



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 29 (Del 18/07 al 24/07/2016)

**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.

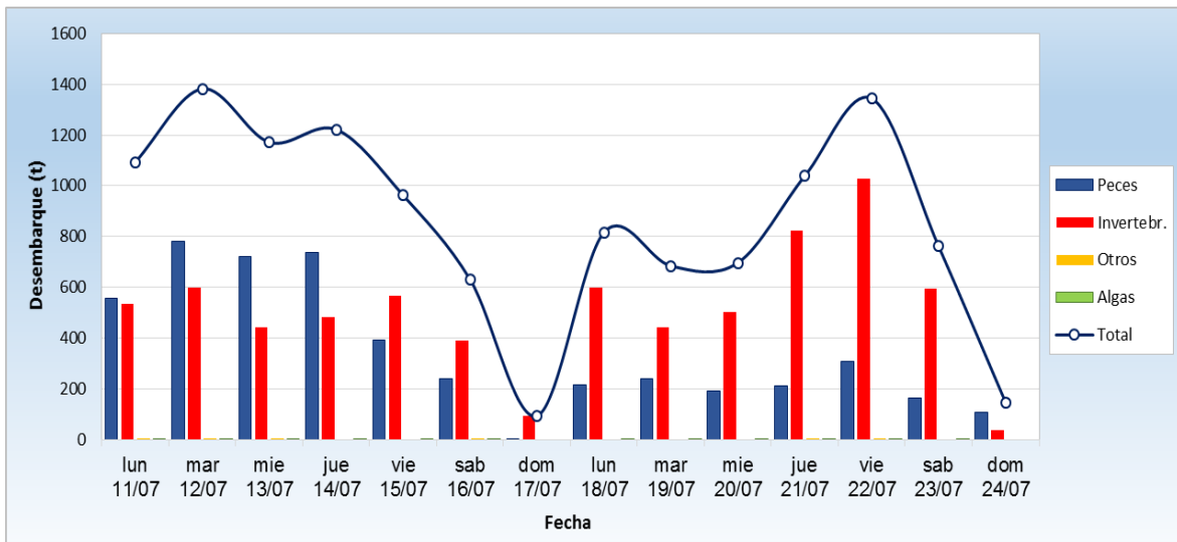


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 11 de julio al 24 de julio de 2016.

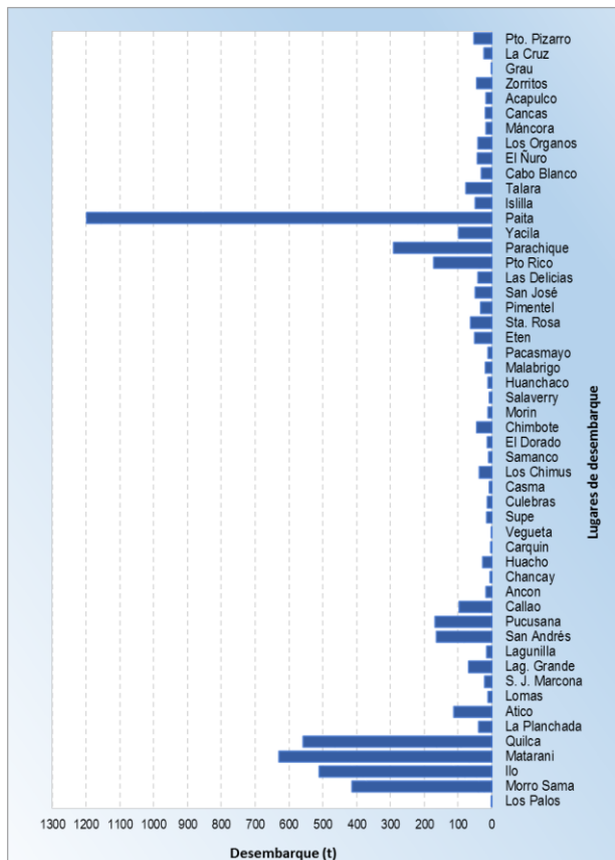


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

En esta semana la pesca artesanal registró un desembarque de 5.487 t (IMARPE, preliminar), mostrando una disminución del 16,3% con respecto a la semana anterior. Los desembarques diarios, sin considerar domingo, oscilaron entre 684.3 t y 1.343,3 t, con un promedio de 890,1 t /día. (Figura 1).

Por tercera semana consecutiva **Paita** fue el lugar con mayores desembarques (1.195,9 t ~ 21,8%), seguido por **Matarani** (628,3 t ~ 11,5%), **Quilca** (556,8 t ~ 10,2%) e **Ilo** (510 t ~ 9,3%) (Figura 2).

La **Pota *Dosidicus gigas*** siguió siendo el recurso más desembarcado por esta pesquería (3666,9 t ~ 66,8%), seguida de lejos por la **Caballa *Scomber japonicus*** (285,1 t ~ 5,2%), el **Bonito *Sarda chiliensis chiliensis*** (179,7 t ~ 3,3%) y la **Anchoveta *Engraulis ringens*** (173,6 t ~ 3,2%) (Figura 3).

