



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

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

ROSPA 42 (Del 15 al 21/10/18)

**+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.

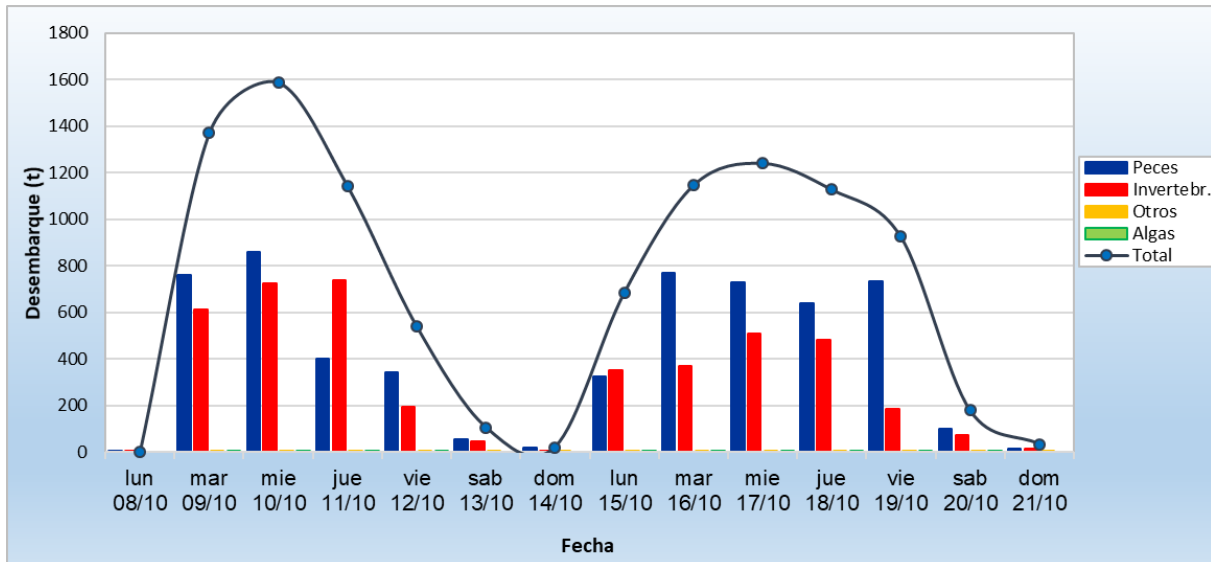


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 08 al 21 de octubre de 2018.

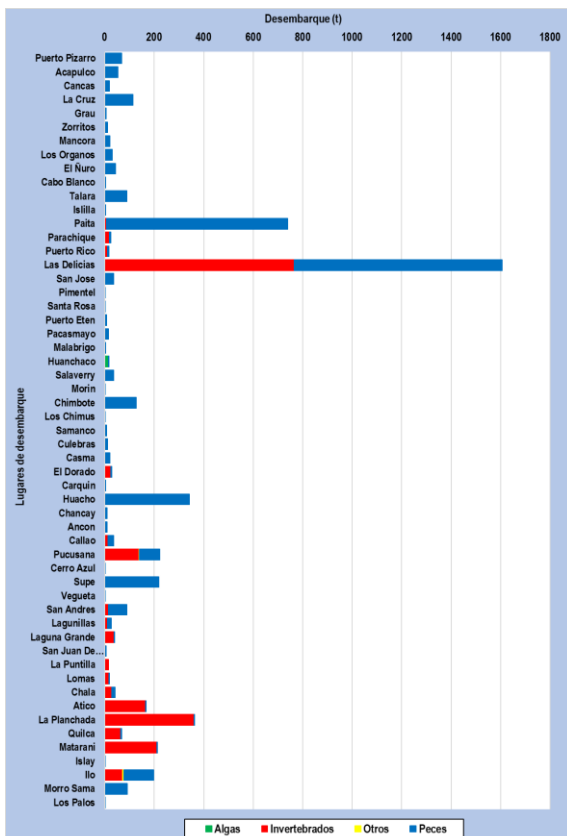


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 5340,6 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 11,9% 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 179,9 t y 1241,4 t; con un promedio de 884,4 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Las Delicias** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (1607,0 t ~ 30,1%) correspondiendo ~ 52% a peces y ~ 48% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **Paita** (738,8 t ~ 13,8%), correspondiendo ~ 99% a peces y ~ 1% a invertebrados. El tercero fue **La Planchada** (362,4 t ~ 6,8%) correspondiendo ~ 1% a peces y ~ 99% a invertebrados; el cuarto fue **Huacho** (341,6 t ~ 6,4%) correspondiendo ~ 99% a peces y ~ 1% a invertebrados (Figura 2).

La **anchoveta** *Engraulis ringens* fue la especie más desembarcada (1365,2 t ~ 25,6%), seguida por la **potá** *Dosidicus gigas* (1044,9 t ~ 19,6%), la **concha de abanico** *Argopecten purpuratus* (808,3 t ~ 15,1%) y el **jurel** *Trachurus murphyi* (549,6 t ~ 10,3%).

