPUE



NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA COMERCIAL DE LOS RECURSOS DEMERSALES EN CALLAO - MAYO 2011



***Índice de abundancia (CPUE) de las principales especies demersales desembarcadas en Callao. Mayo 2011**

Especies	Captura (kg)	Esfuerzo (Nº de viajes con pesca)	CPUE (kg/viaje con pesca)
Bagre	30	1	30
Cabrilla	22	5	4,4
Cachema	132	14	9,4
Coco	307	18	17,1
Total	491		

*Cifras preliminares y sólo para uso científico

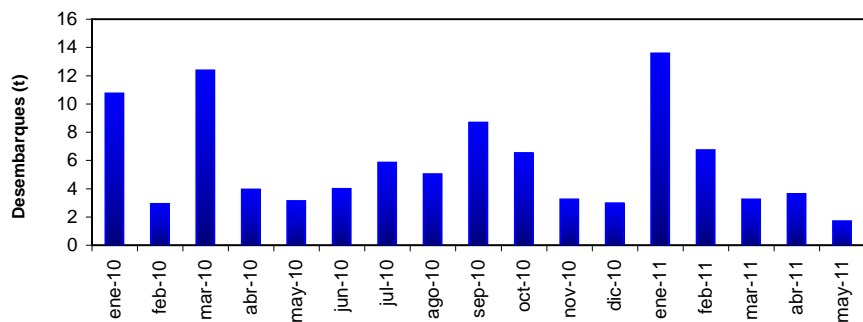
Datos Biométricos - Mayo 2011

Especie	Nº Ejemplares	Media (cm)	Moda (cm)	% juveniles
Cachema	46	23,1	24	91,3
Coco	63	23,4	23	100,0

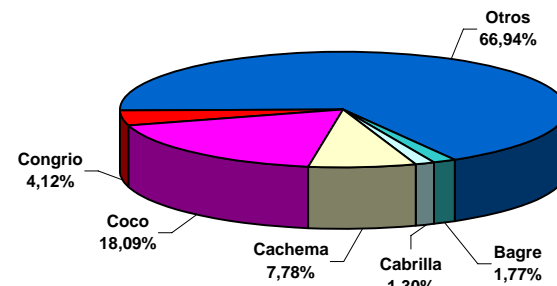
***Desembarques de los principales recursos demersales (t) Mayo 2010 - Mayo 2011**

Especie	may-10	jun-10	jul-10	ago-10	sep-10	oct-10	nov-10	dic-10	ene-11	feb-11	mar-11	abr-11	may-11	Total
Bagre	0,120	2,100	0,235	2,905	4,340	1,506	1,480	0,360	10,860	0,918	0,000	0,630	0,030	25,484
Cabrilla	0,270	0,053	0,503	0,093	0,071	0,084	0,042	0,153	0,099	0,028	0,378	0,369	0,022	2,165
Cachema	0,125	0,129	0,031	0,146	0,053	0,123	0,015	0,092	0,024	0,017	0,067	0,034	0,132	0,988
Coco	0,762	0,137	0,106	0,144	0,046	0,817	0,140	0,217	0,526	0,389	0,082	0,875	0,307	4,548
Congrio	0,449	0,648	1,011	1,168	1,388	1,580	0,846	0,688	0,212	1,580	0,091	0,133	1,407	9,691
Chilindrina	0,737	0,169	3,481	0,171	2,575	1,570	0,030	0,838	0,940	3,593	1,902	0,061	0,000	16,067
Otros	0,654	0,755	0,478	0,413	0,211	0,836	0,686	0,617	0,903	1,701	0,670	0,243	1,136	9,303
TOTAL	3,117	3,991	5,845	5,040	8,684	6,516	3,239	2,965	13,564	6,737	3,232	3,619	1,697	68,246

*Cifras preliminares y sólo para uso científico



Desembarque (t) mensual de los principales recursos demersales en Callao, 2010-2011



