



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 26 (Del 25/06 al 01/07/18)

**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.

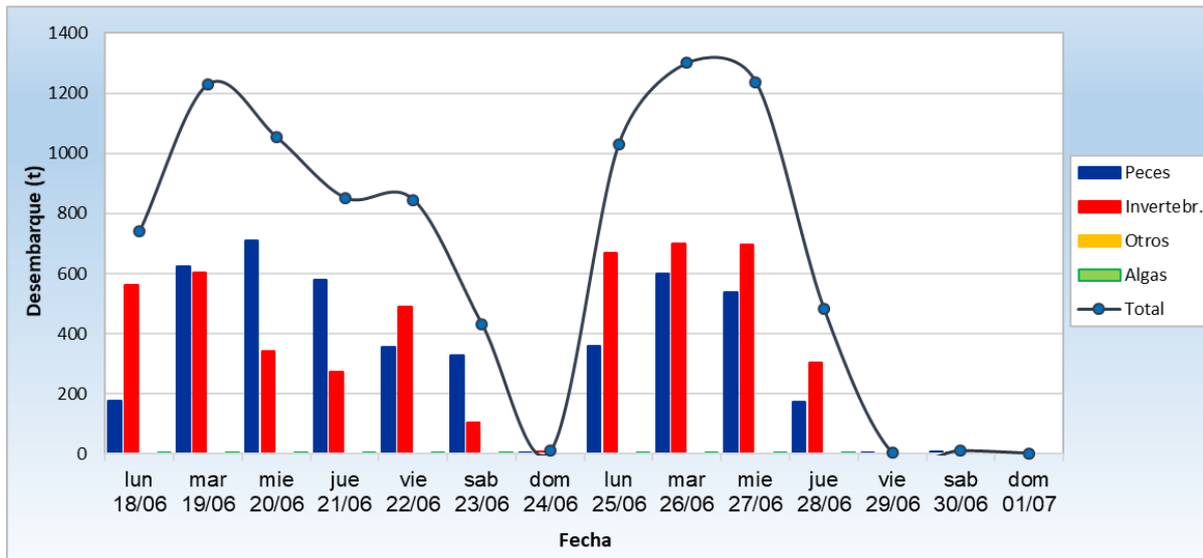


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 18 de junio al 01 julio del 2018.

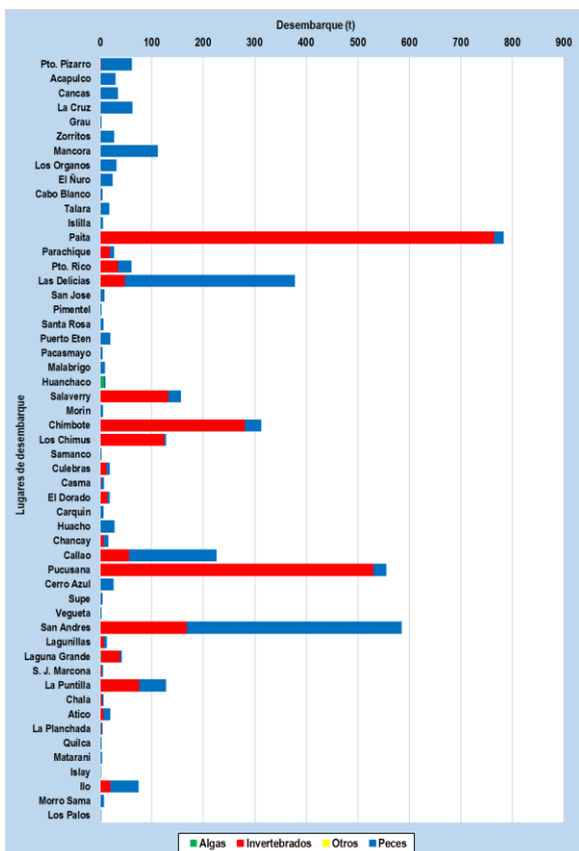


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 4070,9 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 21,2% menor a lo registrado durante la semana anterior, lo cual puede deberse al cese de actividades por motivo de festividades cercanas al fin de semana afectando así lo niveles de desembarques en la pesca artesanal. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 12,0 t y 1300,2 t; con un promedio de 677,9 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Paita** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (782,4 t ~ 19,2%) correspondiendo ~ 98% a invertebrados y ~ 2% a peces. El segundo con más descargas fue **San Andrés** (584,0 t ~ 14,4%), correspondiendo ~ 71% a peces y ~ 29% a invertebrados. El tercero fue **Pucusana** (554,8 t ~ 13,6%) correspondiendo ~ 4% a peces y ~ 96% a invertebrados; el cuarto fue **Las Delicias** (376,8 t ~ 9,3%) correspondiendo ~ 87% a peces y ~ 13% a invertebrados (Figura 2).

La **pota** *Dosidicus gigas* fue la especie más desembarcada (2202,4 t ~ 54,1%), seguida por la **anchoveta** *Engraulis ringens* (807,8 t ~ 19,4%), el **pejerrey** *Odontesthes regia* (113,1 t ~ 2,8%) y el **espejo** *Selene peruviana* (102,5 t ~ 2,5%) (Figura 4).

En relación a la **potá**, el desembarque total de la presente semana registra un incremento de ~ 11% respecto a la semana anterior; teniendo como principales lugares de desembarque a Paita, Pucusana, Chimbote, San Andrés y Salaverry. En cuanto a la **anchoveta**, el desembarque total reporta un descenso de ~ 44% respecto a la semana anterior; siendo reportado principalmente en San Andrés, Las Delicias y Callao. En relación al **pejerrey**, el desembarque total reporta un descenso de ~ 31% respecto a la semana anterior; teniendo como principales puntos de desembarque a Callao, San Andrés, Cerro Azul y Pucusana. En referencia al **espejo**, el desembarque total registra un incremento de ~ 64% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Máncora, Cancas y El Ñuro.

