



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 43 (Del 22 al 28/10/18)

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.

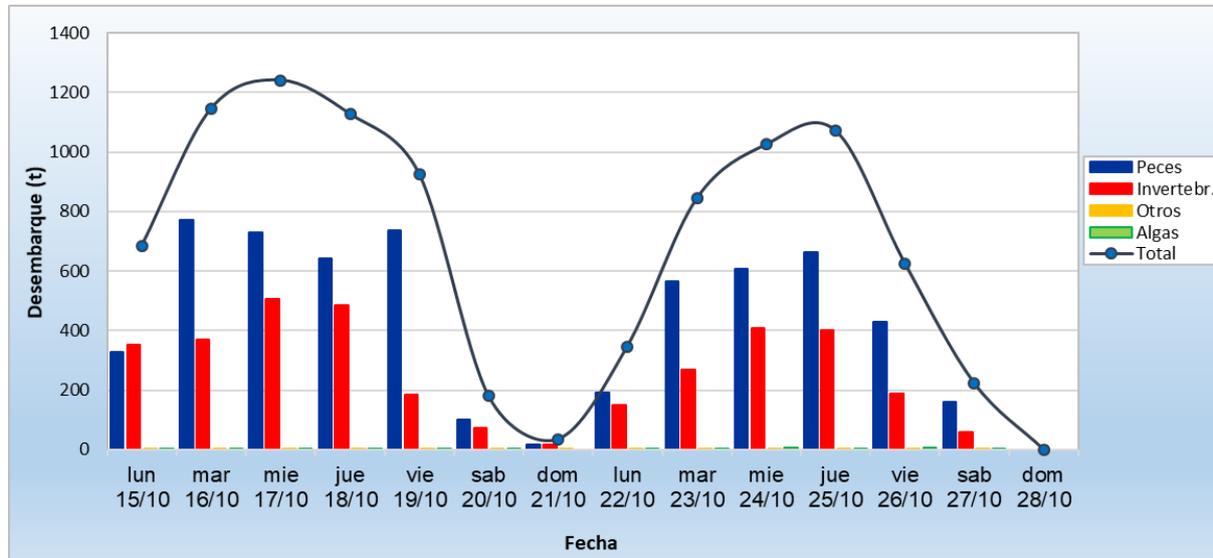


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 15 al 28 de octubre de 2018.

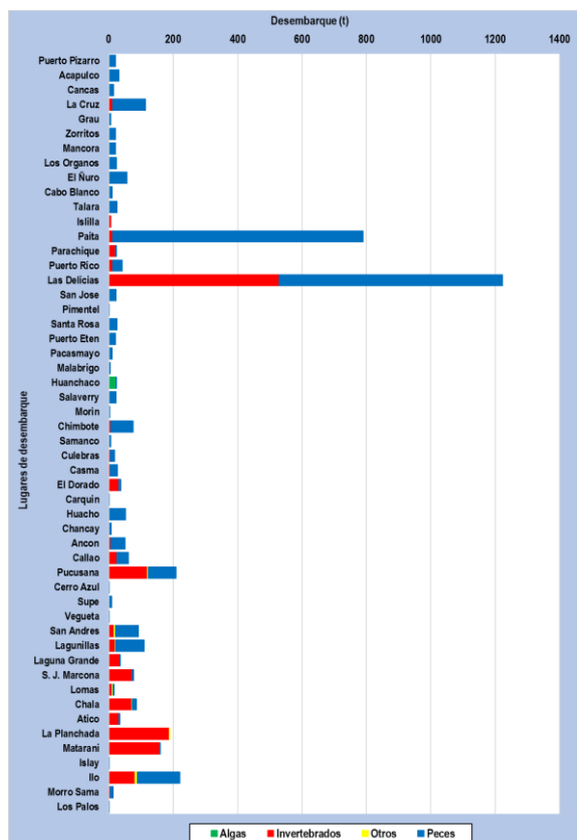


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 4136,2 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 22,5% menor a lo registrado durante la semana anterior; lo cual puede deberse a una menor disponibilidad de los principales recursos en la pesca artesanal por sus volúmenes de descarga durante la semana. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 222,9 t y 1072,0 t; con un promedio de 689,3 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Las Delicias** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (1221,9 t ~ 29,5%) correspondiendo ~ 57% a peces y ~ 43% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **Paita** (790,0 t ~ 19,1%), correspondiendo ~ 98% a peces y ~ 2% a invertebrados. El tercero fue **Ilo** (220,4 t ~ 5,3%) correspondiendo ~ 60% a peces y ~ 40% a invertebrados; el cuarto fue **Pucusana** (208,2 t ~ 5,0%) correspondiendo ~ 41% a peces y ~ 59% a invertebrados (Figura 2).

