



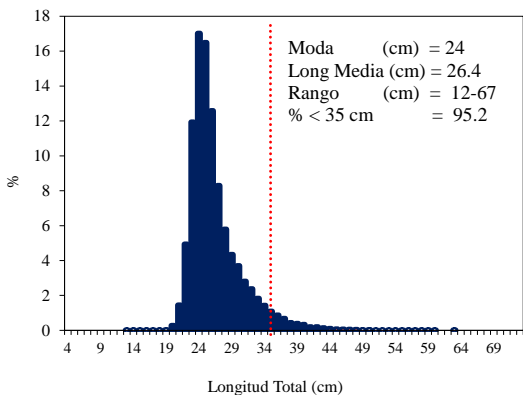
NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA FEBRERO 2011

DESEMBARQUE (t) POR TIPO DE FLOTA

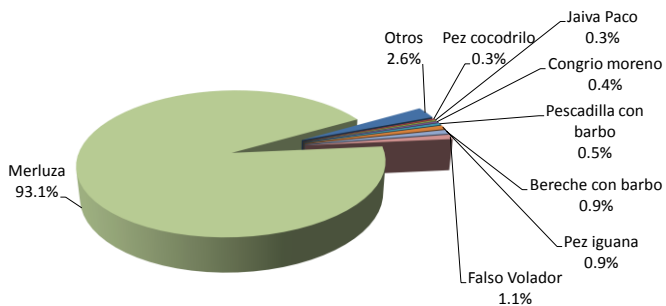
| Mes | INDUSTRIAL | | | TOTAL |
|--------------|-------------|-------------|------------|--------------|
| | EAC | EAME | EME | |
| Ene | 1345 | 1214 | | 2559 |
| Feb | 2288 | 1576 | | 3863 |
| TOTAL | 3633 | 2790 | 0 | 6422 |
| % | 56.6 | 43.4 | 0.0 | 100.0 |

* Cifras preliminares

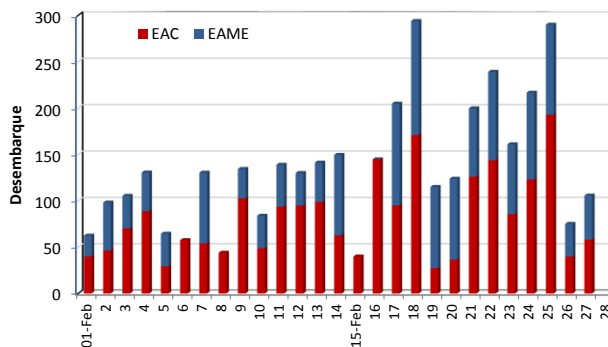
ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA



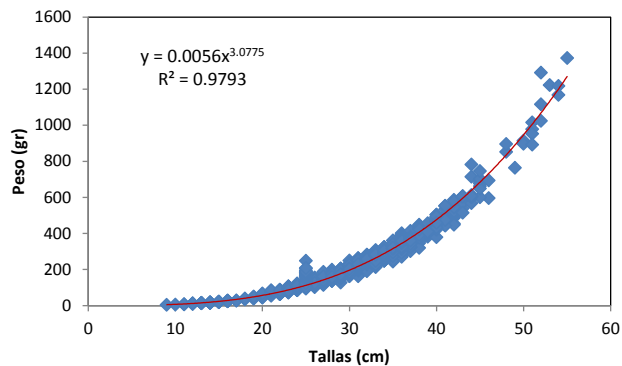
COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



