



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 40 (Del 01 al 07/10/18)

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.

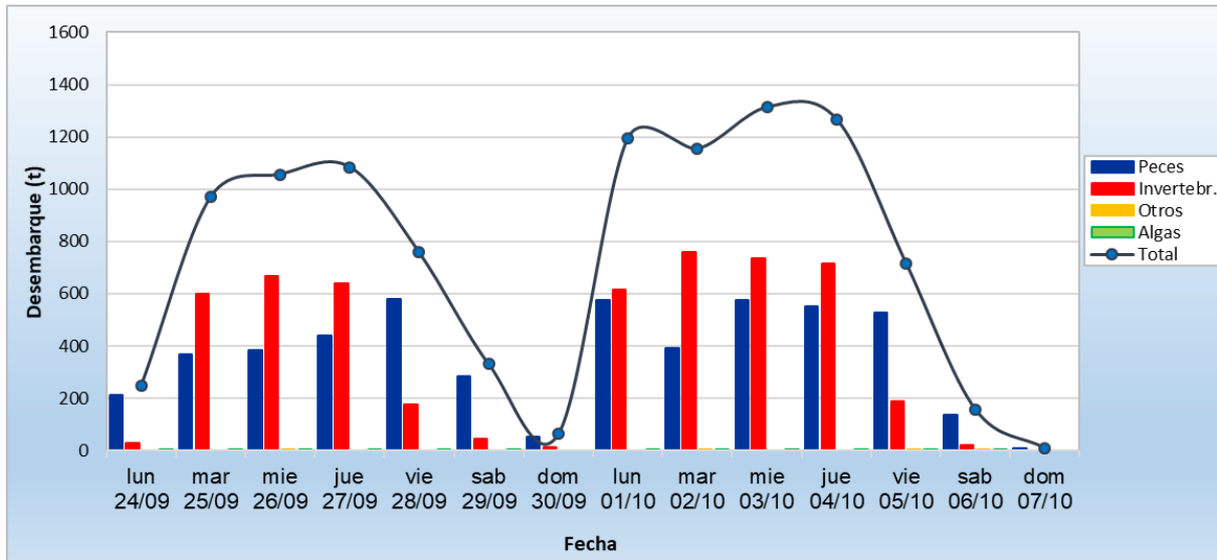


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 24 de setiembre al 07 de octubre de 2018.

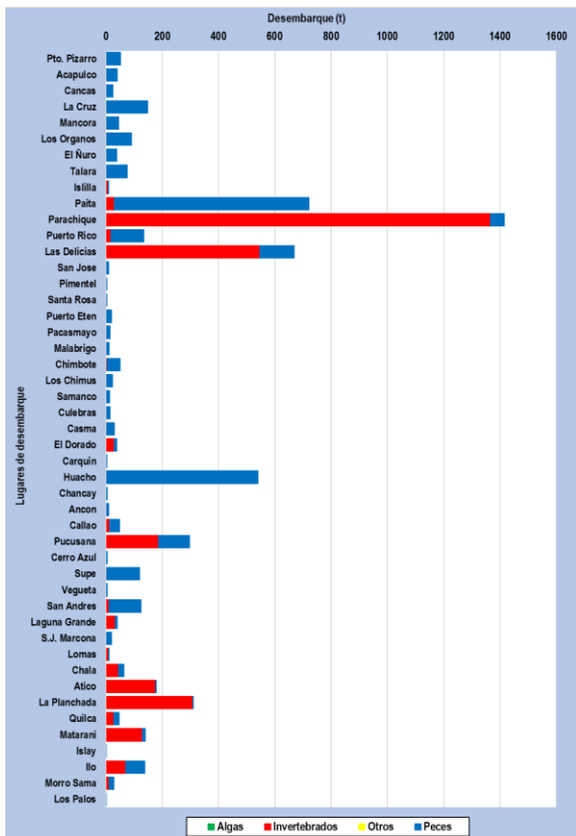


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 5814,2 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 28,9% mayor a lo registrado durante la semana anterior; lo cual puede deberse a una mayor 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 157,3 t y 1313,3 t; con un promedio de 967,4 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Parachique** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (1415,1 t ~ 24,3%) correspondiendo ~ 4% a peces y ~ 96% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **Paíta** (720,8 t ~ 12,4%), correspondiendo ~ 96% a peces y ~ 4% a invertebrados. El tercero fue **Las Delicias** (668,2 t ~ 11,5%) correspondiendo ~ 18% a peces y ~ 82% a invertebrados; el cuarto fue **Huacho** (539,2 t ~ 9,3%) correspondiendo ~ 99% a peces y ~ 1% a invertebrados (Figura 2).