Los desembarques de Pota aumentaron (26,9%) con respecto a la semana pasada. El lugar de mayores descargas de esta especie fue Paita (30,4%), seguido por Matarani (17,1%), Quilca (15,1%) e Ilo (11,2%). (Figura 3).

En contraste, la cantidad de Caballa registrada descendió (22,3%), pasando de 658,8 t a 285,1 t, y tuvo como principales lugares de descarga a Puerto Rico (23,6%), Callao (13,5%), Etén (12,5%) y Pimentel (10,5%). Del mismo modo, se observó que los desembarques de Bonito tuvieron una disminución considerable (69%), descendiendo de 580,4 t a 179,7 t, siendo Morro Sama (32,1%), Santa Rosa (26,2%) y San José (24,7%) los lugares más importantes de desembarque. Asimismo, las capturas de Anchoqueta registradas mostraron un moderado descenso, de 605,6 t a 173,6 t, teniendo como principal punto de desembarque a San Andrés (85,9%), seguido muy lejanamente por Callao (9,2%) y Paita (4,6%).

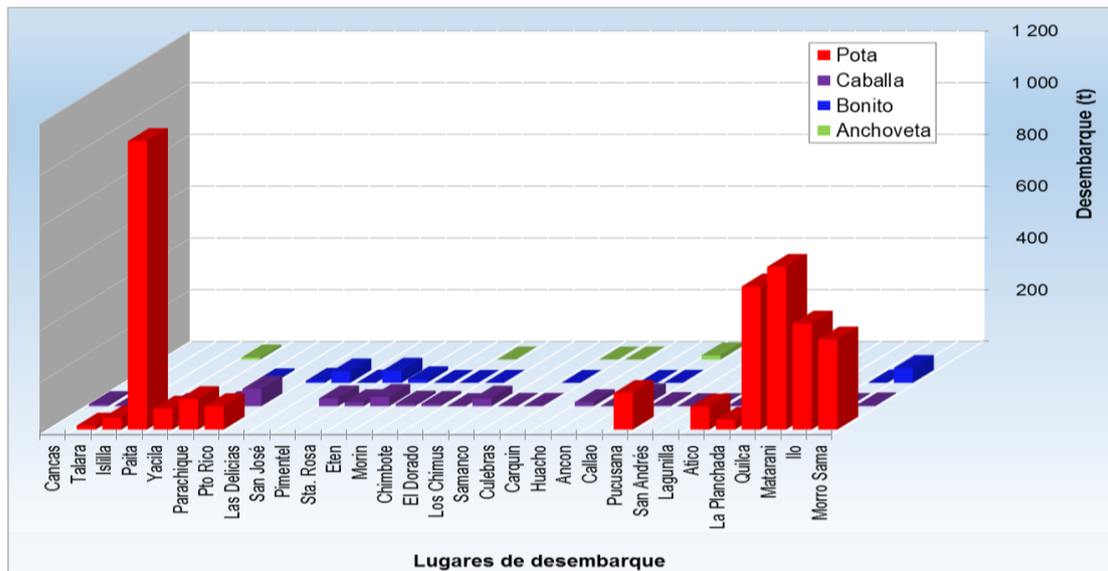


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

Se registraron 179 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 148 a peces, 30 a invertebrados, y 1 de macroalga. 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, así se tiene:

- En Piura se siguió reportando capturas de cabrilla, cagalo, caballa, bonito y cachema juvenil.
- En La Libertad continuaron registrándose capturas de juveniles en especies como coco, cachema, gallinaza, pintadilla, chita, lorna, pulpo, caracol, caballa y cangrejo violáceo.
- Mientras que en Ica, hubo desembarques de cabinza y concha de abanico con alta incidencia de juveniles en Laguna Grande, del mismo modo que de pámpano en San Andrés.

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

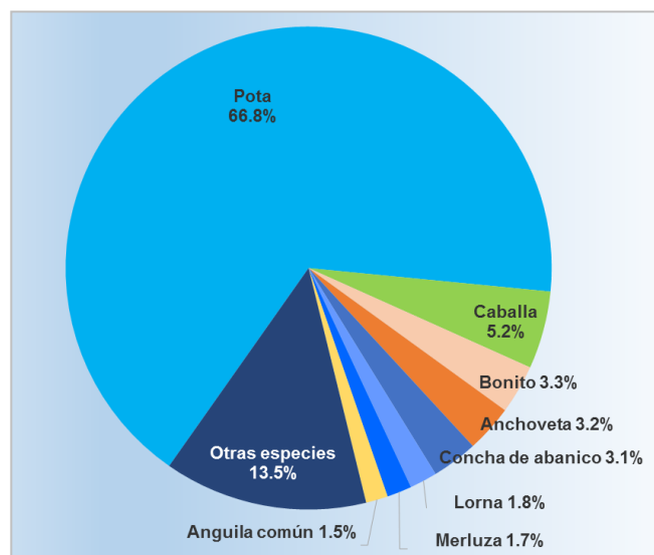


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal

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

Región	Especie	Caleta
Ancash	<i>Fistularia corneta</i> <b>Pez corneta</b>	Chimbote, Samanco y Culebras
	<i>Merluccius gayi peruanus</i> <b>Merluza</b>	Chimbote, Samanco y Culebras
Lima	<i>Trachinotus paitensis</i> <b>Pámpano</b>	Ancón y Callao
Ica	<i>Trachinotus paitensis</i> <b>Pámpano</b>	San Andrés y Lagunilla

