



## Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

### REPORTE DE OCURENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO

ROSPA 45 (Del 06 al 12/11/17)

**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.

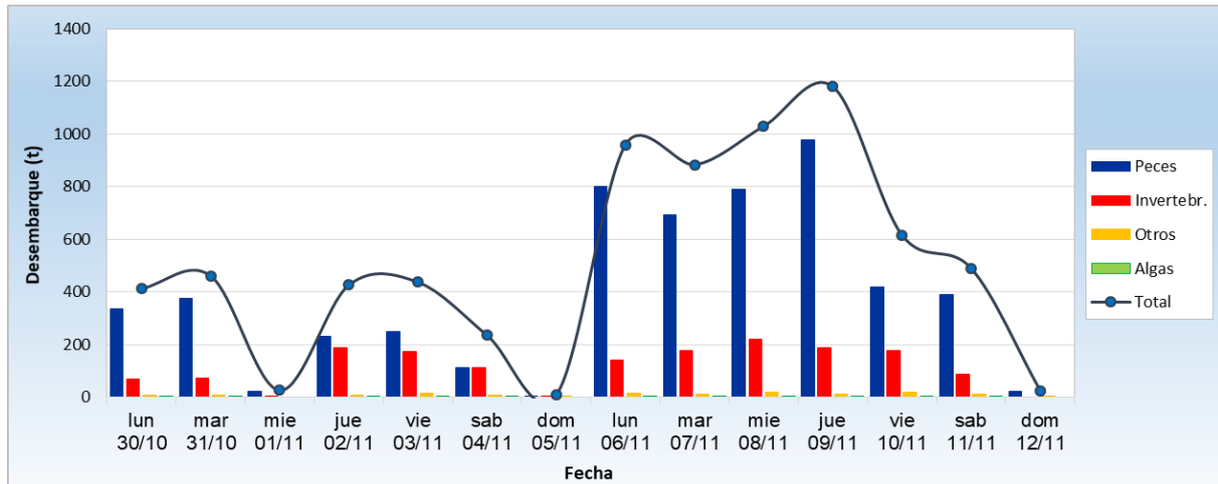


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 30 de octubre al 12 de noviembre del 2017.

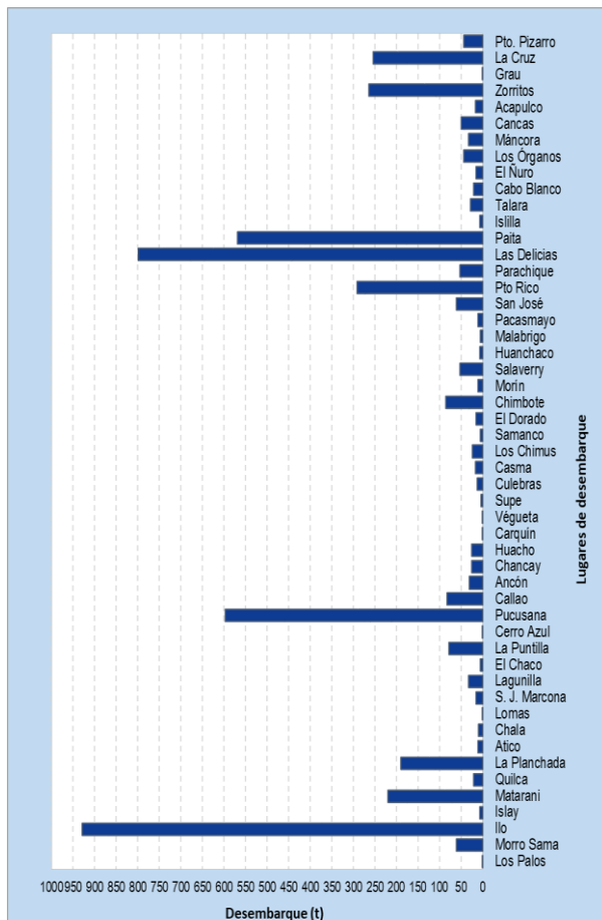


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Se registró un total de 5.186,7 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 158% mayor a lo registrado durante la semana pasada, lo cual se debe a un aumento de la disponibilidad de los recursos bonito, pota y anchoveta. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilaron entre 490,3 t y 1.180,5 t, con un promedio de 860,1 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Ilo** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de captura (929,2 t ~ 17,9%), seguido por **Las Delicias** (798,0 t ~ 15,4%), **Pucusana** (597,6 t ~ 11,5%) y **Paita** (568,9 t ~ 10,9%) (Figura 2).

