



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 30 (Del 24 al 30/07/2017)

Desembarques: Se registra 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.

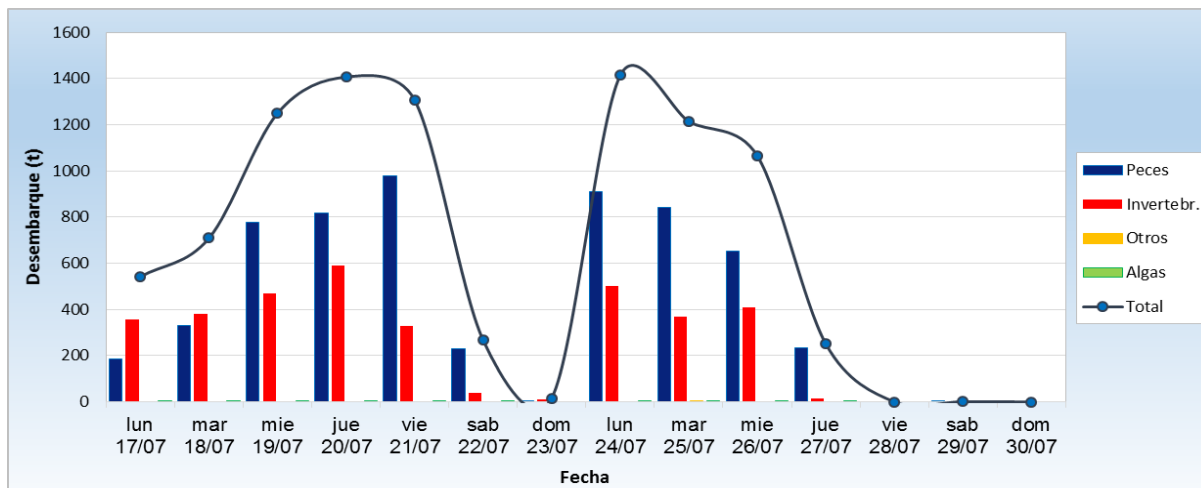


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 17 al 30 de julio del 2017.

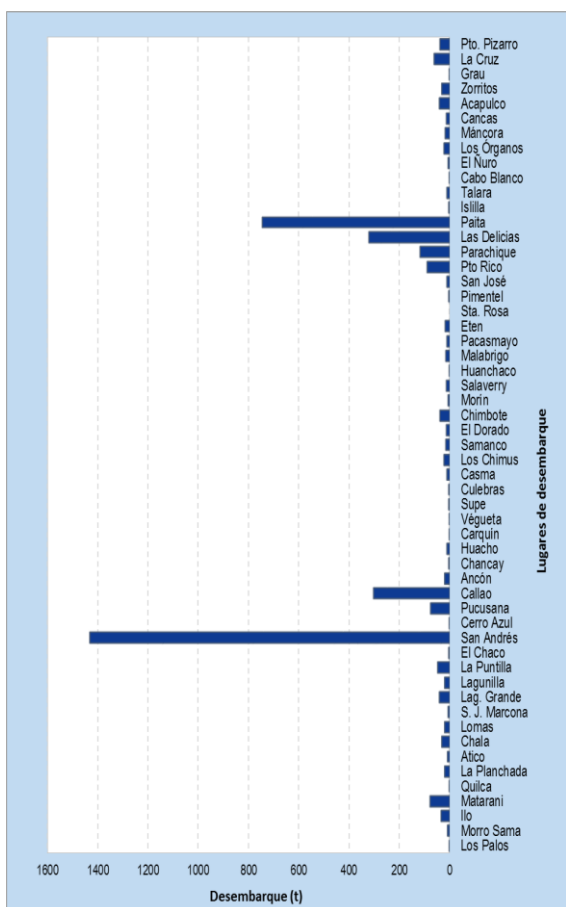


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Se registró un total de 3.944,0 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 28,3% menor a lo registrado durante la semana pasada. Cabe mencionar que no hubo registro de información durante los días feriados por celebración de fiestas patrias (Figura 1).

El desembarcadero de **San Andrés** siguió siendo el lugar que recibió los mayores volúmenes de captura (1.432,9 t ~ 36,3%), además de **Paita** (745,4 t ~ 18,9%), **Las Delicias** (322,2 t ~ 8,2%) y **Callao** (303,8 t ~ 7,7%) (Figura 2).

La **anchoveta** *Engraulis ringens* volvió a ser la especie con mayores desembarques (1.935,4 t ~ 49,1%), seguida por la **pota** *Dosidicus gigas* (1.160,6 t ~ 29,4%), la **lorna** *Sciaena deliciosa* (84,4 t ~ 2,1%) y el **jurel** *Trachurus murphyi* (64,6 t ~ 1,6%) (Figura 3). A diferencia de anteriores semanas, estos dos últimos recursos desplazaron al bonito y la caballa, cuyos desembarques disminuyeron en 70% y 80%, respectivamente.

