



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 09 (Del 26/02 al 04/03/18)

**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.

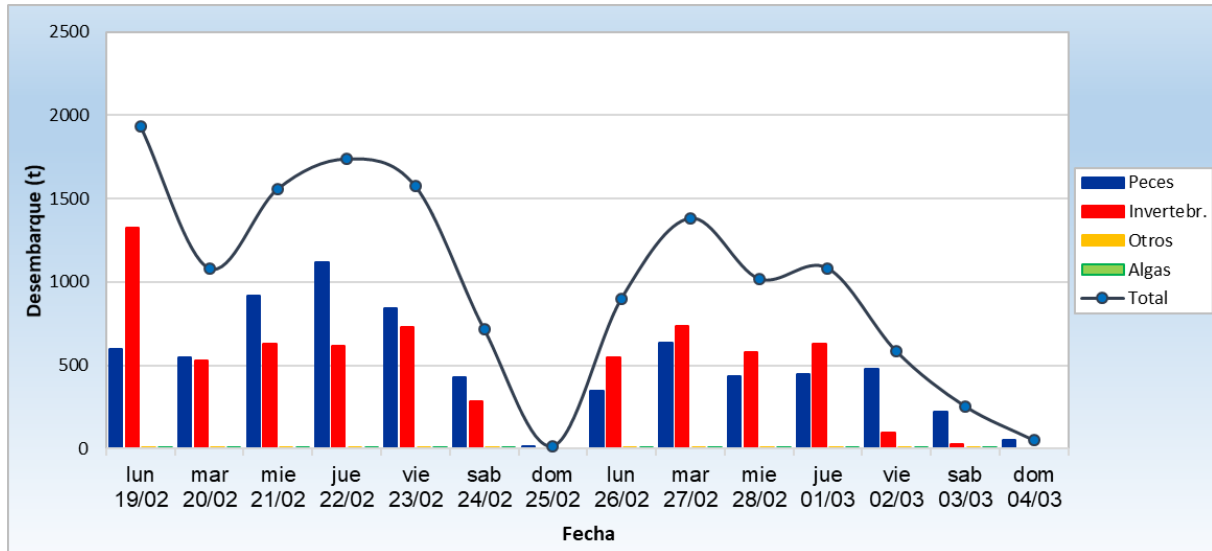


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 26 de febrero al 04 de marzo del 2018.

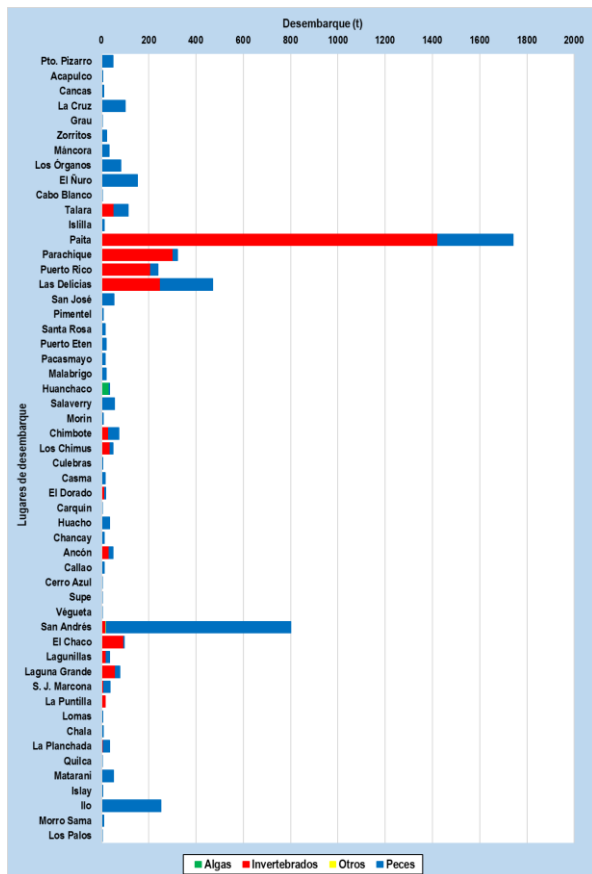


Figura 2.- Desembarques (t) por grupo taxonómico, según lugar.

Se registra un total de 5269,6 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 38,8% menor a lo registrado durante la semana anterior, lo cual puede deberse a una menor disponibilidad de los recursos al igual que condiciones ambientales poco favorables para las faenas de pesca. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilan entre 253,8 t y 1081,9 t, con un promedio de 869,9 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **Paita** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de captura (1741,5 t ~ 33,1%) correspondiendo ~ 18% a peces y ~ 82% a invertebrados. El segundo con más descargas fue **San Andrés** (801,0 t ~ 15,2%), siendo la mayor parte de sus descargas peces (~ 98%). El tercero fue **Las Delicias** (469,9 t ~ 8,9%) con ~ 53% correspondiente a invertebrados y ~ 47% a peces; el cuarto fue **Parachique** (320,4 t ~ 6,1%) correspondiendo ~ 95% a invertebrados y ~ 5% a peces (Figura 2).

