



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

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

ROSPA 34 (Del 20 al 26/08/18)

**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.

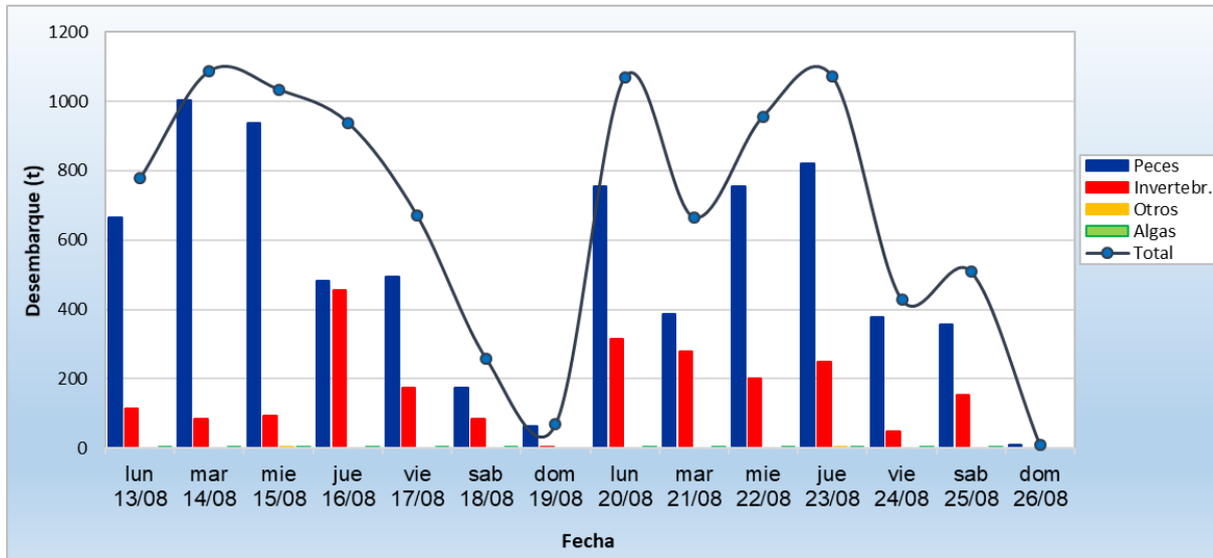


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 13 al 26 de agosto de 2018

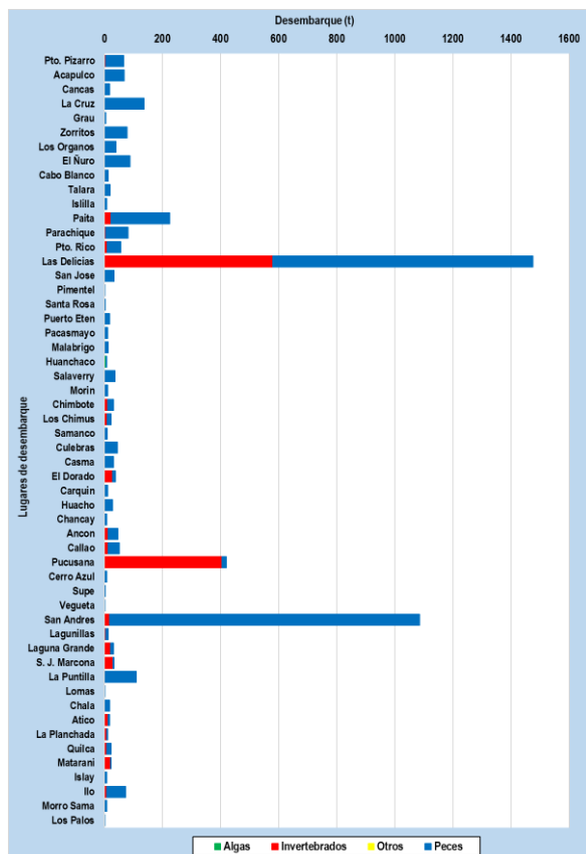


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 4711,8 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 2,5% menor a lo registrado durante la semana anterior; lo cual indica la continua y baja disponibilidad de los principales recursos por sus elevados desembarques en la pesca artesanal. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 429,4 t y 1071,3 t; con un promedio de 783,6 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Las Delicias** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (1475,5 t ~ 31,3%) correspondiendo ~ 61% a peces y ~ 39% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **San Andrés** (1084,5 t ~ 23,0%), correspondiendo ~ 98% a peces y ~ 2% a invertebrados. El tercero fue **Pucusana** (420,1 t ~ 8,9%) correspondiendo ~ 96% a invertebrados y ~ 4% a peces; el cuarto fue **Paita** (224,7 t ~ 4,8%) correspondiendo ~ 90% a peces y ~ 10% a invertebrados (Figura 2).

