



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

REPORTE DE OCURRENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO

ROSPA 06 (Del 04 al 10/02/19)

**Desembarques:** Se registran los desembarques de la pesca artesanal en los lugares monitoreados por el Sistema de Captación de Información de Captura y Esfuerzo de la Pesca Artesanal del IMARPE.

El desembarque procedente de la pesca artesanal, acumuló un total de 6 612,5 t (IMARPE, preliminar) en todo el litoral, durante la semana. De las cuales las capturas de peces explican el 62,1% del total, las de invertebrados el 37,5%, las de otros recursos (ovas de pez volador) el 0,4% y la de algas, el 0,1%.

El desembarcadero con mayor descarga fue **Paita**, con 1 298,6 t (19,6%), conformadas por 95,5% de invertebrados y 4,5% de peces. El desembarcadero de **San Andrés**, ocupó el segundo lugar, recibiendo 1 200,6 t (18,2%) compuestas por 98,8% de peces, 1,1% de invertebrados y 0,1% de otros recursos. El tercer lugar con más desembarque fue **Parachique** con 576,7 t (8,7%), siendo la mayor parte de invertebrados (99,2%) y una menor porción de peces (0,8%) (Fig. 1).

Los recursos hidrobiológicos más relevantes fueron pota, anchoveta, bonito y caballa, aportando el 34,3%, 16,4%, 9,6% y 9,1% del total, respectivamente.

El desembarque total de **pota** se incrementó 6,2% respecto a la semana anterior y solo se registró en la zona norte, principalmente en Paita (54,6%) y Parachique (24,7%). En relación a la **anchoveta**, la descarga total descendió 36,4%, además se reportó en la zona centro, primordialmente en San Andrés (78,8%) y zona norte, en Las Delicias (15,7%). En cuanto al **bonito**, el desembarque total aumentó 10,5% y se registró en la zona centro, esencialmente en San Andrés (49,4%), mientras que en la zona sur, en Morro Sama (9,0%) y zona norte, en Cabo Blanco (1,5%). En referencia a la **caballa**, el desembarque total superó el 100% y se reportó en la zona centro, con mayores descargas en Chimbote (49,6%), además, en la zona norte, en San José (8,6%) y en la zona sur, en Ilo (2,5%) (Fig. 2).