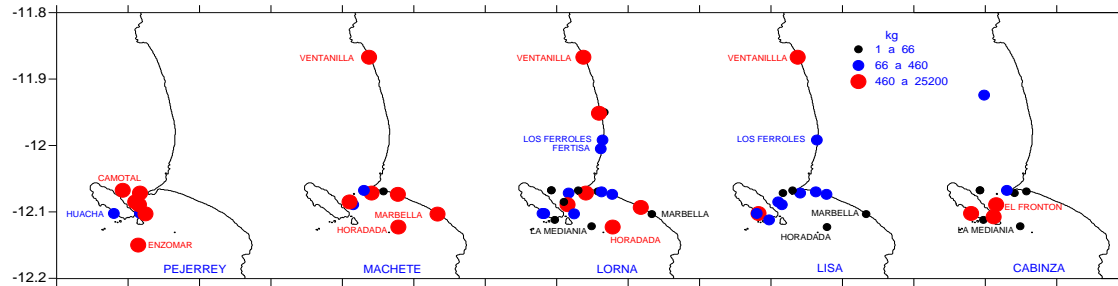
Principales especies demersales desembarcadas en Callao. Mayo 2011

NOTA INFORMATIVA DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DE CALLAO. MAYO 2011

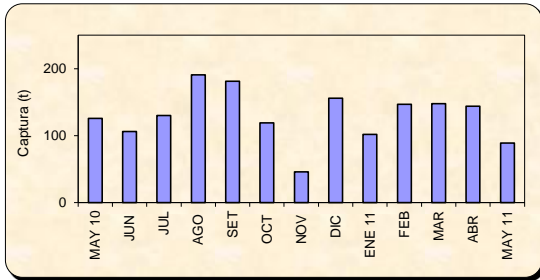
Índice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Mayo 2011

	Desembarque	Esfuerzo	CPUE
	kg	N° viajes	(kg/viajes)
CABINZA	2284	41	55.71
LISA	6096	121	50.38
LORNA	14669	122	120.24
MACHETE	20299	130	156.15
MISMIS	124	14	8.86
PEJERREY	44666	234	190.88
PINTADILLA	817	50	16.34

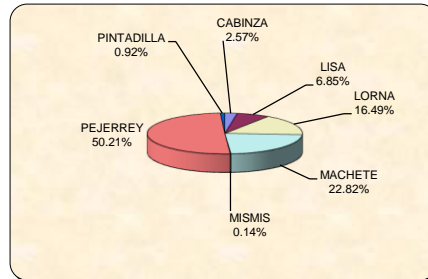
Cifras preliminares para uso científico



Distribución y concentración de especies costeras en la zona de Callao. Mayo 2011



Desembarques de la pesquería costera en la zona del Callao
Mayo 2010 - Mayo 2011



Principales especies desembarcadas en Callao. Mayo 2011

DATOS BIOMETRICOS. MAYO 2011

Especie	N° Ejemplares	Rango	Media	Moda
Cabinza	197	18-25	22.0	22.0
Lisa	123	27-36	31.0	30/32
Lorna	435	16-42	21.8	21/29/36
Machete	91	20-27	24.0	0.9
Pejerrey	364	13-18	15.0	15.0
Pintadilla	42	16-22	19.6	17/20

Desembarque (t) de recursos costeros en la zona del Callao durante Mayo 2010 - Mayo 2011

	MAY 10	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE 11	FEB	MAR	ABR	MAY 11
Cabinza	6	4	5	7	6	7	3	8	4	27	34	8	2
Lisa	6	3	4	1	7	6	8	15	9	19	15	11	6
Lorna	66	40	69	90	94	80	13	107	58	66	63	74	15
Machete	7	7	5	22	15	15	16	21	20	19	18	13	20
Pejerrey	40	51	47	71	59	11	5	4	10	15	17	37	45
Pintadilla	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
TOTAL	126	106	130	191	181	119	46	156	102	147	148	144	89