



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 07 (Del 13 al 19/02/2017)

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.

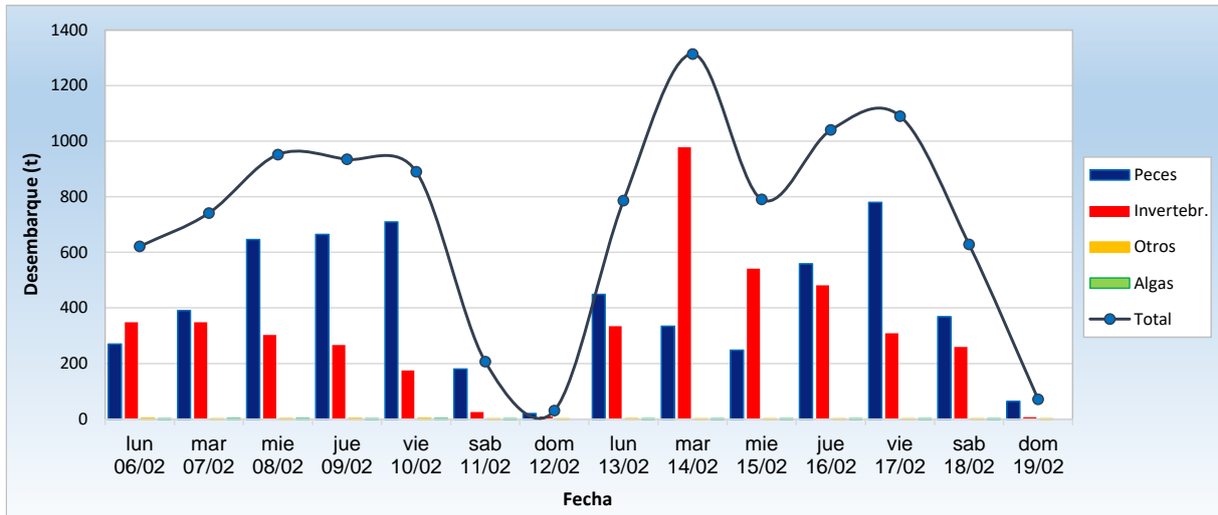


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 06 al 19 de febrero del 2017.

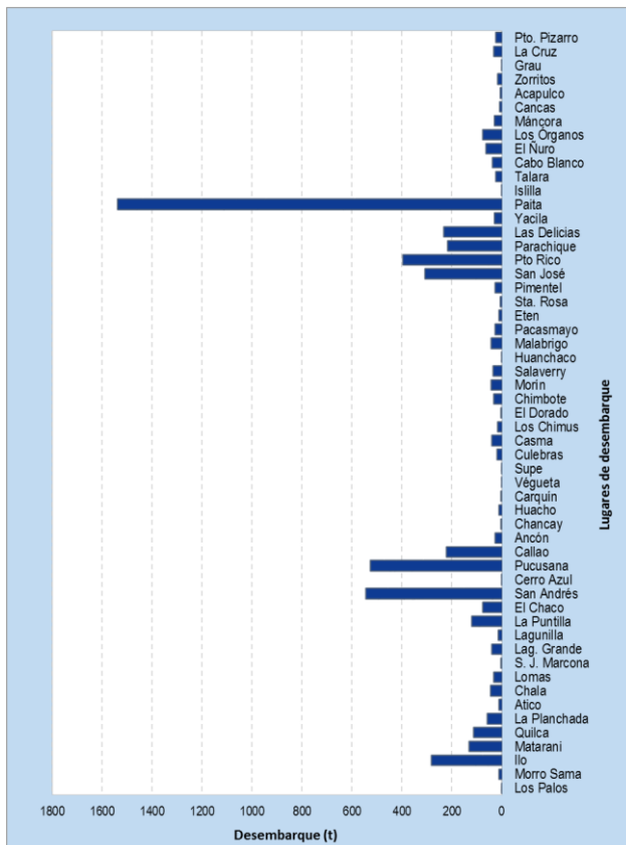


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Se reportó un total de 5.719,9 t (IMARPE, preliminar) desembarcadas por la pesca artesanal a lo largo el litoral. Se evidenció un ascenso del 30,7% en relación a la semana pasada. Los desembarques por día, sin considerar el domingo, variaron entre 628,3 t y 1.040,3 t, con un promedio de 941,5 t/día. (Figura 1).

