



# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA ENERO 2007

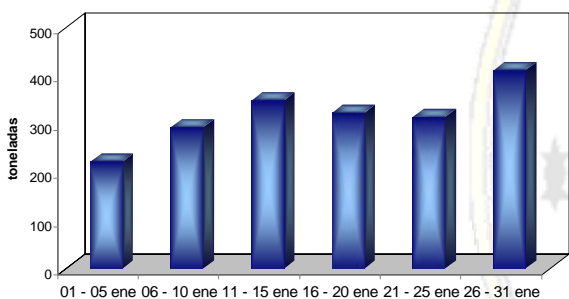
## DESEMBARQUE (t) DIARIO POR TIPO DE FLOTA Y Nº DE EMBARCACIONES PESQUERAS

Mes	EAC		EAME		TOTAL
	Toneladas	Nro. Embarc.	Toneladas	Nro. Embarc.	
Ene	873.2	12	1039.0	3	1912.2
<b>TOTAL</b>	<b>873.2</b>		<b>1039.0</b>		<b>1912.2</b>
%	45.7		54.3		100.0

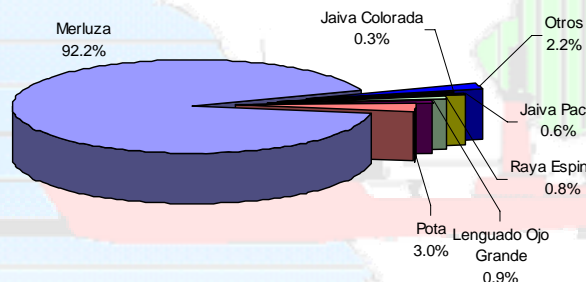
## ZONAS DE PESCA, TALLAS Y CAPTURA DE MERLUZA POR SUBÁREA

•Cifras preliminares y sólo para uso científico

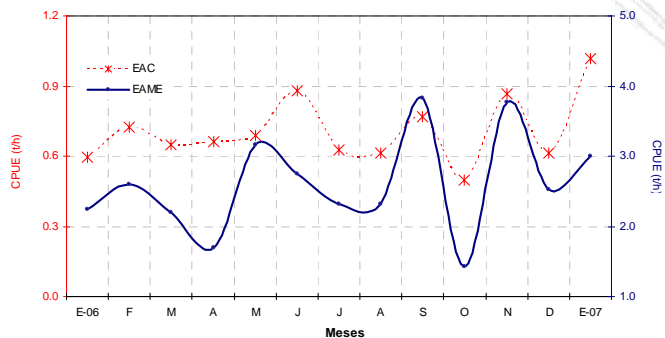
### DESEMBARQUE (t) DIARIO



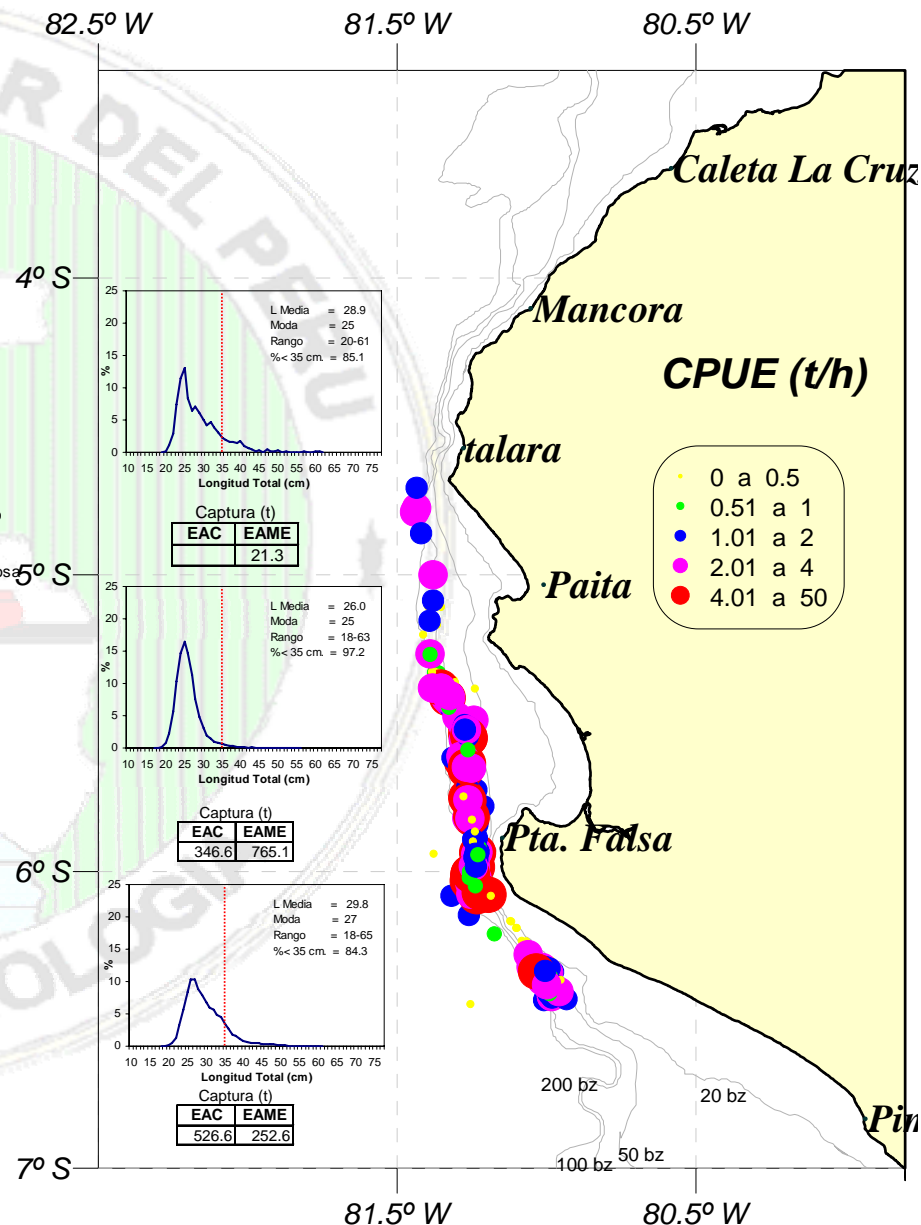
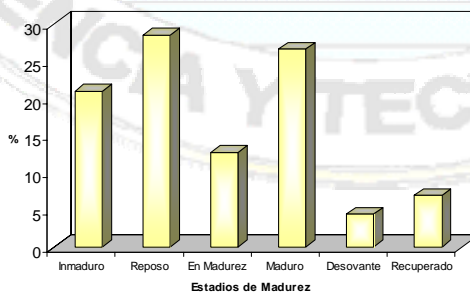
### COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



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



### MADUREZ OVARICA DE MERLUZA



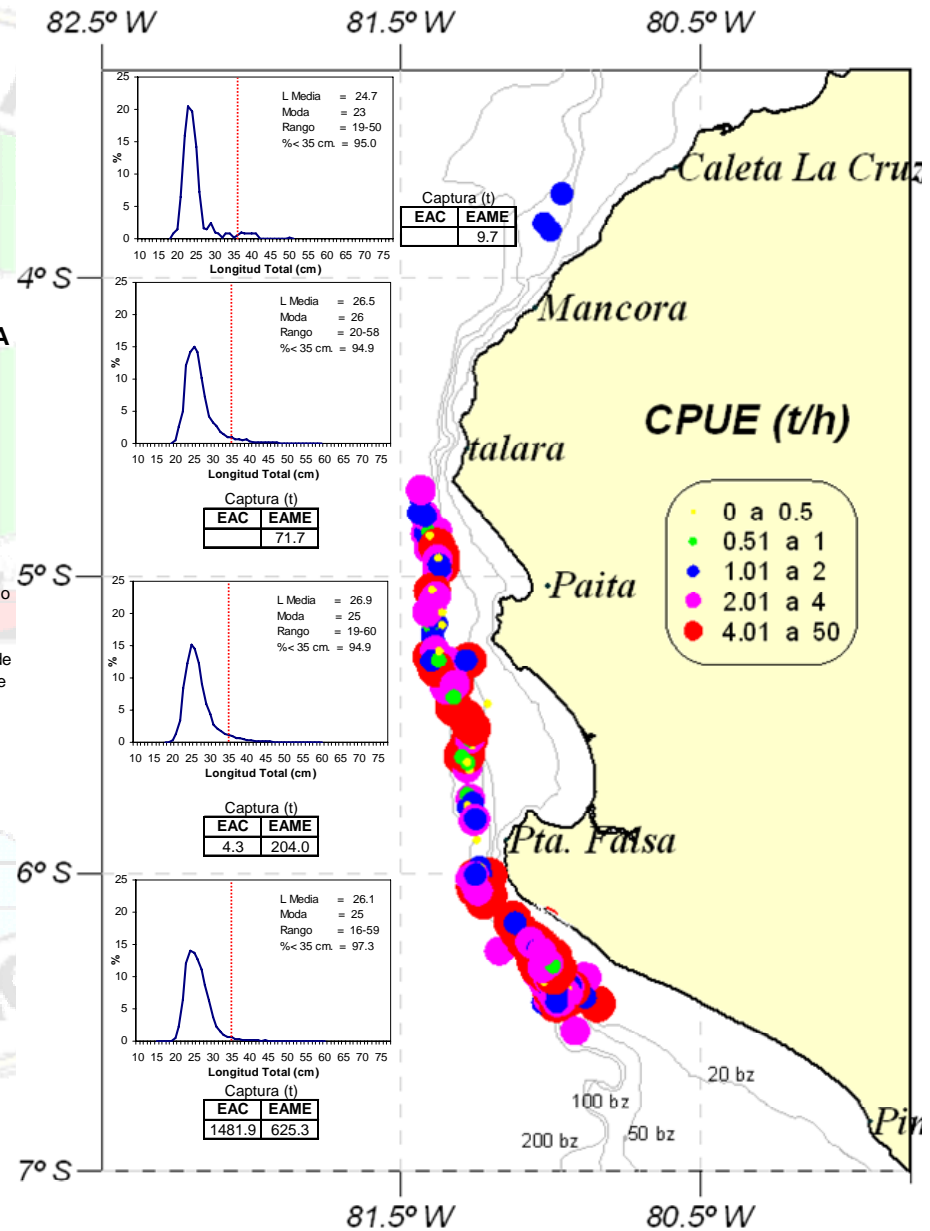


# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA FEBRERO 2007

## DESEMBARQUE (t) DIARIO POR TIPO DE FLOTA Y Nº DE EMBARCACIONES PESQUERAS

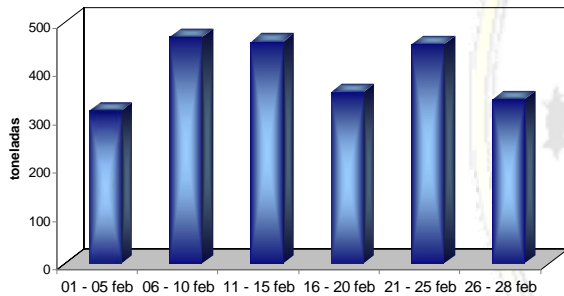
Mes	EAC		EAME		TOTAL
	Toneladas	Nro. Embarc.	Toneladas	Nro. Embarc.	
Ene	873.2	12	1039.0	3	1912.2
Feb	1486.2	11	910.6	3	2396.8
<b>TOTAL</b>	<b>2359.4</b>		<b>1949.6</b>		<b>4309.0</b>
%	54.8		45.2		100.0

## ZONAS DE PESCA, TALLAS Y CAPTURA DE MERLUZA POR SUBÁREA

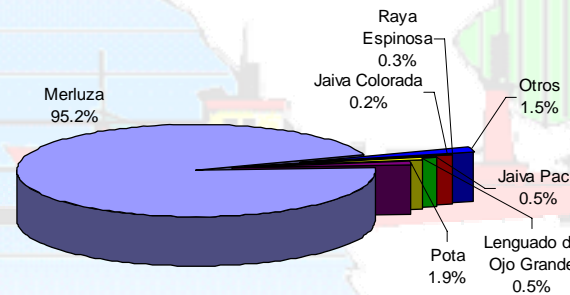


•Cifras preliminares y sólo para uso científico

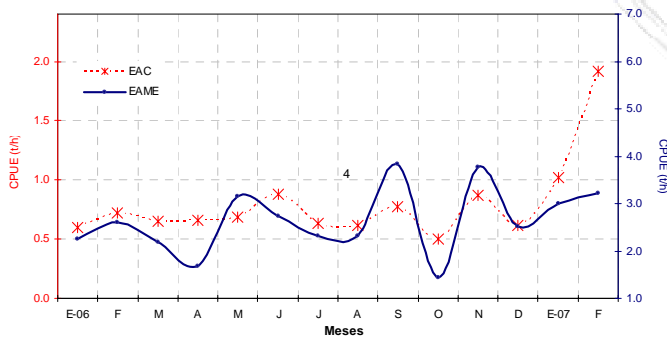
## DESEMBARQUE (t) DIARIO



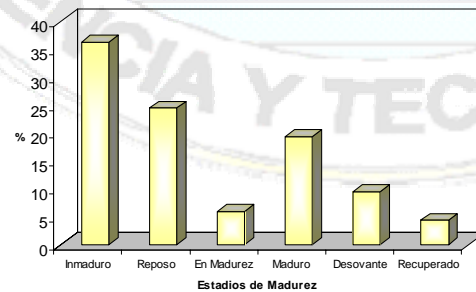
## COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



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



## MADUREZ OVARICA DE MERLUZA



# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA

**MARZO 2007**

SIN INFORMACION POR

**VEDA REPRODUCTIVA**



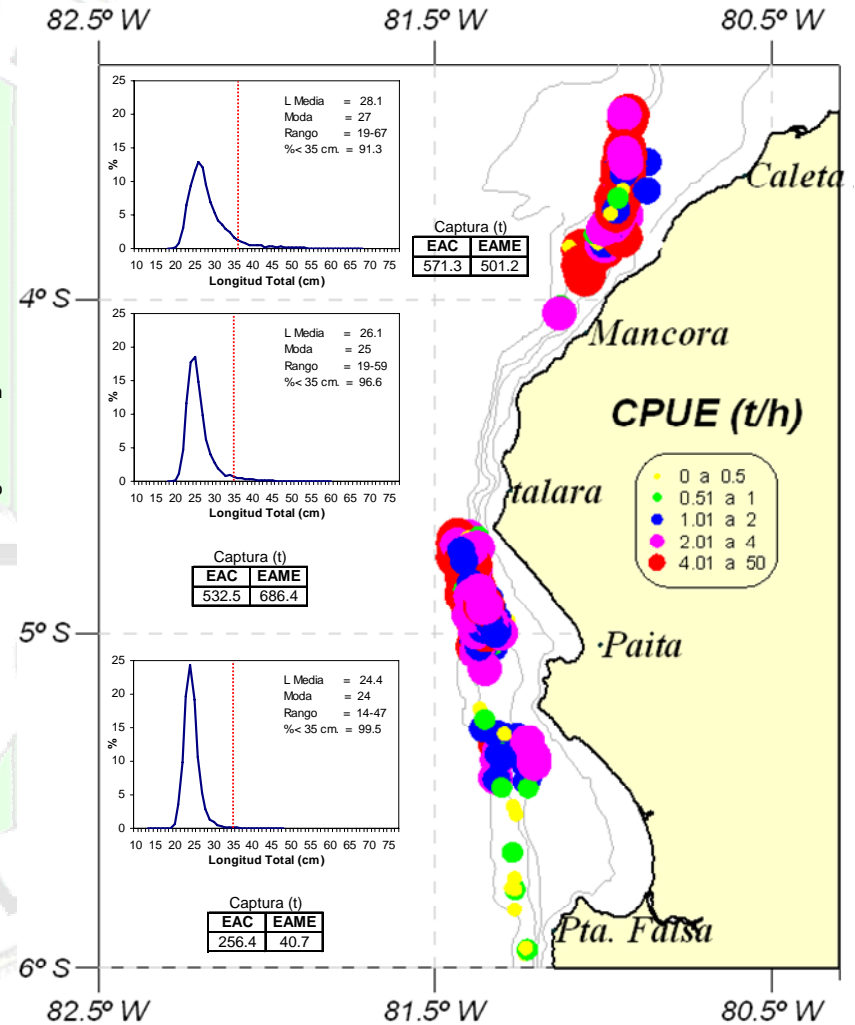
# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA ABRIL 2007

