



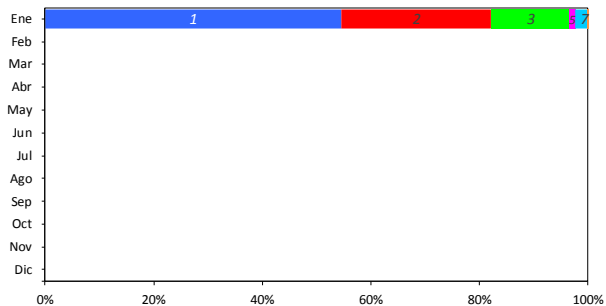
ÁREA FUNCIONAL DE INVESTIGACIONES DE INVERTEBRADOS MARINOS Y MACROALGAS
**REPORTE MENSUAL DEL SEGUIMIENTO DE PESQUERÍAS DE
 INVERTEBRADOS MARINOS EN CALLAO, ENERO 2017**

1. Desembarques*

Porcentaje de Capturas según Recurso, Enero 2017

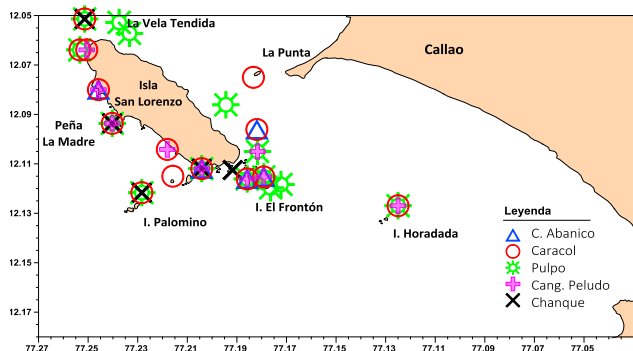
Nombre común	Nombre científico	Captura porcentual
1. Concha de abanico	<i>Argopecten purpuratus</i>	54.6%
2. Caracol negro	<i>Thaisella chocolata</i>	27.7%
3. Pulpo	<i>Octopus mimus</i>	14.4%
4. Cangrejo peludo	<i>Romaleon polyodon</i>	1.0%
5. Chanque, toлина	<i>Concholepas concholepas</i>	2.2%
6. Lapa	<i>Fissurella sp.</i>	0.1%

Variación Mensual (%) de las Capturas según Recurso, 2017

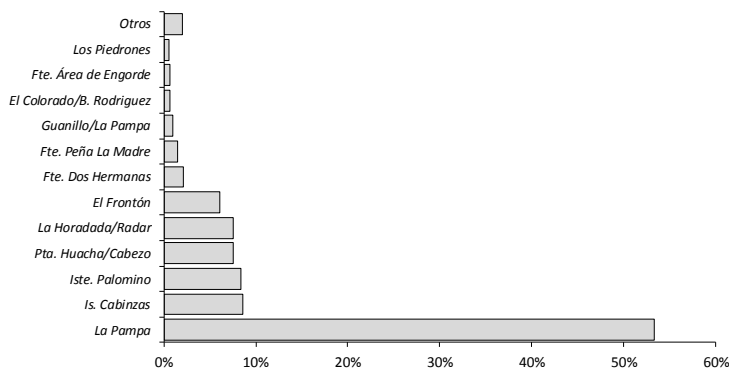


1: C. abanico, 2: Caracol, 3: Pulpo, 4: Calamar común, 5: Cang. Peludo, 6: Pepino de mar, 7: Chanque

Zonas de Pesca de Invertebrados en el Callao, Enero 2017

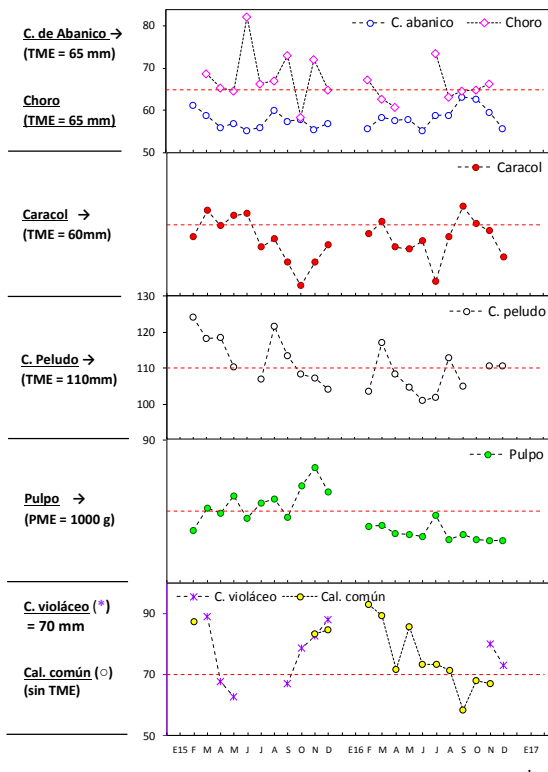


Porcentaje de Capturas según Zonas de Pesca, Enero 2017

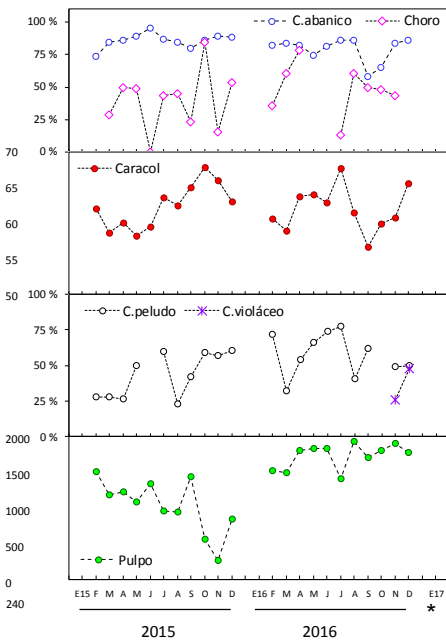


2. Datos Biométricos y Biológicos

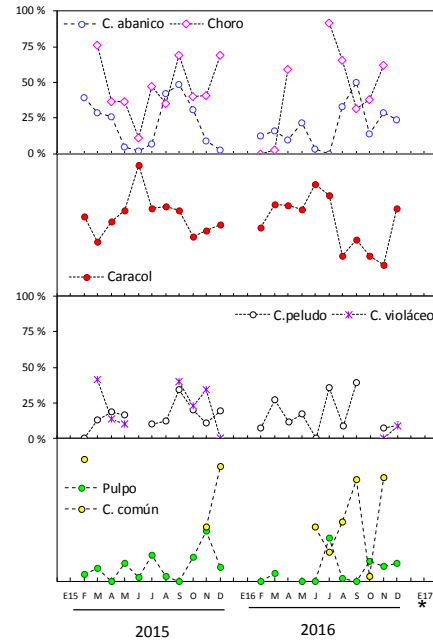
Tallas Medias (mm) y Peso Medio (g)



% de Ejemplares < a las TME



% de Ejemplares en Desove



* Enero 2017 sin muestreo biológico