



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 07 (Del 11 al 17/02/19)

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 5 635,3 t (IMARPE, preliminar) en todo el litoral, durante la semana. De las cuales las capturas de peces explican el 62,0% del total, las de invertebrados el 37,4%, las de otros recursos (ovas de pez volador) el 0,5% y la de algas el 0,1%.

El desembarcadero con mayor descarga fue **San Andrés**, con 981,1 t (17,4%), conformadas por 99,6% de invertebrados, 0,3% de peces y 0,1% de otros recursos. El desembarcadero de **Paita**, ocupó el segundo lugar, recibiendo 973,3 t (17,3%) compuestas por 93,8% de invertebrados y 6,2% de Peces. El tercer lugar con más desembarque fue **Callao** con 615,1 t (10,9%), siendo la mayor parte de peces (98,0%) y una menor porción de invertebrados (2,0%) (Fig. 1).

Los recursos hidrobiológicos más relevantes fueron pota, anchoveta, bonito y perico, aportando el 34,4%, 29,0%, 6,1% y 6,0% del total, respectivamente.

El desembarque total de **pota** se redujo 14,6% respecto a la semana anterior y solo se registró en la zona norte, principalmente en Paita (47,1%) y Talara (25,7%). En relación a la **anchoveta**, la descarga total aumentó 50,4%, además se reportó en la zona centro, primordialmente en San Andrés (51,2%) y zona norte, en Las Delicias (11,3%). En cuanto al **bonito**, el desembarque total disminuyó 45,5% y se registró en la zona centro, esencialmente en San Andrés (39,3%), mientras que en la zona sur, en Lomas (8,6%) y zona norte, en Pacasmayo (8,5%). En referencia al **perico**, el desembarque total descendió 18% y las mayores descargas se reportaron en la zona sur, en Ilo (21,3%) y Matarani (14,1%), además se registraron capturas en la zona centro, en Pucusana (25,8%) y la zona norte, en Paita (5,6%) (Fig. 2).

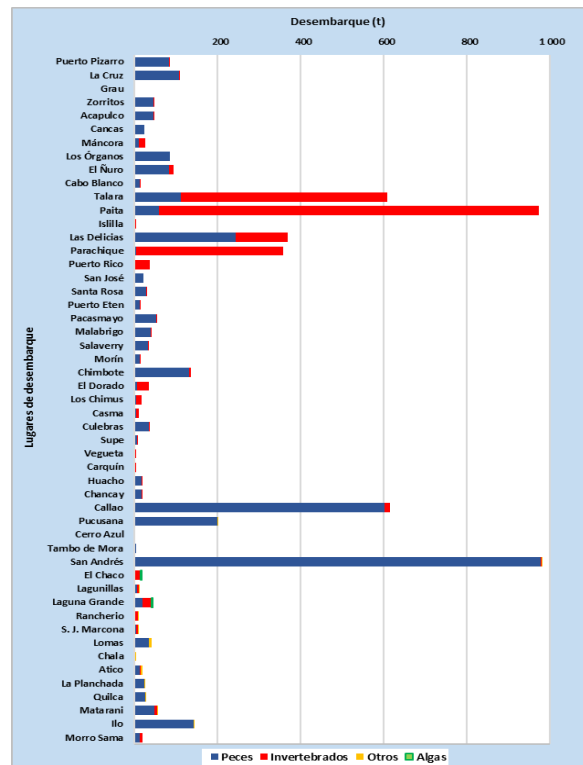


Figura 1.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

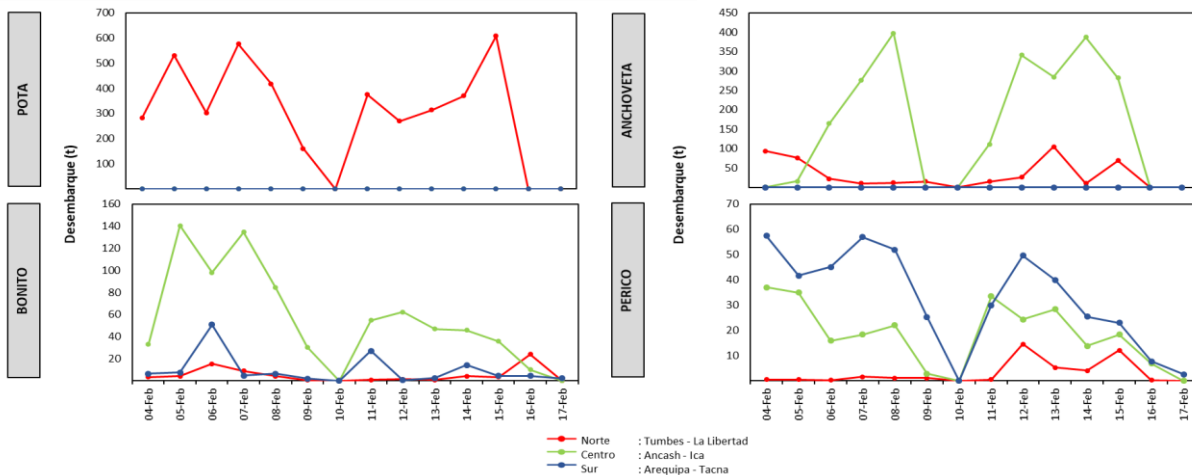


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies registradas por la pesquería artesanal, según zonas.