## DESEMBARQUE (t) DIARIO POR TIPO DE FLOTA Y Nº DE EMBARCACIONES PESQUERAS

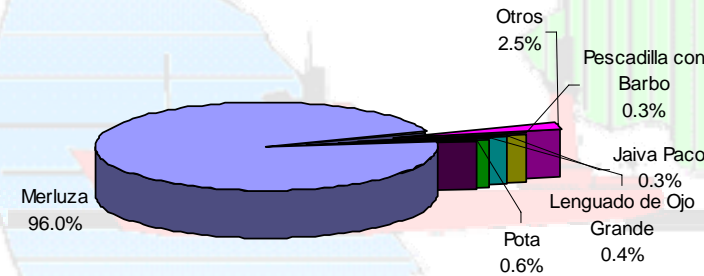
Mes	EAC		EAME		TOTAL
	Toneladas	Nro. Embarc.	Toneladas	Nro. Embarc.	
Ene	873.2	12	1039.0	3	1912.2
Feb	1486.2	11	910.6	3	2396.8
Mar					
Abr	1360.1	16	1228.3	3	2588.5
<b>TOTAL</b>	<b>3719.5</b>		<b>3178.0</b>		<b>6897.4</b>
%	<b>53.9</b>		<b>46.1</b>		<b>100.0</b>

•Cifras preliminares y sólo para uso científico

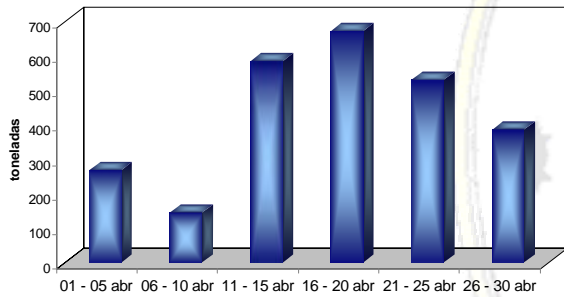
## ZONAS DE PESCA, TALLAS Y CAPTURA DE MERLUZA POR SUBÁREA



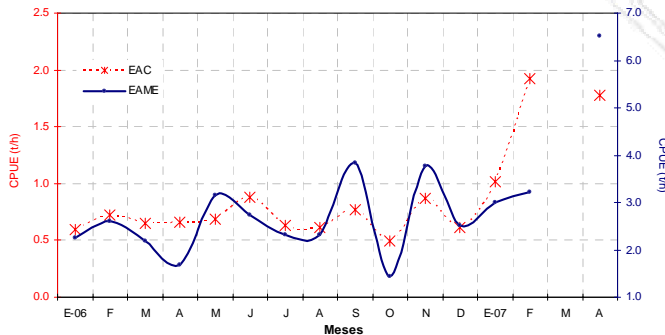
## COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



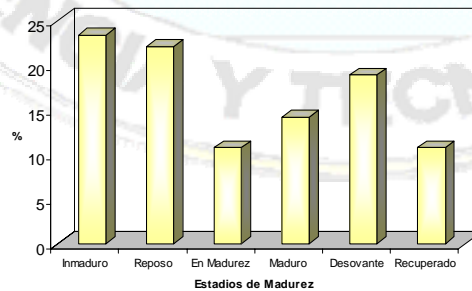
## DESEMBARQUE (t) DIARIO



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



## MADUREZ OVARICA DE MERLUZA





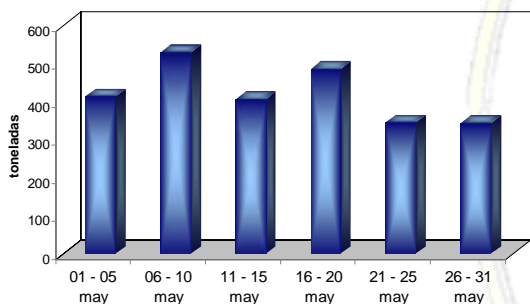
## NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA MAYO 2007

### DESEMBARQUE (t) DIARIO POR TIPO DE FLOTA Y Nº DE EMBARCACIONES PESQUERAS

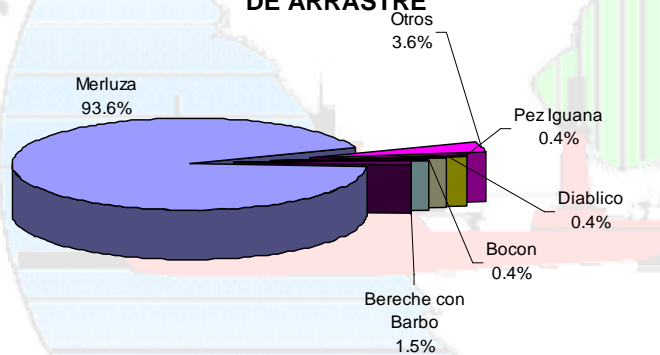
Mes	EAC		EAME		TOTAL
	Toneladas	Nro. Embarc.	Toneladas	Nro. Embarc.	
Ene	873.2	12	1039.0	3	1912.2
Feb	1486.2	11	910.6	3	2396.8
Mar					
Abr	1360.1	16	1228.3	3	2588.5
May	1134.4	14	1388.7	3	2523.0
<b>TOTAL</b>	<b>4853.8</b>		<b>4566.7</b>		<b>9420.5</b>
%	51.5		48.5		100.0

•Cifras preliminares y sólo para uso científico

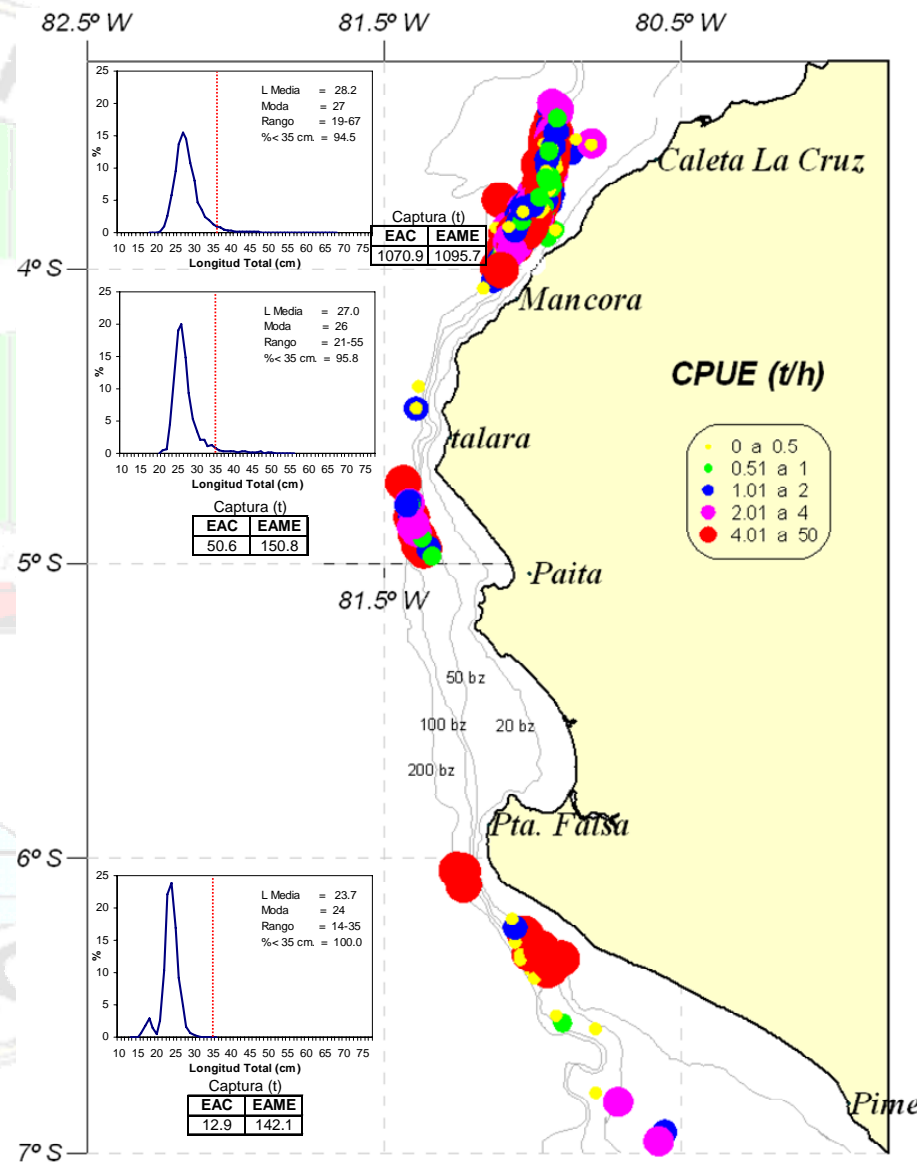
### DESEMBARQUE (t) DIARIO



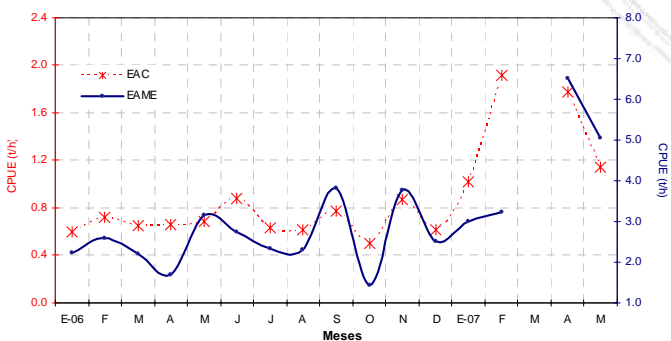
### COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



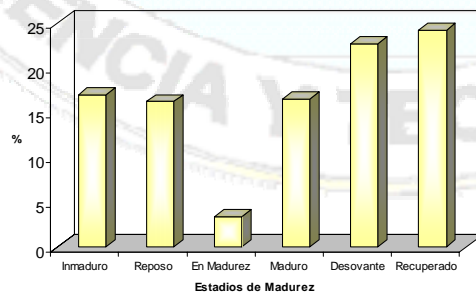
### ZONAS DE PESCA, TALLAS Y CAPTURA DE MERLUZA POR SUBÁREA



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



### MADUREZ OVARICA DE MERLUZA





UNIDAD DE INVESTIGACIONES DE PECES  
DEMERSALES, BENTONICOS Y LITORALES

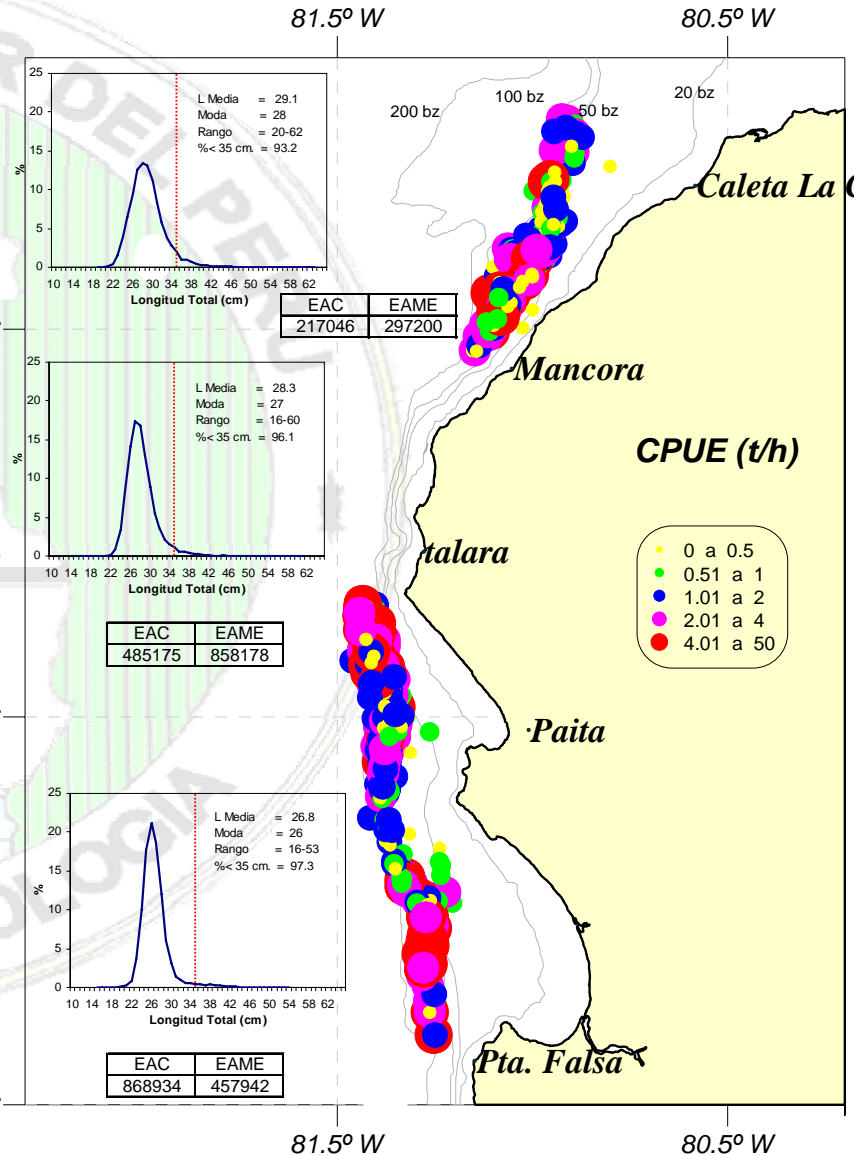


# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DE MERLUZA JUNIO 2007

DESEMBARQUE (t) DIARIO POR TIPO DE FLOTA Y Nº DE EMBARCACIONES PESQUERAS

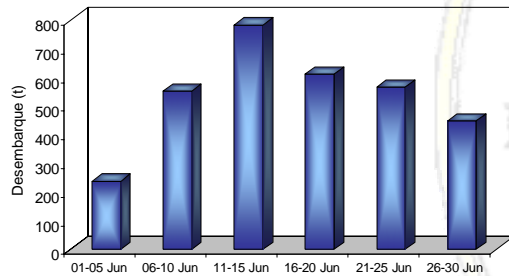
Mes	INDUSTRIAL			TOTAL
	EAC	EAME	EME	
Ene	873.2	1039.0		1912.2
Feb	1486.2	910.6		2396.8
Mar				0.0
Abr	1356.7	1231.8		2588.5
May	1134.4	1388.7		2523.0
Jun	1580.5	1613.3		3193.8
<b>TOTAL</b>	<b>6430.9</b>	<b>6183.4</b>	<b>0.0</b>	<b>12614.3</b>
%	<b>51.0</b>	<b>49.0</b>	<b>0.0</b>	<b>100.0</b>

ZONAS DE PESCA, TALLAS Y CAPTURA DE MERLUZA POR SUBÁREA

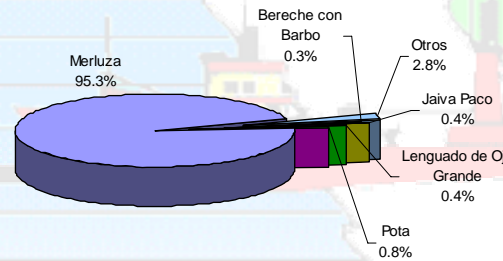


•Cifras preliminares y sólo para uso científico

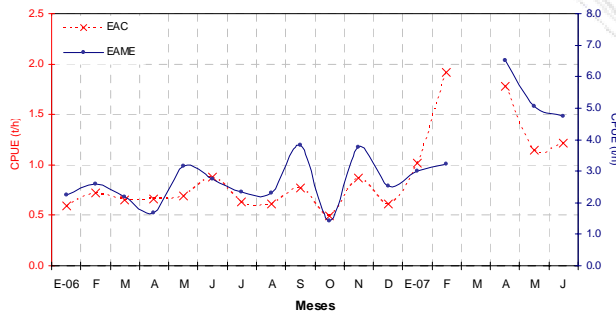
DESEMBARQUE (t) DIARIO



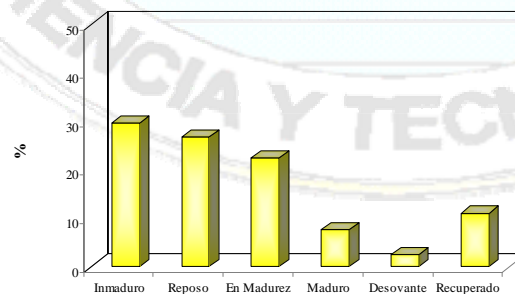
COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS DE LA PESCA DE ARRASTRE