La **potá** *Dosidicus gigas* fue la especie más desembarcada (2250,6 t ~ 42,7%), seguida por el **bonito** *Sarda chilensis chilensis* (663,7 t ~ 12,6%), la **anchoveta** *Engraulis ringens* (528,2 t ~ 10,0%) y la **merluza** *Merluccius gayi peruanus* (262,7 t ~ 5,0%).

En relación a la **potata**, se reporta un descenso en el norte registrando 2135,8 t, el centro 114,8 t y la zona sur no registra descargas; tiene como principales lugares de desembarque a Paita, Parachique, Pto. Rico y Las Delicias. En cuanto al **bonito**, el norte registra 62,8 t, el centro 372,0 t y el sur 228,9 t; siendo reportado principalmente en San Andrés, Ilo, Las Delicias y Matarani. En relación a la **anchoveta**, el norte reporta 234,1 t, el centro 294,1 t y la zona sur no reporta descargas; esta especie fue descargada mayormente en San Andrés, Paita y Las Delicias. En referencia a la **merluza**, se da un incremento en la zona norte registrando 2135,8 t; teniendo como principales puntos de desembarque a El Nuro, Los Órganos y Talara (Figura 3).

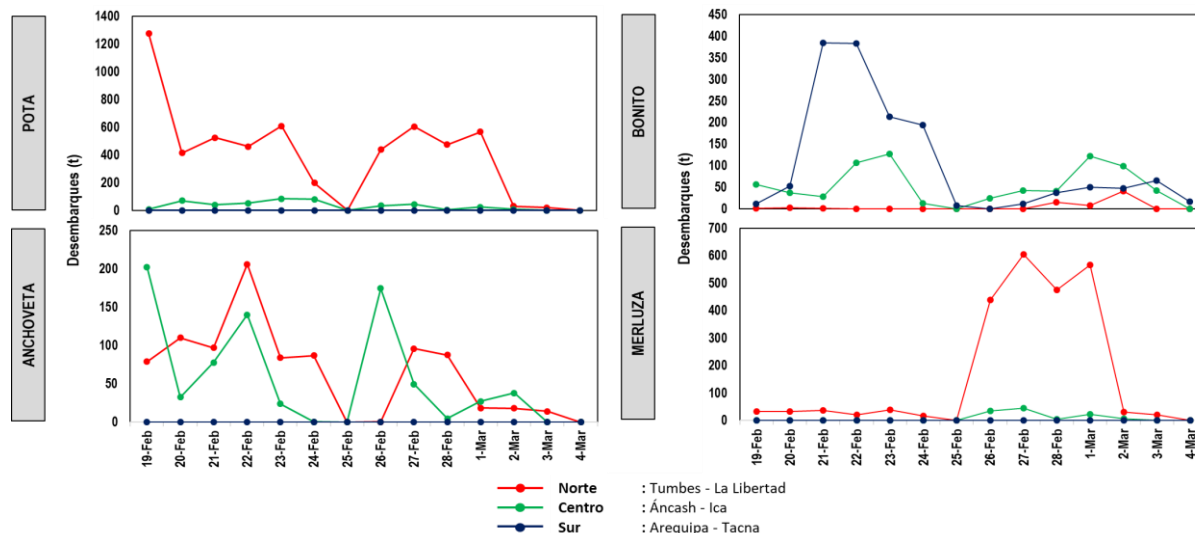


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 211 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados por grupos taxonómicos en 171 peces, 38 invertebrados y 02 macroalgas. En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la región centro, se reportó 04 especies 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>Hemiramphus saltator</i> <b>Balao, agujilla roja</b>	El Dorado	12
	<i>Opisthonema libertate</i> <b>Machete de hebra</b>	El Dorado	1
Ica	<i>Hemiramphus saltator</i> <b>Balao, agujilla roja</b>	San Andrés	3
	<i>Panulirus gracilis</i> <b>Langosta</b>	Lagunillas	5
	<i>Penaeus californiensis</i> <b>Langostino café</b>	Lagunillas	2

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 lisa.
- En Malabrigo: coco, cachema, chita, pámpano y pintadilla.
- En Salaverry: coco, chita, viña y cachema.
- En Puerto Morín: coco, lisa, lorna y pulpo.
- En Chimbote: lorna y lisa.
- En El Dorado: navajuela, caracol negro, lorna y almeja.
- En Los Chimus: cabinza, lorna, pulpo y pejerrey.
- En Casma: lorna y caracol.
- En Lagunillas: jurel, caballa, lorna, lisa y mojarrilla.

**Zonas de Pesca:** Se registran las principales zonas de pesca de las especies con mayores registros de desembarque, en el ámbito del litoral.

