



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 45 (Del 05 al 11/11/18)

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.

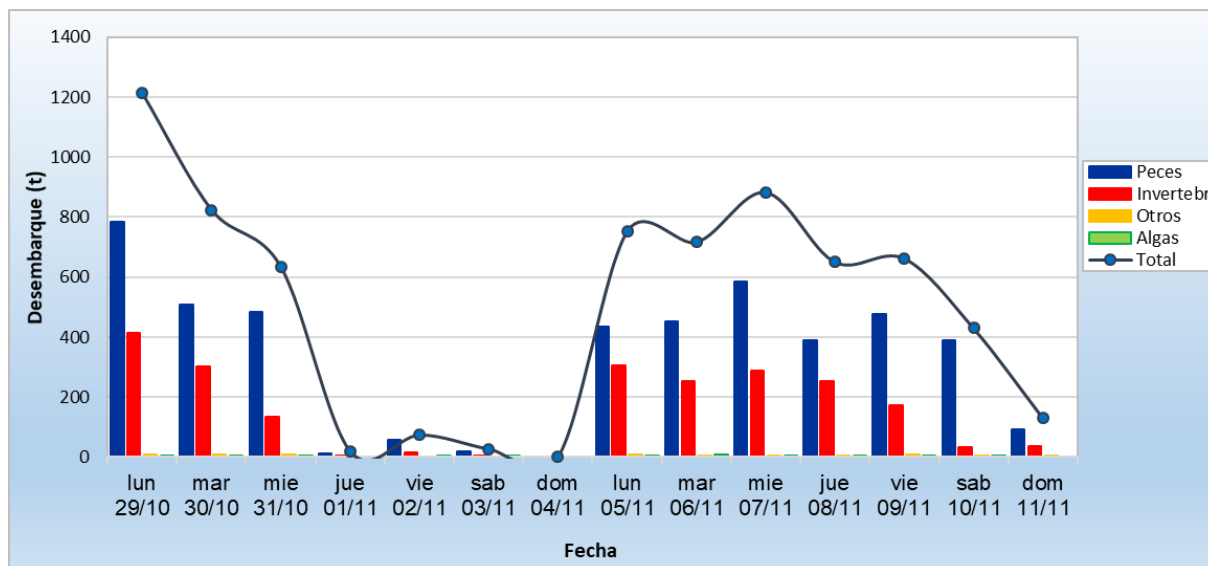


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 29 de octubre al 11 de noviembre de 2018.