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



MADUREZ OVARICA DE MERLUZA

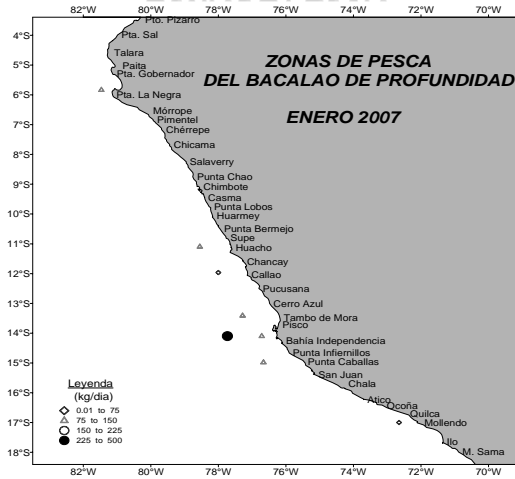


## NOTA INFORMARTIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*).

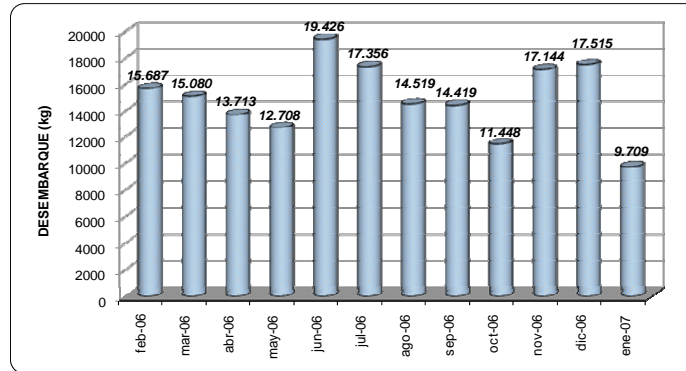


ENERO 2007

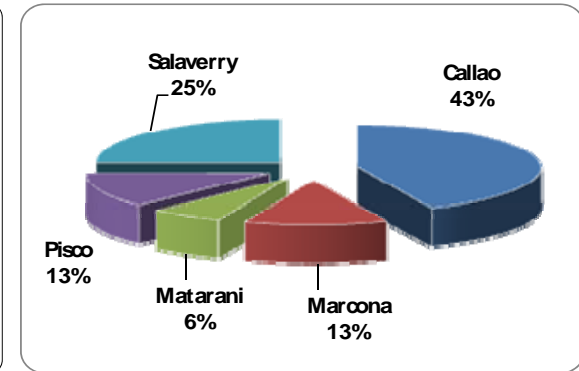
### ZONA DE PESCA



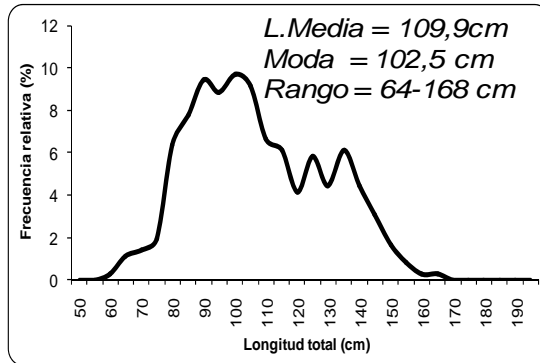
### DESEMBARQUE MENSUAL



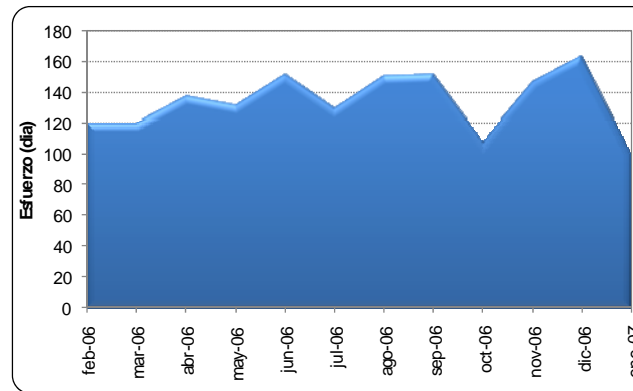
### PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



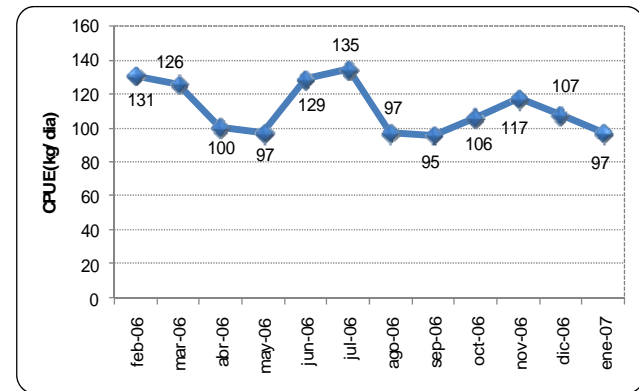
### ESTRUCTURA POR TALLAS



### ESFUERZO (día) MENSUAL



### CAPTURA POR UNIDAD DE ESFUERZO

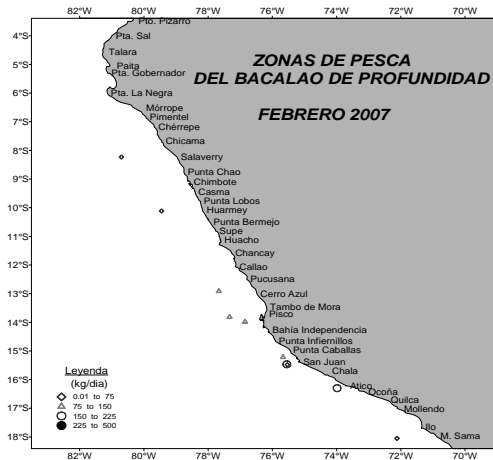


## NOTA INFORMARTIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*).

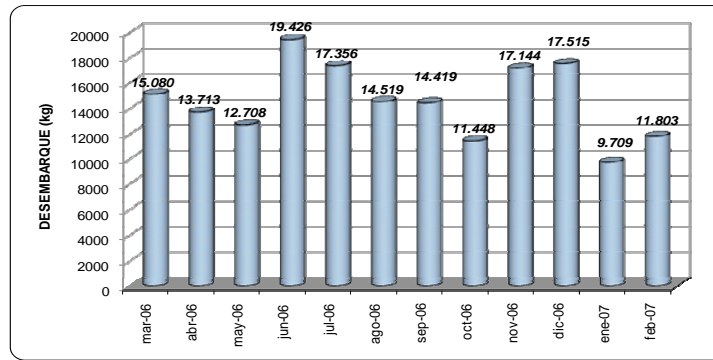


FEBRERO 2007

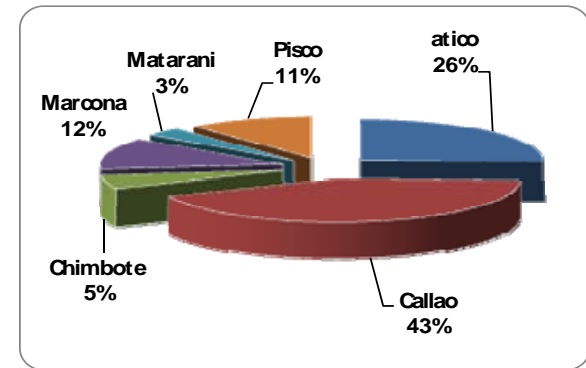
### ZONA DE PESCA



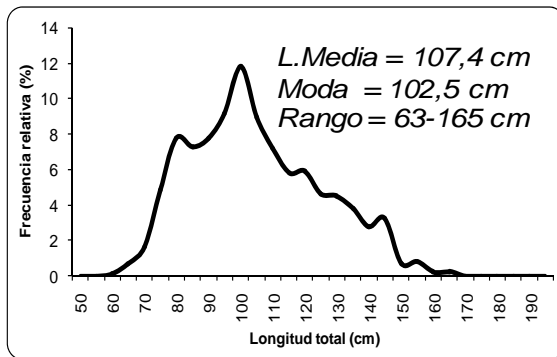
### DESEMBARQUE MENSUAL



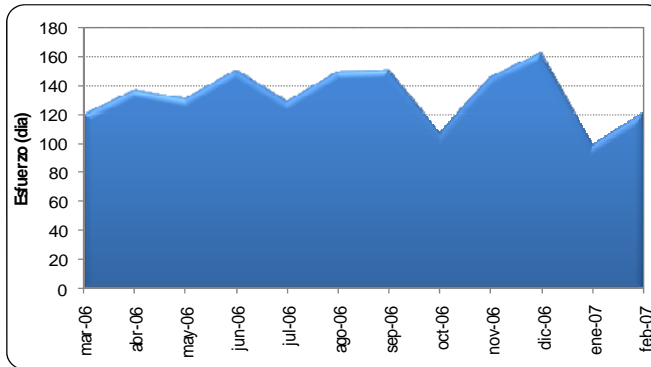
### PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



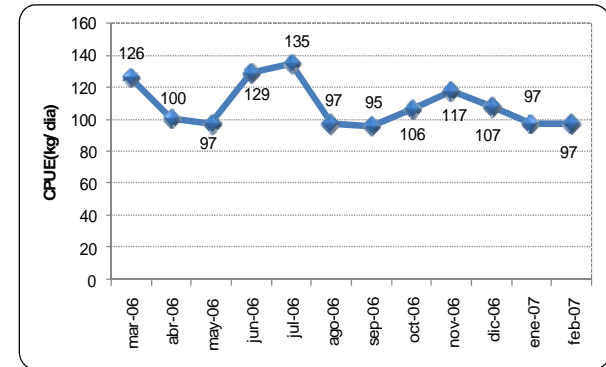
### ESTRUCTURA POR TALLAS



### ESFUERZO (día) MENSUAL



### CAPTURA POR UNIDAD DE ESFUERZO



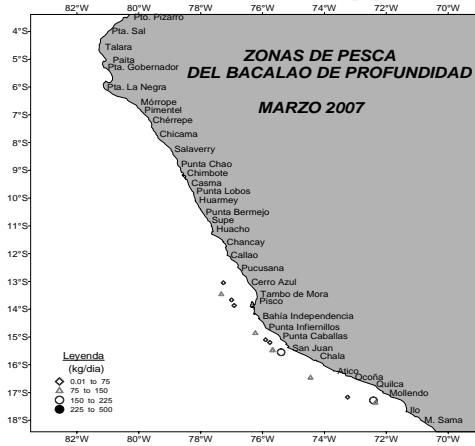


# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*).

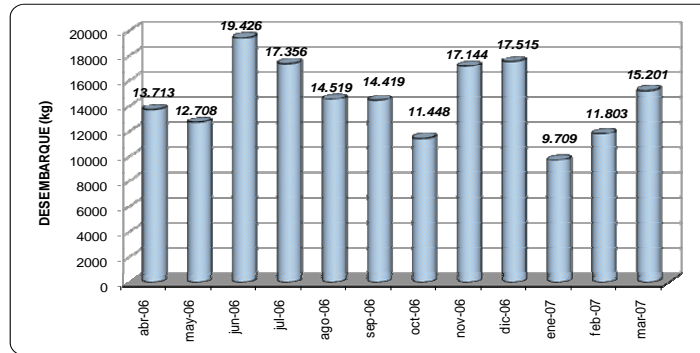


MARZO 2007

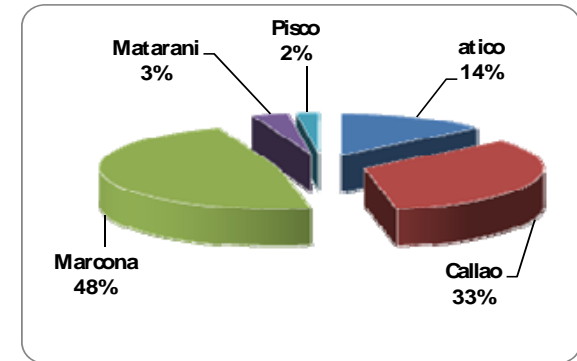
## ZONA DE PESCA



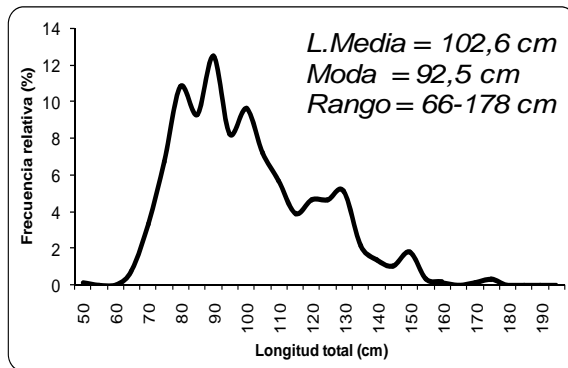
## DESEMBARQUE MENSUAL



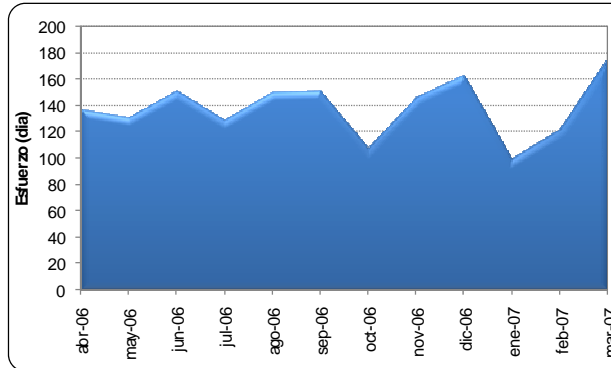
## PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



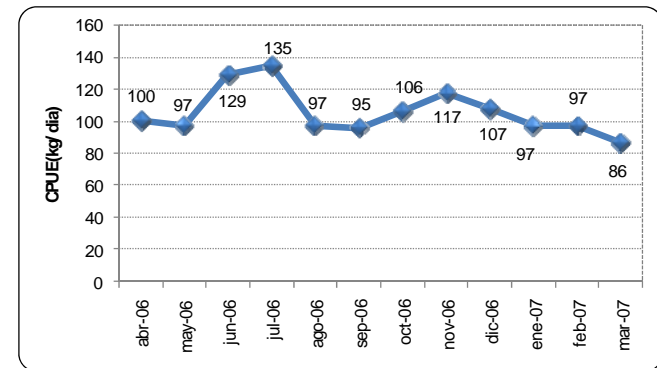
## ESTRUCTURA PORTALLAS



## ESFUERZO (día) MENSUAL



## CAPTURA POR UNIDAD DE ESFUERZO

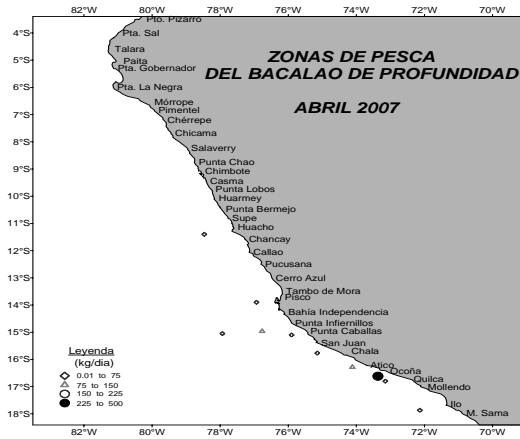


## NOTA INFORMARTIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*).

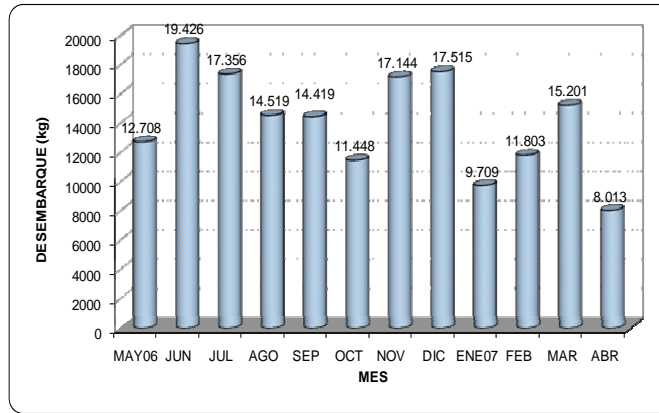


ABRIL 2007

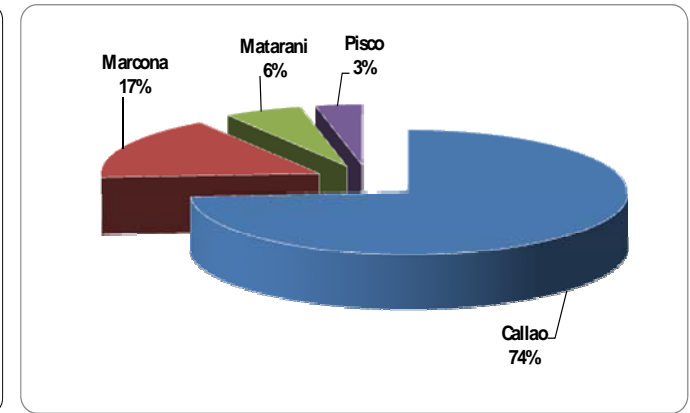
### ZONA DE PESCA



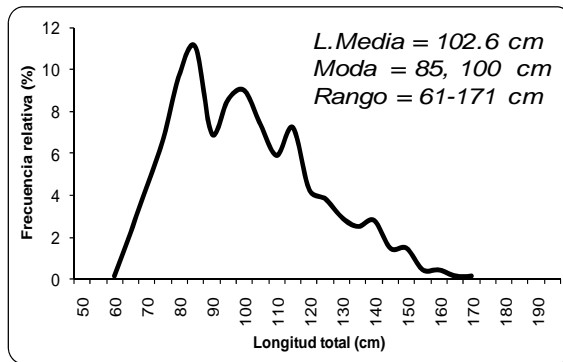
### DESEMBARQUE MENSUAL



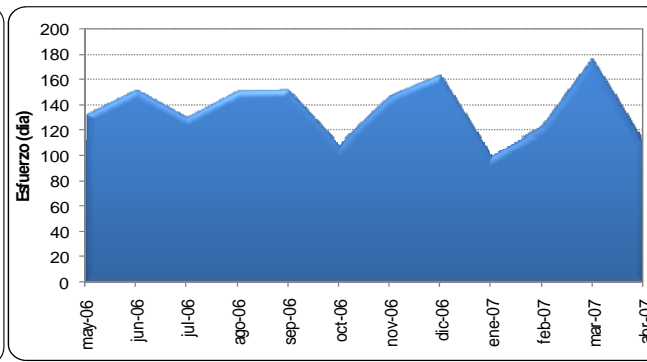
### PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