El puerto de **Paita** se mantuvo como el lugar donde se registraron los mayores volúmenes de desembarque (1.537,9 t ~ 26,9%), seguido por **San Andrés** (544,8 t ~ 9,5%), **Pucusana** (528,3 t ~ 9,2%) y **Puerto Rico** (396,7 t ~ 6,9%) (Figura 2).

La **pota** *Dosidicus gigas* siguió siendo la especie más desembarcada (2.717,9 t ~ 47,5%), seguida por la **anchoveta** *Engraulis ringens* (638,5 t ~ 11,2%), la **lisa** *Mugil cephalus* (422,9 t ~ 7,4%) y el **bonito** *Sarda chiliensis chiliensis* (371,3 t ~ 6,5%) (Figura 3).

En relación a **pota**, se produjo un aumento del 188,1% en sus desembarques; las mayores cantidades fueron reportadas en Paita (48,4%), Pucusana (15,7%), Parachique (6,2%) e Ilo (6,0%) (Figura 3). Del mismo modo, para **anchoveta**, se evidenció un incremento del 21,4% y que los sitios

con mayores desembarques fueron San Andrés (45,1%), Callao (25,2%), Paita (16,5%) y La Puntilla (13,2%). Del mismo modo se dio un ascenso en los desembarques de **lisa** (18,9%), siendo descargada mayormente en San José (54,4%), Morín (9,7%) y Malabrigo (8,8%). En el caso de **bonito**, se observó una disminución del 6,8% y que las capturas fueron reportadas principalmente en Puerto Rico (45,8%) y San Andrés (31,5%).

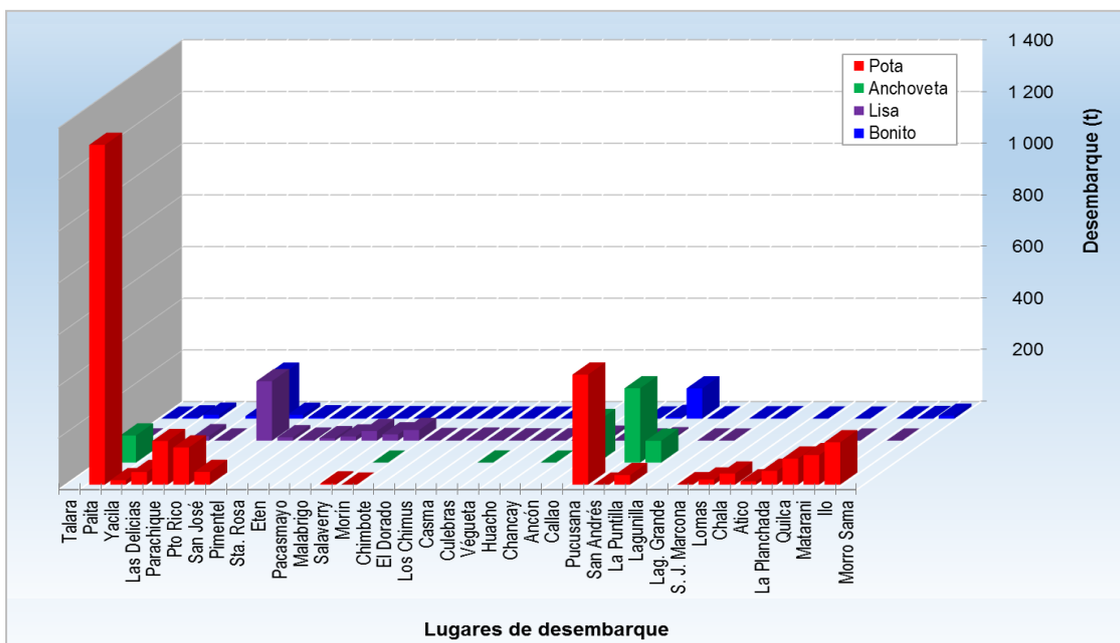


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies registrada por la pesquería artesanal, según lugar.

