



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 39 (Del 26/09 al 02/10/2016)

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.

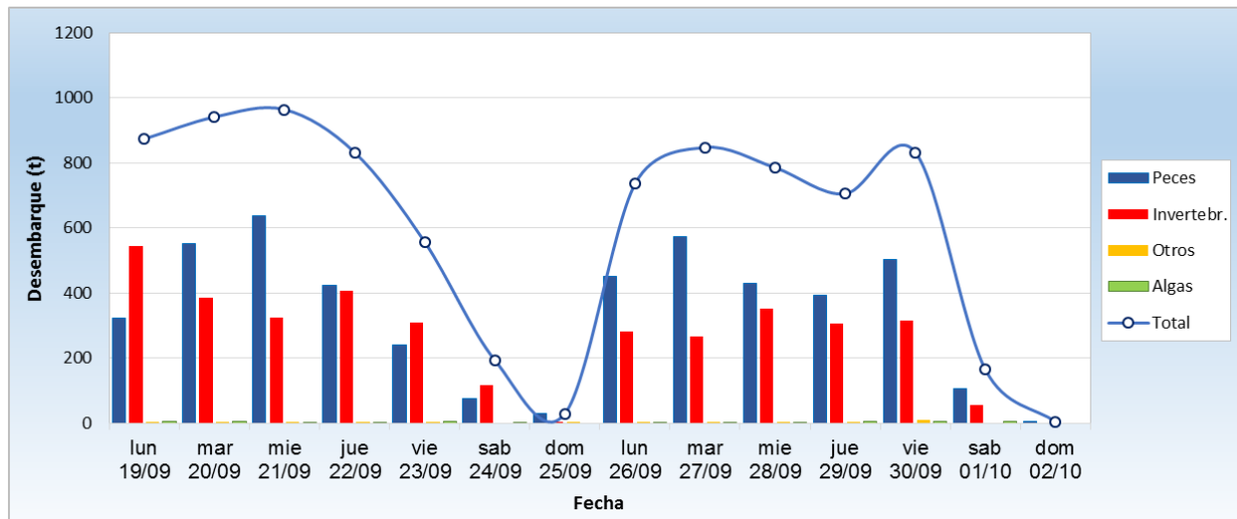


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 19 de setiembre al 02 de octubre del 2016.

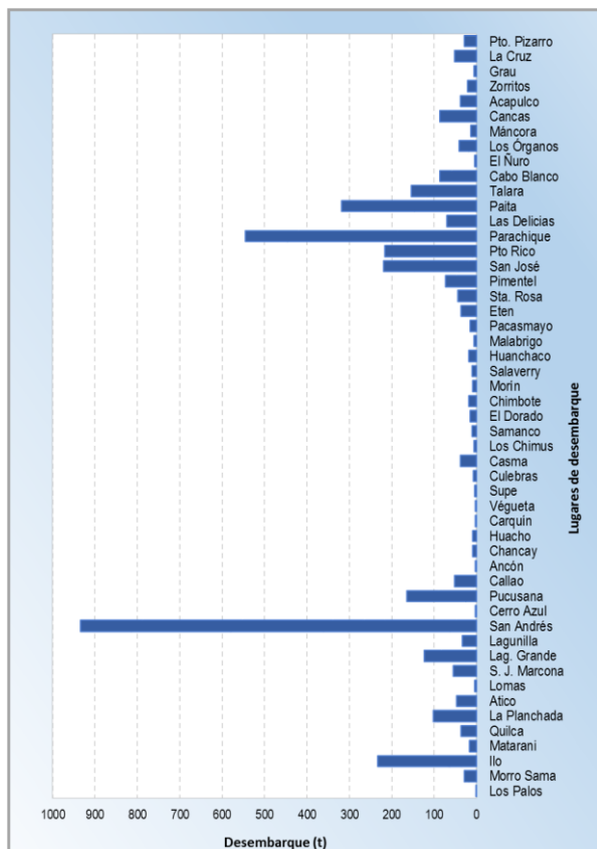


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

En esta semana la pesca artesanal registró un desembarque de 4 073.9 t (IMARPE, preliminar) a lo largo del litoral, mostrando un descenso del 7.2% con respecto a la semana pasada. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilaron entre 164.1 t y 847.5 t, con una promedio de 678.4 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **San Andrés** fue el principal lugar de desembarque (931.8 t ~ 22.9%), seguido por **Parachique** (544.6 t ~ 13.4%), **Paita** (317.9 t ~ 7.8%) e **Ilo** (232.1 t ~ 5.7%) (Figura 2).

La **pota** *Dosidicus gigas* continuó siendo la especie más desembarcada por esta pesquería (986.4 t ~ 32.4%), seguida por la **anchoveta** *Engraulis ringens* (886.9 t ~ 21.8%), la **concha de abanico** *Argopecten purpuratus* (453.7 t ~ 11.1%) y el **bonito** *Sarda chiliensis chiliensis* (347.6 t ~ 8.6%) (Figura 3).