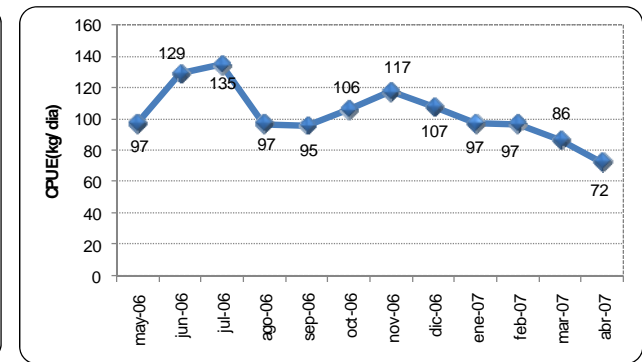
### ESTRUCTURA POR TALLAS



### ESFUERZO



### CAPTURA POR UNIDAD DE ESFUERZO

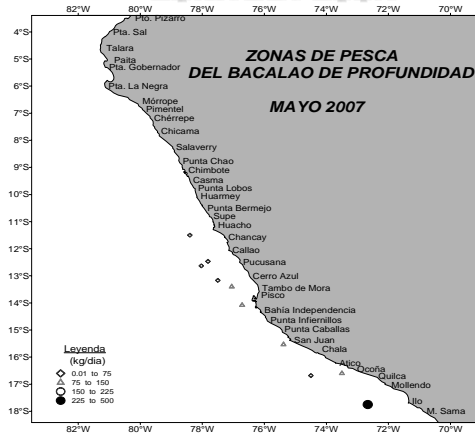




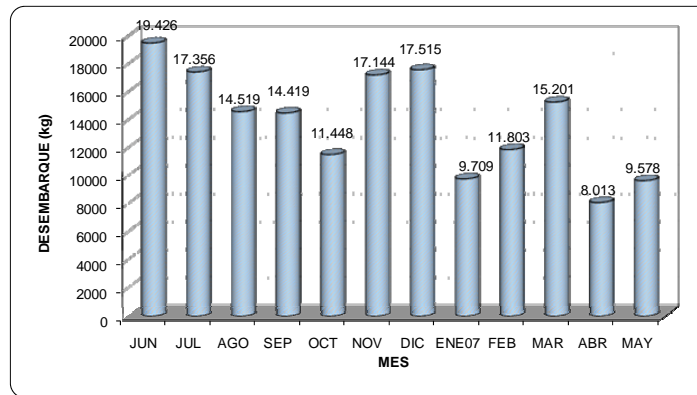
## NOTA INFORMARTIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*).

MAYO 2007

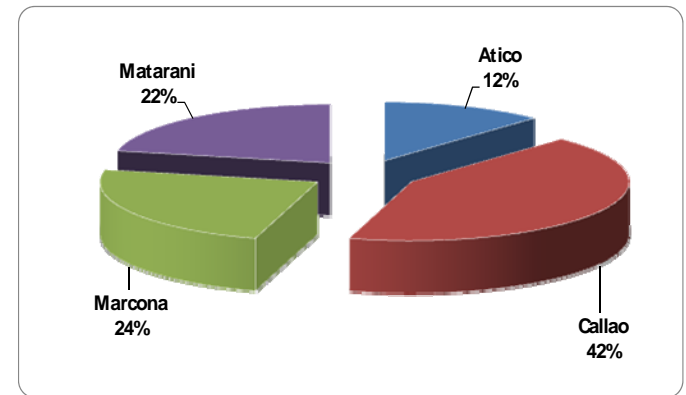
### ZONA DE PESCA



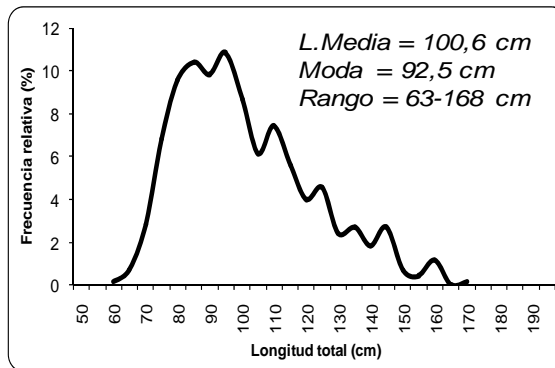
### DESEMBARQUE MENSUAL



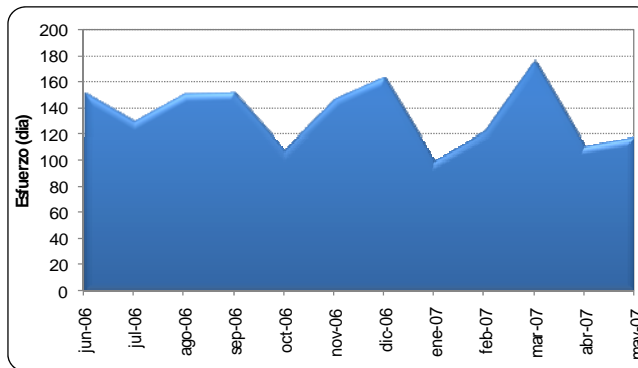
### PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



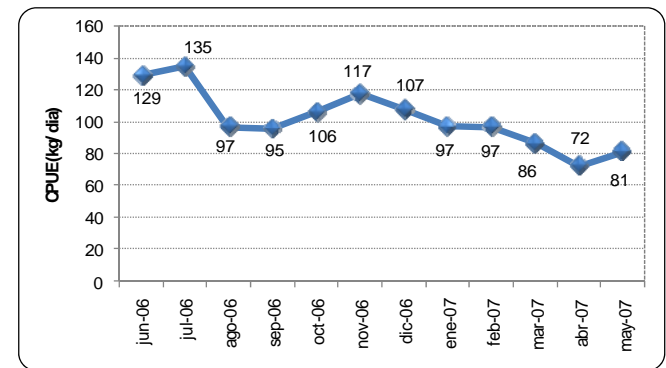
### ESTRUCTURA POR TALLAS



### ESFUERZO



### CAPTURA POR UNIDAD DE ESFUERZO

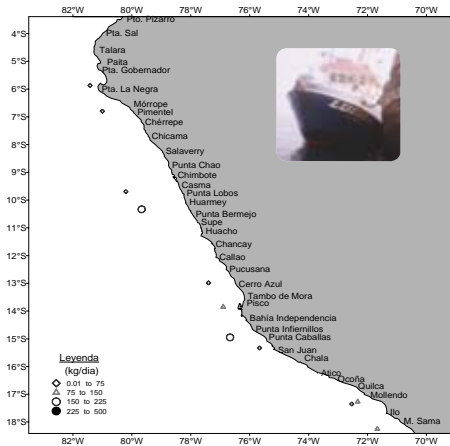


# NOTA INFORMARTIVA MENSUAL DE LA PESQUERIA DEL BACALAO DE PROFUNDIDAD (*Dissostichus eleginoides*).

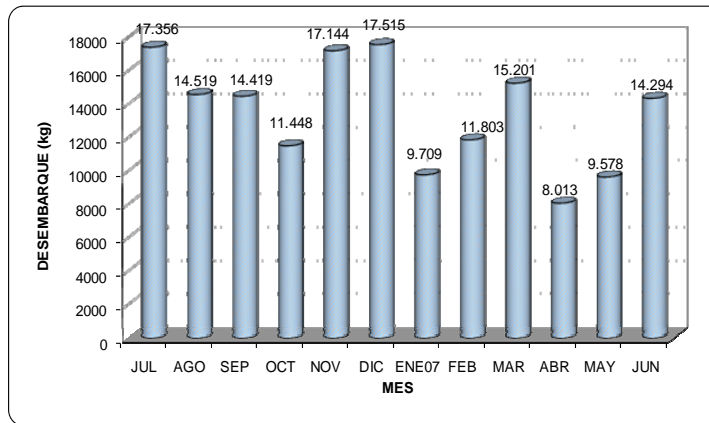


JUNIO 2007

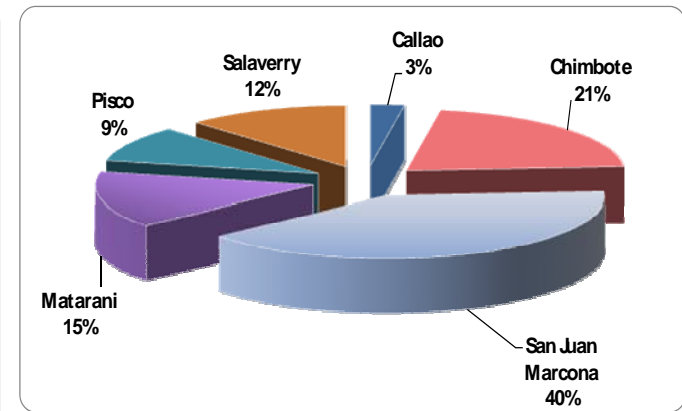
## ZONA DE PESCA



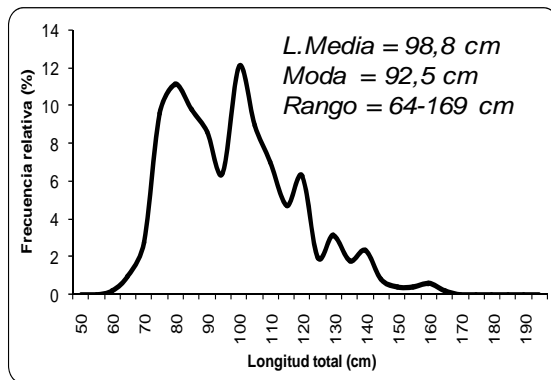
## DESEMBARQUE MENSUAL



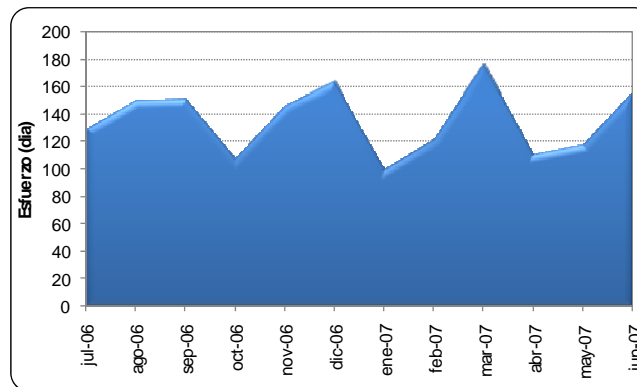
## PRINCIPALES PUERTOS DE DESEMBARQUE



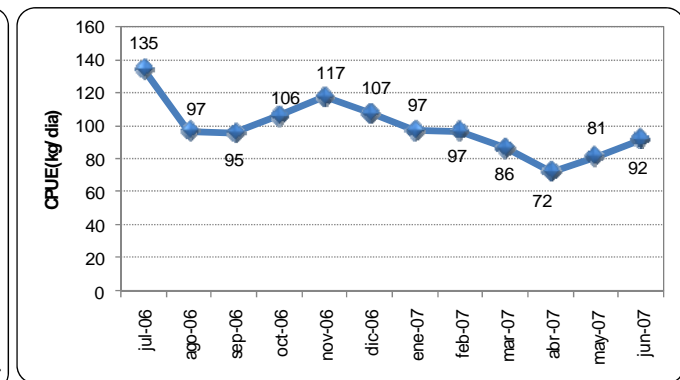
## ESTRUCTURA POR TALLAS



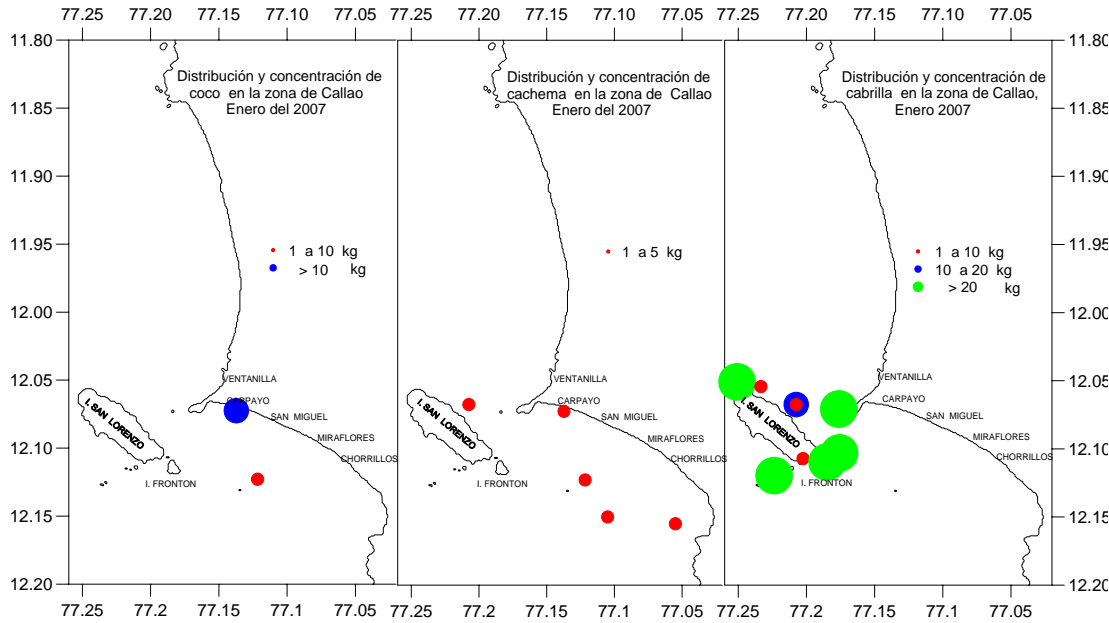
## ESFUERZO



## CAPTURA POR UNIDAD DE ESFUERZO



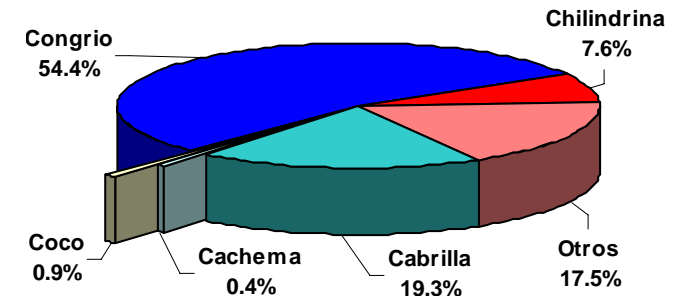
# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS DEMERSALES EN LA ZONA DE CALLAO – ENERO 2007



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

Especie	Desembarques (kg)	Esfuerzo (N° de viajes)	CPUE (kg/viaje)
Cabrilla	483.0	39.0	12.4
Cachema	11.0	6.0	1.8
Chilindrina	190.0	13.0	14.6
Coco	22.0	3.0	7.3
<b>Total</b>	<b>706.0</b>		

