



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 03 (Del 16 al 22/01/2017)

Desembarques: Se registra 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.

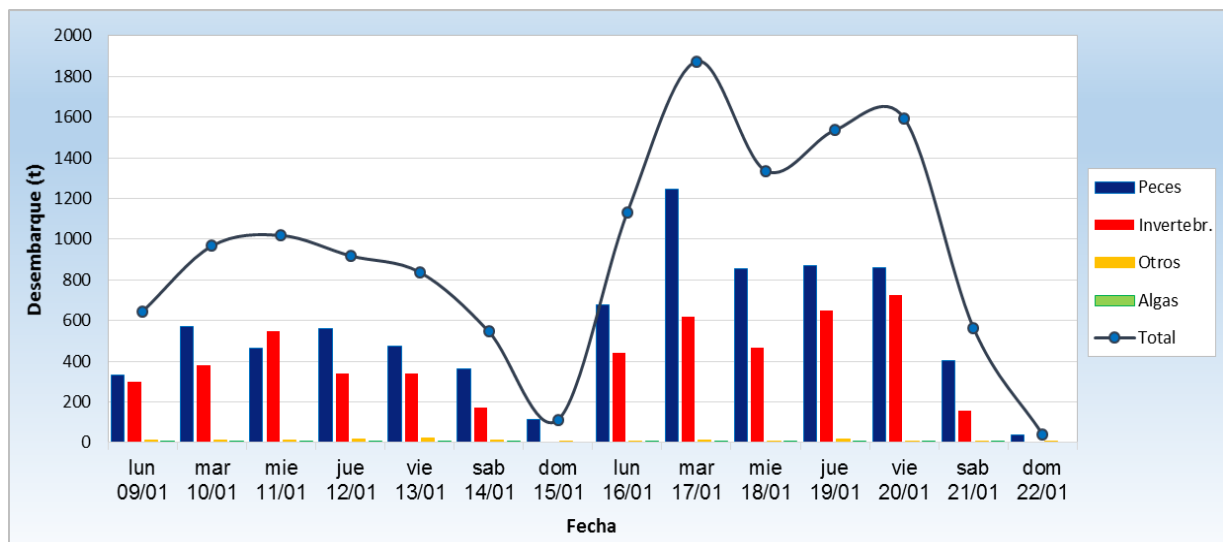


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 09 al 22 de enero del 2017.

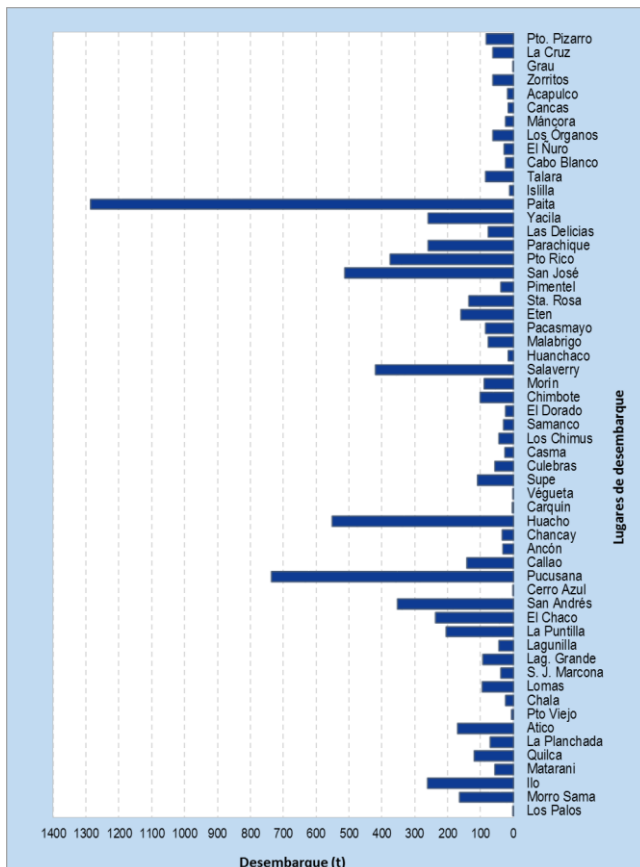


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Se reportó un total de 8 077,9 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal, a lo largo del litoral. Se evidenció un aumento del 60,1% en relación a la semana pasada. Los desembarques diarios, sin considerar domingo, oscilaron entre 564,3 t y 1 874, t, con una media de 1 339,8 t/día. (Figura 1).