La **anchoveta** *Engraulis ringens* fue la especie más desembarcada (1191,7 t ~ 28,8%), seguida por la **potá** *Dosidicus gigas* (602,1 t ~ 14,6%), la **concha de abanico** *Argopecten purpuratus* (576,2 t ~ 13,9%) y el **perico** *Coryphaena hippurus* (384,5 t ~ 9,3%).

En relación a la **anchoveta**, el desembarque total de la presente semana registra un descenso de ~ 13% respecto a la semana anterior; teniendo como principales lugares de desembarque a Paita, Las Delicias y Lagunillas. En cuanto a la **concha de abanico**, el desembarque total reporta un descenso de ~ 29% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Parachique, Las Delicias y Laguna Grande. En relación a la **pota**, el desembarque total registra un descenso de ~ 42% respecto a la semana anterior; teniendo como principales centros de descarga a La Planchada, Chala, Matarani, Ilo y Pucusana. En referencia al **perico**, el desembarque total reporta un incremento de ~ 61% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Paita, Chimbote y Pucusana durante la semana (Figura 3).

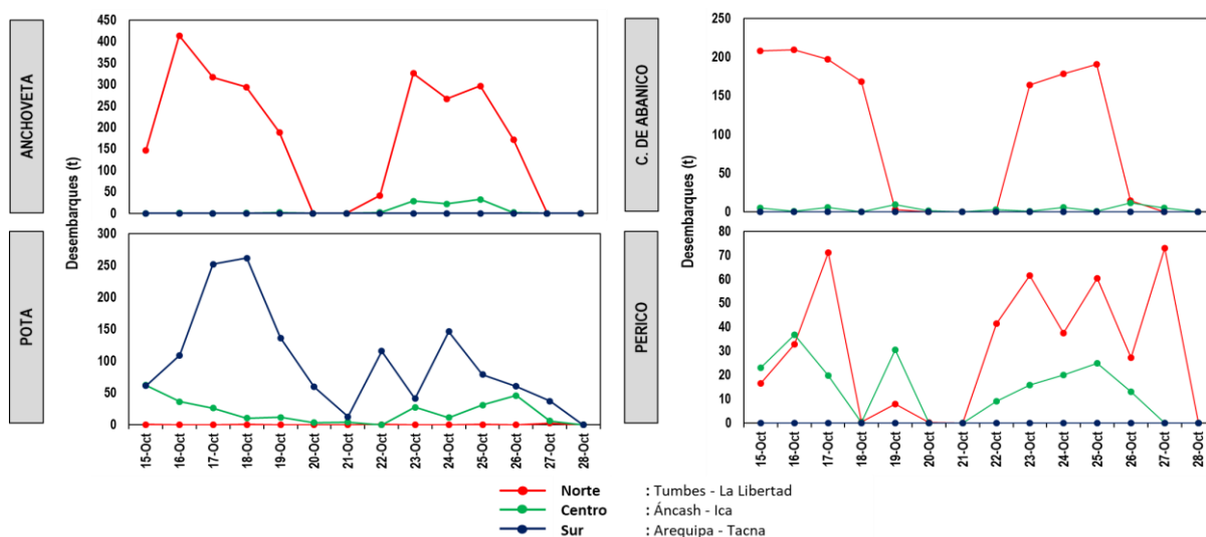


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 203 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 163 peces, 38 invertebrados y 02 macroalgas. En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la región centro, se reportó 02 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>Strongylura exilis</i> Agujilla, agujilla verde | El Dorado | 1 |
| Lima | <i>Acanthocybium solandri</i> Aguja, wahoo | Huacho | 60 |

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 y cachema.
- En Malabrigo: coco, lorna, cachema y pintadilla.
- En Huanchaco: coco.
- En Salaverry: coco.
- En Puerto Morín: coco.
- En Chimbote: pejerrey.
- En El Dorado: lisa, navajuela y caracol.
- En Samanco: lisa, cachema y pámpano.
- En Casma: lorna y caracol.
- En Culebras: lorna.
- En Lagunillas: lisa, cabinza y jurel.

