



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

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

ROSPA 31 (Del 30/07 al 05/08/18)

**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.

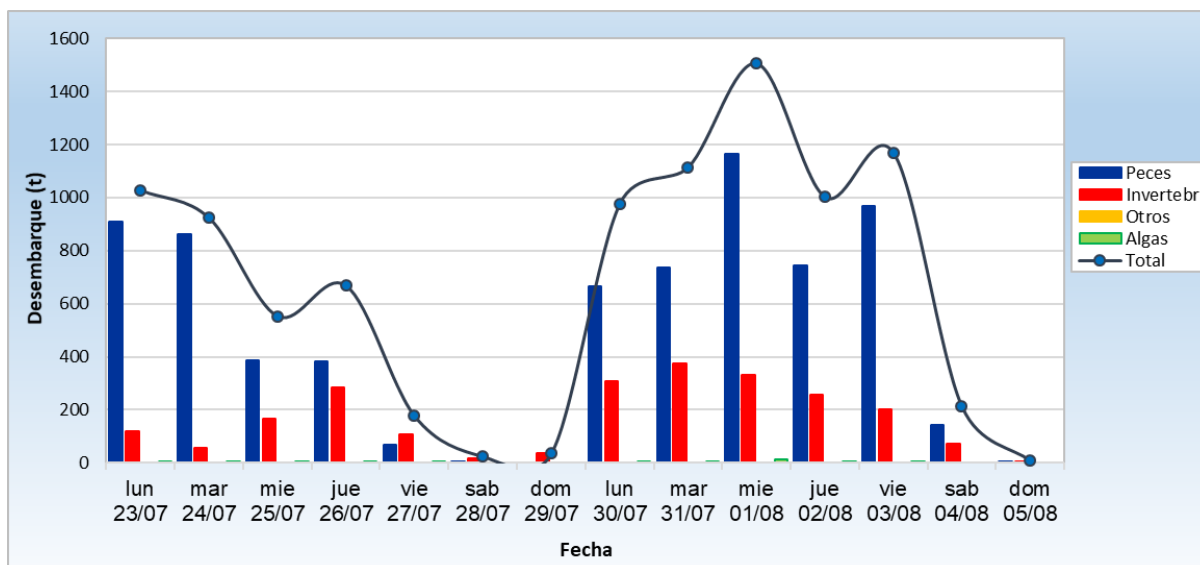


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 23 julio al 05 agosto del 2018.

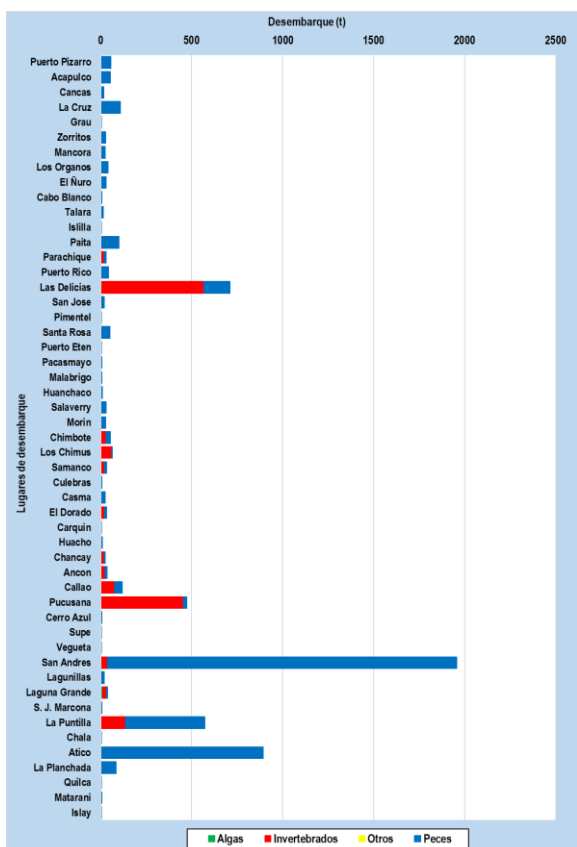


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 5991,6 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 75,7% mayor a lo registrado durante la semana anterior; lo cual puede deberse a la reanudación de las operaciones de pesca posterior a las festividades de la semana anterior. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 212,6 t y 1506,3 t; con un promedio de 997,2 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **San Andrés** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de desembarque (1955,9 t ~ 32,6%) correspondiendo ~ 98% a peces y ~ 2% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **Atico** (892,2 t ~ 14,9%), correspondiendo ~ 99% a peces y ~ 1 a invertebrados. El tercero fue **Las Delicias** (709,8 t ~ 11,9%) correspondiendo ~ 20% a peces y ~ 80% a invertebrados; el cuarto fue **La Puntilla** (571,8 t ~ 9,5%) correspondiendo ~ 76% a peces y ~ 24% a invertebrados (Figura 2).

La **anchoveta** *Engraulis ringens* fue la especie más desembarcada (2466,2 t ~ 41,2%), seguida por el **jurel** *Trachurus murphyi* (966,4 t ~ 16,1%), la **potá** *Dosidicus gigas* (831,4 t ~ 13,9%) y la **concha de abanico** *Argopecten purpuratus* (601,5 t ~ 9,8%).

En relación a la **anchoveta**, el desembarque total de la presente semana registra un incremento de ~ 74% respecto a la semana anterior; teniendo como principales lugares de desembarque a San Andrés, La Puntilla, Las Delicias y Paita. En cuanto a la **potá**, el desembarque total reporta un incremento que supera el 100% respecto a la semana anterior (semana anterior registró 335,5 t); siendo reportado principalmente en La Puntilla, Pucusana, Callao y Los Chimus. En relación a la **concha de abanico**, el desembarque total registra un incremento de ~ 73% respecto a la semana anterior; donde los lugares más importantes para su descarga fueron Las Delicias, Laguna Grande y Parachique durante la semana. En referencia al **jurel**, el desembarque total reporta un incremento que supera el 100% (la semana anterior registró un total de 391,0 t); donde los lugares más importantes para su descarga fueron Atico, La Planchada y Callao (Figura 3).