En relación a la **anchoveta**, se evidenció un ascenso del 10,3% en sus desembarques, registrándose las mayores cantidades en San Andrés (70,2%), Callao (14,7%) y Las Delicias (13,2%) (Figura 3). En contraste, se observó una disminución de las descargas de **pota** (42,2%), este recurso fue mayormente reportado en Paita (64,1%),

Parachique (9,0%), Matarani y Puerto Rico (6,5%). Del mismo modo, se dio un descenso de los desembarques de **lorna** (5,2%) teniendo como principal punto de descarga a Chimbote (30,2%), Malabrigo (15,7%) y Salaverry (15,5%). En el caso de **jurel**, se reportó un descenso en el volumen desembarcado (46,4%), siendo San Andrés (43,7%) y Laguna Grande (24,3%) sus principales puntos de descarga.

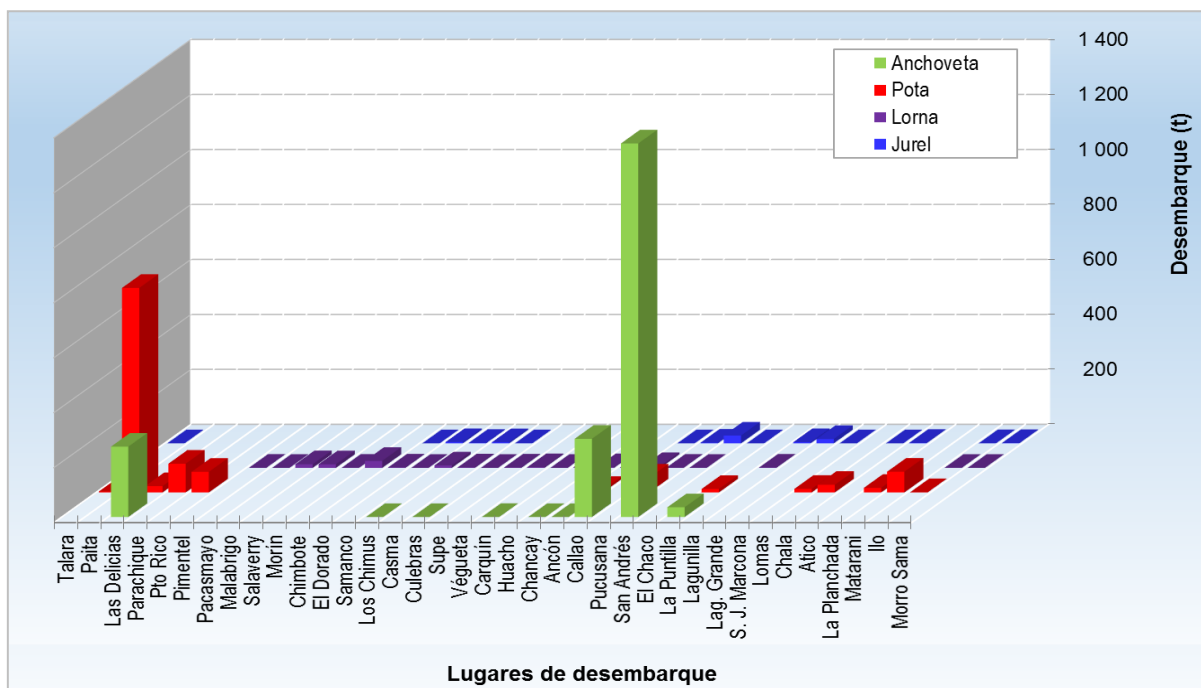


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies registrada por la pesquería artesanal, según lugar.

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

Se registró 182 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 145 a peces, 36 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 reportó alta incidencia de ejemplares juveniles de ciertos recursos, tal es el caso de:

- En La Libertad: coco, cachema, cabrilla, viña, pámpano y merluza.
- En Samanco: cachema, caballa y jurel.
- En Los Chimus: lorna, caballa, jurel, cabinza y cachema.
- En Pucusana, lorna, jurel y caballa.
- En San Andrés: jurel y cabinza.
- La Puntilla: anchoveta.
- En Lagunillas: lisa, cabinza, ayanque, coco, cabrilla, jurel, caballa y castañuela.

