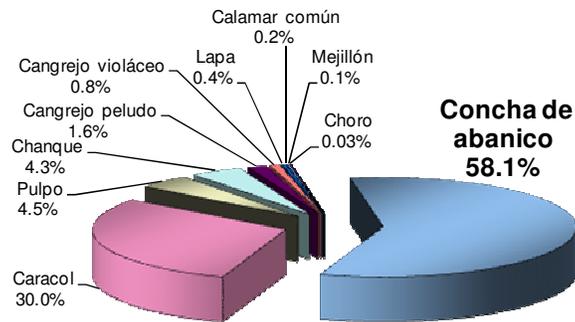


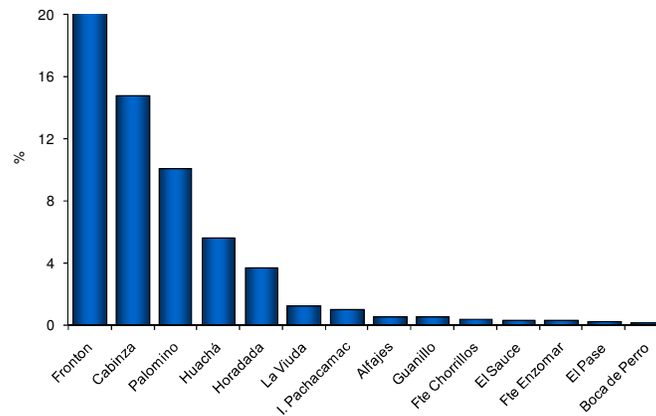


**UNIDAD DE INVESTIGACIONES DE INVERTEBRADOS MARINOS**  
**REPORTE MENSUAL DEL SEGUIMIENTO DE LA PESQUERIA DE INVERTEBRADOS MARINOS**  
**CALLAO - DICIEMBRE 2010**

Desembarques\*



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



Zonas de pesca de invertebrados marinos en Callao. Diciembre 2010

**2. Datos Biométricos**

Especie	N° ejemplares	Rango (mm)	Promedio (mm)	< TME (%)
Concha de abanico	689	51-96	67.20	43.25
Caracol	397	45-71	56.40	76.57
Chanque	409	59-93	74.41	85.33
Calamar común	55	86-262	170.02	-
Cangrejo peludo	184	85-176	114.15	35.87
Cangrejo violáceo	121	67-116	95.93	-

Especie	N° ejemplares	Rango (gr)	Promedio (gr)	< PME* (%)
Pulpo	59	277.9-2208.8	834.1	69.5

\* Peso mínimo de extracción

**3. Datos Biológicos - Hembras**

Especie	N° ejemplares	Estadios de madurez (%)					IGS
		I	II	III	IV	V	
Concha de abanico	136	-	48.5	29.4	19.1	2.9	15.6
Caracol	38	-	18.4	47.4	34.2	-	1.8
Chanque	42	-	11.9	83.3	4.8	-	5.3
Cangrejo peludo	39	-	25.6	43.6	28.2	2.6	-
Cangrejo violáceo	56	-	3.6	87.5	8.9	-	-
Pulpo	20	20.0	40	25.0	15.0	-	3.2

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