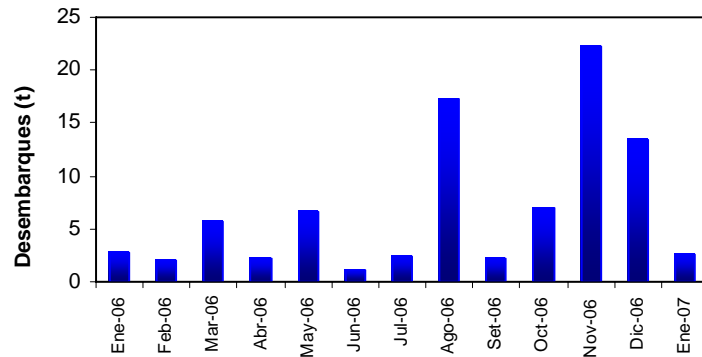
Cifras preliminares y sólo para uso científico



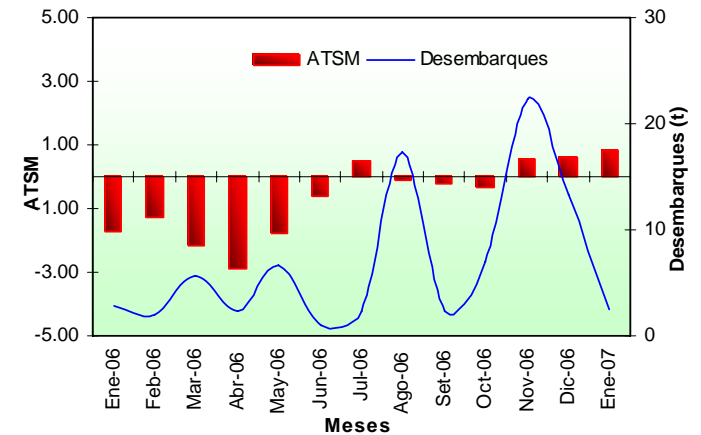
Principales especies desembarcadas en Callao. Enero 2007

Desembarques de los principales recursos pesqueros (t) Enero 2006 - Enero 2007

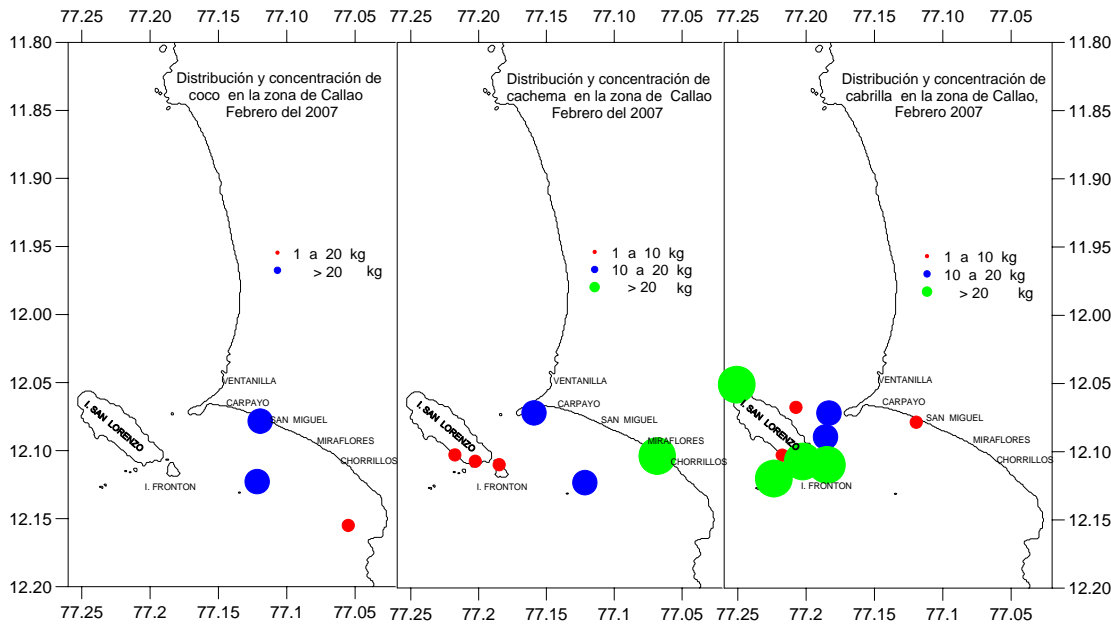
Especie	Ene-06	Feb-06	Mar-06	Abr-06	May-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Set-06	Oct-06	Nov-06	Dic-06	Ene-07	TOTAL
Bagre	0.240		0.170	0.189	5.426	0.270	0.068	13.504	1.298	4.975	20.590	11.880		58.610
Cabrilla	0.306	0.939	0.836	0.121	0.181	0.176	1.482	2.937	0.585	1.407	0.502	0.227	0.483	10.182
Cachema	0.004	0.004	0.075	0.023	0.035	0.026		0.016		0.055	0.067	0.024	0.011	0.340
Coco	0.308		0.084	0.118	0.027	0.029		0.010	0.014	0.178	0.062	0.021	0.022	0.873
Congrio	1.373	0.770	1.210	1.122	0.549	0.221	0.347	0.348	0.079	0.086	0.354	0.127	1.364	7.950
Chilindrina	0.346	0.001	0.035	0.484	0.110	0.138	0.010	0.010	0.023	0.043	0.293	0.537	0.190	2.220
Otros	0.222	0.282	3.314	0.200	0.279	0.199	0.421	0.503	0.276	0.192	0.404	0.587	0.438	7.317
<b>TOTAL</b>	<b>2.799</b>	<b>1.996</b>	<b>5.724</b>	<b>2.257</b>	<b>6.607</b>	<b>1.059</b>	<b>2.328</b>	<b>17.328</b>	<b>2.275</b>	<b>6.936</b>	<b>22.272</b>	<b>13.403</b>	<b>2.508</b>	<b>87.492</b>



Desembarque mensual de los principales recursos demersales en Callao, 2006-2007

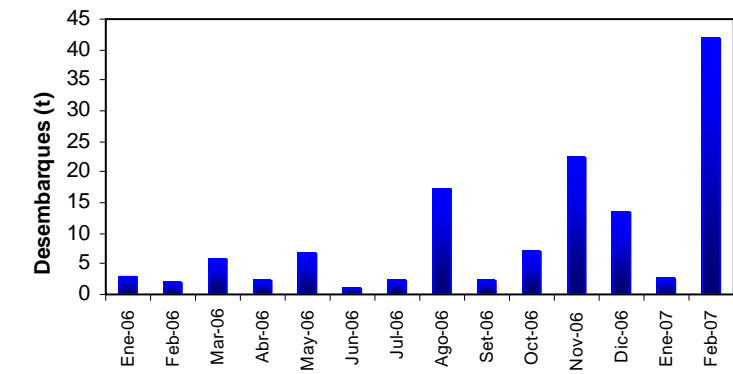


# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS DEMERSALES EN LA ZONA DE CALLAO – FEBRERO 2007

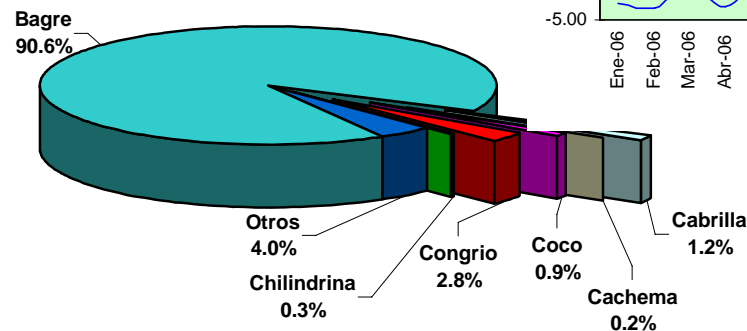


Desembarques de los principales recursos pesqueros (t)  
Enero 2006 - Febrero 2007

Especie	Ene-06	Feb-06	Mar-06	Abr-06	May-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Set-06	Oct-06	Nov-06	Dic-06	Ene-07	Feb-07	TOTAL
Bagre	0.240		0.170	0.189	5.426	0.270	0.068	13.504	1.298	4.975	20.590	11.880		37.835	96.445
Cabrilla	0.306	0.939	0.836	0.121	0.181	0.176	1.482	2.937	0.585	1.407	0.502	0.227	0.483	0.517	10.699
Cachema	0.004	0.004	0.075	0.023	0.035	0.026		0.016		0.055	0.067	0.024	0.011	0.072	0.412
Coco	0.308	0.084	0.084	0.118	0.027	0.029		0.010	0.014	0.178	0.062	0.021	0.022	0.385	1.258
Congrio	1.373	0.770	1.210	1.122	0.549	0.221	0.347	0.348	0.079	0.086	0.354	0.127	1.364	1.166	9.116
Chilindrina	0.346	0.001	0.035	0.484	0.110	0.138	0.010	0.010	0.023	0.043	0.293	0.537	0.190	0.108	2.328
Otros	0.222	0.282	3.314	0.200	0.279	0.199	0.421	0.503	0.276	0.192	0.404	0.587	0.438	1.679	8.996
<b>TOTAL</b>	<b>2.799</b>	<b>1.996</b>	<b>5.724</b>	<b>2.257</b>	<b>6.607</b>	<b>1.059</b>	<b>2.328</b>	<b>17.328</b>	<b>2.275</b>	<b>6.936</b>	<b>22.272</b>	<b>13.403</b>	<b>2.508</b>	<b>41.762</b>	<b>129.254</b>



Desembarque mensual de los principales recursos demersales en Callao, 2006-2007



Principales especies desembarcadas en Callao. Febrero 2007

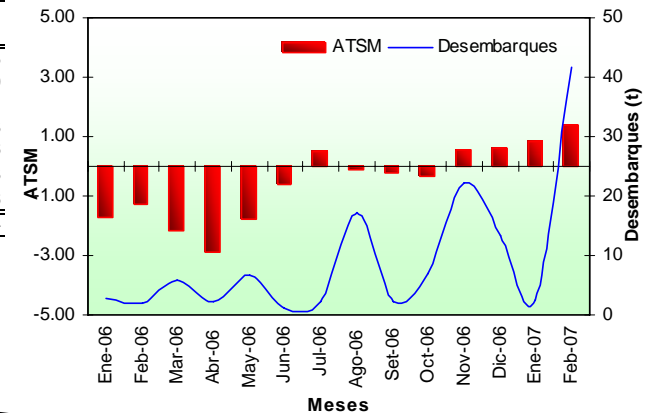
## Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies demersales desembarcadas en Callao. Febrero de 2007

Especies	Captura (kg)	Esfuerzo (Nº de viajes)	CPUE (kg/viaje)
Bagre	37835	20	1891.8
Cabrilla	517	41	12.6
Cachema	72	16	4.5
Chilindrina	108	7	15.4
Coco	385	3	128.3
<b>Total</b>	<b>38917</b>		

## Cifras preliminares y sólo para uso científico

### Datos Biométricos - Febrero 2007

Especie	Nº Ejemplares	Media (cm)	Moda (cm)	% juveniles
Cabrilla	128.0	35.0	31.0	31.9
Cachema	59.0	27.5	26.0	47.4
Coco	105.0	32.5	22.0	87.8



# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE LOS RECURSOS DEMERSALES EN LA ZONA DE CALLAO – MARZO 2007

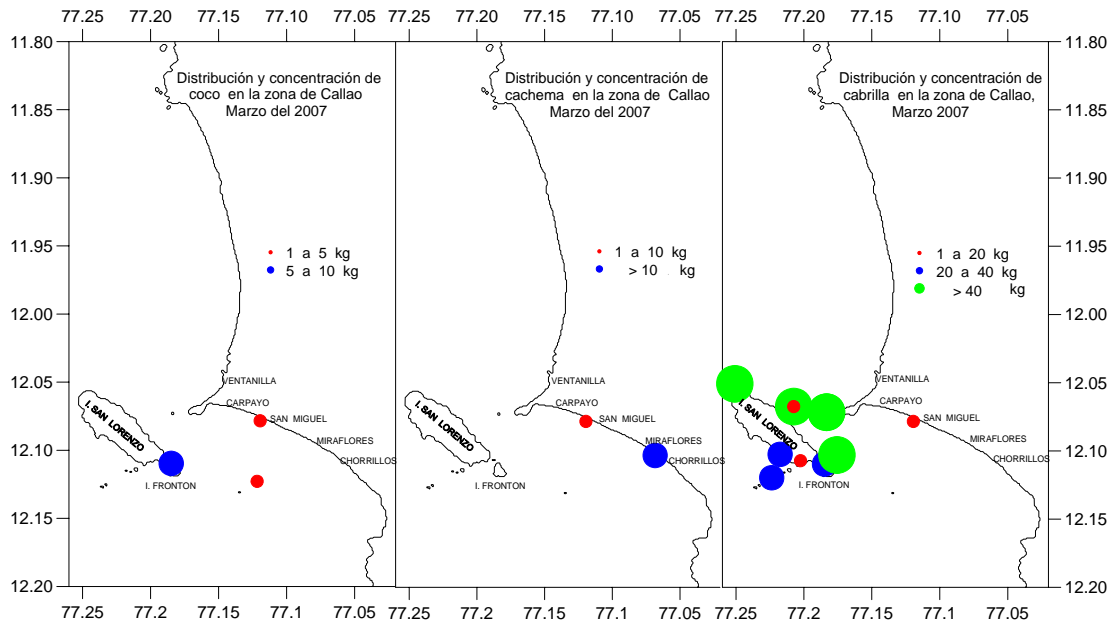
## Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies demersales desembarcadas en Callao. Marzo de 2007

Especies	Captura (kg)	Esfuerzo (Nº de viajes)	CPUE (kg/viaje)
Bagre	5425	3	1808.3
Cabrilla	760	60	12.7
Cachema	29	3	9.7
Chilindrina	145	9	16.1
Suco	14	3	4.7
<b>Total</b>	<b>6373</b>		

Cifras preliminares y sólo para uso científico

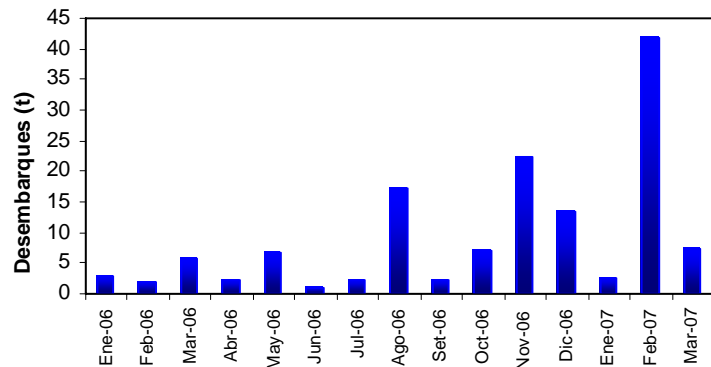
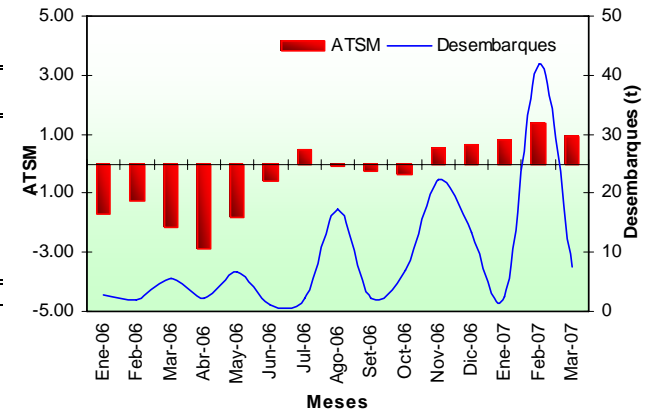
## Datos Biométricos - Marzo 2007

Especie	Nº Ejemplares	Media (cm)	Moda (cm)	% juveniles
Cabrilla	144.0	32.1	28.0	44.7
Cachema	37.0	27.7	30.0	40.0
Coco	112.0	23.5	20.0	100.0