En **Paita** se registró la mayor cantidad de capturas (1 284,6 t ~ 15,9%), seguido de **Pucusana** (735,7 t ~ 9,1%), **Huacho** (550,9 t ~ 6,8%) y **San José** (511,8 t ~ 6,8%) (Figura 2).

La **pota** *Dosidicus gigas* (2 496,8 t ~ 30,9%) fue el recurso más desembarcado, seguido por la **caballa** *Scomber japonicus* (1 449,1 t ~ 17,9%), el **bonito** *Sarda chiliensis chiliensis* (874,2 t ~ 10,8%) y el **perico** *Coryphaena hippurus* (576,6 t ~ 7,1%) (Figura 3).

En cuanto a la descarga de **pota**, se dio un aumento del 37,9%, con respecto a la semana anterior, con mayores volúmenes en Paita (35,9%), Pucusana (21,6%), Yacila (10,3%) y Parachique (9,1%) (Figura 3). Asimismo, para la **caballa**, se observó un importante incremento del

962,4% siendo los desembarcaderos más importantes para su descarga: Huacho (37,0%), Salaverry (25,5%), San José (15,1%) y Supe (7,2%). Del mismo modo, para el **bonito**, se evidenció un ascenso del 86,8%, siendo los puertos más importantes para su desembarque: San José (27,3%), San Andrés (24,3%), Eten (12,9%) y Morro Sama (10,7%). Finalmente, para el caso de **perico**, se notó un ascenso del 3,3%, con los mayores volúmenes registrados en Pucusana (24,2%), Ilo (22,1%) y Quilca (13,3%).

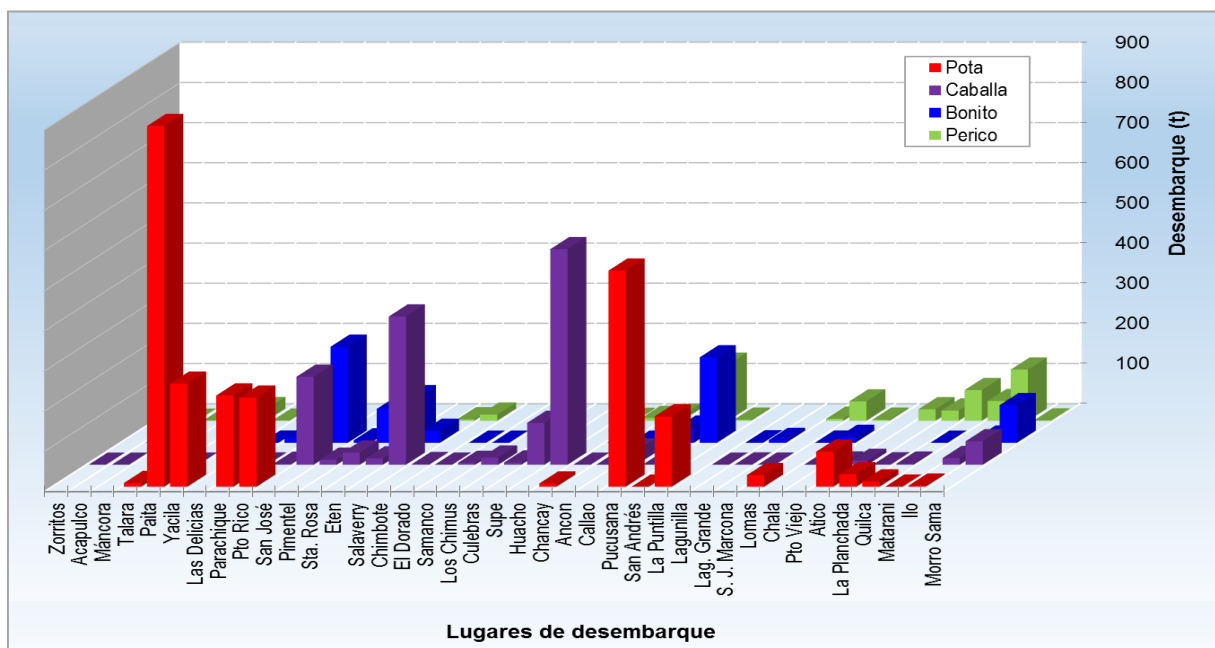


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

Especies: Se registran las especies desembarcadas por la pesca artesanal, y la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas.