En cuanto a las descargas de **pota**, se produjo una disminución del 24.2% con respecto a la semana anterior, dándose las mayores cantidades de sus desembarques en Paita (30.2%), Puerto Rico (17.5%), Pucusana (15.4%) y La Planchada (10%) (Figura 3). Por su parte la **anchoveta** y la **concha de abanico** mantuvieron sus volúmenes de desembarque, siendo San Andrés (98,9%) y Parachique (82,1%), los

lugares donde se reportaron la mayor cantidad de registros, respectivamente. Por último, para el bonito, hubo un aumento del 125.9% (de 153.8 t a 347.6 t) y tuvo como principales puntos de descarga a San José (57.9%), Santa Rosa (12.7%) y Pimentel (8.6%).

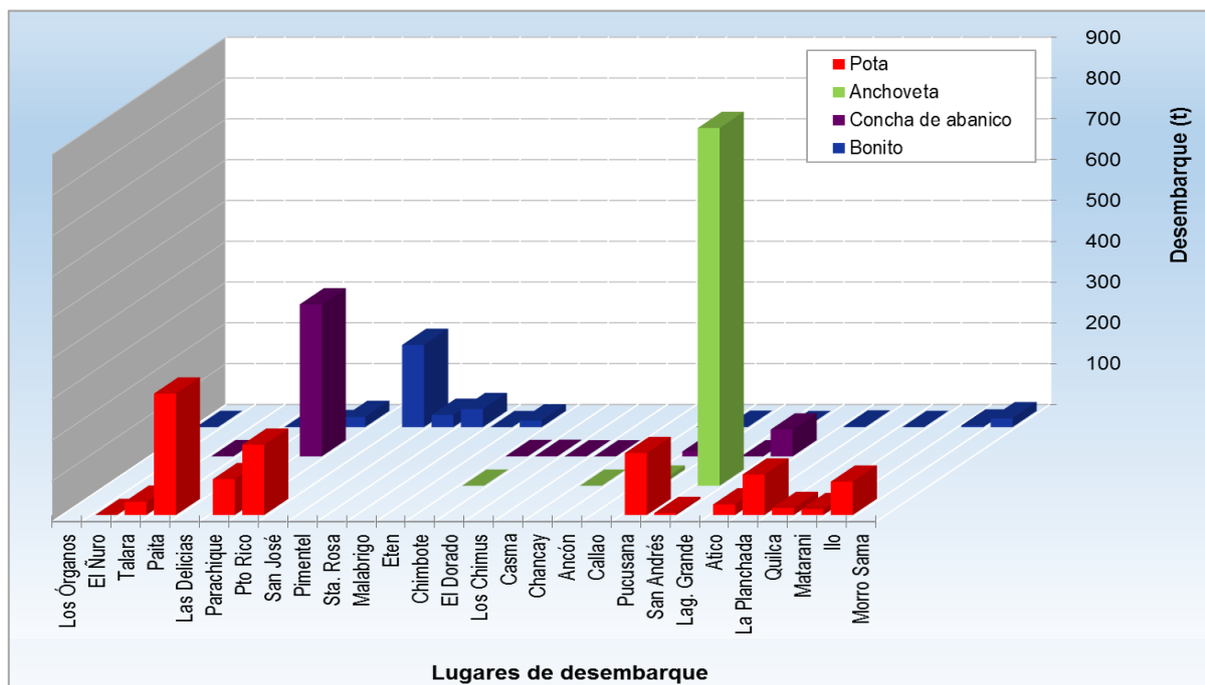


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

Se reportó 174 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 138 a peces, 34 a invertebrados, y 2 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:

- En Piura, se reportó desembarques considerables de juveniles de cagalo, cabrilla, cachema, bonito y caballa en varios desembarcaderos de la región.
- En La Libertad, se continuó observando la captura de juveniles, principalmente en especies como coco, cachema, lorna, lisa, pulpo, perico, tiburón martillo y caracol negro.
- En Ica, se reportó considerables cantidades de ejemplares juveniles de almeja, concha de abanico, choro, cangrejo peludo, pulpo, cabinza, jurel, lorna y cabrilla.