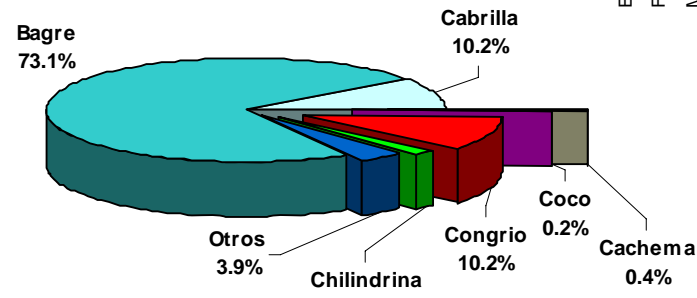


## Desembarques de los principales recursos pesqueros (t) Enero 2006 - Marzo 2007

Especie	Ene-06	Feb-06	Mar-06	Abr-06	May-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Set-06	Oct-06	Nov-06	Dic-06	Ene-07	Feb-07	Mar-07	TOTAL
Bagre	0.240		0.170	0.189	5.426	0.270	0.068	13.504	1.298	4.975	20.590	11.880		37.835	5.425	101.870
Cabrilla	0.306	0.939	0.836	0.121	0.181	0.176	1.482	2.937	0.585	1.407	0.502	0.227	0.483	0.517	0.760	11.459
Cachema	0.004	0.004	0.075	0.023	0.035	0.026		0.016		0.055	0.067	0.024	0.011	0.072	0.029	0.441
Coco	0.308		0.084	0.118	0.027	0.029		0.010	0.014	0.178	0.062	0.021	0.022	0.385	0.014	1.272
Congrio	1.373	0.770	1.210	1.122	0.549	0.221	0.347	0.348	0.079	0.086	0.354	0.127	1.364	1.166	0.761	9.877
Chilindrina	0.346	0.001	0.035	0.484	0.110	0.138	0.010	0.010	0.023	0.043	0.293	0.537	0.190	0.108	0.145	2.473
Otros	0.222	0.282	3.314	0.200	0.279	0.199	0.421	0.503	0.276	0.192	0.404	0.587	0.438	1.679	0.292	9.288
<b>TOTAL</b>	<b>2.799</b>	<b>1.996</b>	<b>5.724</b>	<b>2.257</b>	<b>6.607</b>	<b>1.059</b>	<b>2.328</b>	<b>17.328</b>	<b>2.275</b>	<b>6.936</b>	<b>22.272</b>	<b>13.403</b>	<b>2.508</b>	<b>41.762</b>	<b>7.426</b>	<b>136.680</b>

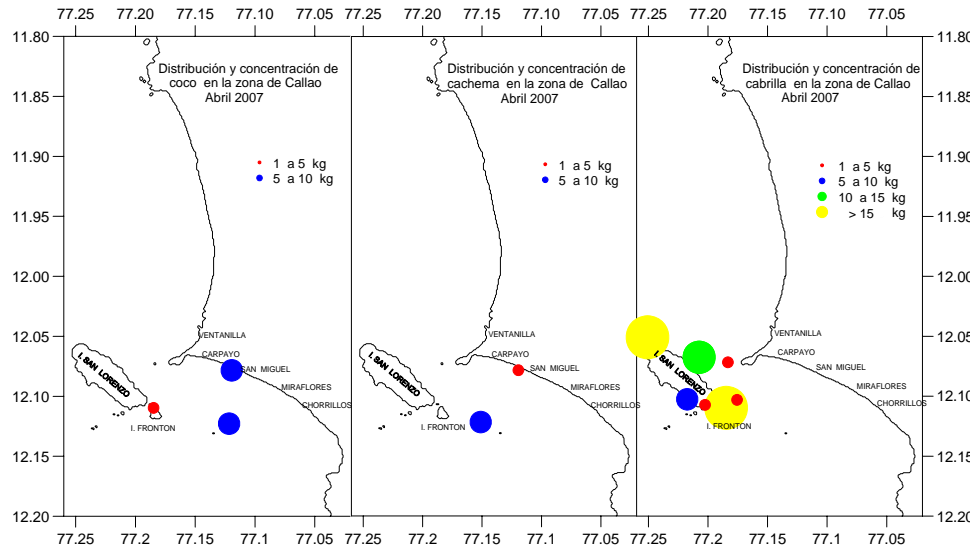


Desembarque mensual de los principales recursos demersales en Callao, 2006-2007



Principales especies desembarcadas en Callao. Marzo 2007

# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS DEMERSALES EN LA ZONA DE CALLAO – ABRIL 2007



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

Especies	Captura (kg)	Esfuerzo (N° de viajes)	CPUE (kg/viaje)
Bagre	4560	2	2280.0
Cabrilla	121	21	5.8
Cachema	9	2	4.5
Chilindrina	57	5	11.4
Suco	14	4	3.5
<b>Total</b>	<b>4761</b>		

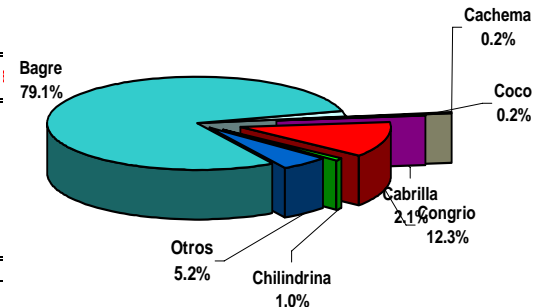
Cifras preliminares y sólo para uso científico

**Datos Biométricos - Abril 2007**

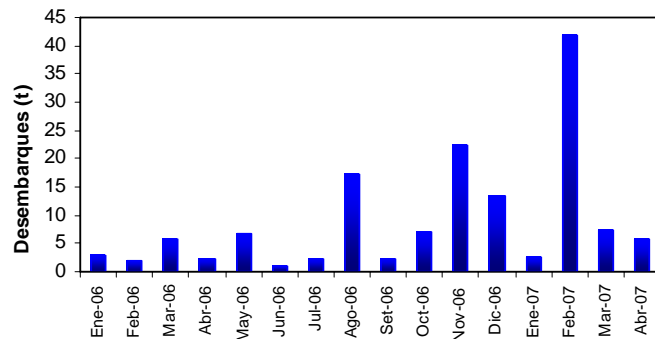
Especie	N° Ejemplares	Media (cm)	Moda (cm)	% juveniles
Cabrilla	243.0	32.6	26.0	44.0
Coco	793.0	28.3	21-34	75.0

**Desembarques de los principales recursos pesqueros (t) Enero 2006 - Abril 2007**

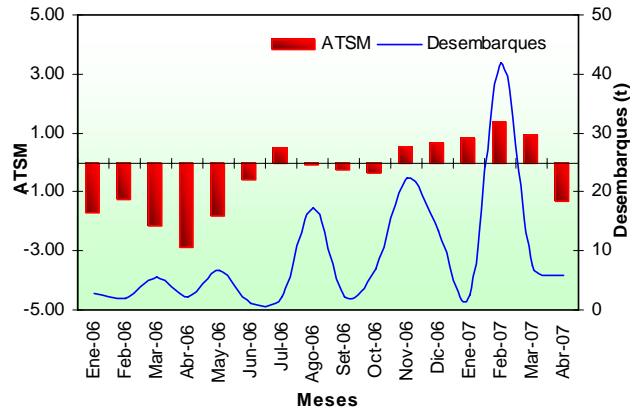
Especie	Ene-06	Feb-06	Mar-06	Abr-06	May-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Set-06	Oct-06	Nov-06	Dic-06	Ene-07	Feb-07	Mar-07	Abr-07	TOTAL
Bagre	0.240		0.170	0.189	5.426	0.270	0.068	13.504	1.298	4.975	20.590	11.880		37.835	5.425	4.560	106.430
Cabrilla	0.306	0.939	0.836	0.121	0.181	0.176	1.482	2.937	0.585	1.407	0.502	0.227	0.483	0.517	0.760	0.121	11.580
Cachema	0.004	0.004	0.075	0.023	0.035	0.026		0.016		0.055	0.067	0.024	0.011	0.072	0.029	0.009	0.450
Coco	0.308		0.084	0.118	0.027	0.029		0.010	0.014	0.178	0.062	0.021	0.022	0.385	0.014	0.014	1.286
Congrio	1.373	0.770	1.210	1.122	0.549	0.221	0.347	0.348	0.079	0.086	0.354	0.127	1.364	1.166	0.761	0.707	10.584
Chilindrina	0.346	0.001	0.035	0.484	0.110	0.138	0.010	0.010	0.023	0.043	0.293	0.537	0.190	0.108	0.145	0.057	2.530
Otros	0.222	0.282	3.314	0.200	0.279	0.199	0.421	0.503	0.276	0.192	0.404	0.587	0.438	1.679	0.292	0.300	9.588
<b>TOTAL</b>	<b>2.799</b>	<b>1.996</b>	<b>5.724</b>	<b>2.257</b>	<b>6.607</b>	<b>1.059</b>	<b>2.328</b>	<b>17.328</b>	<b>2.275</b>	<b>6.936</b>	<b>22.272</b>	<b>13.403</b>	<b>2.508</b>	<b>41.762</b>	<b>7.426</b>	<b>5.768</b>	<b>142.448</b>



**Principales especies desembarcadas en Callao. Abril 2007**

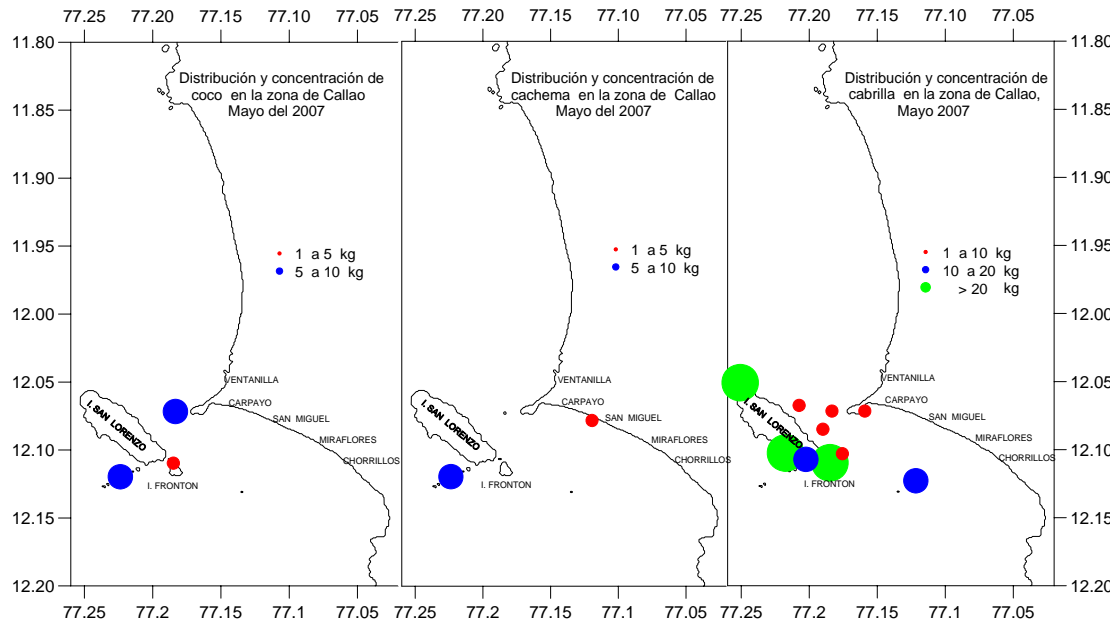


**Desembarque mensual de los principales recursos demersales en Callao, 2006-2007**



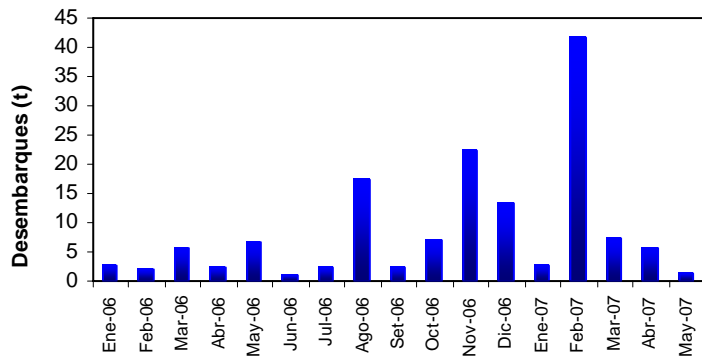


# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS DEMERSALES EN LA ZONA DE CALLAO – MAYO 2007

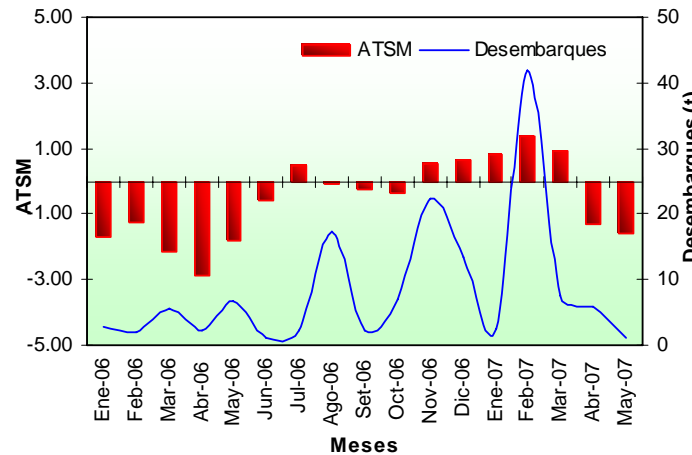


Desembarques de los principales recursos pesqueros (t)  
Enero 2006 - Mayo 2007

Especie	Ene-06	Feb-06	Mar-06	Abr-06	May-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Set-06	Oct-06	Nov-06	Dic-06	Ene-07	Feb-07	Mar-07	Abr-07	May-07	TOTAL
Bagre	0.240		0.170	0.189	5.426	0.270	0.068	13.504	1.298	4.975	20.590	11.880		37.835	5.425	4.600	0.270	106.740
Cabrilla	0.306	0.939	0.836	0.121	0.181	0.176	1.482	2.937	0.585	1.407	0.502	0.227	0.483	0.517	0.760	0.121	0.164	11.744
Cachema	0.004	0.004	0.075	0.023	0.035	0.026		0.016		0.055	0.067	0.024	0.011	0.072	0.029	0.009	0.009	0.459
Coco	0.308		0.084	0.118	0.027	0.029		0.010	0.014	0.178	0.062	0.021	0.022	0.385	0.014	0.014	0.011	1.297
Congrio	1.373	0.770	1.210	1.122	0.549	0.221	0.347	0.348	0.079	0.086	0.354	0.127	1.364	1.166	0.761	0.707	0.391	10.975
Chilindrina	0.346	0.001	0.035	0.484	0.110	0.138	0.010	0.010	0.023	0.043	0.293	0.537	0.190	0.108	0.145	0.057	0.052	2.582
Otros	0.222	0.282	3.314	0.200	0.279	0.199	0.421	0.503	0.276	0.192	0.404	0.587	0.438	1.679	0.292	0.300	0.289	9.877
<b>TOTAL</b>	<b>2.799</b>	<b>1.996</b>	<b>5.724</b>	<b>2.257</b>	<b>6.607</b>	<b>1.059</b>	<b>2.328</b>	<b>17.328</b>	<b>2.275</b>	<b>6.936</b>	<b>22.272</b>	<b>13.403</b>	<b>2.508</b>	<b>41.762</b>	<b>7.426</b>	<b>5.808</b>	<b>1.186</b>	<b>143.674</b>



Desembarque mensual de los principales recursos demersales en Callao, 2006-2007



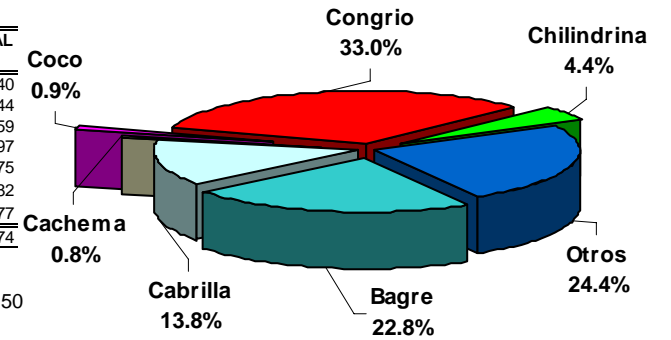
## Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies demersales desembarcadas en Callao. Mayo de 2007

Especies	Captura (kg)	Esfuerzo (Nº de viajes)	CPUE (kg/viaje)
Bagre	270	2	135.0
Cabrilla	164	25	6.6
Cachema	9	2	4.5
Chilindrina	52	4	13.0
Suco	11	3	3.7
<b>Total</b>	<b>506</b>		