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

Se registró 192 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 162 a peces, 29 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 Talara, se reportó alta incidencia de cabrilla y perela juvenil, mientras que en Yacila se registró bonito en la misma condición.
- En La Libertad, se desembarcó coco, chita, lisa, lorna, tiburón martillo y bonito con cantidades considerables de individuos juveniles.
- En Los Chimus, se observó descargas de cabinza, pejerrey y lorna con altos porcentajes de juveniles.
- En Lagunillas, se descargó importantes cantidades de coco, cachema y cabinza juvenil, mientras que en San Andrés, se dio en las descargas de lisa, lorna y cabinza.

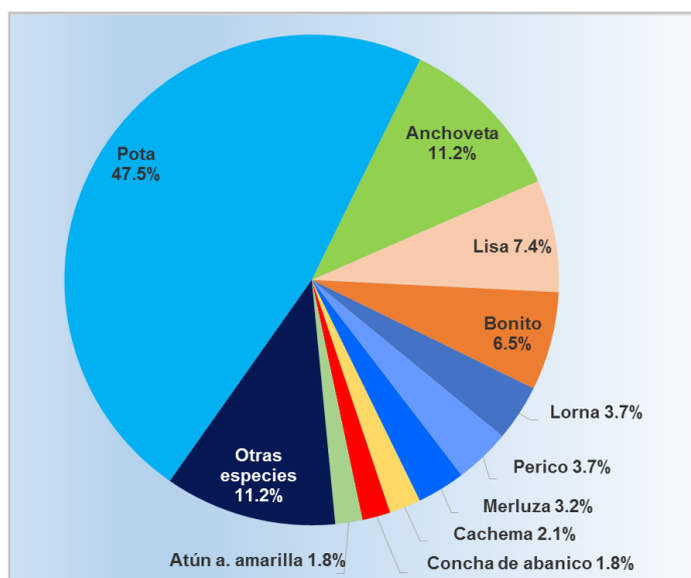


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal.

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>Caranx caninus</i> Jureleta	Salaverry y Morín
	<i>Caranx caballus</i> Cocinero	Pacasmayo, Salaverry y Morín
Ancash	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Chimbote, El Dorado, Los Chimus, Casma y Culebras
	<i>Caranx caninus</i> Jureleta	Los Chimus y Culebras
	<i>Farfantepenaeus californiensis</i> Langostino café	Culebras
	<i>Fodiator acutus rostratus</i> Pez volador hocicón	Culebras
	<i>Trachinotus kennedyi</i> Pámpano toro	El Dorado
	<i>Strongylura exilis</i> Agujilla	Chimbote y Culebras
Lima	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Supe, Végueta, Huacho y Chancay
	<i>Strongylura exilis</i> Agujilla	Ancón
	<i>Caranx caninus</i> Jureleta	Supe
	<i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano	Végueta, Chancay, Ancón y Callao

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

Las mayores capturas de **pota** se dieron en la zona norte, principalmente en los cuadrantes 06°30' / 07°50'00"LS - 79°55' / 81°15'00"LW y 06°55' / 08°50'00"LS - 80°17' / 81°05'00"LW. En el centro, el recurso fue capturado principalmente dentro de los 13°32' / 14°10'00"LS - 77°15' / 78°20'00"LW. En tanto, en el sur, fue capturado frente a Camaná, Tambo, Mollendo, Matarani e Ilo, entre las 12 a 80 mn de la costa.

Con respecto a **anchoveta**, en la zona norte, las mayores capturas se dieron alrededor del punto 04°59'LS-81°00"LW. En el centro, algunas capturas importantes se dieron a 05 mn afuera de Huacha y Ventanilla, mientras que las mayores capturas de este recurso fueron obtenidas frente a Ovillos y Cerro La Tiza, entre las 02 y 03 mn.

