Concord Code

Programa Presupuestal PP0095 "Fortalecimiento de la Pesca Artesanal"

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

ROSPA 44 (Del 29/10 al 04/11/18)

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.

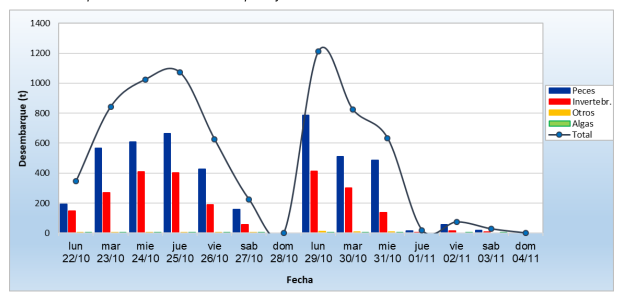


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 22 de octubre al 04 de noviembre de 2018.

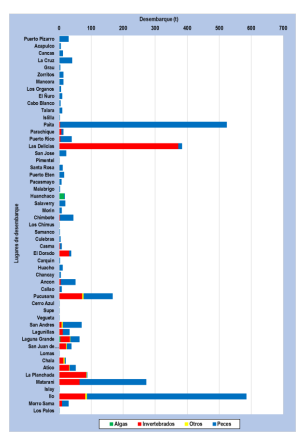


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 2789,9 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 32,5% menor a lo registrado durante la semana anterior; lo cual puede deberse a una baja actividad de la flota por motivo del feriado a mitad de semana afectando así los volúmenes de descarga. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 27,3 t y 1212,6 t; con un promedio de 465,0 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **IIo** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (584,3 t \sim 20,9%) correspondiendo \sim 85% a peces y \sim 15% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **Paita** (523,2 t \sim 18,8%), correspondiendo \sim 99% a peces y \sim 1% a invertebrados. El tercero fue **Las Delicias** (382,9 t \sim 13,7%) correspondiendo \sim 3% a peces y 97% a invertebrados; el cuarto fue **Matarani** (271,4 t \sim 9,7%) correspondiendo \sim 76% a peces y \sim 24% a invertebrados (Figura 2).

El **bonito** *Sarda chilensis chilensis* fue la especie más desembarcada (783,2 t \sim 28,1%), seguida por la **concha de abanico** *Argopecten purpuratus* (398,9 t \sim 14,3%), la **anchoveta** *Engraulis ringens* (351,5 t \sim 12,6%) y la **pota** *Dosidicus gigas* (347,4 t \sim 12,5%).

En relación a la **anchoveta**, el desembarque total de la presente semana registra un descenso de ~ 70% respecto a la semana anterior; teniendo como principales lugares de desembarque a Paita y San Andrés. En cuanto a la **concha de abanico**, el desembarque total reporta un descenso de ~ 31% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Las Delicias, Parachique 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, Atico, Matarani, llo y Pucusana. En referencia al **bonito**, el desembarque total reporta un incremento que supera el 100% (la semana anterior reportó 232.3 t); donde los lugares más importantes para su descarga fueron llo, Matarani, Pucusana y Ancón durante la semana (Figura 3).

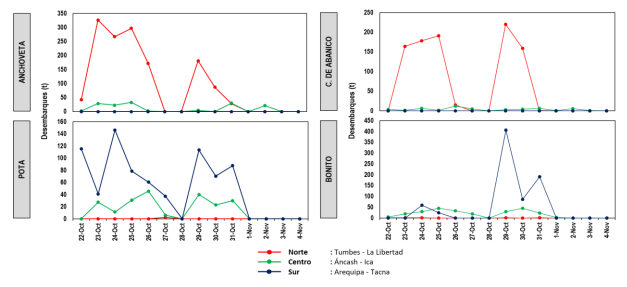


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 185 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 144 peces, 39 invertebrados y 02 macroalgas. 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 |
|-------------|---|-----------|----|
| La Libertad | Symphurus chabanaudi Lengüeta | Pacasmayo | 23 |
| Áncash | Naucrates ductor Pez piloto | Chimbote | 2 |
| Lima | Mustelus dorsalis Tollo blanco, pirucho | Supe | 25 |

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 y cachema.
- En Huanchaco: coco y cachema.
- En Salaverry: coco y lorna.
- En Puerto Morín: lorna y lisa.
- En Chimbote: lorna.
- En El Dorado: concha de abanico, navajuela y caracol.
- En Samanco: Iorna, lisa y pejerrey.
- En Casma: lorna y caracol.
- En Culebras: jurel.
- En Lagunillas: jurel, lorna, cabinza 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 anchoveta, las mayores capturas se dan en el norte, frente a Paita entre las 02-10 mn. Otras capturas en el centro, frente a San Andrés en áreas como Ite. Ovillo, Muelle Fiscal, Ensenada Yumague v Pta, Santa María dentro de 04 mn de distancia a la costa. Con respecto a la **pota**. las mavores capturas están en el sur, frente a La Planchada, Quilca y Matarani entre 15-100 mn y frente a llo entre 30-80 mn. Otras capturas en el centro, frente a Pucusana entre 50-125 mn de distancia a la costa. En referencia a la concha de abanico, las mayores extracciones están al norte, frente a Parachique y Las Delicias en áreas como La Pampa (Parachique), Pta. Nonura, Vichayo, Constante y Matacaballo entre 03-06 mn. Otras capturas en el centro; frente a Laguna Grande en áreas como Playa Atenas, Raspón, Ensenada El Chucho, Ensenada Tunga, La Poza y La Pampa (Laguna Grande) dentro de 04 mn de distancia a la costa. En relación al bonito, las mayores capturas se dan en el sur; frente a Matarani entre 15-90 mn v frente a llo entre 10-30 mn. Otras capturas en el centro, frente a Chancay, Ancón y Callao entre 10-105 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, con corrientes de regular a fuerte 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 fuerte intensidad durante toda la semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de ligera a moderada intensidad con vientos y corrientes de moderada intensidad durante la semana.
- En Áncash, se reportó oleajes y corrientes de ligera a moderada intensidad; mientras que los vientos fueron de moderada intensidad toda la semana.
- En Lima, las condiciones fueron normales.
- En Ica, las condiciones del mar estuvieron de ligera a moderada intensidad con corrientes de moderada intensidad y vientos de ligera intensidad durante la semana.
- En Arequipa, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte a mitad de semana.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones fueron normales.

Otras ocurrencias

En Arequipa, se reportó la varazón de munida en las playas de Islay, el día 30.

Callao, 07 de noviembre del 2018

Elaborado por:

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