Cifras preliminares y solo para uso científico

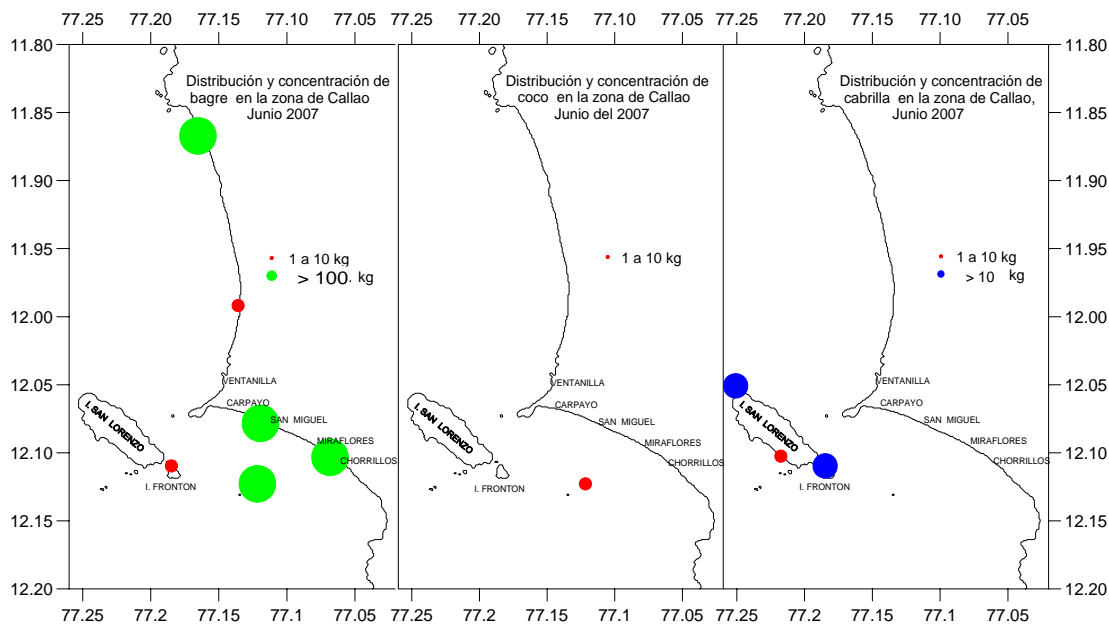
## Datos Biométricos - Mayo 2007

Especie	Nº Ejemplares	Media (cm)	Moda (cm)	% juveniles
Cabrilla	110.0	34.6	33.0	23.2
Cachema	41.0	33.5	34.0	0.0
Coco	70.0	24.0	22.0	91.0



Principales especies desembarcadas en Callao. Mayo 2007

# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS DEMERSALES EN LA ZONA DE CALLAO – JUNIO 2007



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

Especies	Captura (kg)	Esfuerzo (Nº de viajes)	CPUE (kg/viaje)
Bagre	7809	11	709.9
Cabrilla	37	7	5.3
Coco	7.2	1	7.2
<b>Total</b>	<b>7853.2</b>		

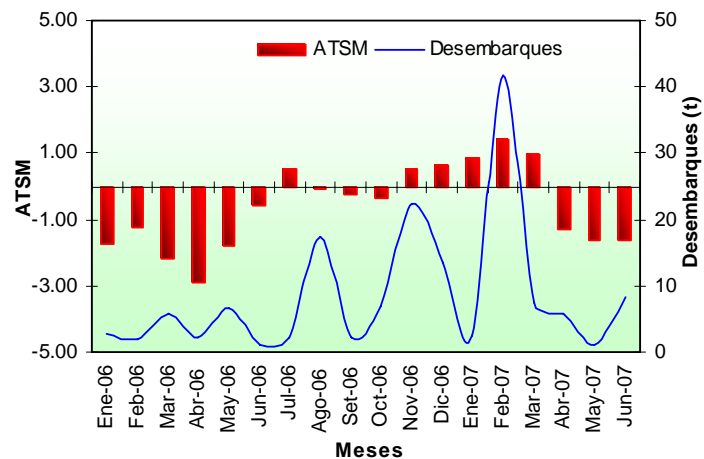
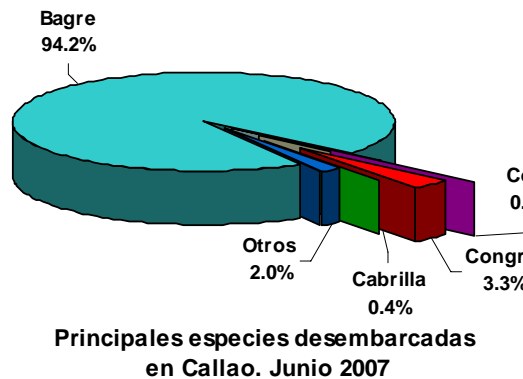
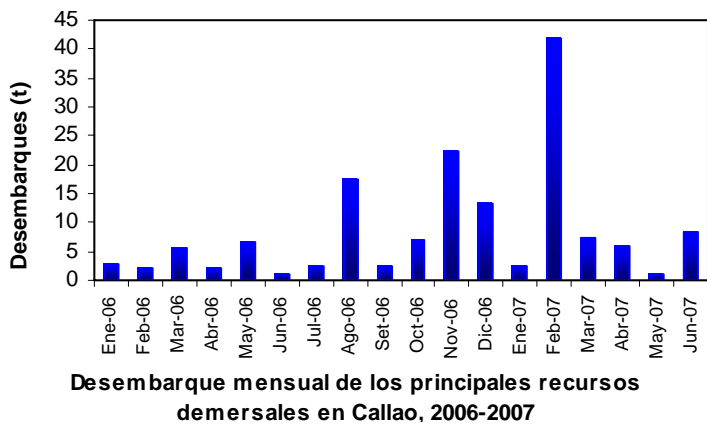
Cifras preliminares y sólo para uso científico

## Datos Biométricos - Junio 2007

Especie	Nº Ejemplares	Media (cm)	Moda (cm)	% juveniles
Cabrilla	68.0	31.7	29.0	63.1
Coco	19.0	30.8	29.0	94.7

## Desembarques de los principales recursos pesqueros (t) Enero 2006 - Junio 2007

Especie	Ene-06	Feb-06	Mar-06	Abr-06	May-06	Jun-06	Jul-06	Ago-06	Set-06	Oct-06	Nov-06	Dic-06	Ene-07	Feb-07	Mar-07	Abr-07	May-07	Jun-07	TOTAL
Bagre	0.240		0.170	0.189	5.426	0.270	0.068	13.504	1.298	4.975	20.590	11.880		37.835	5.425	4.600	0.270	7.809	114.549
Cabrilla	0.306	0.939	0.836	0.121	0.181	0.176	1.482	2.937	0.585	1.407	0.502	0.227	0.483	0.517	0.760	0.121	0.164	0.037	11.781
Cachema	0.004	0.004	0.075	0.023	0.035	0.026		0.016		0.055	0.067	0.024	0.011	0.072	0.029	0.009	0.009		0.459
Coco	0.308		0.084	0.118	0.027	0.029		0.010	0.014	0.178	0.062	0.021	0.022	0.385	0.014	0.014	0.011	0.007	1.304
Congrio	1.373	0.770	1.210	1.122	0.549	0.221	0.347	0.348	0.079	0.086	0.354	0.127	1.364	1.166	0.761	0.707	0.391	0.270	11.245
Chilindrina	0.346	0.001	0.035	0.484	0.110	0.138	0.010	0.010	0.023	0.043	0.293	0.537	0.190	0.108	0.145	0.057	0.052		2.582
Otros	0.222	0.282	3.314	0.200	0.279	0.199	0.421	0.503	0.276	0.192	0.404	0.587	0.438	1.679	0.292	0.300	0.289	0.165	10.042
<b>TOTAL</b>	<b>2.799</b>	<b>1.996</b>	<b>5.724</b>	<b>2.257</b>	<b>6.607</b>	<b>1.059</b>	<b>2.328</b>	<b>17.328</b>	<b>2.275</b>	<b>6.936</b>	<b>22.272</b>	<b>13.403</b>	<b>2.508</b>	<b>41.762</b>	<b>7.426</b>	<b>5.808</b>	<b>1.186</b>	<b>8.288</b>	<b>151.962</b>

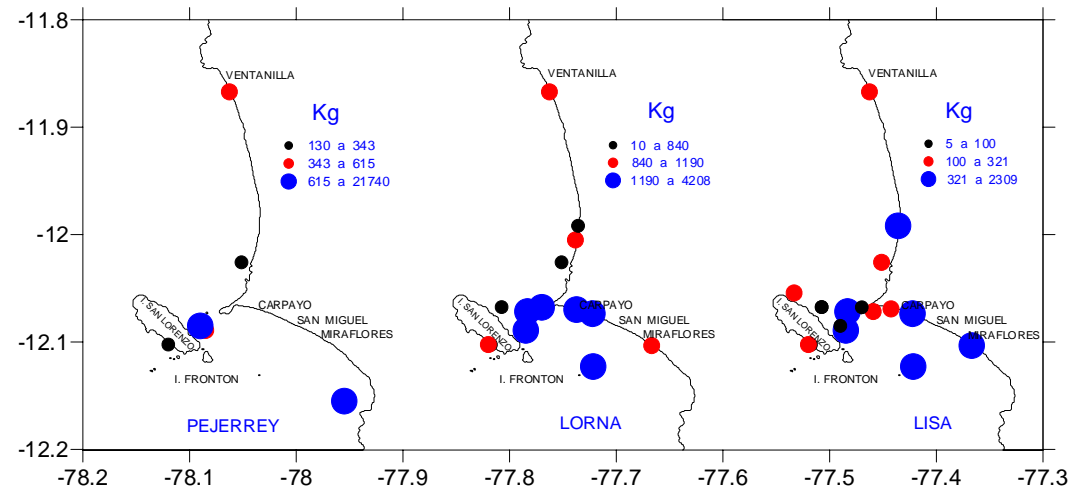


# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DEL CALLAO. ENERO 2007

Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Enero 2007

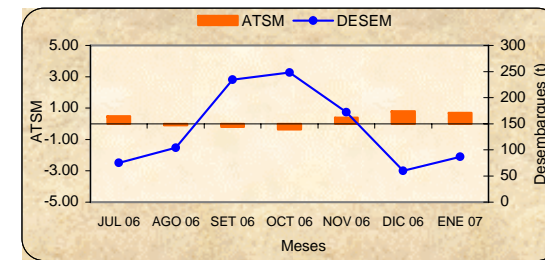
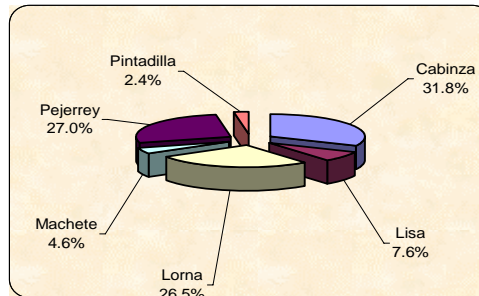
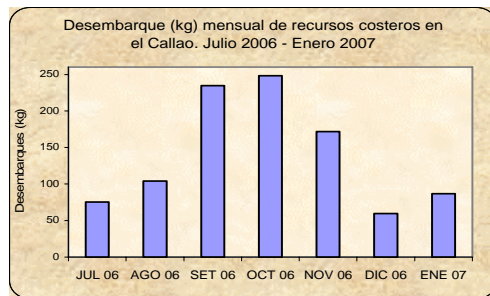
Especie	Desembarque kg	Esfuerzo N° viajes	CPUE (kg/viajes)
CABINZA	27558	83	332.02
LISA	6609	96	68.84
LORNA	22970	84	273.45
MACHETE	3955	14	282.50
MISMIS	42	7	6.00
PEJERREY	23448	230	101.95
PINTADILLA	2130	93	22.90

Cifras preliminares para uso científico



Desembarques (t) de recursos costeros en la zona del Callao. Enero 06 - Enero 07

	ENE 06	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE 07
Cabinza	21.9	8.013	26.091	17.661	27.604	4.022	8.171	12.108	12.232	19.725	19.949	13.8	27.8
Lisa	14	10.015	18.386	5.3	8.58	4.398	1.827	7.252	5.027	7.797	6.663	9	8.8
Lorna	91.7	16.961	58.43	69.135	60.633	10.414	9.905	34.585	20.072	66.711	87.816	12	23
Machete	1.8	1.014	5.272	5.121	3.518	0.314	0.546	4.438	3.455	3.505	1.133	0.3	4
Pejerrey	35.6	24.84	36.8	51.829	139.2	223.7	54.3	44.9	192.9	150.035	55.2	23.7	23.4
Pintadilla	0.7	0.875	0.5	0.527	0.7	0.4	0.6	0.7	0.9	0.305	1.1	0.9	2.1
TOTAL	165.7	61.718	145.479	149.573	240.235	243.248	75.349	103.983	234.586	248.078	171.861	59.7	89.1



# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DEL CALLAO. FEBRERO 2007

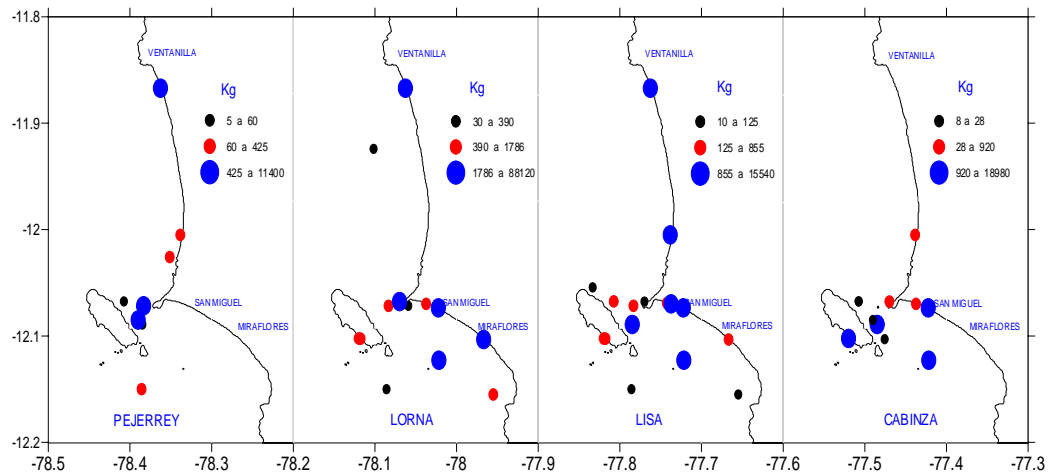
Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Febrero 2007

Especie	Desembarque	Esfuerzo	CPUE
	kg	N° viajes	(kg/viajes)
CABINZA	25883	50	517.66
LISA	33614	296	113.56
LORNA	205981	216	953.62
MACHETE	8794	20	439.70
MISMIS	100	14	7.14
PEJERREY	12967	143	90.68
PINTADILLA	1490	75	19.87

Cifras preliminares para uso científico

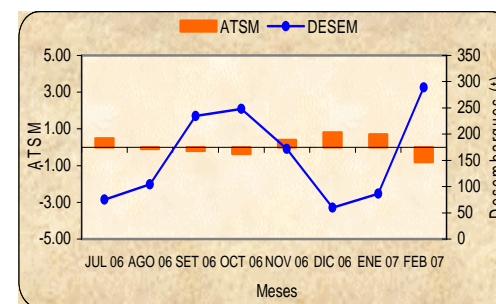
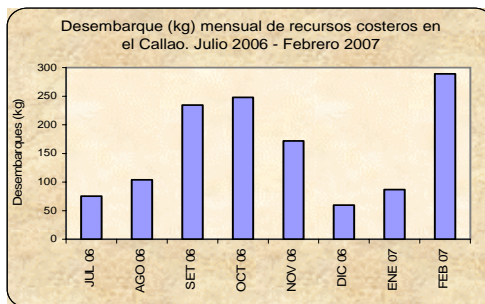
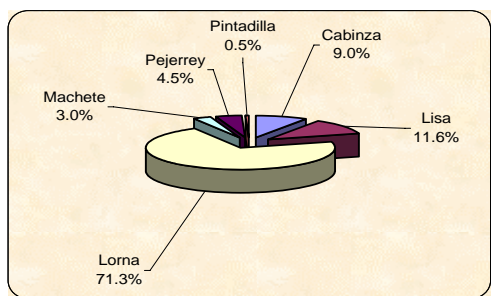
Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Febrero 2007

Especie	Desembarque	Esfuerzo	CPUE
	kg	N° viajes	(kg/viajes)
CABINZA	25883	50	517.66
LISA	33614	296	113.56
LORNA	205981	216	953.62
MACHETE	8794	20	439.70
MISMIS	100	14	7.14
PEJERREY	12967	143	90.68
PINTADILLA	1490	75	19.87



Desembarques ( t ) de recursos costeros en la zona del Callao. Febrero 06 - Febrero 07

	FEB 06	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE 07	FEB 07
Cabinza	8.013	26.091	17.661	27.604	4.022	8.171	12.108	12.232	19.725	19.949	13.8	27.6	25.9
Lisa	10.015	18.386	5.3	8.58	4.398	1.827	7.252	5.027	7.797	6.663	9	6.6	33.6
Lorna	16.961	58.43	69.135	60.633	10.414	9.905	34.585	20.072	66.711	87.816	12	23	206
Machete	1.014	5.272	5.121	3.518	0.314	0.546	4.438	3.455	3.505	1.133	0.3	4	8.8
Pejerrey	24.84	36.8	51.829	139.2	223.7	54.3	44.9	192.9	150.035	55.2	23.7	23.4	13
Pintadilla	0.875	0.5	0.527	0.7	0.4	0.6	0.7	0.9	0.305	1.1	0.9	2.1	1.5
TOTAL	61.718	145.479	149.573	240.235	243.248	75.349	103.983	234.586	248.078	171.861	59.7	86.7	288.8