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 182 peces, 36 invertebrados y 01 macroalga. En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas, se reportó 4 especies durante esta semana, tales como; *Microlepidotus brevipinnis* “semita”, *Penaeus vannamei* “langostino blanco” y *Caranx caninus* “chumbo” en Pacasmayo. Esta penúltima también se presentó en Malabrigo, y la última en Huanchaco, Salaverry y El Dorado (Ancash). Además, en Morín se registró a *Opisthonema libertate* “machete de hebra”.

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, tollo común, tiburón martillo y bonito), Malabrigo (coco, cachema, lorna, pintadilla, pámpano, chita y gallinaza), Huanchaco (cachema, pintadilla y coco), Salaverry (chita, coco, gallinaza y cachema) y Morín (lisa, chita y coco), en La Libertad; El Dorado (lisa, navajuela, y caracol) y Chimus (lisa), en Ancash; Lagunillas (cabrilla, cabinza, coco y jurel), 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 **gota** se localizaron en el norte, frente al litoral de Piura, hasta 43 mn de distancia a la costa; para **anchoveta** las zonas más productivas se ubicaron en el centro, frente a San Andrés, dentro de 5 mn, y Callao, hasta 10 mn, sin embargo, también hubo sustanciales capturas en el norte, frente a Paita, hasta 5 mn; para **bonito**, las zonas más importantes se encontraron en el centro, frente a San Andrés, entre 4-55 mn; finalmente para **perico**, las zonas de pesca estuvieron distribuidas a lo largo del litoral, frente a las zonas centro y sur, con mayores capturas frente a Chimbote, entre 20 - 40 mn, y Chala, entre 40 - 64 mn, así como, las más frecuentadas frente a Ilo, entre 25 - 100 mn, Quilca y Matarani, entre 18 - 50 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, excepto en Los Órganos y Cabo Blanco, donde se reportó oleaje ligero.
- En Lambayeque, se registró oleaje, corriente y viento de fuerte intensidad.
- En La Libertad, se reportó oleaje y corriente de ligera a moderada intensidad y viento moderado.
- En Áncash, se registró oleaje, corriente y viento de ligera intensidad.
- En Lima, se reportó oleaje, corriente y viento de ligera a moderada intensidad, excepto en Pucusana, donde hubo presencia de oleaje fuerte.
- En Ica, se registró oleaje de moderada a fuerte intensidad y viento moderado.
- En Arequipa, se presentaron anomalías en el estado del mar y viento.
- En Moquegua y Tacna, se registró oleaje y viento de fuerte intensidad.

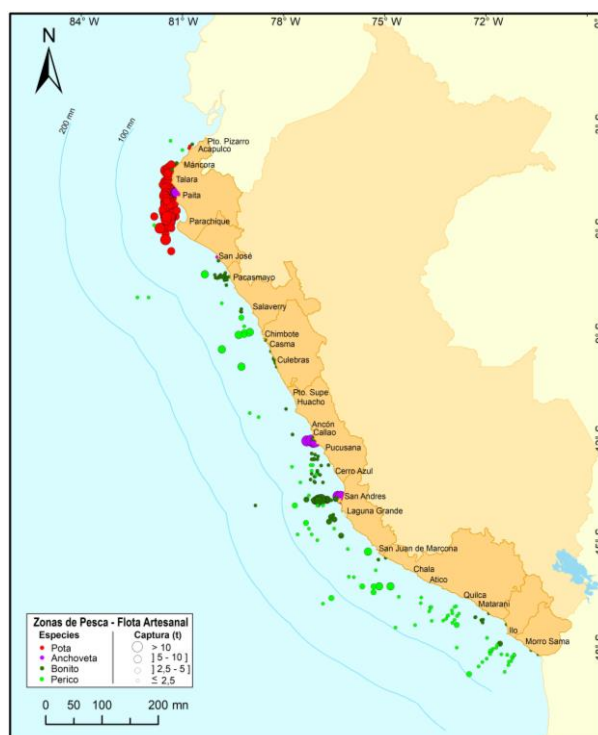


Figura 3.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

Callao, 20 de febrero del 2019

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