La **anchoveta** *Engraulis ringens* fue la especie más desembarcada (2174,1 t ~ 46,1%), seguida por la **concha de abanico** *Argopecten purpuratus* (596,7 t ~ 12,7%), la **potá** *Dosidicus gigas* (459,7 t ~ 9,8%) y el **pejerrey** *Odontesthes regia* (128,5 t ~ 2,7%).

En relación a la **anchoveta**, el desembarque total de la presente semana registra un descenso de ~ 22% respecto a la semana anterior; teniendo como principales lugares de desembarque a San Andrés, La Puntilla, Las Delicias y Paita. En cuanto a la **potá**, el desembarque total reporta un descenso de ~ 1% respecto a la semana anterior; siendo reportado principalmente en Pucusana, Paita y Ancón. En relación a la **concha de abanico**, el desembarque total registra un incremento de ~ 55% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Las Delicias y Laguna Grande. En referencia al **pejerrey**, el desembarque total reporta un incremento que supera el 100% (la semana anterior reportó 4,3 t); donde los lugares más importantes para su descarga fueron Culebras, San Andrés, Huacho, Carquín y Los Chimus (Figura 3).

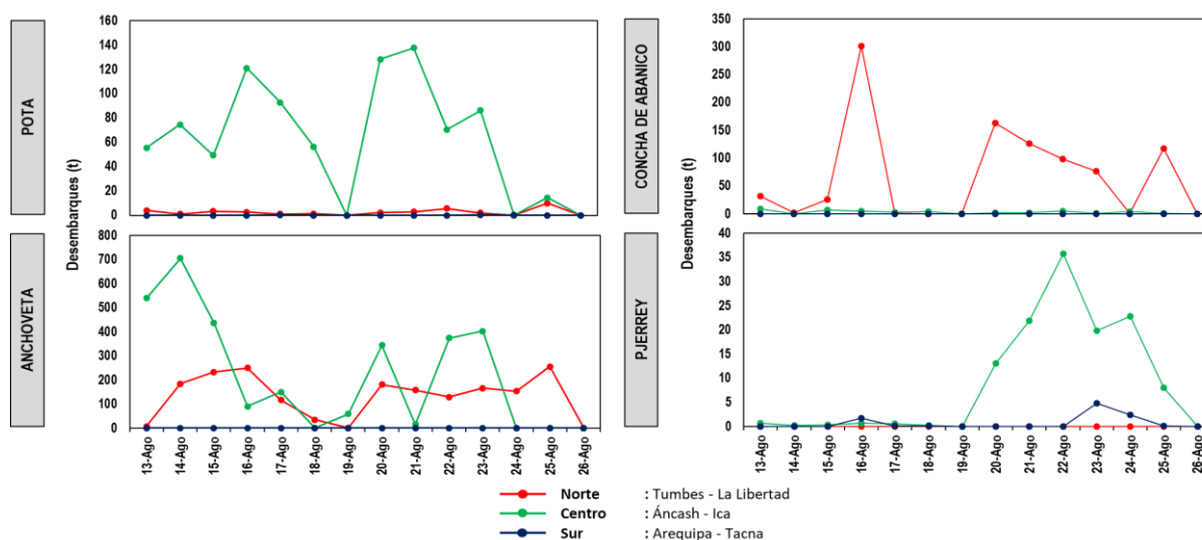


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 221 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 176 peces, 44 invertebrados y 01 macroalga. En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la región centro, se reportó 03 especies durante esta semana (Tabla 1).

