



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 24 (Del 11 al 17/06/18)

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.

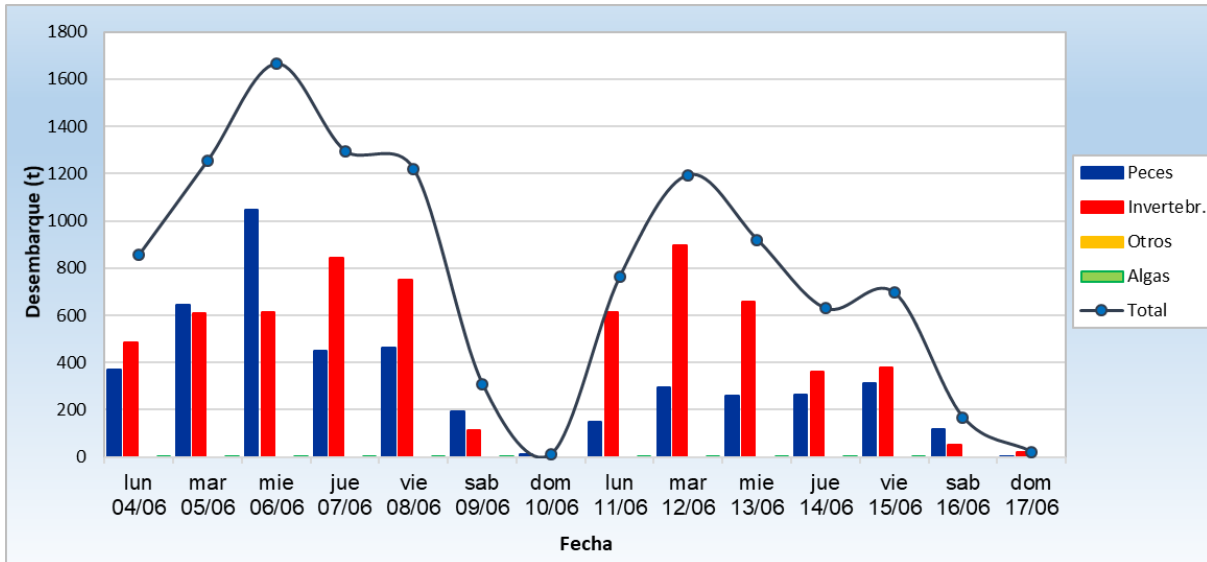


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 03 al 17 de junio del 2018.

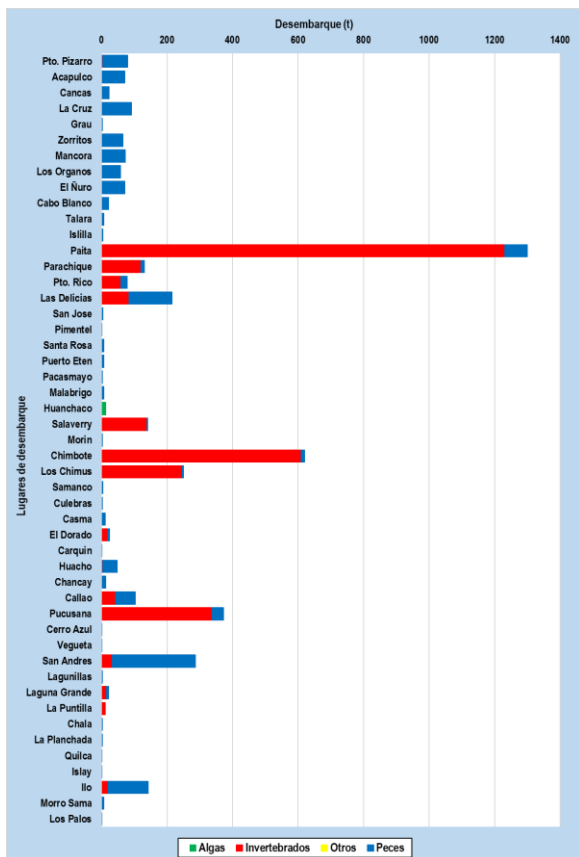


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 4390,9 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 33,6% menor a lo registrado durante la semana anterior, lo cual puede deberse a una menor disponibilidad de los recursos con elevados desembarques en la pesca artesanal. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 167,6 t y 1194,0 t; con un promedio de 728,2 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Paita** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (1 300,3 t ~ 29,6%) correspondiendo ~ 5% a peces y ~ 95% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **Chimbote** (619,6 t ~ 14,1%), correspondiendo ~ 98% a invertebrados y ~ 2% a peces. El tercero fue **Pucusana** (371,7 t ~ 8,5%) correspondiendo ~ 9% a peces y ~ 91% a invertebrados; el cuarto fue **San Andrés** (286,0 t ~ 6,5%) correspondiendo ~ 89% a peces y ~ 11% a invertebrados (Figura 2).

