



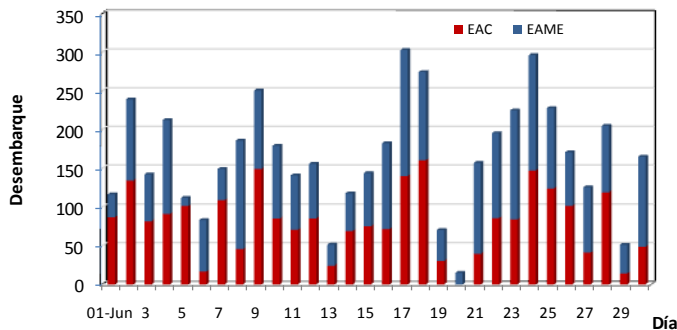
# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA JUNIO 2010

## DESEMBARQUE (t) POR TIPO DE FLOTA

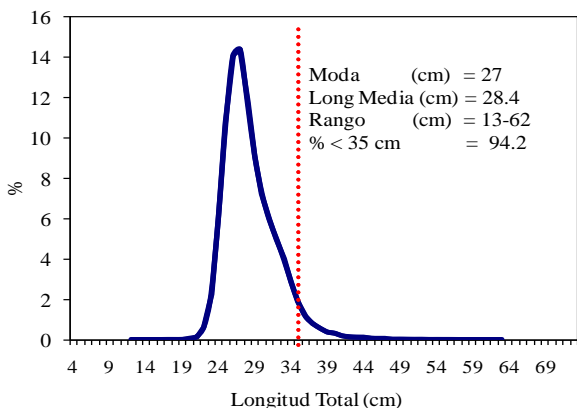
| Mes          | INDUSTRIAL  |             |          | TOTAL        |
|--------------|-------------|-------------|----------|--------------|
|              | EAC         | EAME        | EME      |              |
| Ene          | 2150        | 1379        |          | 3529         |
| Feb          | 1984        | 1359        |          | 3343         |
| Mar          | 1063        | 1110        |          | 2173         |
| Abr          |             |             |          |              |
| May          | 1656        | 1683        |          | 3339         |
| Jun          | 2432        | 2512        |          | 4944         |
| <b>TOTAL</b> | <b>9284</b> | <b>8043</b> | <b>0</b> | <b>17327</b> |
| %            | 53.6        | 46.4        | 0.0      | 100.0        |