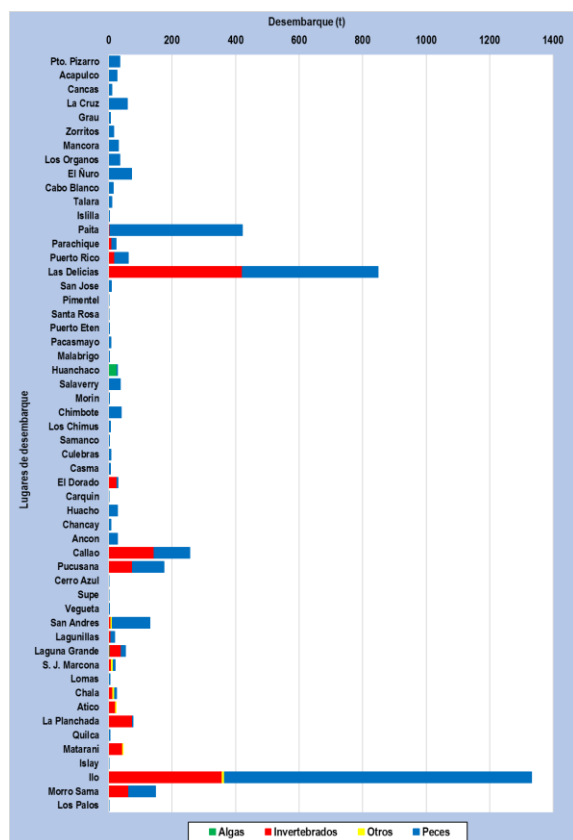


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 4223,3 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 51,4% mayor a lo registrado durante la semana anterior; lo cual puede deberse a la reanudación de la actividad de la flota luego del feriado a mitad de semana viéndose reflejado en los volúmenes de descarga. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 429,7 t y 882,5 t; con un promedio de 682,1 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Ilo** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (1332,3 t ~ 31,6%) correspondiendo ~ 73% a peces y ~ 27% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **Las Delicias** (848,1 t ~ 20,1%), correspondiendo ~ 50% a peces y ~ 50% a invertebrados. El tercero fue **Paíta** (420,6 t ~ 10,0%) correspondiendo ~ 99% a peces y 1% a invertebrados; el cuarto fue **Callao** (255,3 t ~ 6,1%) correspondiendo ~ 44% a peces y ~ 54% a invertebrados (Figura 2).

El **bonito** *Sarda chilensis chilensis* fue la especie más desembarcada (1164,5 t ~ 27,6%), seguida por la **anchoveta** *Engraulis ringens* (769,8 t ~ 18,2%), la **potá** *Dosidicus gigas* (625,6 t ~ 14,8%) y la **concha de abanico** *Argopecten purpuratus* (594,1 t ~ 14,0%).

En relación a la **anchoveta**, el desembarque total de la presente semana registra un incremento que supera el 100% (la semana anterior registró 351.5 t); teniendo como principales lugares de desembarque a Las Delicias, Paíta, San Andrés y Callao. En cuanto a la **concha de abanico**, el desembarque total reporta un incremento de ~ 49% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Las Delicias, Parachique, Callao y Laguna Grande. En relación a la **potá**, el desembarque total registra un incremento de ~ 80% respecto a la semana anterior; teniendo como principales centros de descarga a Ilo, Pucusana, La Planchada, Morro Sama y Matarani. En referencia al **bonito**, el desembarque total reporta un incremento de ~ 49% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Ilo, Morro Sama, Pucusana y Ancón durante la semana (Figura 3).

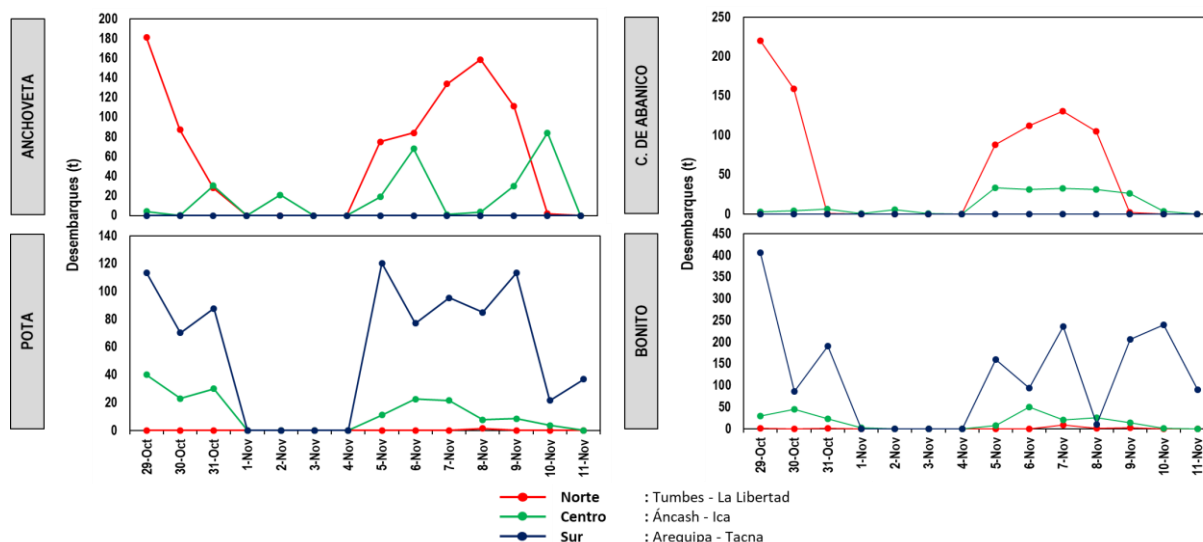


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 190 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 155 peces, 34 invertebrados y 01 macroalga. 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
La Libertad	<i>Symphurus chabanaudi</i> Lengüeta	Pacasmayo	8
Áncash	<i>Opisthonema libertate</i> Machete de hebra	Chimbote	15