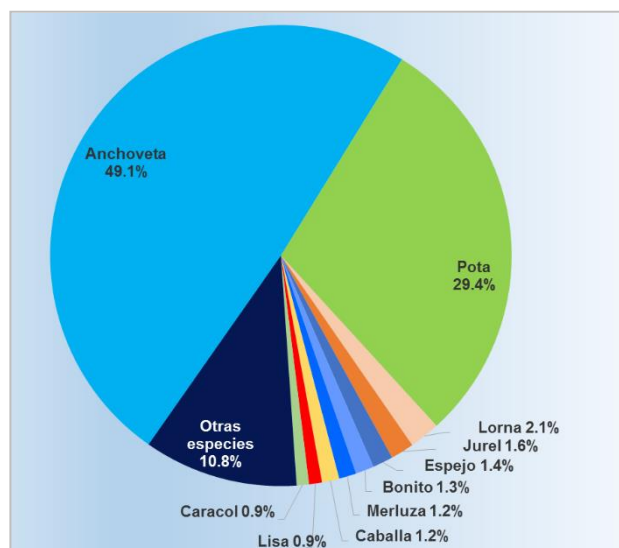


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal.

En cuanto a presencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la región centro, se reportó 02 especies durante esta semana (Tabla 1).

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

Región	Especie	Caleta
Ancash	<i>Opisthonema libertate</i> Machete de hebra	El Dorado
Lima	<i>Opichthus remiger</i> Anguila	Pucusana

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

Del recurso **anchoveta**, las mayores capturas se obtuvieron dentro de las 04 mn frente a Ovillos y San Andrés, en la región Ica. Asimismo, se reportó cantidades importantes en la zona centro, en La Horadada y Ventanilla; y en el norte alrededor del punto 05°38'00"LS - 80°01'00"LW.

De **pota**, las mayores capturas se dieron en el norte, dentro del cuadrante 06°10' / 07°40'00"LS - 81°00' / 81°20'00"LW. En tanto, en el sur, los mayores volúmenes se dieron entre las 16 y 90 mn afuera de La Planchada e Ilo; y entre las 45 y 60 mn frente a Mollendo y Fundición.

En cuanto a la **lorna**, las mayores capturas se dieron alrededor de las islas Guañape, Redonda y Los Chimus, en la región Ancash. Asimismo, se reportó cantidades importantes frente a Los Brujos, Urricape, El Milagro, Salaverry y Puerto Morín, en la región La Libertad.

En referencia al **jurel**, los mayores volúmenes provinieron de las zonas Zarate, Lechuzas y alrededor de las islas Ballestas, en la región Ica.



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 moderada a fuerte intensidad. Los vientos incidieron de forma moderada en dirección norte.
- En Piura, se reportó la incidencia de fuertes vientos en El Ñuro, Talara; y mar movido frente a Isilla y Puerto Rico.
- En Lambayeque, se continuó registrando fuertes vientos y oleajes anómalos.
- En La Libertad, las condiciones del mar tuvieron moderada intensidad, los vientos incidieron con moderada a fuerte magnitud.
- En Ancash, se registró fuertes oleajes y corrientes desde el miércoles por la tarde en las caletas de Chimbote, El Dorado, Samanco, Casma y Culebras.
- En Lima, se reportó oleaje anómalo desde el día jueves hasta el domingo.
- En Ica, el mar estuvo movido en Lagunillas, Laguna Grande, La Puntilla y El Chaco. Los vientos incidieron de forma fuerte en Laguna Grande.
- En Arequipa, hubo condiciones anómalas entre el jueves y sábado.
- En Moquegua y Tacna, se reportó oleaje anómalo y mar movido.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, se registró el avistamiento de ballenas y mantas (*Manta birostris*) frente a Puerto Pizarro, Zorritos, La Cruz y Grau; y de tortugas alrededor de Cancas.
- En Lambayeque, los puertos de la región estuvieron cerrados desde el jueves. Adicionalmente, se siguió reportando la presencia de lobos marinos y ballenas jorobadas frente a la costa de la región.
- En La Libertad, se mantuvieron cerrados los puertos de la región desde el día jueves, esto debido en parte a condiciones anómalas y la celebración por fiestas patrias.
- En Ancash, el puerto de Chimbote estuvo cerrado desde el miércoles hasta el domingo.
- En Lima, se siguió reportando algas rojas varadas del género *Gracilariopsis* y otras de la familia *Delesseriaceae*.
- En Ica, el puerto de San Juan de Marcona permaneció cerrado durante el jueves 27 debido al mar movido. Es importante mencionar que continúa prohibida la comercialización de choro, puesto que según SANIPES este recurso presenta altas cantidades de cadmio.
- En Arequipa, los puertos de la región estuvieron cerrados desde el día jueves por fiestas patrias y condiciones anómalas.

Callao, 02 de agosto del 2017

Elaborado por:

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