\* Cifras preliminares

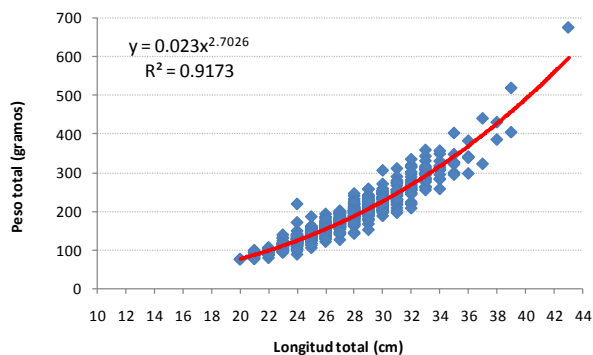
## DESEMBARQUE TOTAL (t) DIARIO



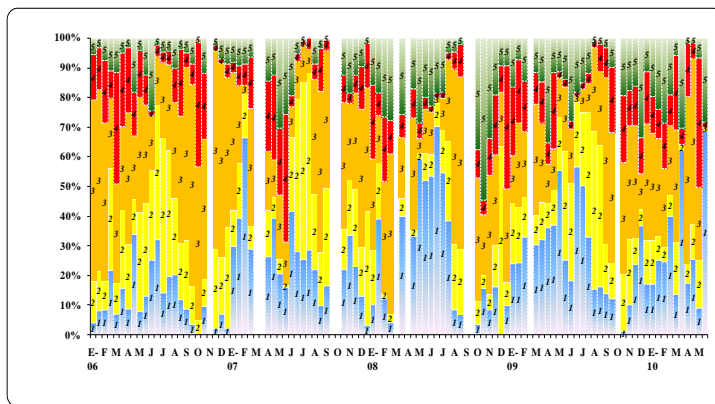
## ESTRUCTURA POR TAMAÑOS DE MERLUZA



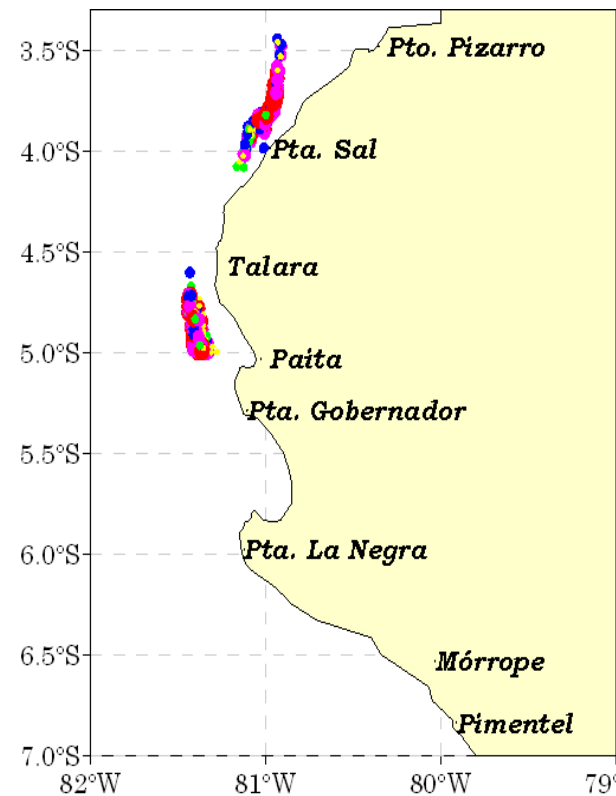
## RELACIÓN LONGITUD-PESO DE MERLUZA



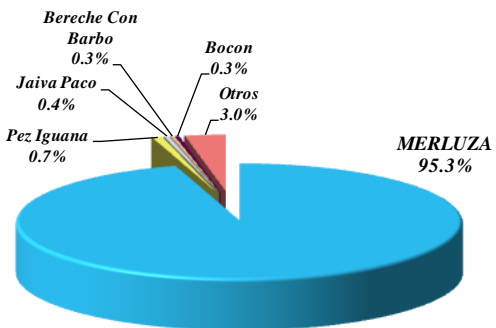
## MADUREZ OVARICA DE MERLUZA



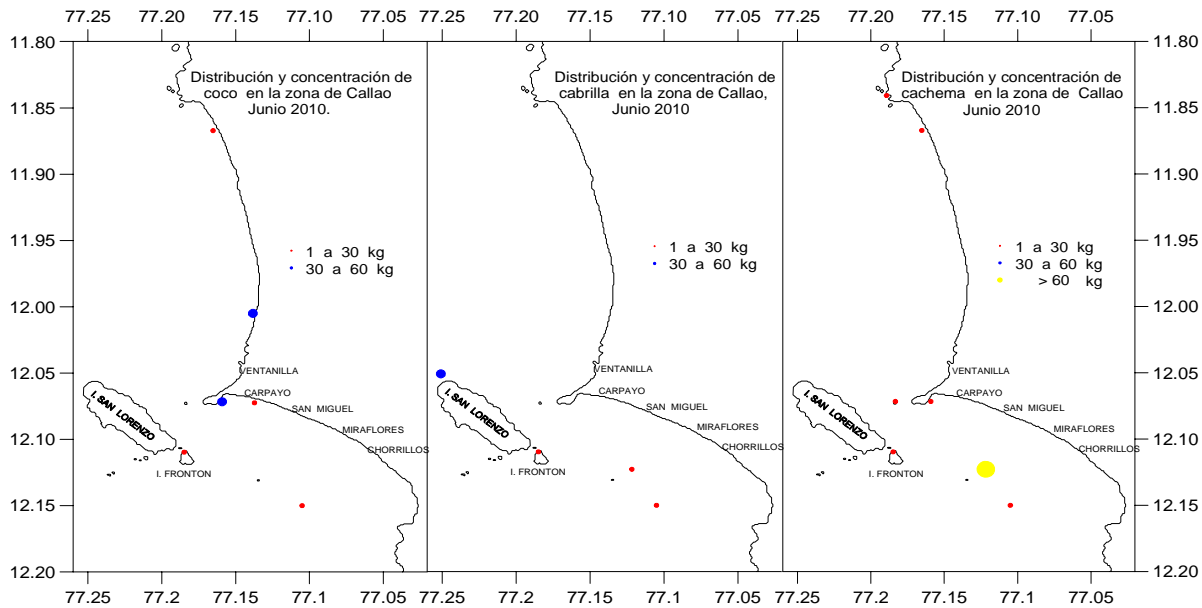
## ZONAS DE PESCA DE MERLUZA



## COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



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



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

| Especies     | Captura (kg)  | Esfuerzo (Nº de viajes con pesca) | CPUE (kg/viaje con pesca) |
|--------------|---------------|-----------------------------------|---------------------------|
| Bagre        | 2100          | 1                                 | 2100,0                    |
| Cabrilla     | 53            | 10                                | 5,3                       |
| Cachema      | 129           | 9                                 | 14,3                      |
| Chilindrina  | 169           | 9                                 | 18,8                      |
| Suco         | 137           | 15                                | 9,1                       |
| <b>Total</b> | <b>2588,0</b> |                                   |                           |

\*Cifras preliminares y sólo para uso científico

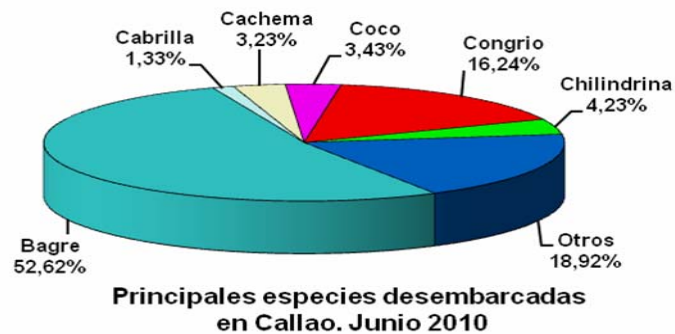
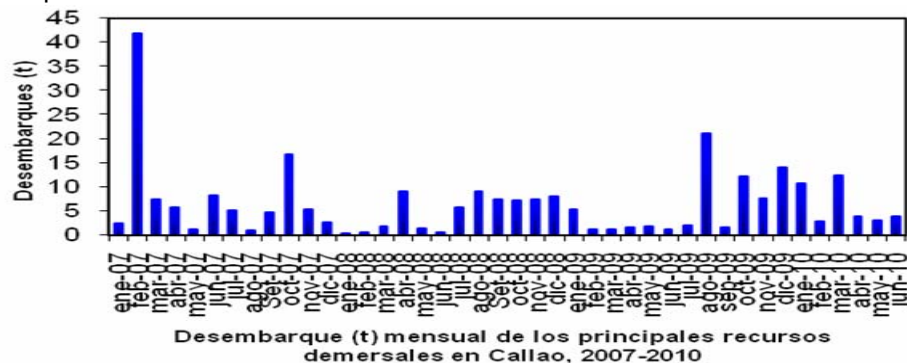
Datos Biométricos - Junio 2010

| Especie  | Nº Ejemplares | Media (cm) | Moda (cm) | % juveniles |
|----------|---------------|------------|-----------|-------------|
| Cabrilla | 71            | 18,9       | 18        | 100,0       |
| Cachema  | 27            | -          | 26        | 44,4        |
| Coco     | 270           | 20,4       | 20        | 100,0       |

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