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

| Región | Especie  | Caleta     | kg  |
|--------|--|------------|-----|
| Áncash | <i>Opisthonema libertate</i> Machete de hebra      | El Dorado  | 2   |
| Ica    | <i>Gymnura marmorata</i> Raya mariposa, raya papel | San Andrés | 12  |
|        | <i>Brotula clarkae</i> Congrio rosado              | Lagunillas | 100 |

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, lisa y cachema.
- En Malabrigo: coco, lorna, lisa y cachema.
- En Huanchaco: coco y cachema.
- En Salaverry: coco y cachema.
- En Puerto Morín: coco, lorna y bonito.
- En El Dorado: concha de abanico, navajuela, caracol y almeja.
- En Samanco: lorna.
- En Los Chimus: lorna
- En Casma: lorna y caracol.
- En Culebras: bonito.
- En Lagunillas: jurel, lisa, lorna y cabinza.
- Laguna Grande: jurel y caballa.

**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 dieron en el centro; frente a Pucusana y Cerro Azul entre 20–140 mn. También se registran capturas frente a Pisco, Laguna Grande y San Juan de Marcona entre 30-100 mn. Con respecto a la anchoveta, las mayores capturas se dan en el centro, frente a San Andrés y La Puntilla en áreas como Boca del río (Pisco), Cerro La Tiza, Ite. Ovillo, La Antena, Las Huacas, Lurinchincha, Is. Chincha y Totoritas dentro de 10 mn. Otras capturas están en el norte, frente a Paita y Las Delicias entre 03-08 mn de distancia a la costa. En referencia a la concha de abanico, las mayores extracciones se dan en el norte, frente a Parachique, Pto. Rico y Las Delicias en áreas como La Pampa (Parachique), Los Barrancos, Vichayo y Constante entre 02-05 mn. Otras extracciones se dan en el centro, frente a El Chaco, Laguna Grande y Rancherío en áreas como Playa Atenas, Pta. Colorada, Zona Industrial, Pta. Guanillo, Ite. Santa Rosa, Ensenada El Chucho (Laguna Grande) y Ensenada Tunga dentro de 03 mn de distancia a la costa. En relación al pejerrey, las mayores capturas se dan en el centro, frente a Los Chimus, Samanco y Culebras dentro de 03 mn; así también frente a Carquín, Huacho, Ancón, Cerro Azul y San Andrés dentro de 03 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 calmo durante la semana, con corrientes de ligera a moderada intensidad y vientos de moderada intensidad durante toda la semana.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se presentaron corrientes y vientos de moderada a fuerte intensidad durante toda la semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de ligera a moderada, los vientos se registraron de ligera a moderada intensidad y las corrientes de moderada a fuerte intensidad durante la semana.
- En Áncash, se reportó oleajes y corrientes de moderada intensidad; mientras que los vientos fueron de ligera intensidad durante toda la semana.
- En Lima, el mar estuvo movido, con oleajes de moderada intensidad, corrientes de moderada a fuerte intensidad y vientos de ligera a moderada intensidad durante la semana.
- En Ica, se reportan oleajes anómalos durante la semana con corrientes de fuerte intensidad y vientos de intensidad moderada en las principales caletas de la región.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte durante los primeros días y el fin de semana.

#### Otras ocurrencias

- En Arequipa y Moquegua, se cerraron puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones durante los días 20 y 21.

**Callao, 29 de agosto del 2018**

*Elaborado por:*

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