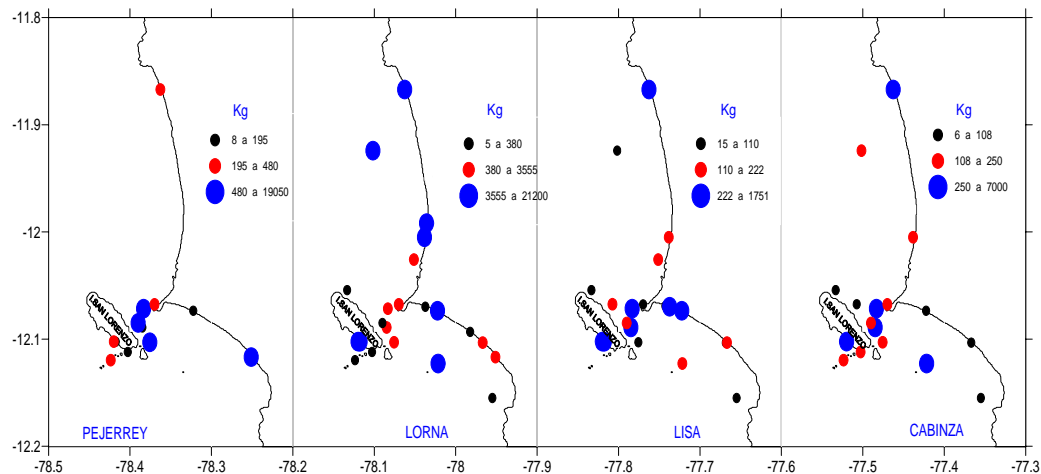
# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DEL CALLAO. MARZO 2007

Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Marzo 2007

Especie	Desembarque kg	Esfuerzo N° viajes	CPUE (kg/viajes)
CABINZA	12997	124	104.81
LISA	7953	149	53.38
LORNA	97730	230	424.91
MA CHETE	12720	26	489.23
MISMIS	45	5	9.00
PEJERREY	24077	223	107.97
PINTA DILLA	1014	68	14.91

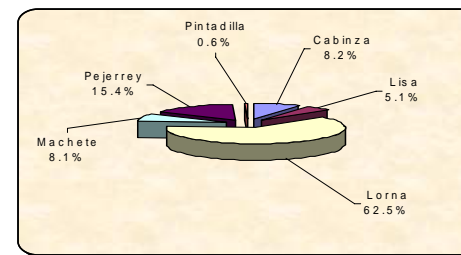
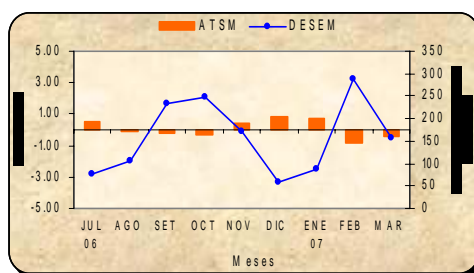
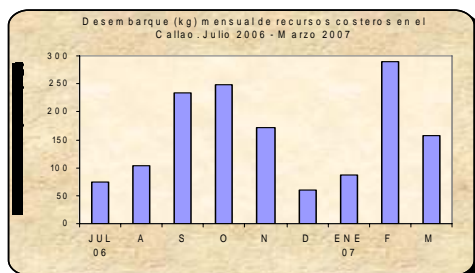
Cifras preliminares para uso científico

DATOS BIOMETRICOS. MARZO 2007				
Especie	N° Ejemplares	Rango	Media	Moda
Cabinza	747	17-31	21.3	20
Lisa	154	24-39	30.4	27/32
Lorna	883	14-25	19.3	19
Machete	154	20-28	23.9	25
Pejerrey	159	12-18	15.4	16
Pin ta dilla	103	16-29	20.0	19



Desembarques ( t ) de recursos costeros en la zona del Callao. Marzo 06 - Marzo 07

	MAR 06	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE 07	FEB	MAR
Cabinza	26.09	17.66	27.60	4.02	8.17	12.11	12.23	19.73	19.95	13.8	27.6	25.9	12.9
Lisa	18.39	5.30	8.58	4.40	1.83	7.25	5.03	7.80	6.66	9	6.6	33.6	8.0
Lorna	58.43	69.14	60.63	10.41	9.91	34.59	20.07	66.71	87.82	12	23	206	97.7
Machete	5.27	5.12	3.52	0.31	0.55	4.44	3.46	3.51	1.13	0.3	4	8.8	12.7
Pejerrey	36.80	51.83	139.20	223.70	54.30	44.90	192.90	150.04	55.20	23.7	23.4	13	24.1
Pintadilla	0.50	0.53	0.70	0.40	0.60	0.70	0.90	0.31	1.10	0.9	2.1	1.5	1.0
<b>TOTAL</b>	<b>145.5</b>	<b>149.6</b>	<b>240.2</b>	<b>243.2</b>	<b>75.3</b>	<b>104.0</b>	<b>234.6</b>	<b>248.1</b>	<b>171.9</b>	<b>59.7</b>	<b>86.7</b>	<b>288.8</b>	<b>156.4</b>



# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DE CALLAO. ABRIL 2007

Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Abril 2007

Especie	Desembarque	Esfuerzo	CPUE (kg/viajes)
	kg	N° viajes	
CABINZA	19559	102	191.75
LISA	2413	75	32.17
LORNA	51696	183	282.49
MACHETE	625	18	34.72
MISMIS	28	6	4.67
PEJERREY	28073	192	146.21
PINTADILLA	619	33	18.76

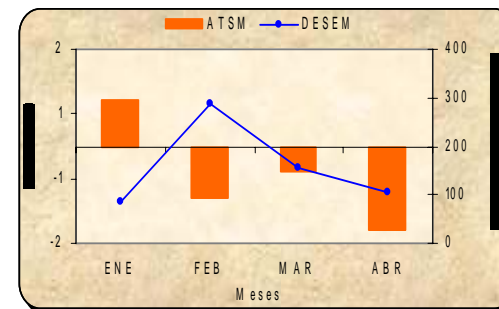
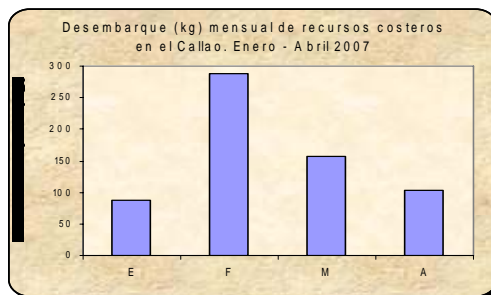
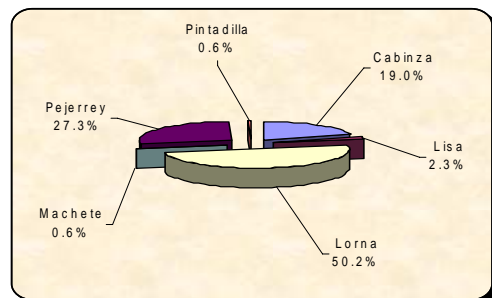
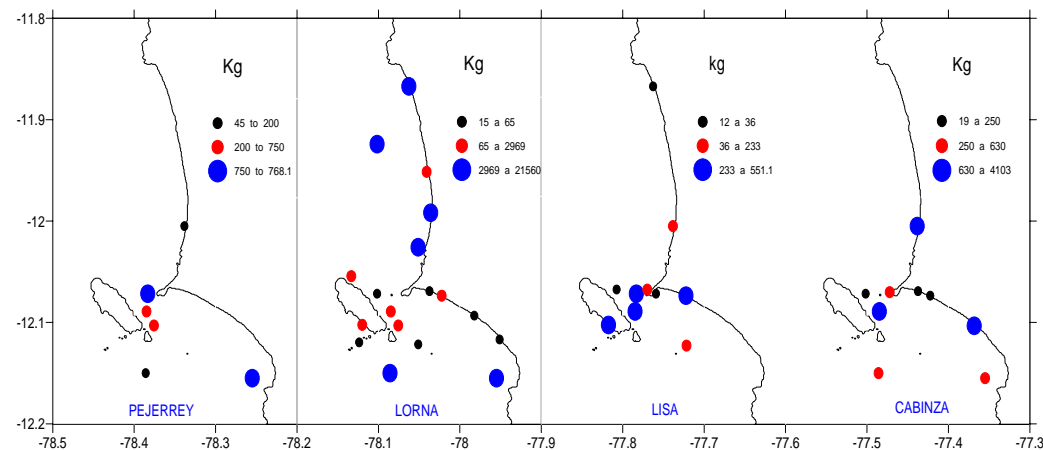
Cifras preliminares para uso científico

DATOS BIOMETRICOS. ABRIL 2007

Especie	N° Ejemplares	Rango	Media	Moda
Cabinza	299	18-28	19.8	18.0
Lisa	533	18-36	23.9	22/29
Lorna	1317	12-26	19.3	19.0
Machete	253	17-28	18.7	18.0
Pejerrey	286	13-18	15.0	15.0

Desembarques de recursos costeros en la zona del Callao. Abril 06 - Abril 07

	ABR 06	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE 07	FEB	MAR	ABR
Cabinza	17.66	27.60	4.02	8.17	12.11	12.23	19.73	19.95	13.8	27.6	25.9	12.9	19.6
Lisa	5.30	8.58	4.40	1.83	7.25	5.03	7.80	6.66	9	6.6	33.6	8.0	2.4
Lorna	69.14	60.63	10.41	9.91	34.59	20.07	66.71	87.82	12	23	206	97.7	51.7
Machete	5.12	3.52	0.31	0.55	4.44	3.46	3.51	1.13	0.3	4	8.8	12.7	0.6
Pejerrey	51.83	139.20	223.70	54.30	44.90	192.90	150.04	55.20	23.7	23.4	13	24.1	28.1
Pintadilla	0.53	0.70	0.40	0.60	0.70	0.90	0.31	1.10	0.9	2.1	1.5	1.0	0.6
<b>TOTAL</b>	<b>149.6</b>	<b>240.2</b>	<b>243.2</b>	<b>75.3</b>	<b>104.0</b>	<b>234.6</b>	<b>248.1</b>	<b>171.9</b>	<b>59.7</b>	<b>86.7</b>	<b>288.8</b>	<b>156.4</b>	<b>103.0</b>



## NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DE CALLAO. MAYO 2007

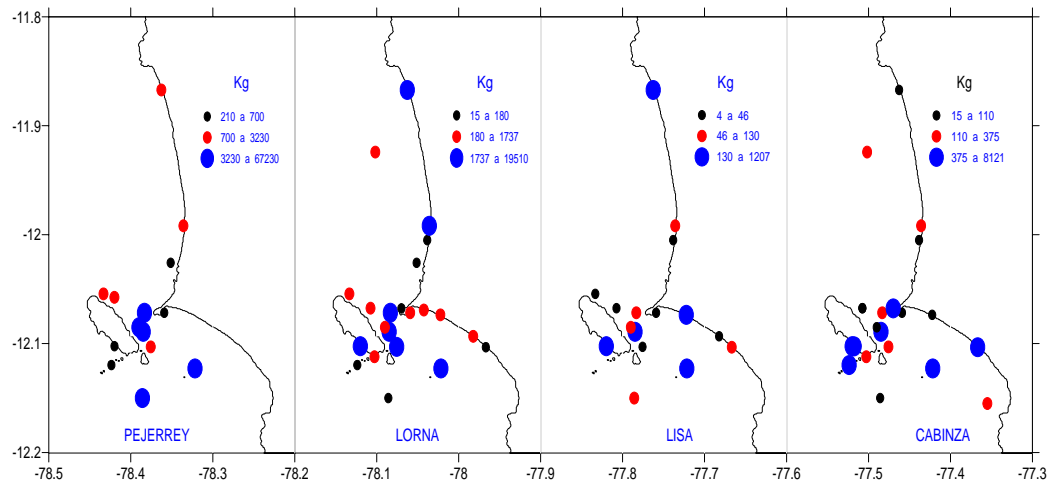
Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Mayo 2007

Especie	Desembarque	Esfuerzo	CPUE
	kg	N° viajes	(kg/viajes)
CABINZA	16881	159	106.17
LISA	3438	74	46.46
LORNA	76582	293	261.37
MA CHETE	2597	29	89.55
MISMIS	45	8	5.63
PEJERREY	98097	323	303.71
PINTA DILLA	1238	79	15.67

Cigras preliminares para uso científico

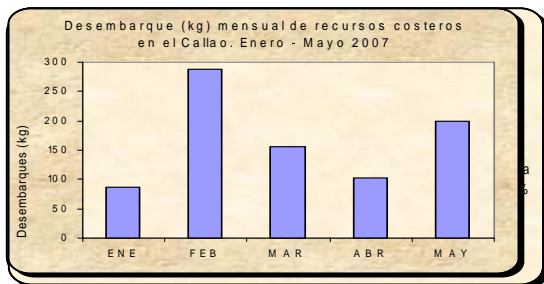
DATOS BIOMETRICOS. MAYO 2007

Especie	N° Ejemplares	Rango	Media	Moda
Cabinza	264	18-28	23.0	18/21
Lisa	607	13-29	19.2	13/22
Lorna	1004	16-35	20.9	21
Machete	193	18-26	21.5	18/24
Pejerrey	457	13-18	14.7	14
Pintadilla	144	13-18	14.7	14



Desembarques de recursos costeros en la zona del Callao. Mayo 06 - Mayo 07

	MAY 06	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC	ENE 07	FEB	MAR	ABR	MAY
Cabinza	27.60	19.02	8.17	12.11	12.23	19.73	19.95	13.8	27.6	25.9	12.9	19.6	16.9
Lisa	8.58	4.40	1.83	7.25	5.03	7.80	6.66	9	6.6	33.6	8.0	2.4	3.4
Lorna	60.63	10.41	9.91	34.59	20.07	66.71	87.82	12	23	206	97.7	51.7	76.6
Machete	3.52	0.31	0.55	4.44	3.46	3.51	1.13	0.3	4	8.8	12.7	0.6	2.6
Pejerrey	139.20	223.70	54.30	44.90	192.90	150.04	55.20	23.7	23.4	13	24.1	28.1	98.1
Pintadilla	0.70	0.40	0.60	0.70	0.90	0.31	1.10	0.9	2.1	1.5	1.0	0.6	1.2
<b>TOTAL</b>	<b>240.2</b>	<b>243.2</b>	<b>75.3</b>	<b>104.0</b>	<b>234.6</b>	<b>248.1</b>	<b>171.9</b>	<b>59.7</b>	<b>86.7</b>	<b>288.8</b>	<b>156.4</b>	<b>103.0</b>	<b>198.8</b>



# NOTA INFORMATIVA MENSUAL DE LA PESCA DE RECURSOS COSTEROS EN LA ZONA DE CALLAO. JUNIO 2007

Indice de abundancia (CPUE) de las principales especies costeras desembarcadas en Callao. Junio 2007

Especie	Desembarque	Esfuerzo	CPUE
	kg	N° viajes	(kg/viajes)
CABINZA	24850	88	282.39
LISA	3464	56	61.86
LORNA	68406	281	243.44
MACHETE	3138	27	116.22
MISMIS	30	4	7.50
PEJERREY	77153	251	307.38
PINTADILLA	1012	52	19.46

Cifras preliminares para uso científico

DATOS BIOMETRICOS. JUNIO 2007

Especie	N° Ejemplares	Rango	Media	Moda
Cabinza	139	17-30	19.9	19/24
Lisa	201	21-32	25.3	24/30
Lorna	663	14-26	18.9	19.0
Machete	49	18-23	19.9	20.0
Pejerrey	144	13-17	15.1	15.0
Pintadilla	96	18-26	23.1	19/23

Desembarque (t) de recursos costeros en la zona del Callao durante Enero-Junio 07

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
Cabinza	27.6	25.9	12.9	19.6	16.9	24.9
Lisa	6.6	33.6	8.0	2.4	3.4	3.5
Lorna	23.0	206.0	97.7	51.7	76.6	68.4
Machete	4.0	8.8	12.7	0.6	2.6	3.1
Pejerrey	23.4	13.0	24.1	28.1	98.1	77.2
Pintadilla	2.1	1.5	1.0	0.6	1.2	1.0
TOTAL	86.7	288.8	156.4	103.0	198.8	178.1