Se registró 215 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 181 a peces, 33 a invertebrados y 1 a macroalgas. En la Figura 4, se muestran las principales especies reportadas por la pesca artesanal, durante esta semana. Es importante resaltar que en muchas caletas se reportaron ejemplares juveniles, tal es el caso:

- En Mánora y Talara, se desembarcó cabrilla o cagalo juvenil. En Las Delicias, se dio el mismo caso para suco, y en Puerto Rico, para caballa.
- En La Libertad, se continuó observando el desembarque de juveniles de coco, cachema, chita, lisa, lorna, pulpo, cangrejo violáceo, caracol negro, tiburón martillo, bonito, pintadilla y gallinaza.
- En Ancash, se reportó la incidencia de descargas de juveniles en Culebras (lorna), Los Chimus (lorna, cabinza y pejerrey) y Samanco (coco, lorna, lisa, cachema y caballa).
- En Ica, se observó desembarque de caballa (Laguna Grande) y anchoveta (Lagunilla), predominantemente juvenil.

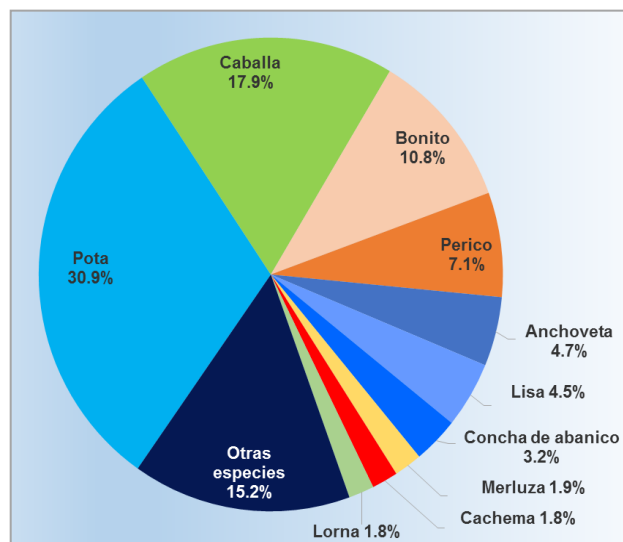


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal.

Asimismo aún continúan registrándose desembarques de especies asociadas a aguas cálidas, las cuales se muestran en la Tabla 1.

Tabla 1.- Especies asociadas a aguas cálidas, en los desembarques de la pesca artesanal.

Región	Especie	Caleta
La Libertad	<i>Carangoides otrynter</i> Pámpano de hebra	Pacasmayo
Ancash	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Chimbote, El Dorado, Samanco, Los Chimus, Casma y Culebras
	<i>Farfantepenaeus californiensis</i> Langostino café	El Dorado, Casma y Culebras
	<i>Hermirhamphus saltator</i> Balao	El Dorado
	<i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano toro	Samanco
Lima	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Chancay
	<i>Strongylura exilis</i> Agujilla	Végueta, Chancay y Ancón
	<i>Cetengraulis mysticetus</i> Ayamarca	Callao
	<i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano	Chancay, Ancón y Callao
Ica	<i>Panulirus gracilis</i> Langosta	El Chaco

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

La **pota**, fue capturada desde el norte hasta el sur. En el norte, la mayor agregación de zonas de pesca, se dio en el cuadrante 06°09' 06°40'00"LS - 81°05' 81°20'00"LW. Mientras que en el centro, éstas se localizaron dentro de los 13°20' 14°30'00"LS - 77°10' 78°00'00"LW. En el sur, este recurso fue capturado entre las 30 y 50 mn frente a Matarani y entre las 20 y 100 mn frente a Ilo.