En cuanto a **lisa**, en el norte, las mayores capturas fueron obtenidas en las zonas La Casa, Bodegones y Palo Parado, a una profundidad entre las 04 a 15 bz y una distancia de 05 a 10 mn de la costa. Asimismo, se obtuvieron cantidades importantes frente a la región La Libertad, en las zonas El Milagro, El Puntón, Dos Cabezas, Poémape, Urricape y Barranca, entre las 03 a 09 bz de profundidad. En el centro, cantidades menores a 1 t fueron obtenidas frente a las zonas Pasamayo, Cocoe, Toma y Calla, Mulatos, Carritos y Ancón, las cuales se ubican en la región Lima. Por otro lado, las zonas en las que se obtuvieron cantidades considerables se ubicaron frente a Ovillos y Tambo de Mora, a 03 mn.



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

En referencia a **bonito**, las mayores capturas provinieron de las zonas ubicadas frente a la Casa (05 – 18 bz), Dos Mujeres (05 bz) en la franja de las 05 – 10 mn, al lado norte de las islas Lobos de Tierra (20 bz) y al lado oeste de islas Lobos de Afuera (70 bz). Del mismo modo, en el centro, frente a la primera bajada de Miraflores (Lima), a Pucusana (55 - 70 mn afuera); y frente a El Negro y la isla San Gallan (35 mn), en la región Ica.

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

- En Tumbes, el mar estuvo agitado, con corrientes de moderada intensidad de dirección sur en superficie, y encontradas en el fondo. Los vientos de moderada a fuerte magnitud, estuvieron direccionados principalmente hacia el norte. Asimismo, se reportó la ocurrencia de ligeras lloviznas y lluvias durante las noches.
- En Piura, hubo fuertes lluvias en Máncora, Los Órganos, El Ñuro y Cabo Blanco. Al mismo tiempo, se registró vientos de moderada intensidad frente a Yacila y mar movido cerca de Isilla y Puerto Rico.
- En Lambayeque, se presentó oleaje anómalo y fuertes vientos frente a la región.
- En La Libertad, las condiciones del mar tuvieron intensidad moderada a fuerte, en tanto, los vientos estuvieron direccionados hacia el suroeste, con moderada magnitud.
- En Ancash, las corrientes y oleajes incidieron con moderada intensidad frente a Chimbote, El Dorado y Los Chimus. En Casma y Culebras, éstas se presentaron con fuerte magnitud durante toda la semana. En relación a los vientos, éstos fueron de ligera intensidad frente a Chimbote, El Dorado y Casma; y moderada magnitud frente a Los Chimus.
- En Lima, el oleaje fue de moderada intensidad los primeros tres días, fuerte los dos siguientes y ligera los dos últimos.
- En Ica, se reportó vientos fuertes y mar movido frente a San Andrés, Lagunilla y Laguna Grande. En contraste, frente a El Chaco y La Puntilla se registró viento suave y mar calmo durante casi toda la semana.
- En Arequipa, se reportó condiciones anómalas entre el lunes y miércoles, frente a toda la región.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones de mar estuvieron en calma.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, se registró el avistamiento de tortugas frente a Cancas y Zorritos. Se continuó reportando la presencia de malaguas en zonas de pesca de orilla cercanas a Zorritos, Grau y Puerto Pizarro.
- En Lambayeque, las caletas de Santa Rosa y Eten fueron cerradas desde el martes al jueves, debido al oleaje anómalo.
- En La Libertad, hubo bandera roja los días 15 y 16, en los puertos de Pacasmayo y Malabrigo como consecuencia del fuerte oleaje.
- En Ancash, se siguió reportando el uso de explosivos cerca de Culebras, por parte de algunos pescadores no embarcados. Asimismo, se evidenció el desembarque de pejerrey en mal estado (color, textura y brillo) por parte de algunas embarcaciones de Culebras.
- En Ica, hubo bandera roja en Lagunillas los días 14 y 15 a consecuencia del mar movido.
- En Arequipa, al igual que en Ica, se cerraron algunos puertos los días 14 y 15, debido a condiciones anómalas.

Callao, 23 de febrero de 2017

Elaborado por:

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