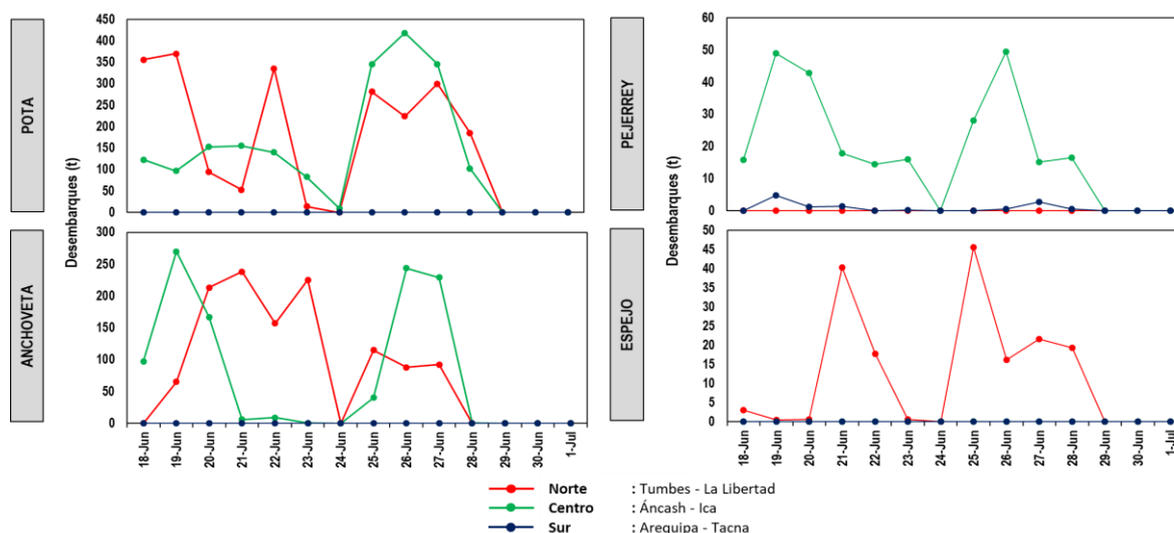


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 209 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 167 peces, 39 invertebrados y 03 macroalgas. 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	kg
La Libertad	<i>Scarus ghobban</i> Loro de mar, pez loro	Salaverry	1
Áncash	<i>Gymnura marmorata</i> Raya mariposa	El Dorado	5
	<i>Caranx caninus</i> Jureleta, chumbo, cocinero ñato	El Dorado	2
Lima	<i>Acanthocybium solandri</i> Wahoo, barracuda	Huacho	120

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 y lorna.
- En Malabrigo: coco, cachema, lorna y pintadilla.
- En Huanchaco: coco y cachema.
- En Salaverry: coco, chita, cachema y lorna.
- En Puerto Morín: coco y lorna.
- En Chimbote: bonito y lorna.
- En El Dorado: lisa, navajuela, caracol negro y almeja.
- En Samanco: lisa.
- En Casma: lorna y caracol.
- En Culebras: cabinza
- En San Andrés: bonito.
- En Lagunillas: jurel, lisa, cabinza, lorna y cachema.

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

En cuanto a la **pota**, las mayores capturas se dan en el centro; frente a Chimbote y Culebras entre 40–205 mn. Otras capturas se dan también en el centro; frente a Callao, Pucusana y Cerro Azul entre los 20–90 mn de distancia a la costa. Con respecto a la **anchoveta**, las mayores capturas están en el norte, frente a Paita y Las Delicias dentro de 12 mn. Otras capturas también en el centro, frente a San Andrés en áreas como Boca del río (Pisco), Cerro La Tiza, Ite. Ovillo y Playa La Antena dentro de 05 mn. Así mismo frente a Callao en áreas como Is. Lima, Ite. Horadada e Ites. Palomino dentro de 05 mn de distancia a la costa. En referencia al **pejerrey**, las mayores capturas se dan en el centro, frente a Carquin dentro de 08 mn; frente a Chancay dentro de 03 mn y frente a Pucusana dentro de 02 mn de distancia a la costa. En relación al **espejo**, las mayores capturas se dan en el norte, frente a Máncora dentro de 08 mn de distancia y frente a El Ñuro dentro de las 10 mn de distancia a la costa. Otras capturas importantes se dan también en el norte, frente a La Cruz dentro de 06 mn; frente a Cancas dentro de 10 mn de distancia a la costa (Figura 4).



Figura 4.- 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 movido durante toda la semana, con corrientes de regular a fuerte intensidad y vientos de intensidad moderada a fuerte.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se presentaron oleajes anómalos y vientos de fuerte intensidad durante toda la semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de moderada a fuerte, los vientos del sur se registraron de moderado a fuerte intensidad. Las corrientes de moderada a fuerte intensidad.
- En Áncash, se reportó oleajes de ligera intensidad, corrientes y vientos de ligera a moderada intensidad.
- En Lima, el oleaje fue de moderada intensidad durante la semana, pero fue intensificándose en el fin de semana al igual que los vientos fueron de moderada intensidad.
- En Ica, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte los días 25, 26 y 27 en todas las caletas para luego pasar a una moderada intensidad.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, se presentaron condiciones anómalas durante el fin de semana (28, 29 y 30).

#### Otras ocurrencias

- En La Libertad, los días 25 y 26 se cerraron algunos puertos debido a malas condiciones ambientales.
- En Moquegua, se cerraron los puertos desde el día 28 mediante Resolución de Capitanía N° RC 101-2018/MGP/DGCG/IO.

**Callao, 04 de julio del 2018**

*Elaborado por:*

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