El **bonito** *Sarda chiliensis chiliensis* fue la especie más desembarcada (1.072,8 t ~ 20,7%), seguido por la **pota** *Dosidicus gigas* (837,3 t ~ 16,1%), la **anchoveta** *Engraulis ringens* (716,9 t ~ 13,8%) y el **perico** *Coryphaena hippurus* (687,3 t ~ 13,3%).

En relación al **bonito**, se observó un aumento del 216,8%, teniendo como principales lugares de desembarque a Ilo (68,9%), Matarani (8,11%) y Morro Sama (5,3%). En cuanto a **pota**, el ascenso fue del 86,5%, este recurso fue reportado mayormente en Pucusana (54,9%), La Planchada (15,1%), Matarani (11,9%) y La Puntilla (9,3%). En el caso de la **anchoveta**, el incremento fue del 2.824%, siendo casi todas sus capturas desembarcadas en Las Delicias

(89,6%). Por último, en referencia al aumento de desembarques de **perico**, éste fue del 95% con respecto a lo reportando la semana anterior, los principales puntos de descarga para este recurso fueron Paita (77,3%), Pucusana (9,5%) y Chimbote (7,6%) (Figura 3).

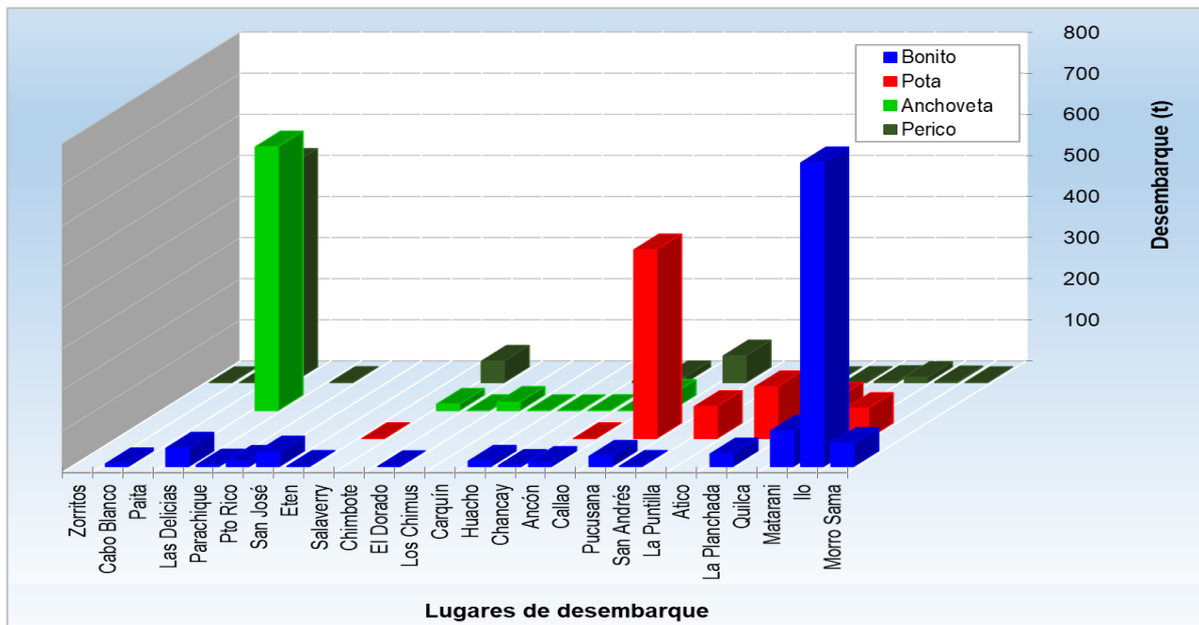


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies registradas por la pesquería artesanal, según lugar.

