



En relación al **perico**, en la zona norte se observa un aumento del ~ 31%, siendo registrado en Paita y Parachique; en la zona centro descende ~ 21%, siendo registrado en Pucusana y Ancón; mientras que en la zona sur se incrementa en ~ 72% con lugar principal en Ilo. En cuanto a **lorna**, en la zona norte se mantiene casi constante (semana anterior registró 5,7 t); en la zona centro se incrementa en ~ 95% y registrado principalmente en Callao y Chimbote; así también en la zona sur descende en ~ 43%. En referencia a la **anchoveta**, tuvo una caída en las zonas centro y sur; mientras que la zona norte se mantiene constante, y reportado principalmente en Paita. En el caso de **potá**, se observó una caída en las zonas norte (no hay desembarque) y centro (- 67%); mientras que la zona sur registra bajos y constantes desembarques en para su descarga en Ilo (Figura 3).

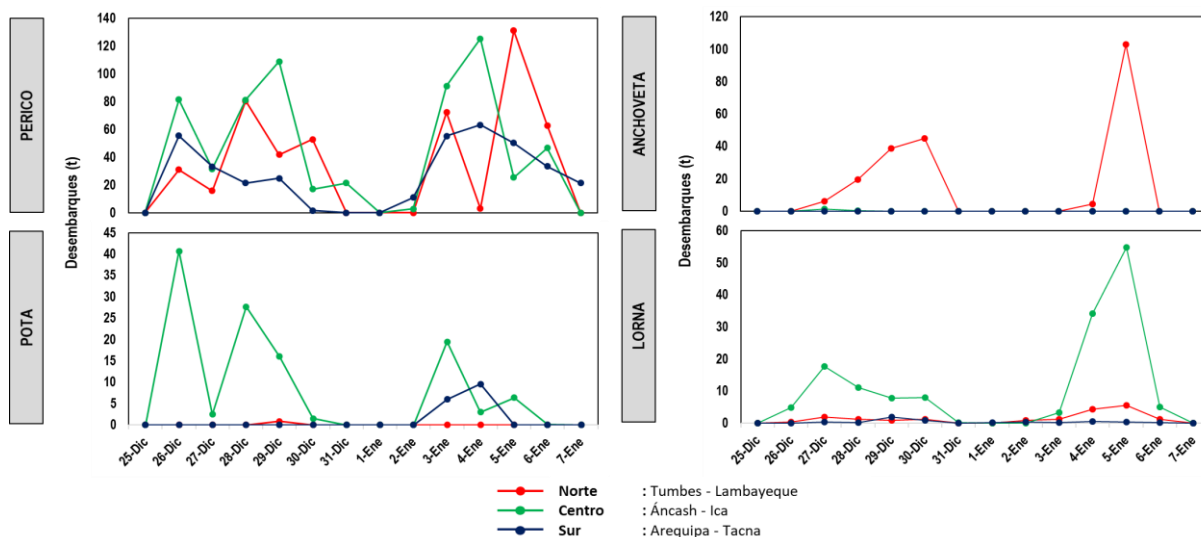


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal por zona.

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

Se registró 184 especies en los desembarques de la pesca artesanal, separados en 146 peces, 37 invertebrados y 01 macroalga. 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>Peprilus synderi</i> Chiri lomo negro	Culebras	16
Lima	<i>Cetengraulis mysticetus</i> Ayamarca	Callao	450
Ica	<i>Peprilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Lagunilla	180
	<i>Panulirus gracilis</i> Langosta	Lagunilla	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, lisa y lorna.
- En Malabrigo: coco, cachema, chita, cabrilla y lorna.
- En Huanchaco: cachema, coco.
- En Salaverry: coco, chita, cabrilla, pintadilla, tiburón martillo y raya águila.
- En Puerto Morín: cabinza, lisa, lorna, coco, pulpo y caracol negro.
- En Chimbote: lisa y pejerrey.
- En Los Chimus: cabinza, lorna y jurel.
- En Casma: lorna y caballa.
- En Culebras: cabinza, jurel y caballa.
- En Lagunilla: jurel, caballa, cabinza, coco, lisa, pintadilla 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 al **perico**, las mayores cantidades fueron obtenidas en el norte, desde 06°50' S - 80°15' W hasta 07°20' S - 88°05' W, frente a Paita y Las Delicias. Se reportan volúmenes importantes frente a Pucusana entre 12°50' S - 77°03' W y 14°00' S - 77°40' W y frente a Ilo, Matarani y Quilca entre 18-120 millas de la costa. En referencia a **lorna**, mayores extracciones se dan en la zona centro, frente a Callao en las áreas La Fertisa y Casas Blancas. Otras importantes capturas se registran frente a Chimbote en las zonas Río Seco (Culebras), El Huaro y 01 mn frente a Isla Guañape, todas pertenecientes a la región Áncash.

En cuanto al recurso **anchoveta**, la captura casi en su totalidad se dio en la zona norte, frente a Paita en la encuentra en 04°55' S - 81°12' W en la región Piura.

En relación al recurso **pota**, las zonas de mayores capturas se dieron en la zona centro, frente a Pucusana entre 12°50' S - 77°50' S y 13°36' S - 79°25' W, en la región Lima. Otra importante captura se dio a frente a Ilo entre 70 a 100 mn de distancia a la costa; en la región Moquegua.



Figura 5.- 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, con corrientes de regular intensidad; y vientos moderados a fuertes, direccionados hacia el norte.
- En Piura y Lambayeque, las condiciones fueron normales.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron dentro de lo normal, mientras que los vientos incidieron de moderada a fuerte intensidad.
- En Áncash, se reportó oleajes y corrientes de intensidad ligera y moderada.
- En Lima, las condiciones fueron normales, excepto Ancón donde se reporta oleajes anómalos el día 03.
- En Ica, se reportó oleajes y corrientes de intensidad ligera y moderada y viento fuerte desde inicio de semana.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna se reportó condiciones anómalas durante los primeros días de la semana.

#### Otras ocurrencias

- En Tumbes, se reporta una varazón de "fragata portuguesa" en La Cruz, Grau y Zorritos entre el viernes y sábado. Asimismo, se reporta el avistamiento de tiburón ballena y mantas en las zonas de pesca artesanales, con una ligera interacción.
- En Ica, se reportó avistamiento de 03 cachalotes frente a San Juan de Marcona a 47 mn de distancia a la costa.

Callao, 10 de enero del 2018

Elaborado por:

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