Con respecto a la **pota**, las mayores capturas se dan en el norte, frente a Paita, Las Delicias, Parachique y Pto. Rico a 15 mn. Otras capturas se dan en el centro, frente a Santa a 100 mn y frente a Pucusana entre 50-110 mn de distancia a la costa. En referencia al **bonito**, las principales capturas se dan en el centro, frente a Is. Santa Rosa fte 30 mn, Is. San Gallán fte 25-35 mn y Pta. Carreta fte 25 mn. Otras capturas se obtienen en el sur frente a Atico, Islay, Matarani, Mollendo y Mejía dentro de 25 mn; también frente a Ilo y Pocomo dentro de 30 mn. En cuanto a la **anchoveta**, las mayores capturas se dan en el sur, frente a San Andrés, Ovillos y Pta. Lechuza; dentro de 05 mn. Otras capturas se dan en el norte frente a Paita y Las Delicias dentro de 10 mn de distancia a la costa. En relación a la **merluza**, las mayores capturas se dan en el norte; frente a Cabo Blanco a 05 mn, Los Órganos entre 04-06 mn, Negritos fte 06 mn y frente a Máncora entre 04-06 mn. Otras capturas también procedentes del norte; frente a La Cruz, Acapulco y Cancas a 05 mn de distancia a la costa (Figura 4).

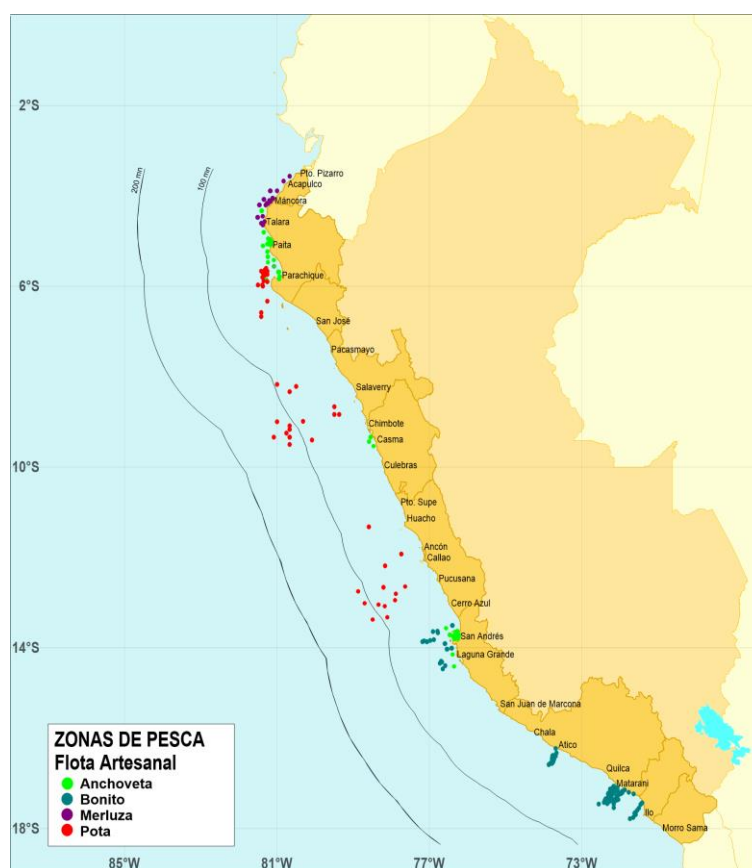


Figura 4.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

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

- En Tumbes, el mar estuvo ligeramente movido durante la semana, con corrientes de regular intensidad y vientos moderados direccionados hacia el norte durante toda la semana.
- En Piura, las condiciones fueron normales.
- En Lambayeque, se presentaron oleajes anómalos el fin de semana (desde el día 02 al 04).
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron de ligero a moderado. Los vientos del sur se registraron de moderado a fuerte intensidad. Las corrientes de moderada intensidad.
- En Áncash, se reportó oleajes, corrientes y vientos de ligera a moderada intensidad.
- En Lima, las condiciones fueron normales con excepción del fin de semana que se registraron oleajes anómalos en Ancón.
- En Ica, en Lagunillas y Laguna Grande se reportan oleajes anómalos y vientos de intensidad fuerte desde el día 01 al 03; mientras que en las demás caletas las condiciones fueron normales.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, las condiciones fueron normales a excepción del día 04.

#### Otras ocurrencias

- En Lambayeque, las condiciones del mar provocaron el cierre de los principales centros de desembarque (excepto San José) durante el fin de semana.
- En Arequipa, el día martes 27 en playas de Camaná se reportó la varazón de camarón rojo *Pleuoncodes monodon* al promediar las primeras horas del día.

- En Moquegua y Tacna, las condiciones del mar provocaron el cierre de los principales centros de desembarque durante el día domingo 04.

**Callao, 06 de marzo del 2018**

*Elaborado por:*

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