



962,4% siendo los desembarcaderos más importantes para su descarga: Huacho (37,0%), Salaverry (25,5%), San José (15,1%) y Supe (7,2%). Del mismo modo, para el bonito, se evidenció un ascenso del 86,8%, siendo los puertos más importantes para su desembarque: San José (27,3%), San Andrés (24,3%), Eten (12,9%) y Morro Sama (10,7%). Finalmente, para el caso de perico, se notó un ascenso del 3,3%, con los mayores volúmenes registrados en Pucusana (24,2%), Ilo (22,1%) y Quilca (13,3%).

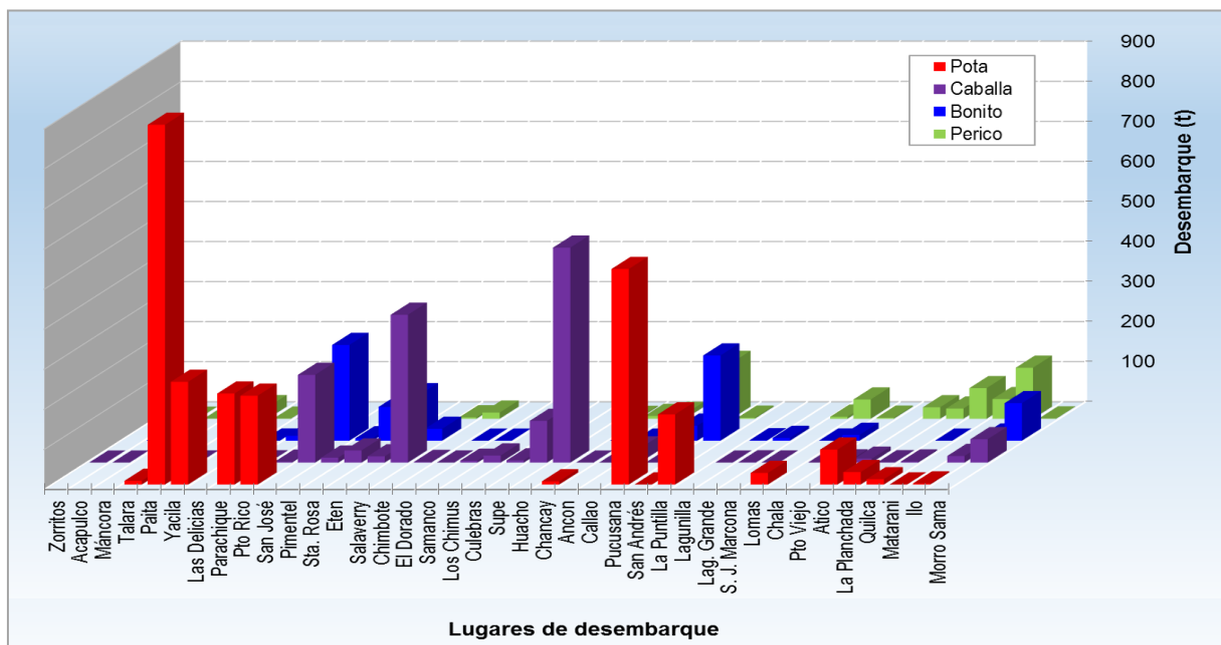


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

**Especies:** Se registran las especies desembarcadas por la pesca artesanal, y la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas.

Se registró 215 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 181 a peces, 33 a invertebrados y 1 a macroalgas. En la Figura 4, se muestran las principales especies reportadas por la pesca artesanal, durante esta semana. Es importante resaltar que en muchas caletas se reportaron ejemplares juveniles, tal es el caso:

- En Mánкора y Talara, se desembarcó cabrilla o cagalo juvenil. En Las Delicias, se dio el mismo caso para suco, y en Puerto Rico, para caballa.
- En La Libertad, se continuó observando el desembarque de juveniles de coco, cachema, chita, lisa, lorna, pulpo, cangrejo violáceo, caracol negro, tiburón martillo, bonito, pintadilla y gallinaza.
- En Ancash, se reportó la incidencia de descargas de juveniles en Culebras (lorna), Los Chimus (lorna, cabinza y pejerrey) y Samanco (coco, lorna, lisa, cachema y caballa).
- En Ica, se observó desembarque de caballa (Laguna Grande) y anchoveta (Lagunilla), predominantemente juvenil.

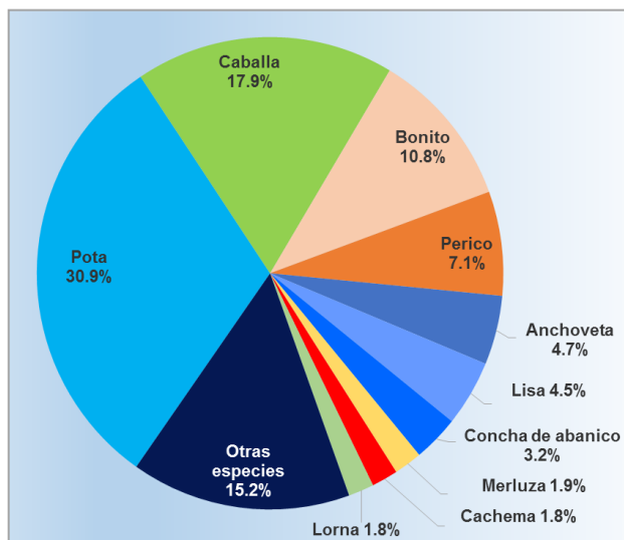


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal.

Asimismo aún continúan registrándose desembarques de especies asociadas a aguas cálidas, las cuales se muestran en la Tabla 1.