La **potá** *Dosidicus gigas* fue la especie más desembarcada (2821,0 t ~ 64,2%), seguida por la **merluza** *Trachurus gayi peruanus* (194,1 t ~ 4,4%), el **pejerrey** *Odontesthes regia* (192,6 t ~ 4,4%) y la **anchoveta** *Engraulis ringens* (137,7 t ~ 3,1%).

En relación a la **potá**, el desembarque total de la presente semana registra un descenso del ~8% respecto a la semana anterior; teniendo como principales lugares de desembarque a Paita, Chimbote, Pucusana, Los Chimus y Salaverry. En cuanto a la **merluza**, el desembarque total reporta un descenso del ~5% respecto a la semana anterior; siendo reportado principalmente en El Nuro, Acapulco y Los Órganos. En relación al **pejerrey**, el desembarque total reporta un descenso del ~5% respecto a la semana anterior; teniendo como principales puntos de desembarque a San Andrés, Callao, Pucusana y Chancay. En referencia a la **anchoveta**, el desembarque total registra un descenso del ~89% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Las Delicias y Paita (Figura 3).

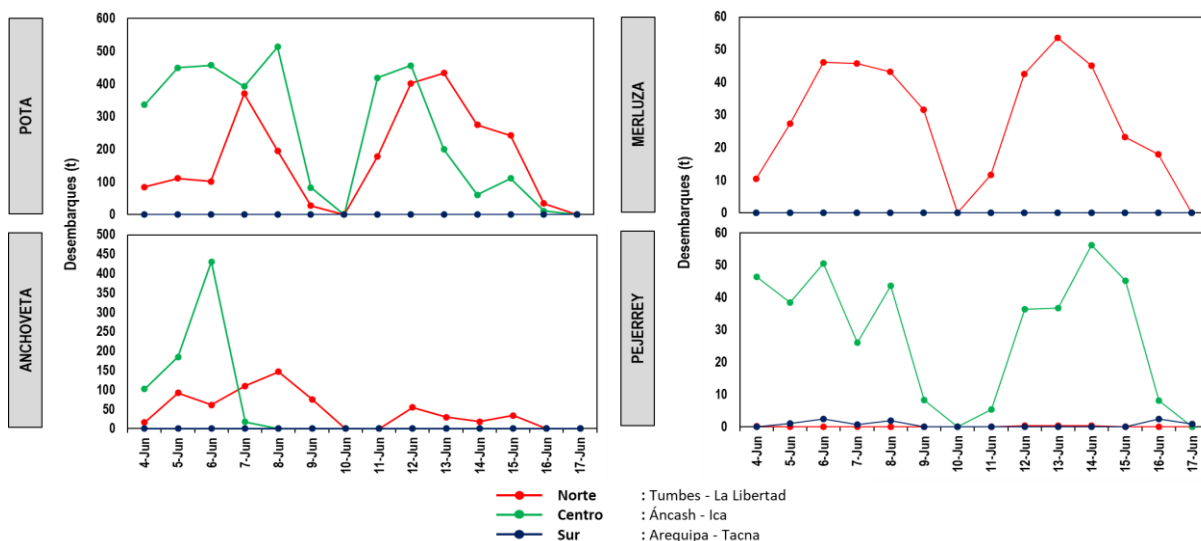


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 197 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 157 peces, 39 invertebrados y 01 macroalgas. 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
Áncash	<i>Opisthonema libertate</i> Machete de hebra	El Dorado	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, cachema y lorna.
- En Malabrigo: coco, cachema, lorna y cabrilla.
- En Huanchaco: coco y pintadilla.
- En Salaverry: coco, caballa, lisa y lorna.
- En Puerto Morín: cabinza, coco, lisa, lorna y pintadilla.
- En Chimbote: lorna.
- En El Dorado: navajuela, caracol negro y almeja.
- En Los Chimus: anchoveta y pejerrey.
- En Casma: lorna y caracol.
- En San Andrés: lisa.
- En Lagunillas: jurel, lisa, caballa, lorna 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 **pota**, las mayores capturas se dieron en la zona centro; en Chimbote y Los Chimus entre 40–130 mn. Otras capturas en el centro se dan frente Pucusana entre 30–80 mn. También se dan capturas en el norte; en Paita, Parachique y Puerto Rico entre 60–90 mn de distancia a la costa. Con respecto a la **merluza**, las mayores capturas se dan en el norte, frente a Cabo Blanco dentro de 06 mn; en Los Órganos dentro de 15 mn y El Ñuro dentro de 08 mn. Otras capturas en el norte, frente a Acapulco dentro de 40 mn; frente a Cancas dentro de 15 mn de distancia a la costa. En referencia al **pejerrey**, las