



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 36 (Del 03 al 09/09/18)

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.

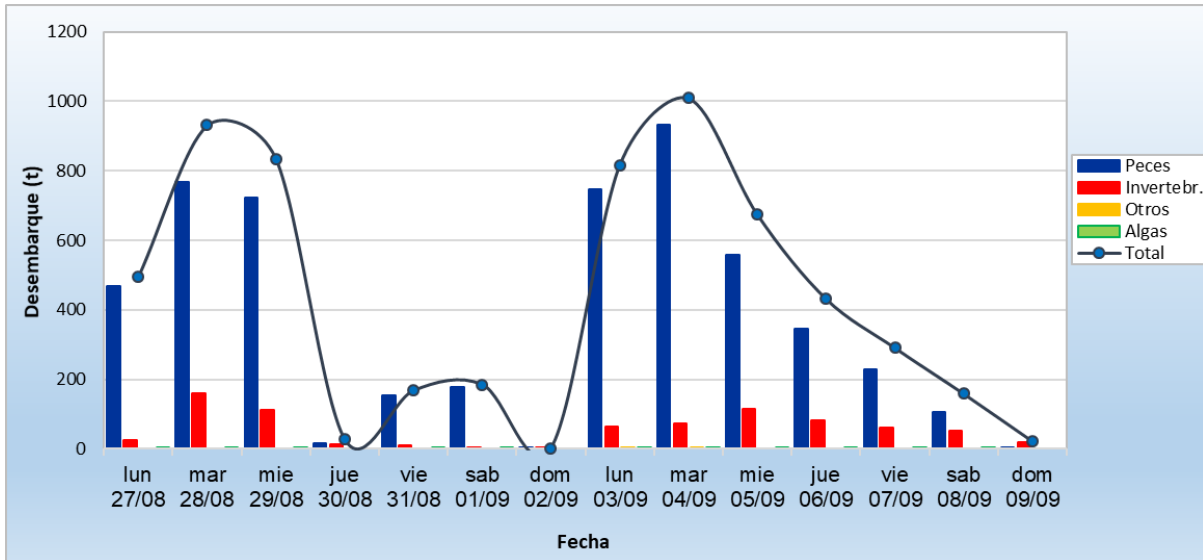


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 27 de agosto al 09 de setiembre de 2018.

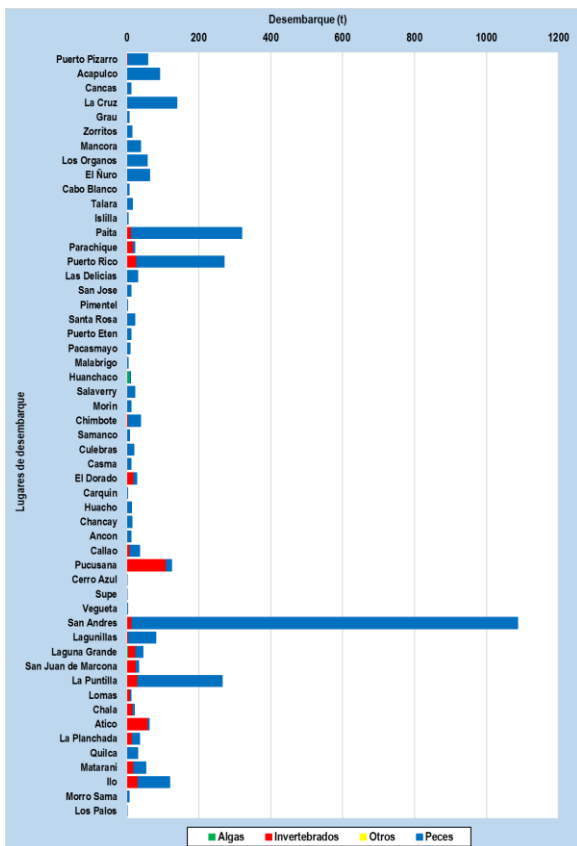


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 3405,7 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 28,8% mayor a lo registrado durante la semana anterior; lo cual puede deberse a la reanudación de las faenas de pesca posterior a las festividades durante la semana. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 159,0 t y 1009,7 t; con un promedio de 563,9 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **San Andrés** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (1086,8 t ~ 31,9%) correspondiendo ~ 99% a peces y ~ 1% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **Paita** (319,5 t ~ 9,4%), correspondiendo ~ 96% a peces y ~ 4% a invertebrados. El tercero fue **Pto Rico** (270,4 t ~ 7,9%) correspondiendo ~ 90% a peces y ~ 10% a invertebrados; el cuarto fue **La Puntilla** (264,8 t ~ 7,8%) correspondiendo ~ 89% a peces y ~ 11% a invertebrados (Figura 2).

La **anchoveta** *Engraulis ringens* fue la especie más desembarcada (1590,5 t ~ 46,7%), seguida por la **caballa** *Scomber japonicus* (278,7 t ~ 8,2%), la **potá** *Dosidicus gigas* (227,5 t ~ 6,7%) y la **merluza** *Merluccius gayi peruanus* (178,3 t ~ 5,2%).

En relación a la **anchoveta**, el desembarque total de la presente semana registra un incremento de ~ 20% respecto a la semana anterior; teniendo como principales lugares de desembarque a San Andrés, Paita, La Puntilla y Lagunillas. En cuanto a la **potá**, el desembarque total registra un incremento que supera el 100% (la semana anterior registró 13,5 t); donde los lugares más importantes para su descarga fueron Pucusana, Atico, La Puntilla y La Planchada. En relación a la **caballa**, el desembarque total registra un incremento de ~ 80% respecto a la semana anterior; teniendo como principales centros de descarga a Pto. Rico y El Ñuro. En referencia a la **merluza**, el desembarque total reporta un incremento de ~ 68% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Acapulco, Los Órganos, La Cruz y El Ñuro durante la semana (Figura 3).