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: pejerrey.
- En El Dorado: concha de abanico, navajuela y caracol.
- En Samanco: lorna, lisa y pejerrey.
- En Los Chimus: lorna y pejerrey.
- En Casma: lorna y caracol.
- 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 en el norte, frente a Paita entre 03-05 mn. Otras capturas en el centro, frente a Callao en áreas como Dos Hermanas y El Colorado entre 02-05 mn; frente a Lagunillas en áreas como Ensenada Yumaque y Pta. Cielo dentro de 05 mn de distancia a la costa. Con respecto a la **pota**, las mayores capturas están en el sur, frente a Ilo entre 25-100 mn, frente a Morro Sama entre 30-60 mn, frente a La Planchada, Quilca y Matarani entre 20-120 mn. Otras capturas en el centro, frente a Laguna Grande entre 50-170 mn de distancia a la costa. En referencia a la **concha de abanico**, las mayores extracciones se dan en el norte, frente a Parachique en áreas como La Pampa (Parachique), Los Barrancos y Vichayo entre 03-05 mn. Otras capturas en el centro; frente al Callao en áreas como Corral de burro, La Pampa (Frontón) y Pta. Huacha entre 02-05 mn de distancia a la costa. En relación al **bonito**, las mayores capturas están en el sur; frente a Ilo entre 15-50 mn, frente a Morro Sama entre 25-40 mn; otras capturas se dan en el sur frente a Ancón, Callao y Pucusana entre 15-90 mn de distancia a la costa (Figura 4).

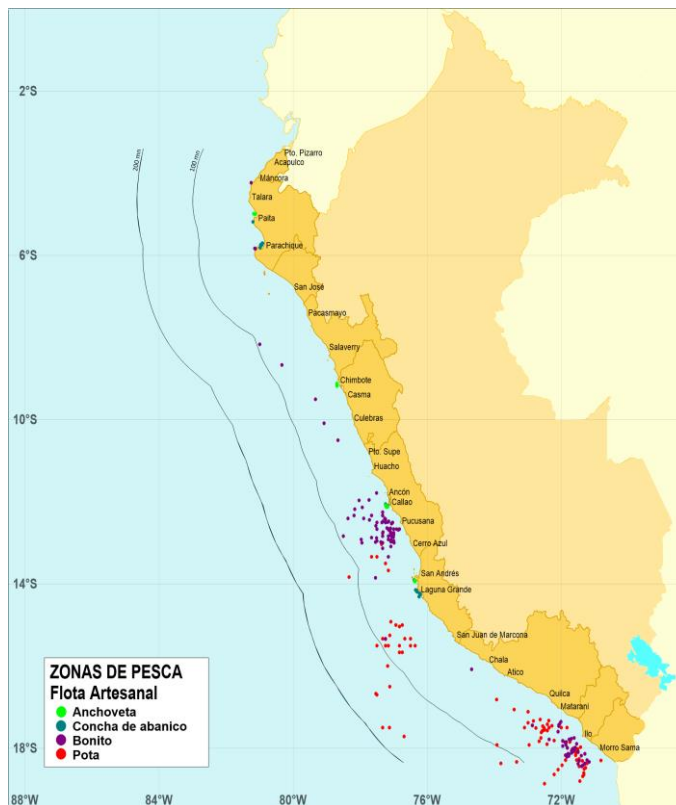


Figura 4.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

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 reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte durante toda la semana.
- En Lima, las condiciones fueron normales.
- En Ica, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte a mitad de semana.
- En Arequipa, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte a mitad de 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 06, 07, 08 y 09.
- En Áncash, se cerraron los puertos de Chimbote (los días 07 y 08) y Culebras (los días 07, 08 y 10).
- En Ica, se cerraron puertos de San Andrés (día 07) y San Juan de Marcona (los días 06 y 07).
- En Moquegua y Tacna, se cerraron puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones desde el día 09 al 11.

Callao, 13 de noviembre del 2018

Elaborado por:

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

Información (preliminar) para uso científico.

Fuente: IMARPE – Sistema de Captación de Información de Captura y Esfuerzo de la Pesca Artesanal