La **concha de abanico** *Argopecten purpuratus* fue la especie más desembarcada (1928,5 t ~ 33,2%), seguida por la **anchoveta** *Engraulis ringens* (931,5 t ~ 16,0%), la **potá** *Dosidicus gigas* (710,5 t ~ 12,2%) y el **jurel** *Trachurus murphyi* (559,2 t ~ 9,6%).

En relación a la **anchoveta**, el desembarque total de la presente semana registra un descenso de ~ 42% respecto a la semana anterior; teniendo como principales lugares de desembarque a Paita y Las Delicias. En cuanto a la **concha de abanico**, el desembarque total reporta un incremento de ~ 20% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Parachique y Las Delicias. En relación a la **pota**, el desembarque total registra un incremento que supera el 100% (la semana anterior registró 413,6 t); teniendo como principales centros de descarga a La Planchada, Atico, Matarani y Pucusana. En referencia al **jurel**, el desembarque total reporta un incremento que supera el 100% (la semana anterior reportó 559,2 t); donde los lugares más importantes para su descarga fueron Huacho, Supe y Chala durante la semana (Figura 3).

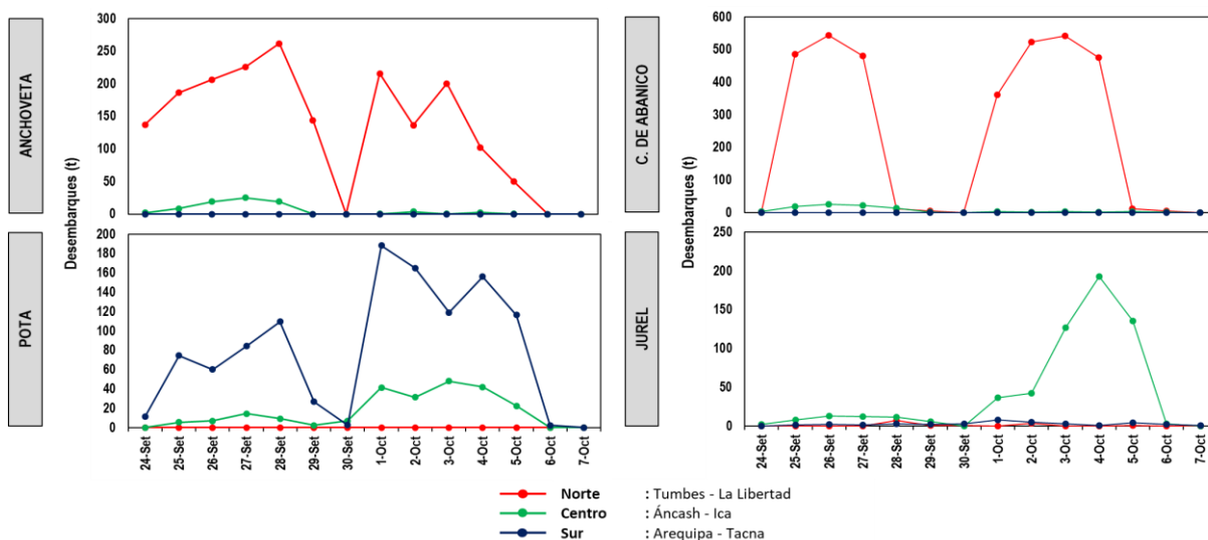


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 191 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 153 peces, 36 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>Gymnura marmorata</i> Raya mariposa	El Dorado	15
	<i>Caranx caninus</i> Jureleta, chumbo	El Dorado	3

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, lorna y misho.
- En Puerto Morín: coco.
- En Chimbote: lisa.
- En El Dorado: lisa, navajuela y caracol.
- En Samanco: pejerrey, pámpano y cabinza.
- En Los Chimus: cabinza.
- En Casma: lorna.
- En Culebras: lorna.