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 **anchoveta**, las mayores capturas se dan en el norte, frente a Paita y Las Delicias dentro de las 06 mn. Otras capturas están en el centro, frente a Lagunillas y La Puntilla en áreas conocidas como Arquillo, Ite. Zarate, La Catedral, y Pta. Santa María dentro de 05 mn de distancia a la costa. Con respecto a la **pota**, las mayores capturas se dan en el sur, frente a La Planchada, Quilca y Matarani entre 20-80 mn; también frente a Ilo entre 40-90 mn de distancia a la costa. Otras capturas estuvieron en el centro, frente a Cerro Azul y San Andrés entre 20-90 mn. En referencia a la **concha de abanico**, las mayores extracciones se dan en el norte, frente a Parachique y Las Delicias en áreas

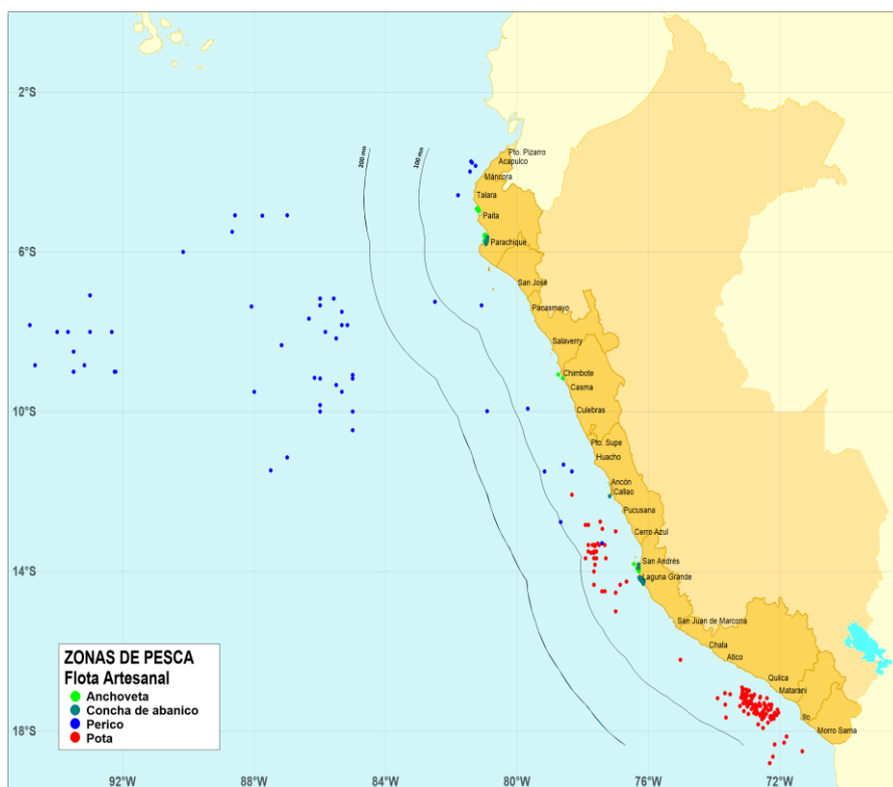


Figura 4.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

conocidas como La Pampa (Parachique), Los Barrancos, Vichayo y Constante entre 02-05 mn de distancia a la costa. Otras capturas se dan en el centro; frente a El Chaco, Lagunillas, Laguna Grande y Rancherío en áreas conocidas como Playa Atenas, La Mina, Raspón, El Ancla, Ensenada El Chucho, Ensenada Tunga e Is. Santa Rosa y dentro de las 02 mn de distancia a la costa. En relación al **perico**, las mayores capturas se dan en el norte y centro; frente a Paita entre 300-800 mn y Chimbote entre 300-600 mn de distancia a la costa. (Figura 4).

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

- En Tumbes, el mar estuvo movido durante la semana, con corrientes de ligera intensidad y vientos de moderada a fuerte intensidad durante la semana.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se presentaron corrientes moderadas y vientos de ligera a moderada intensidad durante toda la semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de ligera a moderada intensidad al igual que los vientos; mientras que las corrientes fueron de moderada intensidad durante la semana.
- En Áncash, se reportó oleajes y corrientes de ligera a moderada intensidad; mientras que los vientos fueron de ligera intensidad durante toda la semana.
- En Lima, el mar tuvo condiciones normales, con oleajes de ligera a moderada intensidad, corrientes de moderada intensidad y vientos de ligera intensidad durante la semana.
- En Ica, se reportan condiciones normales con corrientes de moderada intensidad y vientos de ligera a moderada intensidad durante la semana.
- En Arequipa, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte durante la semana.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones fueron normales.

Otras ocurrencias

- En Lima, se reporta un paro de pescadores en Pucusana los días 27 y 28 debido a inconformidad con la empresa NAVISAN.

Callao, 30 de octubre del 2018

Elaborado por:

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