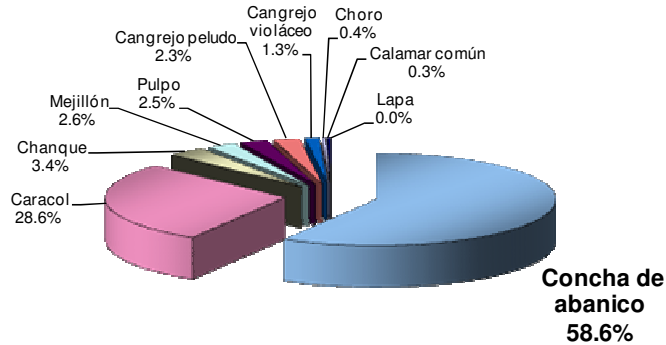


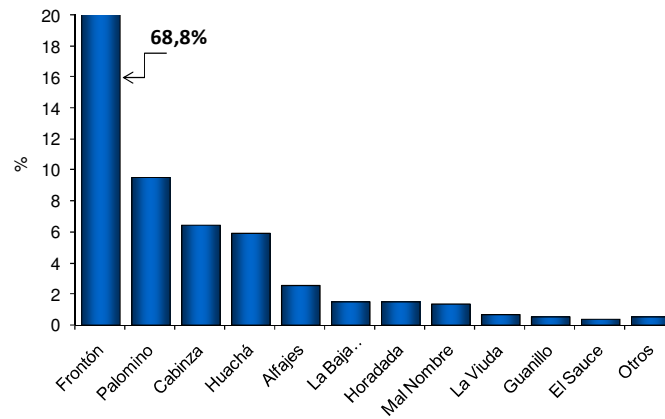


**UNIDAD DE INVESTIGACIONES DE INVERTEBRADOS MARINOS**  
**REPORTE MENSUAL DEL SEGUIMIENTO DE LA PESQUERIA DE INVERTEBRADOS MARINOS**  
**CALLAO - SETIEMBRE 2010**

1. Desembarques\*



Principales recursos de invertebrados en los desembarque de Callao. Setiembre 2010



Zonas de pesca de invertebrados marinos en Callao. Setiembre 2010

2. Datos Biométricos

Especie	N° ejemplares	Rango (mm)	Promedio (mm)	< TME (%)
Choro	192	49-89	66.3	35.9
Concha de abanico	805	50-100	65.7	56.6
Caracol	401	40-75	53.0	83.3
Chanque	367	54-101	72.1	84.7
Calamar común	135	82-266	148.8	-
Cangrejo peludo	252	69-147	112.8	44.05

Especie	N° ejemplares	Rango (g)	Promedio (g)	< PME* (%)
Pulpo	46	288.1-3286.6	1126.7	52.2

\* Peso mínimo de extracción

3. Datos Biológicos - Hembras

Especie	N° ejemplares	Estadios de madurez (%)					IGS
		I	II	III	IV	V	
Choro	38	-	-	89.5	10.5	-	-
Concha de abanico	157	-	9.6	20.4	66.2	3.8	6.2
Caracol	59	1.69	52.5	42.4	3.4	-	3.9
Chanque	63	-	46.0	54.0	-	-	4.8
Cangrejo peludo	103	-	24.3	35.9	35.0	4.9	-
Pulpo	18	16.7	33.3	50.0	-	-	4.5
Calamar común	30	-	-	6.7	63.3	30	4.3

\*Fuente : Unidad de Estadística e Informática - IMARPE  
Setiembre 2010