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

| Región      | Especie   | Caleta   |
|-------------|---|--|
| La Libertad | <i>Carangoides otrynter</i> Pámpano de hebra          | Pacasmayo  |
| Ancash      | <i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro              | Chimbote, El Dorado, Samanco, Los Chimus, Casma y Culebras |
|             | <i>Farfantepenaeus californiensis</i> Langostino café | El Dorado, Casma y Culebras                                |
|             | <i>Hermirhamphus saltator</i> Balao                   | El Dorado  |
|             | <i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano toro             | Samanco  |
| Lima        | <i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro              | Chancay  |
|             | <i>Strongylura exilis</i> Agujilla                    | Végueta, Chancay y Ancón                                   |
|             | <i>Cetengraulis mysticetus</i> Ayamarca               | Callao   |
|             | <i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano                  | Chancay, Ancón y Callao                                    |
| Ica         | <i>Panulirus gracilis</i> Langosta                    | El Chaco   |

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

La **pota**, fue capturada desde el norte hasta el sur. En el norte, la mayor agregación de zonas de pesca, se dio en el cuadrante 06°09' 06°40'00"LS - 81°05' 81°20'00"LW. Mientras que en el centro, éstas se localizaron dentro de los 13°20' 14°30'00"LS - 77°10' 78°00'00"LW. En el sur, este recurso fue capturado entre las 30 y 50 mn frente a Matarani y entre las 20 y 100 mn frente a Ilo.

La **caballa**, igualmente fue capturada desde el norte hasta el sur. En el norte se dieron menores capturas a 05 mn afuera de Los Órganos, mientras que las mayores capturas provinieron de faenas realizadas a 50 mn afuera de Eten y dentro del cuadrante 07°20' 08°09'00"LS - 80°18' 80°37'00"LW. En el centro, las mayores capturas se dieron entre las 20 y 30 mn afuera de Supe y Barranca. Otras zonas de pesca importantes fueron: Las Hormigas, Isleta y la cabecera del Frontón. En el sur, la captura de esta especie se dio dentro de las 0.5 mn frente a Llostay, Ite y La Meca.

En cuanto a **bonito**, su captura fue llevada a cabo desde el norte al sur. En el norte, se reportó capturas importantes entre las 50 y 65 mn afuera de Eten, al lado oeste de las islas Lobos de Afuera y dentro del cuadrante 08°20' 08°45'00"LS - 80°15' 80°45'00"LW. En el centro, se registró capturas menores frente a La Punta y la primera bajada de Miraflores, mientras que las mayores capturas provinieron de operaciones realizadas entre las 45 y 130 mn afuera de Pucusana. En el sur, las capturas se dieron entre las 12 y 30 mn afuera de Morro Sama, y entre las 20 y 25 mn frente a Ite.



Figura 5.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

Por último, el **perico** fue pescado en el centro y sur. En el centro, se llevaron a cabo algunas capturas menores dentro del cuadrante 08°05' / 08°40'00"LS - 80°15' / 80°37'00"LW, mientras que las mayores cantidades se obtuvieron dentro de los 13°00' / 14°30'00"LS - 76°40' / 78°00'00"LW. En el sur, las capturas se realizaron entre las 40 y 80 mn afuera de Lomas, Atico, La Planchada, Quilca, Tanaca y Matarani.

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

- En Tumbes, el mar estuvo ligeramente agitado y crecido durante los primeros días de la semana, con corrientes de moderada intensidad de dirección norte a principios de semana (intrusión de aguas frías) y sur el fin de semana en la superficie, pero encontradas en el fondo. Los vientos, de intensidad moderada, estuvieron direccionados hacia el norte, además se reportó la ocurrencia de ligeras lloviznas y lluvias durante la noche.
- En Piura, se reportó oleaje de moderada magnitud alrededor de Cabo Blanco, en tanto, en Puerto Rico, se evidenció la presencia de marea roja.
- En Lambayeque, las condiciones del mar se mantuvieron normales, aunque con presencia de neblina.
- En La Libertad, no se registró condiciones anómalas, sin embargo es importante resaltar la presencia de aguas color verde, cerca de los desembarcaderos de la región.
- En Ancash, las corrientes y oleajes se presentaron normales, con vientos suaves, a excepción de Culebras, donde se dio la incidencia de mar movido a partir del día 20.
- En Lima, se dio la presencia de neblina por las tardes, acompañada de fuertes vientos. En cuanto al oleaje, éste fue de ligera intensidad.
- En Ica, el mar estuvo calmado frente a la región, sin embargo es importante destacar que éste estuvo movido los días viernes y sábado frente a Lagunilla. En cuanto a los vientos, en general, éstos tuvieron suave intensidad.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, las condiciones de mar estuvieron en calma.

#### **Otras ocurrencias**

- En Tumbes, se registró el avistamiento de tortugas frente a Cancas, La Cruz y Zorritos, asimismo frente a este último se avisto ejemplares de tiburón ballena. Adicionalmente, hay que destacar la presencia de individuos de manta (*Manta birostris*) en zonas de pesca de altura.
- En Ancash, varios tripulantes indican que algunos pescadores de orilla, cercanos al desembarcadero de Culebras, están empleando explosivos para la captura de recursos.
- En Lima, los días 18 y 19, se registró varazón de muy muy *Emerita analoga* frente al puerto de Chancay.
- En Ica, establecieron en 18 sacos por embarcación la cuota de extracción de choro *Aulacomya atra*. Asimismo, hay que mencionar que se llevó a cabo una reunión de directivos de las asociaciones COPMAR y DIREPRO con el fin de tratar la problemática de la extracción de algas a la deriva, la cual está prohibida. Finalmente, en esta misma región, se reportó varazones de ejemplares de pez agujilla, pulpo, trambollo, etc., entre los días 17 y 19.

**Callao, 25 de enero de 2017**

*Elaborado por:*

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