| Especie      | jun-09       | jul-09       | ago-09        | set-09       | oct-09        | nov-09       | dic-09        | ene-10        | feb-10       | mar-10        | abr-10       | may-10       | jun-10       | Total         |
|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Bagre        |              | 0,256        | 18,363        |              | 2,245         | 3,030        | 7,285         | 6,750         | 1,035        | 5,754         | 0,090        | 0,120        | 2,100        | 47,028        |
| Cabrilla     | 0,778        | 0,311        | 0,560         | 0,085        | 0,252         | 0,479        | 0,155         | 0,348         | 0,756        | 0,161         | 0,094        | 0,270        | 0,053        | 4,302         |
| Cachema      | 0,005        | 0,018        | 0,007         | 0,023        | 0,006         | 0,047        | 0,022         | 0,104         | 0,142        | 0,514         | 0,095        | 0,125        | 0,129        | 1,237         |
| Coco         | 0,004        | 0,009        | 0,018         | 0,027        | 0,301         | 0,044        | 0,001         | 0,195         | 0,482        | 2,721         | 0,188        | 0,762        | 0,137        | 4,889         |
| Congrio      | 0,142        | 0,001        | 0,021         | 0,103        | 0,228         | 0,322        | 0,074         |               | 0,465        | 0,465         | 0,522        | 0,449        | 0,648        | 2,975         |
| Chilindrina  | 0,020        | 0,176        | 1,089         | 1,271        | 8,733         | 3,411        | 6,384         | 3,044         | 0,012        | 1,485         | 1,620        | 0,737        | 0,169        | 28,151        |
| Otros        | 0,181        | 1,246        | 1,114         | 0,121        | 0,324         | 0,230        | 0,217         | 0,307         | 0,494        | 1,273         | 1,340        | 0,654        | 0,755        | 8,256         |
| <b>TOTAL</b> | <b>1,130</b> | <b>2,017</b> | <b>21,172</b> | <b>1,630</b> | <b>12,089</b> | <b>7,563</b> | <b>14,138</b> | <b>10,748</b> | <b>2,921</b> | <b>12,373</b> | <b>3,949</b> | <b>3,117</b> | <b>3,991</b> | <b>96,838</b> |