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

Se registró 196 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 160 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 reportó alta incidencia de ejemplares juveniles de ciertos recursos, tal es el caso de:

- En Pacasmayo: coco, cachema, lorna y cangrejo violáceo.
- En Malabrigo: coco, cachema, cabrilla y lorna.
- En Huanchaco: cangrejo violáceo.
- En Salaverry: coco, cangrejo violáceo, Gallinaza y lorna.
- En Puerto Morín: coco, caballa, lisa, lorna, cabrilla, caracol negro y pulpo.
- En Chimbote: perico.
- En Samanco: lorna, cachema y coco.
- En Los Chimus: lisa.
- En Casma: lorna.
- En Culebras: lorna.

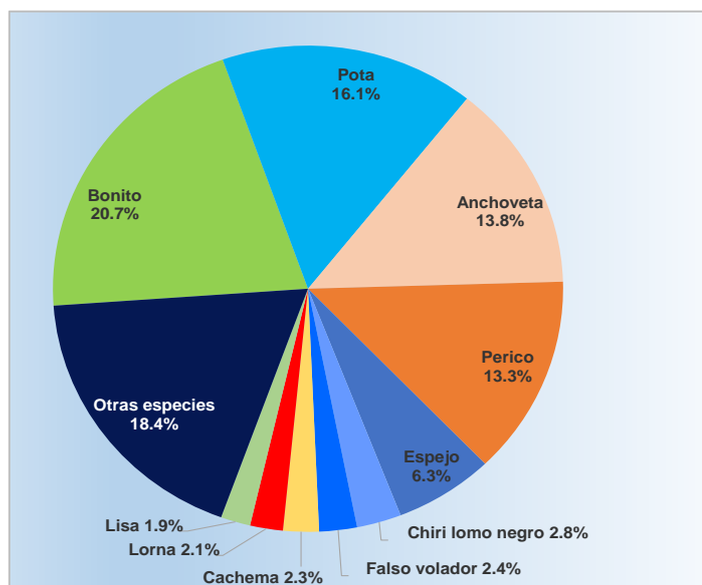


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal.

En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la región centro, se reportó 04 especies durante esta semana (Tabla 1).

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

Región	Especie	Caleta
Áncash	<i>Opisthonema libertate</i> Machete de hebra	El Dorado
	<i>Caranx caninus</i> Jureleta	El Dorado
	<i>Penaeus californiensis</i> Langostino café	El Dorado
Ica	<i>Peprilus snyderi</i> Chiri lomo negro	San Andrés y Lagunilla

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

En relación al recurso **bonito**, las mayores capturas se obtuvieron en el norte, alrededor de islas Lobos de Tierra. En el centro, las principales zonas de pesca se ubicaron entre las 50 y 100 mn afuera de Pucusana y Cerro Azul; en tanto en el sur; éstas se dieron entre las 10 y 50 mn afuera de Matarani e Ilo.

De **pota**, las zonas de mayores capturas se dieron en el sur, entre las 50 y 180 mn afuera de Atico, y entre las 50 y 100 mn afuera de Matarani.

En cuanto a **anchoveta**, casi todas las capturas fueron obtenidas en la bahía de Sechura.

Con respecto al **perico**, sus principales zonas de pesca se ubicaron aproximadamente a 400 mn afuera de Chimbote, así como entre 100 y 300 mn frente a Parachique.