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

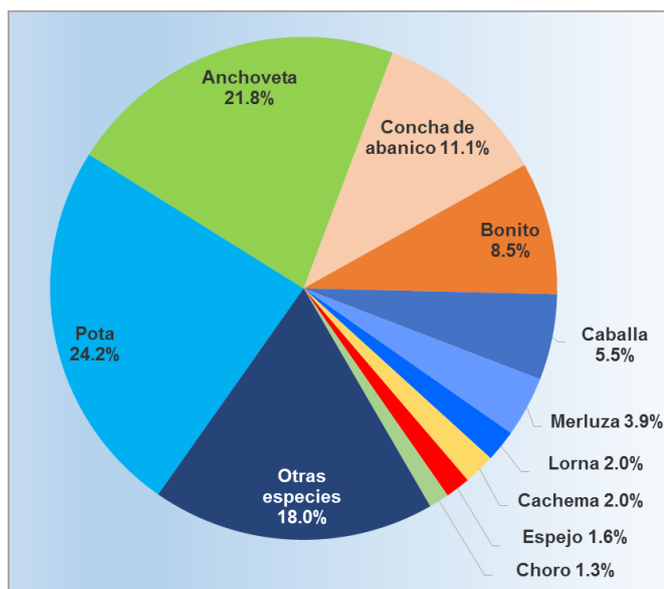


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal

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

Región	Especie	Caleta
Ancash	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Chimbote, Samanco, Los Chimus y Culebras
	<i>Farfantepenaeus californiensis</i> Langostino café	Samanco
Lima	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Chancay
Ica	<i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano	Lagunilla
	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Lagunilla

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

Las principales zonas de pesca de la **gota** se localizaron en el norte, en zonas ubicadas dentro del cuadrante 05°20' 07°00'00"LS - 81°20' 81°30'00"LW. Al sur, se dieron algunas capturas importantes a 50 mn frente Laguna Grande, mientras que ya más al sur, éstas se llevaron a cabo entre las 40 a 120 mn de distancia a la costa frente a Camaná, La Planchada, Quilca, Matarani e Ilo.

La **anchoveta** fue capturada mayormente entre las 3 y 5 mn frente a Ovillo, isla Chincha, el muelle de San Andrés y la Antena.

En cuanto a **concha de abanico**, mantuvo sus principales zonas de pesca en la Bahía de Sechura, frente a la isla Frontón y en la Bahía Independencia.

Por último, el recurso **bonito** fue capturado tanto en el norte como en el sur. En el norte, las faenas para su pesca se realizaron en zonas ubicadas frente al lado oeste y a tierra de las islas Lobos de Afuera, Pacasmayo, Cherrepe, Eten y San José a una profundidad entre 30 y 70 bz, en la franja de las 30 – 35 mn. En el sur este recurso fue pescado entre las 15 a 25 mn frente a Tambo y punta Liguria.



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

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

- En Tumbes, el mar estuvo ligeramente agitado, con corrientes de moderada a fuerte intensidad de dirección sur en superficie, y encontradas en el fondo. Los vientos tuvieron moderada a fuerte magnitud y estuvieron direccionados hacia el norte y este.

- En Piura, hubo vientos fuertes en Los Órganos y El Ñuro, además se reportó oleaje de intensidad regular cerca de Yacila.
- En Lambayeque, se reportó oleajes anómalos los días 28 y 29.
- En La Libertad, las condiciones del mar se presentaron de forma ligera a fuerte, las corrientes tuvieron intensidad regular a considerable, mientras que los vientos (ligeros a fuertes) fueron en dirección sur este.
- En Ancash, en los desembarcaderos artesanales de Culebras, Samanco y El Dorado las condiciones del mar y el tiempo se presentaron con fuerte intensidad. En tanto, en los desembarcaderos de Chimbote, Los Chimus y Casma, las condiciones estuvieron normales los primeros dos días de la semana, pero luego éstas se dieron con fuerte magnitud.
- En Lima, los vientos fueron intensos por las tardes y noches, mientras que por las madrugadas y mañanas bajaron su magnitud. Se presentó oleaje de moderada intensidad desde el día 27 al 30.
- En Ica, se dio incidencia de vientos fuertes en Lagunilla y Laguna Grande, mientras que en el resto de caletas éstos tuvieron intensidad moderada. En cuanto al mar, éste estuvo movido frente a la región.
- En Arequipa, las condiciones del mar fueron normales.
- Por último en Moquegua y Tacna, el mar estuvo movido, mientras que los vientos fueron de intensidad moderada.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, se reportó la observación de tortugas y ballenas en la mayoría de desembarcaderos de la región. Asimismo el incremento en la abundancia de malaguas en las zonas costeras.
- En Lambayeque, se continúa reportando la presencia excesiva de lobos marinos en casi todas las zonas de pesca.
- En La Libertad, los puertos y caletas permanecieron cerrados el martes y miércoles, además el puerto de Malabrigo mantuvo esta condición hasta el día jueves debido al mal tiempo.
- En Ica, el desembarcadero de San Juan de Marcona fue cerrado el día 29 debido a condiciones desfavorables.
- Finalmente en Arequipa, la huelga en la provincia de Islay los días martes y miércoles, por la construcción de una represa, paralizó la actividad pesquera en el puerto de Matarani.

Callao, 04 de octubre de 2016

Elaborado por:

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