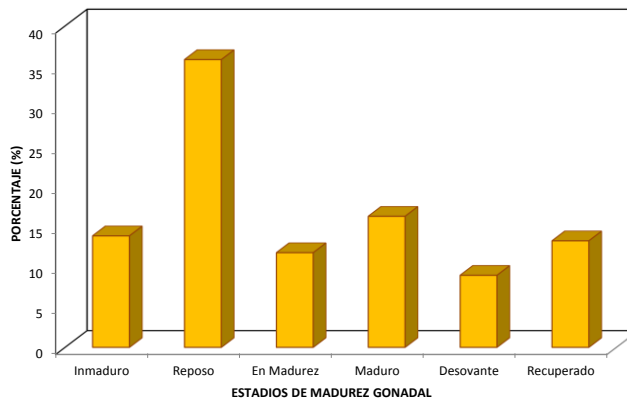
DESEMBARQUE TOTAL (t) DIARIO



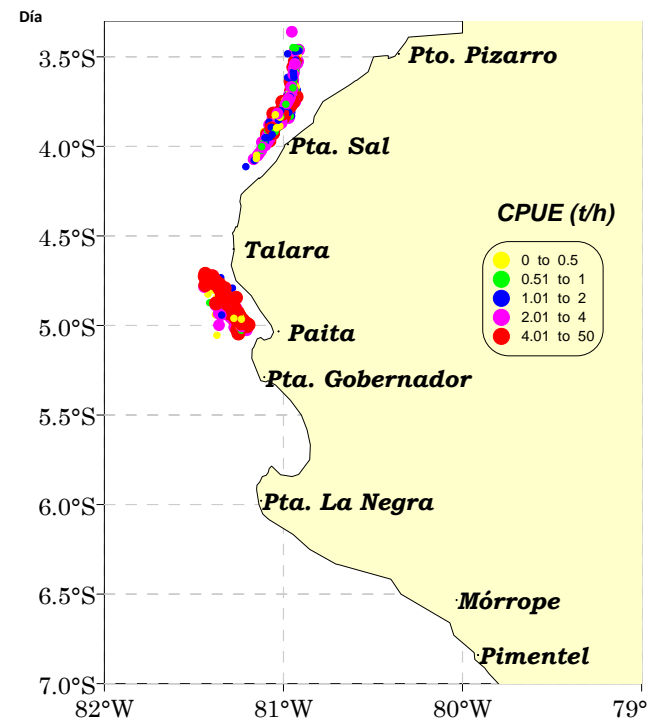
RELACIÓN LONGITUD-PESO DE MERLUZA



MADUREZ OVARICA DE MERLUZA



ZONAS DE PESCA DE MERLUZA