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

Los desembarques de **Pota** provinieron de capturas realizadas tanto en el norte como en el sur del litoral. En el norte las capturas mayormente provinieron de zonas ubicadas dentro del cuadrante  $05^{\circ}20' / 08^{\circ}13'00''S - 79^{\circ}40' / 81^{\circ}17'00''W$ , asimismo entre los  $05^{\circ}40' / 06^{\circ}40'00''S - 81^{\circ}14' / 81^{\circ}20'00''W$ . Las descargas realizadas en desembarcaderos del centro y sur provinieron de capturas realizadas en el sur del litoral, frente a Tambo, Bufadero, Ilo, Tancona y Morro Sama a una distancia entre 19 a 40 mn.

Con respecto a la **Caballa**, las mayores capturas se dieron en el norte frente a Puerto Rico y Parachique, en las zonas denominadas Punta Avid y Mal Nombre a una profundidad media de 25 bz. Asimismo en zonas ubicadas cerca al lado de la cola y cabezo de la isla Lobos de Afuera a una profundidad entre 20 a 84 bz, también frente a las zonas denominadas Bodegones, San José y La Casa a una distancia de 15 a 40 mn. En el centro se dieron capturas menores a 20 mn de Huacho, frente a la isla Frontón, el distrito de Chorrillos, Pachacamac y la isla Asia.



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

En cuanto a las capturas de **Bonito**, éstas fueron realizadas a lo largo del litoral. En el norte, se capturó una importante cantidad cerca a la isla Lobos de Tierra. Otras zonas a considerar fueron: Barrancos, Petro Perú, El Gigante y La Casa en las cuales se pescó a una profundidad de 06 a 30 bz en la franja de las 05 hasta las 15 mn. Asimismo se reportaron buenas cantidades provenientes de las zonas Los Bodegones, San José y La Casa a una distancia de 15 a 40 mn. En el centro, las faenas para su captura fueron llevadas a cabo en las zonas de pesca la Horadada, Los Tanques y cerca de la isla Frontón, mientras que en el sur, el recurso fue capturado en zonas ubicadas entre Morro Sama y la frontera con Chile a una distancia menor a las 15 mn.

Por último, en cuanto a la **Anchoqueta**, los desembarques de este recurso en Paita provinieron de zonas cerca al punto  $05^{\circ}16'00''LS - 81^{\circ}12'00''LW$ , en el Callao, de la zona la Horadada, mientras que los de San Andrés fueron capturados en zonas ubicadas cerca de las islas Chincha, al Muelle Fiscal y frente a la misma caleta a una distancia aproximada de 4 mn.

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

- En Tumbes el mar estuvo algo movido, con corrientes y vientos de mediana a fuerte intensidad.
- En Piura, hubo mar movido en Cabo Blanco y Los Órganos, y vientos fuertes en El Ñuro y Cabo Blanco. El resto de caletas no presentaron condiciones anómalas.
- En Lambayeque se continuaron registrando fuertes vientos lo cual dificultó el normal desarrollo de las faenas de pesca.
- En La Libertad las corrientes se presentaron con una moderada a fuerte intensidad, los vientos variaron en intensidad, algunos días se presentaron de forma ligera y otros fuerte.
- En Ancash, en los puertos de Culebras, Samanco y Chimbote las condiciones del mar y del ambiente tuvieron fuerte intensidad, a diferencia de El Dorado donde fueron normales y de Casma donde se presentaron con moderada intensidad.
- En Lima hubo oleajes anómalos en Ancón, mientras que en el resto de las caletas de la región las condiciones ambientales tuvieron una intensidad ligera a moderada.
- En Ica hubo mar movido y vientos de fuerte intensidad durante casi toda la semana, asimismo se reportó la presencia de marea roja en zonas de pesca cercanas a la caleta Lagunilla.
- En Arequipa las condiciones del mar fueron favorables en mayor parte de la semana.
- En Moquegua y Tacna el mar estuvo movido desde el jueves.

#### **Otras ocurrencias**

- En Tumbes se registró el avistamiento de mantas y de ballenas por parte de las flotas de Acapulco, Zorritos y Cancas.
- En Lambayeque se cerraron los principales centros de desembarques los días 19, 20 y 21, debido a las condiciones ambientales adversas.
- En La Libertad, el día miércoles 20 de julio los puertos de Malabrigo y Salaverry estuvieron cerrados por los fuertes oleajes.
- En Arequipa, el día 20 se cerraron los puertos de la Planchada, Atico y Lomas debido a condiciones ambientales desfavorables.
- En Ilo, la flota no salió a realizar faenas de pesca debido a condiciones anómalas del mar, por lo que desde el miércoles solo hubo desembarques de recursos de altura como pota y tiburones.

**Callao, 27 de julio de 2016**

*Elaborado por:*

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