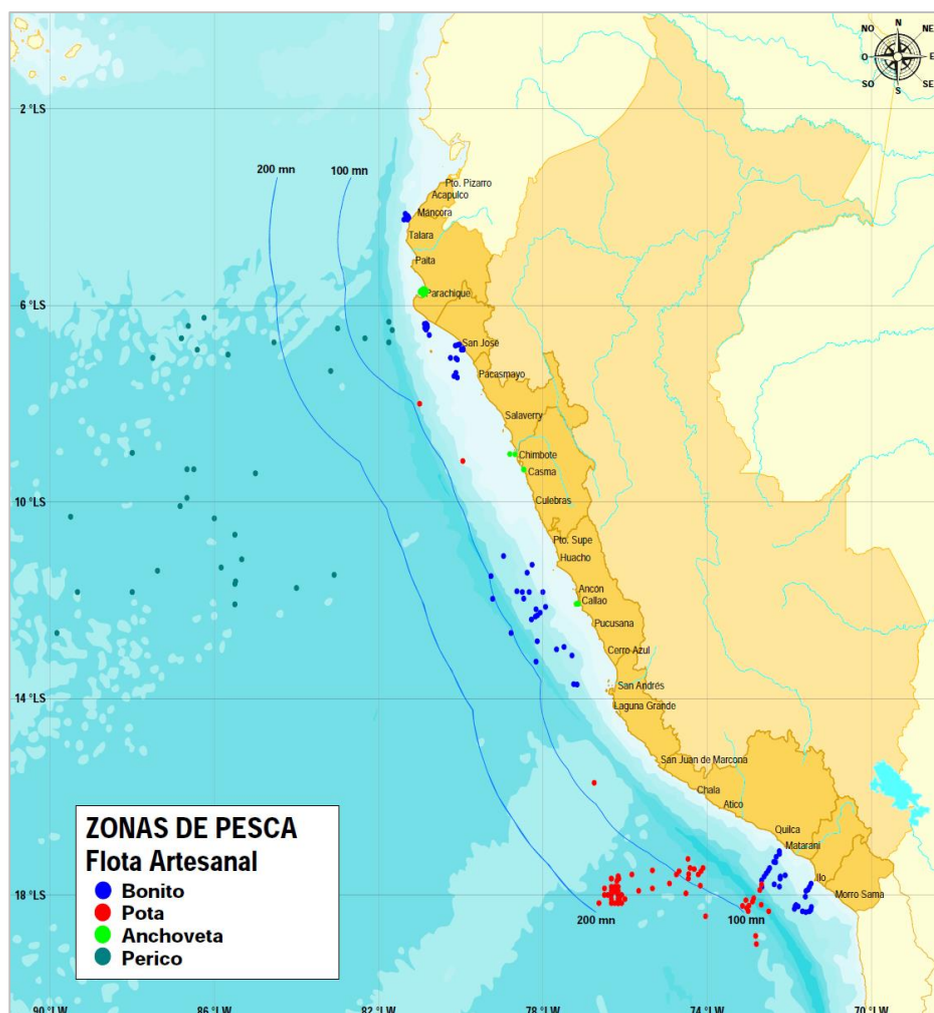


Figura 5.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

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

- En Tumbes, el mar estuvo ligeramente movido, con corrientes de regular a fuerte intensidad de dirección sur y vientos moderados a fuertes, direccionados hacia el norte.
- En Piura, se reportó vientos de fuerte intensidad frente a la región.
- En Lambayeque, las condiciones del mar fueron normales excepto los días 09 y 10, los cuales presentaron oleajes anómalos y fuertes vientos.
- En La Libertad, se registró condiciones anómalas y vientos fuertes desde el día jueves.
- En Áncash, las condiciones fueron normales durante toda la semana, con excepción de Chimbote y Culebras, en los que se reportó oleajes y corrientes de fuerte intensidad desde el día miércoles.
- En Lima, el mar estuvo algo agitado durante varios días de la semana, en tanto, los vientos incidieron con intensidad moderada.
- En Ica, se reportó vientos de fuerte intensidad y mar movido durante toda la semana.
- En Arequipa, se registró oleajes anómalos y fuertes vientos frente a gran parte de la región, desde el día miércoles.
- En Moquegua y Tacna, el mar estuvo movido desde el jueves.

#### **Otras ocurrencias**

- En Tumbes, se registró el avistamiento de ballenas, tiburón ballena, tortugas y mantas (*Manta birostris*) a partir de 02 mn de distancia a la costa. Presencia de tortugas y lobos de mar juveniles en Cancas.
- En Lambayeque, los puertos de la región fueron cerrados el jueves y viernes en consecuencia del fuerte oleaje y vientos.
- En La Libertad, varios desembarcaderos fueron cerrados debido a condiciones anómalas.
- En Ancash, se observó un lobo de mar muerto cerca de la caleta El Dorado. El desembarcadero de Culebras estuvo cerrado por los fuertes oleajes desde el día jueves.
- En Ica, no se reportó desembarques importantes de anchoveta o samasa debido a condiciones anómalas.
- En Arequipa, los puertos de la región permanecieron cerrados el día 08 debido a los fuertes vientos y oleajes.

**Callao, 17 de noviembre del 2017**

*Elaborado por:*

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