En relación a la **anchoveta**, el desembarque total de la presente semana registra un incremento de ~ 28% 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 descenso de ~ 41% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Parachique y Las Delicias. En relación a la **potá**, el desembarque total registra un incremento de ~ 23% respecto a la semana anterior; teniendo como principales centros de descarga a La Planchada, Atico, Matarani, Quilca y Pucusana. En referencia al **jurel**, el desembarque total reporta un incremento de ~ 57% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Huacho, Supe y Chala durante la semana (Figura 3).

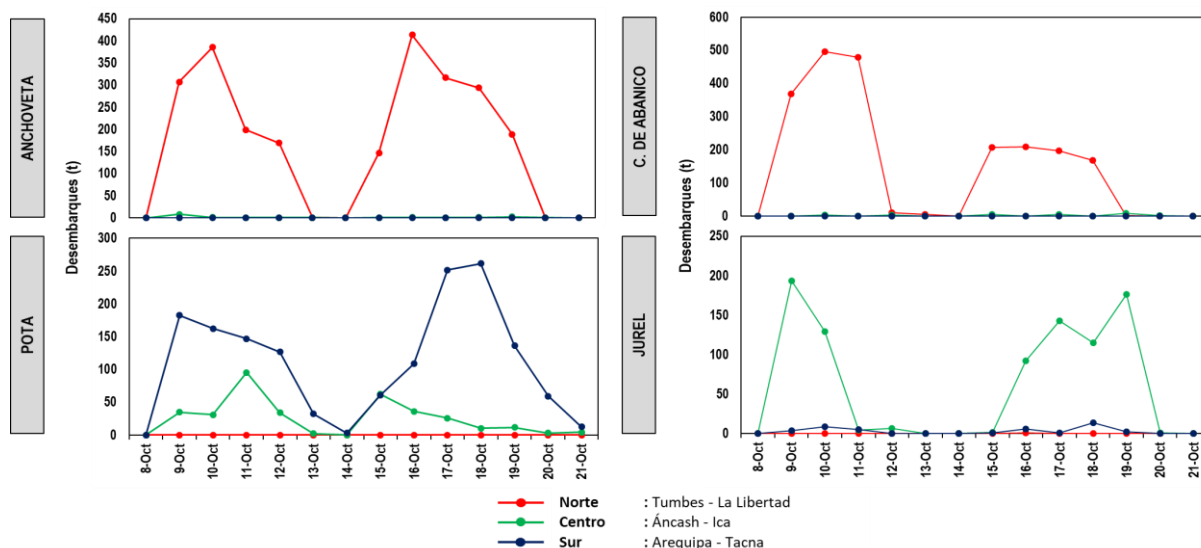


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 192 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 156 peces, 34 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	<i>Symphurus chabanaudi</i> Lengüeta	Pacasmayo	12
	<i>Trachinotus kennedyi</i> Pámpano toro	Salaverry	4
	<i>Raja velezi</i> Raya bruja	Morín	1

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, cachema y cachema.
- En Salaverry: coco y lorna.
- En Puerto Morín: coco.
- En Chimbote: lorna.
- En El Dorado: lisa, concha de abanico, navajuela y caracol.
- En Samanco: lisa, lorna y pejerrey.
- En Casma: lorna y lorna.
- En Culebras: lorna.
- En Lagunillas: jurel, cabinza y machete.

**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 Parachique dentro de las 05 mn de distancia a la costa. Con respecto a la **pota**, las mayores capturas se dan en el sur, frente a Lomas y Chala entre 20-40 mn; frente a Atico, La Planchada, Quilca y Matarani entre 20-80 mn. Otras capturas se dan en el centro, frente a Pucusana entre 40-105 mn de distancia a la costa. En referencia a la **concha de abanico**, las mayores extracciones se dan en el norte, frente a Parachique y Las Delicias en áreas conocidas como La Pampa (Parachique), Pta. Nonura, Los Barrancos, Vichayo y Constante entre 03-05 mn de distancia a la costa. Otras capturas se dan en el centro; frente a El Chaco y Laguna Grande en áreas conocidas como Playa Atenas, La Mina, Ensenada El Chucho, El Ancla, 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 40-80 mn; otras capturas se dan en el sur frente a Chala, Atico e Ilo dentro de 02 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 moderada intensidad y vientos de moderada a fuerte intensidad durante la semana.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se presentaron oleajes anómalos con corrientes moderadas y vientos de fuerte intensidad a mitad de semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de ligera a fuerte 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 durante toda la semana.
- En Lima, el mar tuvo condiciones anómalas, con oleajes de moderada a fuerte intensidad, corrientes de moderada y vientos de fuerte intensidad durante la semana.
- En Ica, se reportan oleajes anómalos durante la semana en todas las caletas con corrientes y vientos de fuerte intensidad.
- En Arequipa, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte durante la semana.
- En Moquegua y Tacna, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte durante el fin de semana.

#### Otras ocurrencias

- En Lambayeque, se cerraron puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones durante los días 16, 17 y 18.
- En Áncash, se cerró el puerto de Chimbote impidiendo el zarpe de embarcaciones durante los días 15, 16, 17 y 19.

- En Arequipa, se cerraron algunos puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones durante los días 15, 16, 19 y 20.
- En Moquegua y Tacna, se cerraron los puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones durante los días 18, 19 y 20.

**Callao, 23 de octubre del 2018**

*Elaborado por:*

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