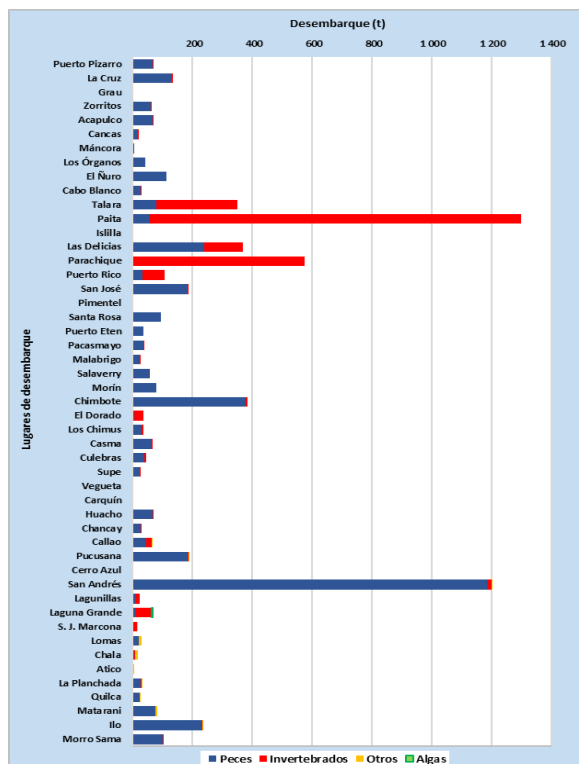


Figura 1.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

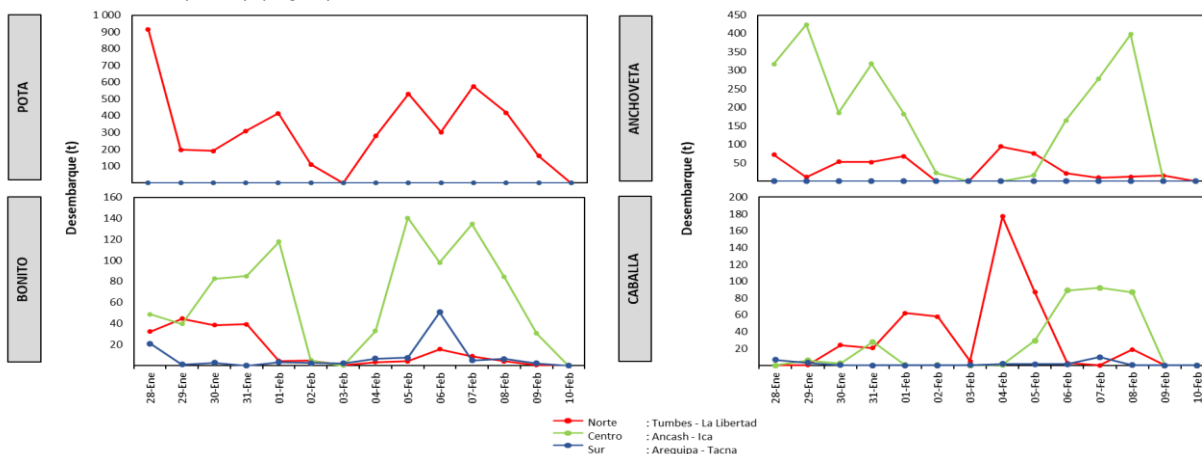


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies registradas por la pesquería artesanal, según zonas.

Información (preliminar) para uso científico.  
Fuente: IMARPE – Sistema de Captación de Información de Captura y Esfuerzo de la Pesca Artesanal

**Especies:** Se registraron las principales especies desembarcadas por la pesca artesanal; y las que son indicadoras de aguas cálidas.

Se registró 219 especies en los desembarques de la pesca artesanal, agrupadas en 179 peces, 38 invertebrados y 01 macroalga. En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas, se reportó 5 especies durante esta semana, tales como; *Decapterus macrosoma* "jurel fino" en San José. Además, también se reportó a *Schedophilus haedrichi* "cojinoba mocosa", *Aluterus monoceros* "pez lija" y *Caranx caninus* "chumbo" en Pacasmayo. Esta última también se presentó en El Dorado. Del mismo modo, en Culebras se registró a *Argonauta* sp. "argonauta".

Cabe resaltar que en muchas caletas se reportó alta incidencia de ejemplares juveniles de ciertos recursos, tal es el caso de Pacasmayo (coco, cangrejo violáceo, cachema, lorna, chita, tolo común y bonito), Malabrigo (coco, cachema, lorna, pintadilla, chita y gallinaza), Huanchaco (cachema, lisa y coco), Salaverry (chita, tiburón azul, lisa, coco, pintadilla y cachema) y Morín (lisa y coco), en La Libertad; El Dorado (navajuela, caracol y bonito), y Chimus (bonito), en Ancash; Lagunillas (cabrilla, cabinza y loma), en Ica.

**Zonas de Pesca:** Se registran las principales zonas de pesca de las especies con mayores registros de desembarque, en el ámbito del litoral.

Durante la semana, las principales zonas de pesca para **potá** se localizaron en el norte, frente al litoral de Piura, entre 6- 40 mn de distancia a la costa; para **anchoveta** las zonas más productivas se ubicaron en el centro, frente a San Andrés, hasta 10 mn, sin embargo, también hubo sustanciales capturas en el norte, frente a Paita, hasta 15 mn; para **bonito**, las zonas más importantes se encontraron en el centro, frente a San Andrés, Laguna Grande y Punta Infiernillo, entre 4-46 mn, y en Callao, a 34 mn; finalmente para **caballa**, las zonas de pesca donde se realizaron las mayores capturas, estuvieron frente a Chao (zona norte) y Chimbote (zona centro), dentro de 10 mn, no obstante, también hubo importantes capturas frente a San José entre 19-32 mn, e Isla Lobos de Tierra, a 9 mn (Fig. 3).

**Condiciones ambientales:** El área de observación comprende las zonas litorales adyacentes a los puntos de desembarque monitoreados.

- En Tumbes, se registró oleaje, corriente y viento de moderada a fuerte intensidad.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se registró oleaje, corriente y viento de fuerte intensidad.
- En La Libertad, se reportó oleaje de ligera a moderada intensidad, corriente moderada y viento de moderada a fuerte intensidad.
- En Áncash, se registró oleaje, corriente y viento de ligera intensidad.
- En Lima, se reportó oleaje, corriente y viento de ligera a modera intensidad, excepto en Pucusana, donde hubo presencia de oleaje fuerte.
- En Ica, se registró oleaje de moderada a fuerte intensidad y viento moderado, excepto en Laguna Grande, donde las condiciones fueron normales.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna las condiciones fueron normales.



Figura 3.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

Elaborado por:  
Dirección General de Investigaciones de Recursos Demersales y Litorales (DGIRD/L) - Oficina de Pesca Artesanal  
Laboratorios Costeros del IMARPE.

Callao, 15 de febrero del 2019