La **caballa**, igualmente fue capturada desde el norte hasta el sur. En el norte se dieron menores capturas a 05 mn afuera de Los Órganos, mientras que las mayores capturas provinieron de faenas realizadas a 50 mn afuera de Eten y dentro del cuadrante 07°20' 08°09'00"LS - 80°18' 80°37'00"LW. En el centro, las mayores capturas se dieron entre las 20 y 30 mn afuera de Supe y Barranca. Otras zonas de pesca importantes fueron: Las Hormigas, Isleta y la cabecera del Frontón. En el sur, la captura de esta especie se dio dentro de las 0.5 mn frente a Llostay, Ite y La Meca.

En cuanto a **bonito**, su captura fue llevada a cabo desde el norte al sur. En el norte, se reportó capturas importantes entre las 50 y 65 mn afuera de Eten, al lado oeste de las islas Lobos de Afuera y dentro del cuadrante 08°20' 08°45'00"LS - 80°15' 80°45'00"LW. En el centro, se registró capturas menores frente a La Punta y la primera bajada de Miraflores, mientras que las mayores capturas provinieron de operaciones realizadas entre las 45 y 130 mn afuera de Pucusana. En el sur, las capturas se dieron entre las 12 y 30 mn afuera de Morro Sama, y entre las 20 y 25 mn frente a Ite.



Figura 5.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

Por último, el **perico** fue pescado en el centro y sur. En el centro, se llevaron a cabo algunas capturas menores dentro del cuadrante 08°05' / 08°40'00"LS - 80°15' / 80°37'00"LW, mientras que las mayores cantidades se obtuvieron dentro de los 13°00' / 14°30'00"LS - 76°40' / 78°00'00"LW. En el sur, las capturas se realizaron entre las 40 y 80 mn afuera de Lomas, Atico, La Planchada, Quilca, Tanaca y Matarani.

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

- En Tumbes, el mar estuvo ligeramente agitado y crecido durante los primeros días de la semana, con corrientes de moderada intensidad de dirección norte a principios de semana (intrusión de aguas frías) y sur el fin de semana en la superficie, pero encontradas en el fondo. Los vientos, de intensidad moderada, estuvieron direccionados hacia el norte, además se reportó la ocurrencia de ligeras lloviznas y lluvias durante la noche.
- En Piura, se reportó oleaje de moderada magnitud alrededor de Cabo Blanco, en tanto, en Puerto Rico, se evidenció la presencia de marea roja.
- En Lambayeque, las condiciones del mar se mantuvieron normales, aunque con presencia de neblina.
- En La Libertad, no se registró condiciones anómalas, sin embargo es importante resaltar la presencia de aguas color verde, cerca de los desembarcaderos de la región.
- En Ancash, las corrientes y oleajes se presentaron normales, con vientos suaves, a excepción de Culebras, donde se dio la incidencia de mar movido a partir del día 20.
- En Lima, se dio la presencia de neblina por las tardes, acompañada de fuertes vientos. En cuanto al oleaje, éste fue de ligera intensidad.
- En Ica, el mar estuvo calmado frente a la región, sin embargo es importante destacar que éste estuvo movido los días viernes y sábado frente a Lagunilla. En cuanto a los vientos, en general, éstos tuvieron suave intensidad.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, las condiciones de mar estuvieron en calma.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, se registró el avistamiento de tortugas frente a Cancas, La Cruz y Zorritos, asimismo frente a este último se avisto ejemplares de tiburón ballena. Adicionalmente, hay que destacar la presencia de individuos de manta (*Manta birostris*) en zonas de pesca de altura.
- En Ancash, varios tripulantes indican que algunos pescadores de orilla, cercanos al desembarcadero de Culebras, están empleando explosivos para la captura de recursos.
- En Lima, los días 18 y 19, se registró varazón de muy muy *Emerita analoga* frente al puerto de Chancay.
- En Ica, establecieron en 18 sacos por embarcación la cuota de extracción de choro *Aulacomya atra*. Asimismo, hay que mencionar que se llevó a cabo una reunión de directivos de las asociaciones COPMAR y DIREPRO con el fin de tratar la problemática de la extracción de algas a la deriva, la cual está prohibida. Finalmente, en esta misma región, se reportó varazones de ejemplares de pez agujilla, pulpo, trambollo, etc., entre los días 17 y 19.

Callao, 25 de enero de 2017

Elaborado por:

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