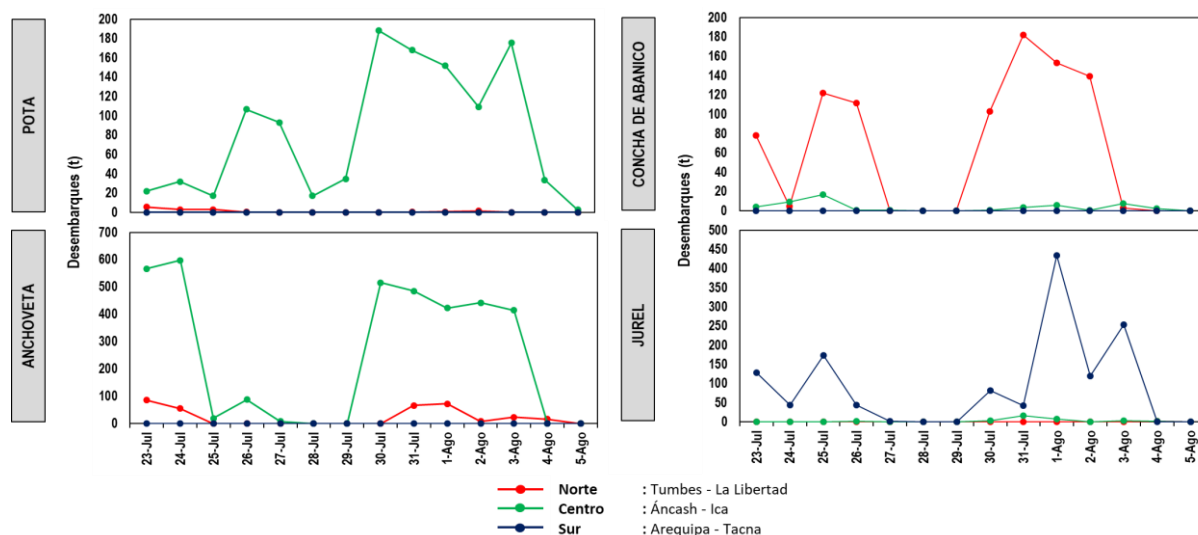


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 207 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 166 peces, 39 invertebrados y 02 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	Chimbote	10

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, lorna y cachema.
- En Malabrigo: coco, cachema y pintadilla.
- En Huanchaco: coco y cachema.
- En Salaverry: coco y lorna.
- En Puerto Morín: coco, cachema, lisa y chita.
- En Chimbote: lorna.
- En El Dorado: bonito, caballa, navajuela y almeja.
- En Casma: lorna y caracol negro.
- En San Andrés: bonito.
- En Lagunillas: jurel, lisa y 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 pota, las mayores capturas se dieron en el centro; frente a Ancón, Callao, Pucusana y Cerro Azul entre 20–100 mn. También se registran capturas frente a Pisco y Laguna Grande entre 30–110 mn. Con respecto a la anchoveta, las mayores capturas se dan en el centro, frente a San Andrés y La Puntilla en áreas como Cerro La Tiza, Is. Chincha (sur), Ite. Ovillo, Playa La Antena, Playa Las Huacas y Zona Industrial dentro de 10 mn. Otras capturas están en el norte, frente a Paita y Las Delicias dentro de 08 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 como Constante, La Pampa, Los Barrancos y Vichayo entre 02–05 mn. Otras capturas se dan en el sur, frente a El Chaco, Lagunillas y Laguna Grande en áreas como Playa Atenas, El Puente, Raspón, Ensenada El Chucho y La Pampa (Laguna Grande); dentro de 03 mn de distancia a la costa. En relación a jurel, las mayores capturas se dan en el sur, frente a Atico, La Planchada, Quilca y Matarani entre 10–35 mn. Otras capturas se dan en el centro, frente a Callao y Pucusana dentro de 05 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 tuvo condiciones normales durante la semana, con corrientes de ligera intensidad y vientos de moderada intensidad durante toda la semana
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se presentaron oleajes anómalos y vientos de moderada a fuerte intensidad durante la semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de moderado a fuerte, los vientos se registraron de ligera a moderada intensidad y las corrientes de moderada intensidad durante inicios de semana.
- En Áncash, se reportó oleajes y corrientes de ligera a moderada intensidad; mientras que los vientos fueron de moderada intensidad.
- En Lima, el mar estuvo calmo, con oleajes de ligera intensidad, corrientes de moderada intensidad y vientos de ligeros a moderados.
- En Ica, se reportan oleajes anómalos durante la semana con oleajes y corrientes de fuerte intensidad y vientos de intensidad muy fuerte durante toda la semana en las principales caletas de la región.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad muy fuerte a mitad de semana.

### Otras ocurrencias

- En Libertad, las condiciones del mar provocaron el cierre de los principales desembarcaderos de la región durante los días 03 y 04.
- En Áncash, las condiciones del mar obligaron al cierre de los desembarcaderos de Chimbote (desde el día 02), Casma (solo los días 02 y 03) y Culebras (desde el día 02 hasta el 04).
- En Arequipa, se cerraron puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones durante los días 01 y 02.
- En Moquegua, se cerraron puertos impidiendo el zarpe de embarcaciones entre el día 01 hasta el 03.

**Callao, 08 de agosto del 2018**

*Elaborado por:*

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