\*Cifras preliminares y sólo para uso científico



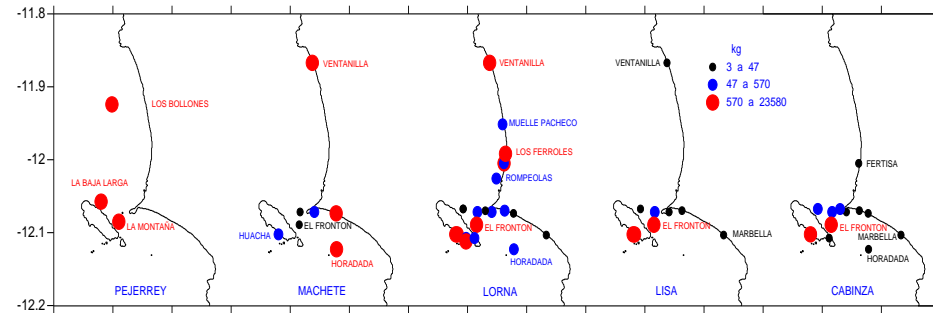
Principales especies desembarcadas en Callao. Junio 2010

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

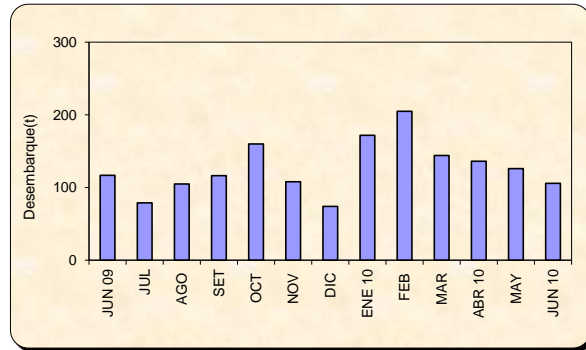
Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao, junio 2010

|            | Desembarque<br>kg | Esfuerzo<br>N° viajes | CPUE<br>(kg/viajes) |
|------------|-------------------|-----------------------|---------------------|
| CABINZA    | 4231              | 53                    | 79.83               |
| LISA       | 3132              | 45                    | 69.60               |
| LORNA      | 39747             | 134                   | 296.62              |
| MACHETE    | 7103              | 38                    | 186.92              |
| MISMIS     | 141               | 16                    | 8.81                |
| PEJERREY   | 51357             | 130                   | 395.05              |
| PINTADILLA | 222               | 16                    | 13.88               |

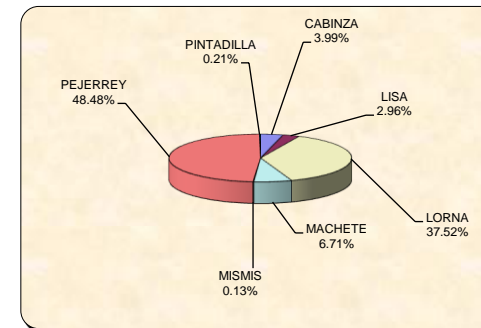
Cifras preliminares para uso científico



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



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



Especies costeras desembarcadas en la zona del Callao.  
Junio 2009 - Junio 2010

### DATOS BIOMETRICOS. JUNIO 2010

| Especie    | N° Ejemplare: | Rango | Media | Moda     |
|------------|---------------|-------|-------|----------|
| Cabinza    | 452           | 15-26 | 19.5  | 19       |
| Lisa       | 173           | 26-32 | 32.0  | 30/33    |
| Lorna      | 773           | 17-30 | 22.4  | 23       |
| Pejerrey   | 984           | 12-17 | 14.0  | 14       |
| Pintadilla | 67            | 15-40 | 21.2  | 18/28/38 |