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 10 mn. Otras capturas están en el centro, frente a San Andrés y Lagunillas en áreas conocidas como Ite. Ovillo, La Antena, Ensenada Yumaque, Ite. Zarate, Pta. Santa María y Pta. Lechuzza entre 01-03 mn de distancia a la costa. Con respecto a la **pota**, las mayores capturas se dan en el sur, frente a Lomas entre 80-120 mn, frente a Chala entre 30-110 mn; frente a Atico y La Planchada entre 20-140 mn; frente a Quilca y Matarani entre 30-110 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 conocidas como La Pampa (Parachique), Pta. Nonura, Los Barrancos, Vichayo y Constante dentro de 05 mn de distancia a la costa. Otras capturas se dan en el centro; frente a Lagunillas y Laguna Grande en áreas conocidas como La Mina, El Ancla, Ensenada El Chucho, Ensenada Tunga y La Pampa (Laguna Grande) dentro de las 02 mn de distancia a la costa. En relación al **jurel**, las mayores capturas se dan en el centro; frente a Supe y Huacho entre 30-45 mn; otras capturas se dan en el sur frente a San Juan de Marcona y Chala dentro de 03 mn de distancia a la costa (Figura 4).

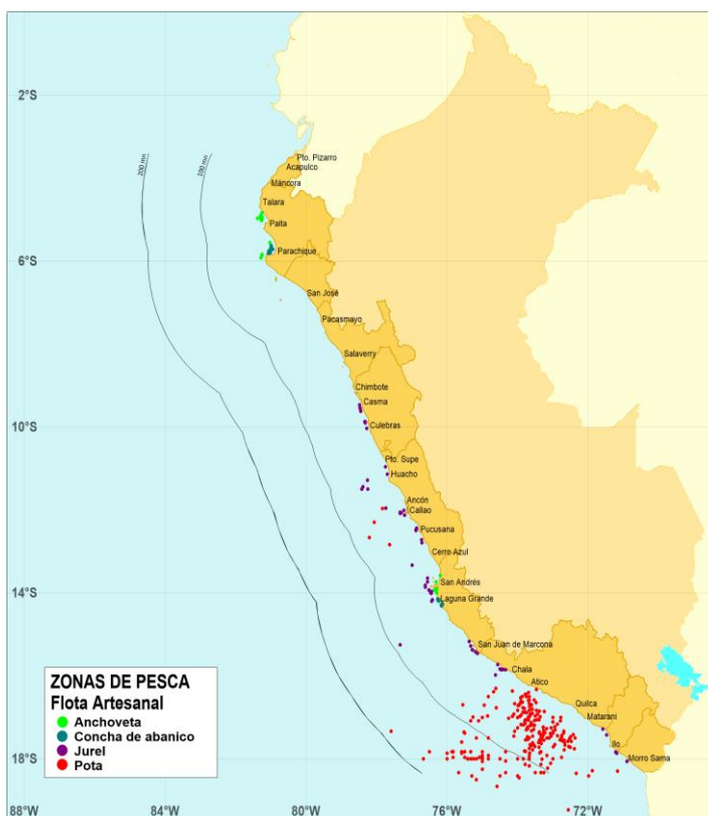


Figura 4.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

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

- En Tumbes, el mar estuvo movido durante la semana, con corrientes de fuerte intensidad y vientos de moderada a fuerte intensidad.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se presentaron corrientes y vientos de 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 moderadas durante la semana.
- En Áncash, se reportaron 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 moderada intensidad, corrientes de moderada a fuerte intensidad y vientos de fuerte intensidad durante la semana.
- En Arequipa, las condiciones fueron normales.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones fueron normales.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, avistamiento de lobos marinos muertos en zonas costeras de la caleta La Cruz.

Callao, 10 de octubre del 2018

Elaborado por:

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