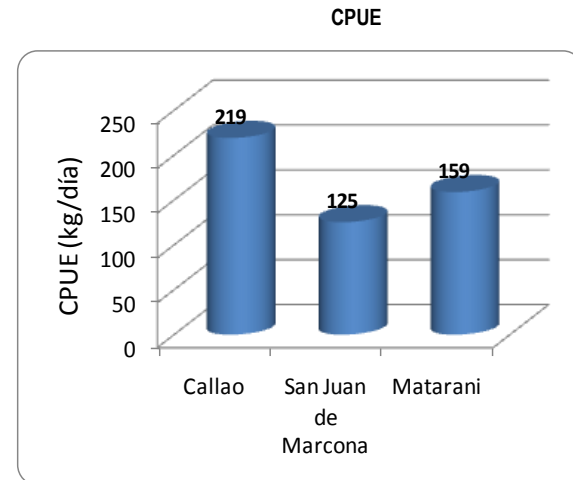
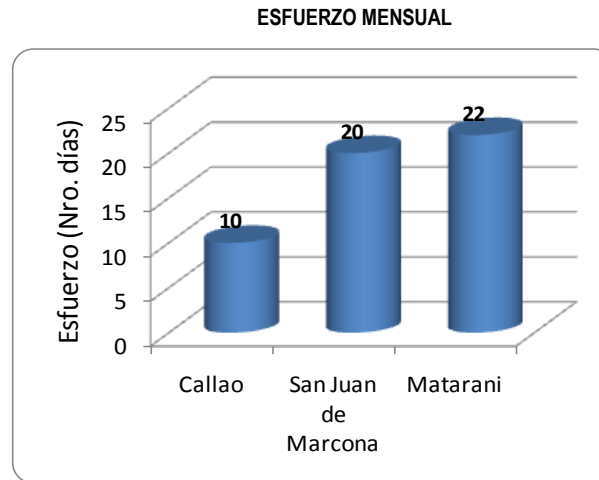
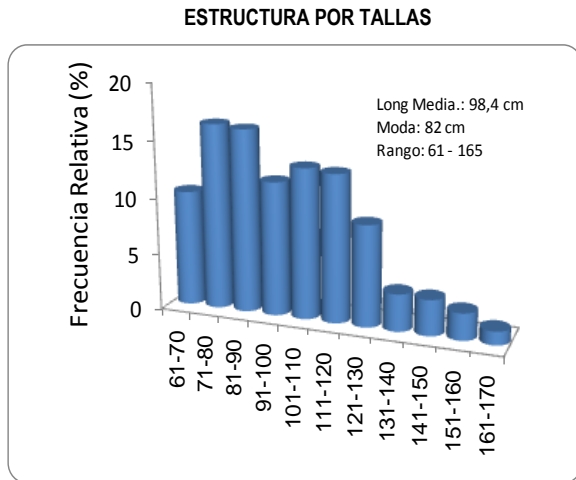
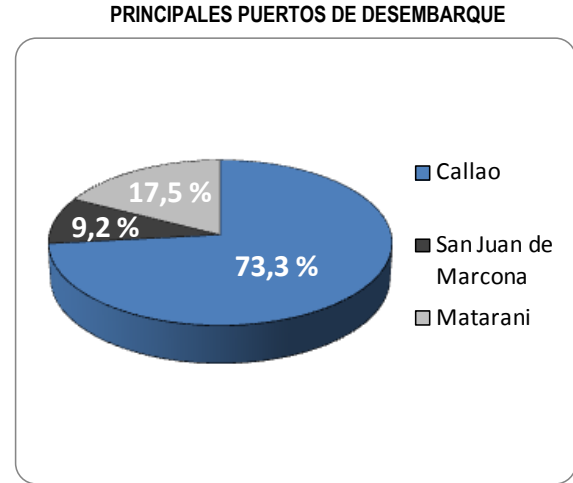
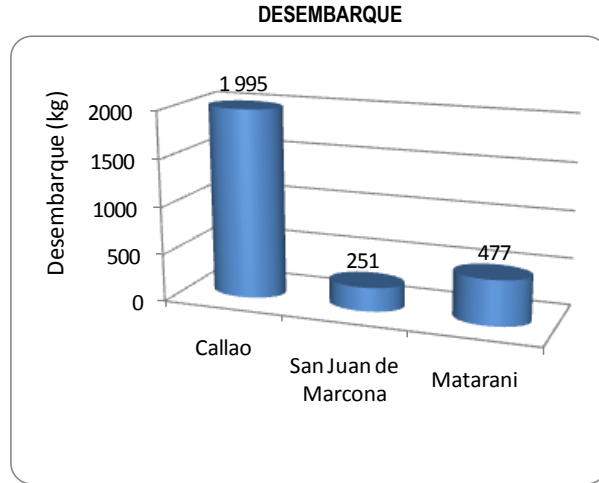
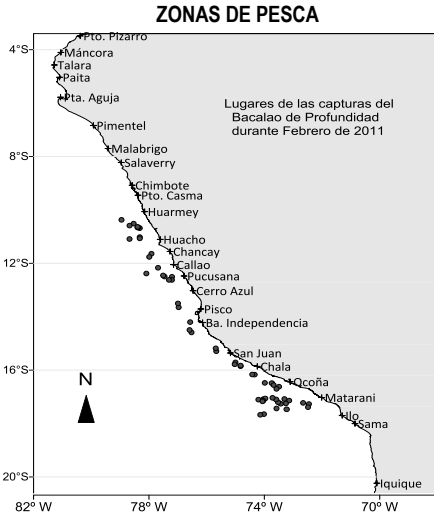


UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN PECES
DEMERSALES, BENTÓNICOS Y LITORALES

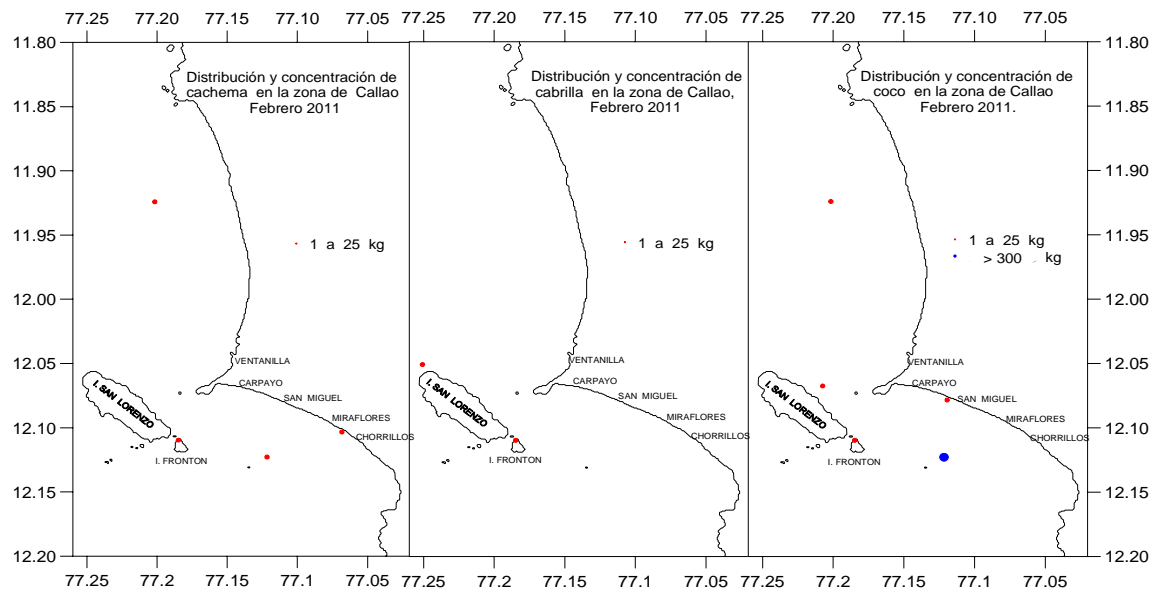


NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERÍA
DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*)

FEBRERO 2011



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



***Índice de abundancia (CPUE) de las principales especies demersales desembarcadas en Callao, Febrero 2011**

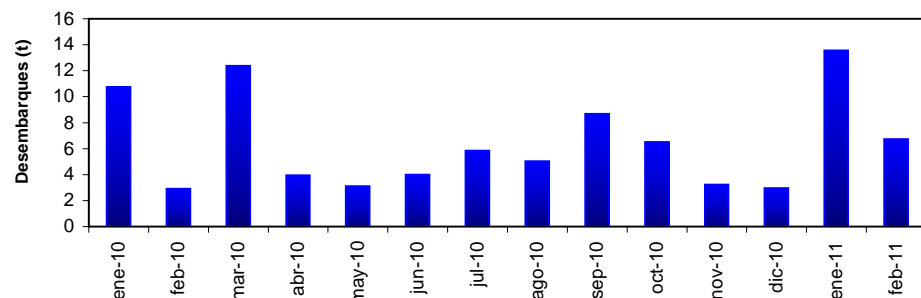
| Especies | Captura (kg) | Esfuerzo (Nº de viajes con pesca) | CPUE (kg/viaje con pesca) |
|--------------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|
| Bagre | 918 | 2 | 459,0 |
| Cabrilla | 28 | 4 | 7,0 |
| Cachema | 17 | 4 | 4,3 |
| Chilindrina | 3593 | 20 | 179,7 |
| Coco | 409 | 8 | 51,1 |
| Total | 4965,0 | | |

*Cifras preliminares y sólo para uso científico

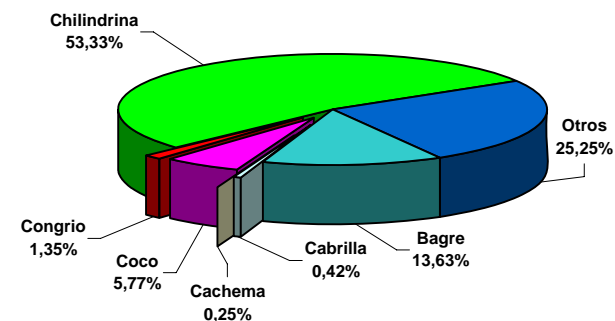
***Desembarques de los principales recursos demersales (t) en Callao
Febrero 2010 - Febrero 2011**

| Especie | feb-10 | mar-10 | abr-10 | may-10 | jun-10 | jul-10 | ago-10 | sep-10 | oct-10 | nov-10 | dic-10 | ene-11 | feb-11 | Total |
|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Bagre | 1,035 | 5,754 | 0,090 | 0,120 | 2,100 | 0,235 | 2,905 | 4,340 | 1,506 | 1,480 | 0,360 | 10,860 | 0,918 | 31,703 |
| Cabrilla | 0,756 | 0,161 | 0,094 | 0,270 | 0,053 | 0,503 | 0,093 | 0,071 | 0,084 | 0,042 | 0,153 | 0,099 | 0,028 | 2,407 |
| Cachema | 0,142 | 0,514 | 0,095 | 0,125 | 0,129 | 0,031 | 0,146 | 0,053 | 0,123 | 0,015 | 0,092 | 0,024 | 0,017 | 1,506 |
| Coco | 0,482 | 2,721 | 0,188 | 0,762 | 0,137 | 0,106 | 0,144 | 0,046 | 0,817 | 0,140 | 0,217 | 0,526 | 0,389 | 6,675 |
| Congrio | | 0,465 | 0,522 | 0,449 | 0,648 | 1,011 | 1,168 | 1,388 | 1,580 | 0,846 | 0,688 | 0,212 | 0,091 | 9,068 |
| Chilindrina | 0,012 | 1,485 | 1,620 | 0,737 | 0,169 | 3,481 | 0,171 | 2,575 | 1,570 | 0,030 | 0,838 | 0,940 | 3,593 | 17,221 |
| Otros | 0,494 | 1,273 | 1,340 | 0,654 | 0,755 | 0,478 | 0,413 | 0,211 | 0,836 | 0,686 | 0,617 | 0,903 | 1,701 | 10,361 |
| TOTAL | 2,921 | 12,373 | 3,949 | 3,117 | 3,991 | 5,845 | 5,040 | 8,684 | 6,516 | 3,239 | 2,965 | 13,564 | 6,737 | 78,941 |