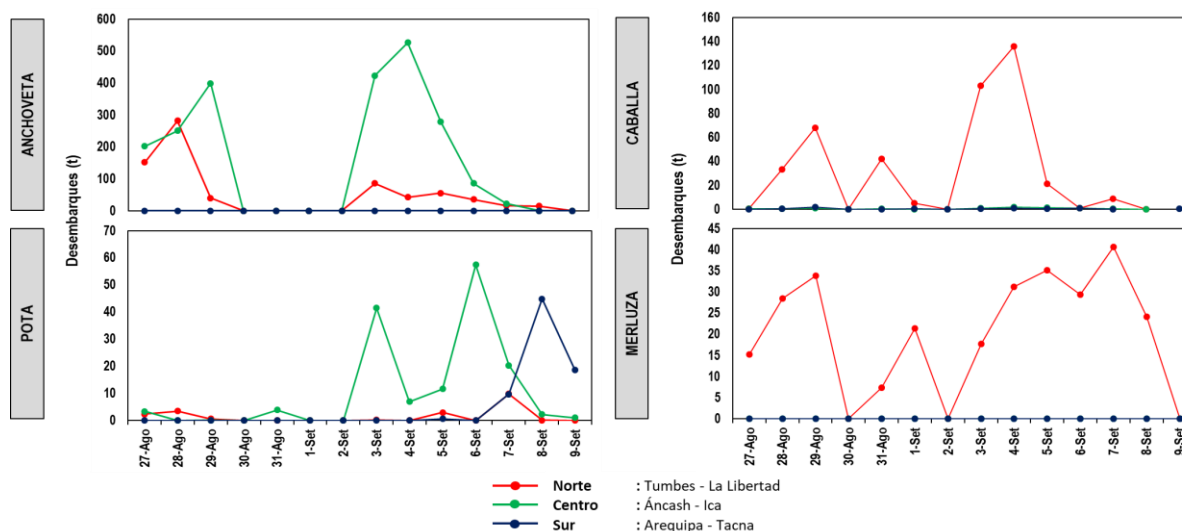


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 213 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 173 peces, 38 invertebrados y 02 macroalga. En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la región centro, se reportó 01 especie durante esta semana (Tabla 1).

Tabla 1.- Especies asociadas a aguas cálidas, en los desembarques de la pesca artesanal.

Región	Especie	Caleta	kg
Lima	<i>Cetengraulis mysticetus</i> Ayamarca	Végueta	15
		Callao	132

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, lorna y cachema.
- En Malabrigo: coco, lisa y lorna.
- En Huanchaco: coco y cachema.
- En Salaverry: coco, lorna y cachema.
- En Puerto Morín: coco, bonito, lisa y cabrilla.
- En Chimbote: lorna.
- En El Dorado: lisa, almeja, navajuela y caracol.
- En Samanco: lorna.
- En Casma: lorna y caballa.
- En Culebras: lorna.
- En Lagunillas: coco, jurel, lisa, lorna y caballa.
- En Laguna Grande: bonito, cabinza y pintadilla.

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 centro, frente a San Andrés y Lagunillas en áreas como Cerro La Tiza, Ite. Ovillo, Plus Petrol, Is. Chincha (centro y sur), Ensenada Yumaque y Pta. Santa María entre 03-10 mn. Otras capturas están en el norte, frente a Paita y Las Delicias entre 03-12 mn de distancia a la costa. Con respecto a la **pota**, las mayores extracciones se dan en el centro y sur, frente a San Juan de Marcona entre 10-80 mn. frente a Lomas, Chala, Atico y La Planchada entre 40-80 mn de distancia a la costa. En referencia a la **caballa**, las mayores capturas se dan en el norte, frente a El Ñuro, Las Delicias y Pto Rico en áreas conocidas como Is. Lobos de Tierra, Pta. Aguja, Pta. Falsa, Pta. Nonura y San Pedro dentro de 12 mn de distancia a la costa. En relación a la **merluza**, todas las capturas se dan en el norte, frente a Acapulco, Cancas y La Cruz entre 03-10 mn; así también frente a Máncora, Los Órganos, El Ñuro y Talara dentro de 02-08 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 calmo durante la semana, con corrientes de ligera intensidad y vientos de moderada intensidad durante la semana.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se presentaron corrientes moderadas y vientos de moderada a fuerte intensidad durante toda la semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de ligera a fuerte intensidad al igual que los vientos; mientras que las corrientes de moderada a fuerte intensidad durante la semana.
- En Áncash, se reportó oleajes anómalos; mientras que los vientos fueron de moderada a fuerte intensidad durante el fin de semana.
- En Lima, el mar tuvo condiciones normales, con oleajes de ligera a moderada intensidad, corrientes y vientos de moderada intensidad durante el fin de semana.
- En Ica, se reportan oleajes anómalos durante el fin de semana en todas las caletas con corrientes de fuerte intensidad y vientos de moderada a fuerte intensidad.
- En Arequipa, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte durante el fin de semana.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones fueron normales.

Otras ocurrencias

- En La Libertad, se cerraron puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones durante los días 07 y 08.
- En Áncash, se cerraron los puertos de Chimbote (día 07), Casma y Culebras (días 07 y 08).

Callao, 12 de setiembre del 2018

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