mayores capturas se dieron en la zona centro, frente a San Andrés en áreas como Petro Perú, Zona Industrial y Pta. Pejerrey dentro de 02 mn. Otras capturas en el centro, frente a Chancay en áreas como Grita Lobos, Resbalaje y Chacraymar dentro de las 02 mn; frente a Callao en áreas como Enzomar, La Base y Guanillo dentro de 08 mn; frente a Pucusana en áreas como Pta. Hermosa, Quipa, Cerro Partido, El Chuncho y Asia dentro de 02 mn de distancia a la costa. En relación a la **anchoveta**, las mayores capturas están en el norte, frente a Paita y Las Delicias dentro de las 10 mn de distancia a la costa (Figura 4).

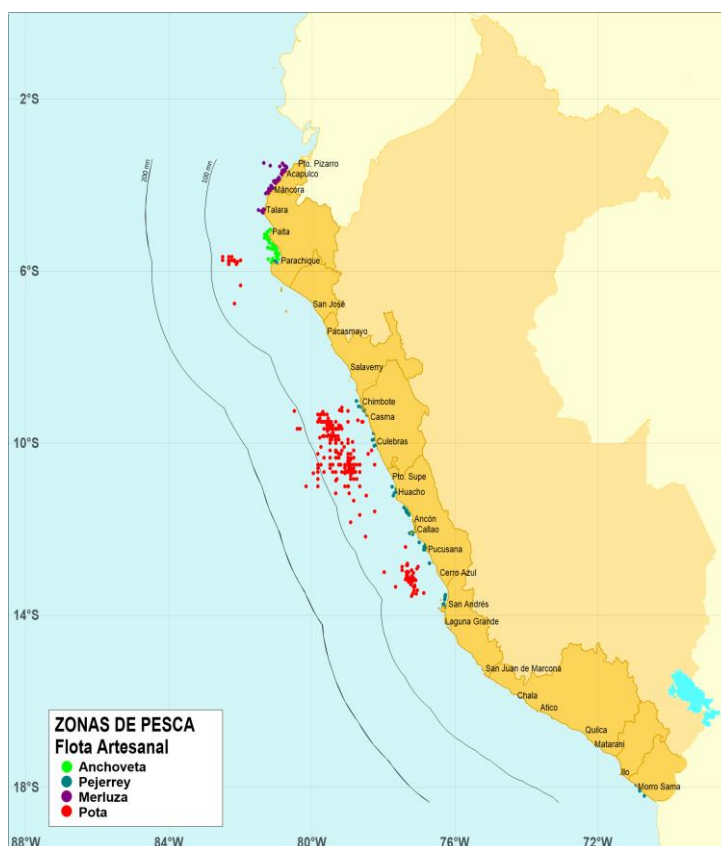


Figura 4. - Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

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

- En Tumbes, el mar estuvo moderadamente movido durante la semana, con corrientes de regular a fuerte intensidad y vientos fuertes durante toda la semana.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, continúan presentándose oleajes anómalos y vientos de fuerte intensidad durante toda la semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de moderado a fuerte, los vientos del sur se registraron de moderado a muy fuerte intensidad. Las corrientes de moderada a fuerte intensidad.
- En Áncash, se reportó oleajes de moderada a fuerte intensidad, corrientes y vientos de fuerte intensidad durante la semana.
- En Lima, el oleaje fue de moderada a fuerte intensidad; las corrientes y el viento estuvo entre ligera y moderada intensidad durante la semana.
- En Ica, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte durante la semana en todas las caletas.
- En Arequipa, se presentaron condiciones anómalas y vientos de muy fuerte intensidad durante toda semana.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones fueron normales.

Otras ocurrencias

- En Lambayeque, las condiciones del mar provocaron el cierre de los principales centros de desembarque desde el día 11 hasta el 14.

- En La Libertad, las condiciones del mar provocaron el cierre de los principales centros de desembarque desde el día 11 hasta el 14.
- En Áncash, las condiciones del mar provocaron el cierre del puerto de Chimbote desde el día 11 hasta el 15
- En Arequipa, se cerraron puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones, solo en ciertos puertos se registra arribo de embarcaciones.

Callao, 20 de junio del 2018

Elaborado por:

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