*Cifras preliminares y sólo para uso científico



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



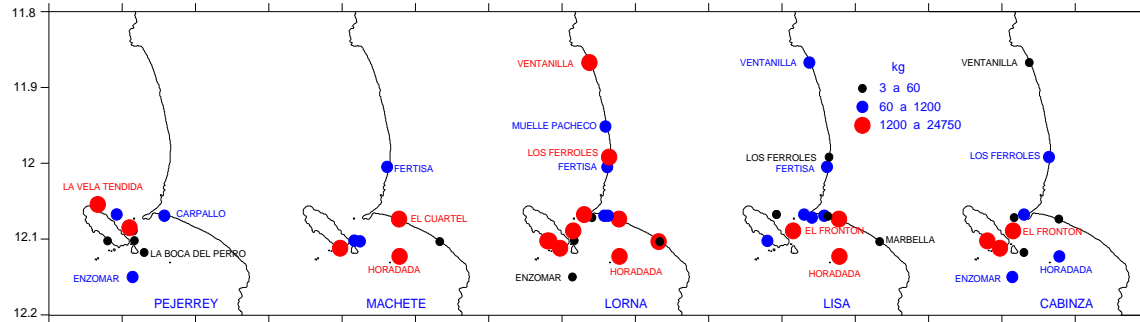
Principales especies demersales desembarcadas en Callao, Febrero 2011

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

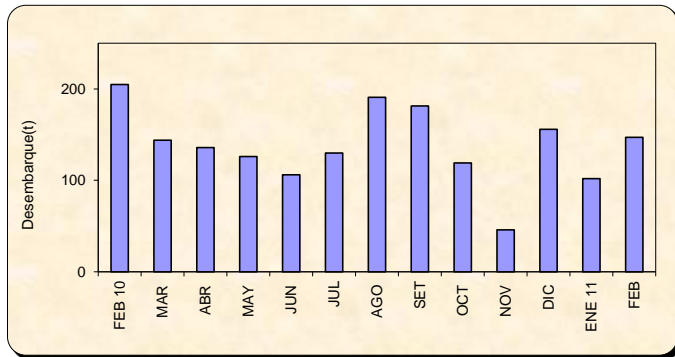
Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Febrero 2011

| | Desembarque kg | Esfuerzo N° viajes | CPUE (kg/viajes) |
|------------|-------------------|-----------------------|---------------------|
| CABINZA | 26957 | 75 | 359.43 |
| LISA | 19306 | 126 | 153.22 |
| LORNA | 65658 | 173 | 379.53 |
| MACHETE | 19018 | 82 | 231.93 |
| PEJERREY | 14503 | 197 | 73.62 |
| PINTADILLA | 775 | 57 | 13.60 |

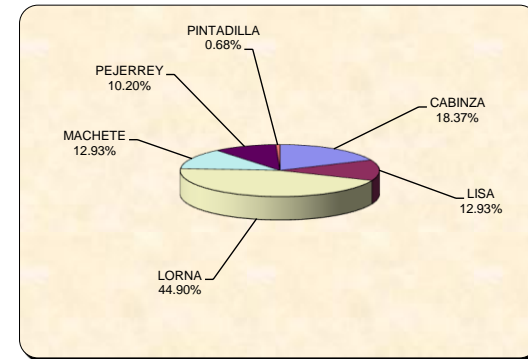
Cifras preliminares para uso científico



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



Desembarque (t) de la pesquería costera en la zona del Callao
Febrero 2010 - Febrero 2011



Principales especies desembarcadas en Callao. Febrero 2011