



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 36 (Del 04 al 10/09/17)

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.

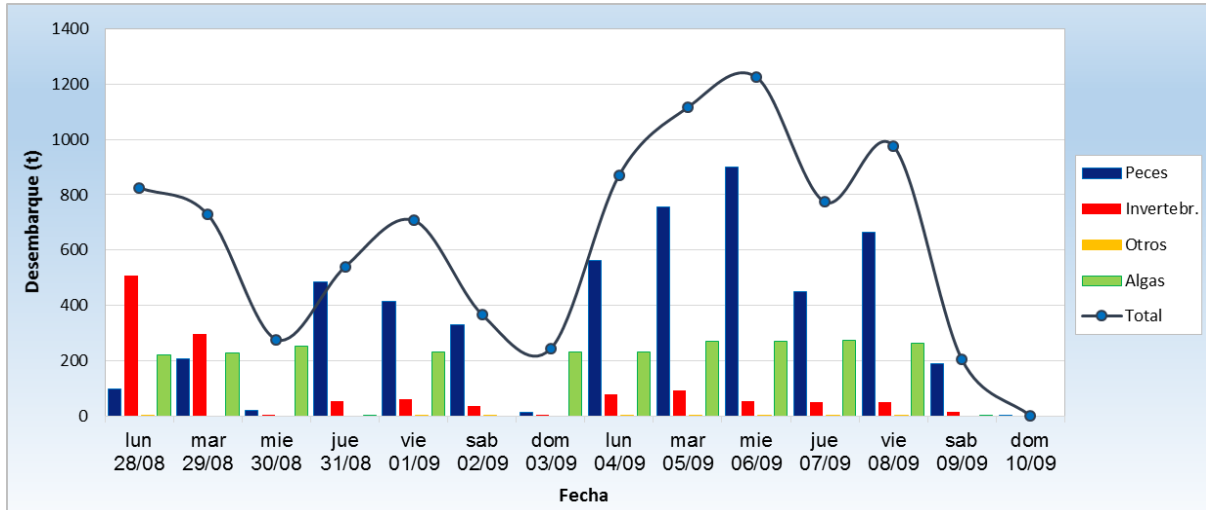


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 28 de agosto al 10 de setiembre del 2017.

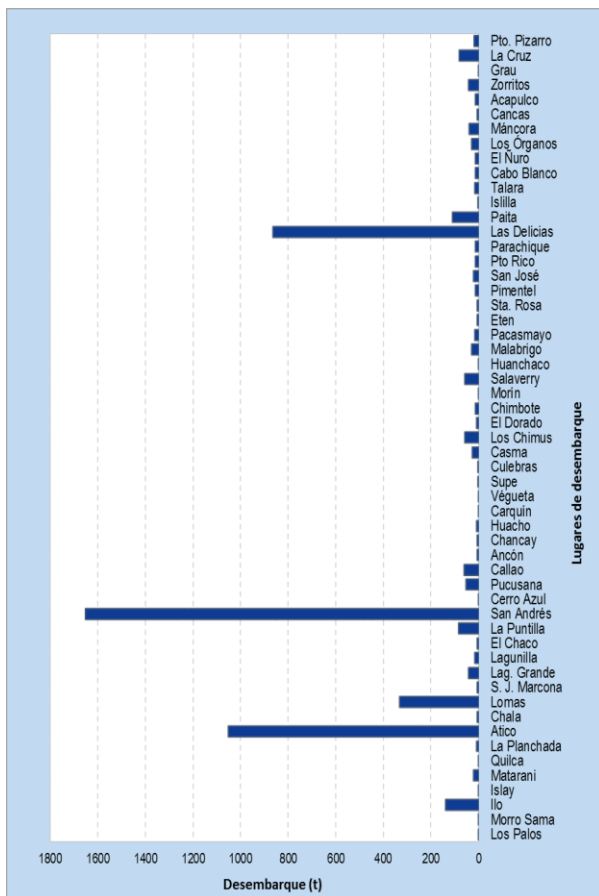


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Se registró un total de 5.167,9 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 40,1% mayor a lo registrado durante la semana pasada. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilaron entre 203,5 t y 1.225,9 t, con un promedio de 861,3 t/día. (Figura 1).

El desembarcadero de **San Andrés** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de captura (1.651,2 t ~ 31,9%), seguido por **Atico** (1.052,8 t ~ 20,4%), **Las Delicias** (865,8 t ~ 16,8%) y **Lomas** (334,2 t ~ 6,5%) (Figura 2).

La **anchoveta** *Engraulis ringens* volvió a ser la especie más desembarcada (2.506,9 t ~ 48,5%), seguida por **aracanto palo** *Lessonia trabeculata* (1.304,2 t ~ 25,2%), **lorna** *Sciaena deliciosa* (191,3 t ~ 3,7%) y **pota** *Dosidicus gigas* (164,5 t ~ 3,18%) (Figura 3). A excepción de la pota, el resto de recursos tuvieron ascensos en sus niveles de desembarque.

En relación a la **anchoveta**, se evidenció un aumento del 223,5% en sus desembarques, esta especie fue descargada mayormente en San Andrés (64,9%) y Las Delicias (31,7%) (Figura 3). Con respecto al **aracanto palo**, se observó un incremento de sus descargas (12,4%), este recurso fue reportado en

Atico (79,0%) y Lomas (20,9%), principalmente. Del mismo modo, se dio un incremento de los desembarques de **lorna** (114,6%) teniendo como principales puntos de descarga a Los Chimus (25,1%), Salaverry (21,4%), Malabrigo (14,1%) y Casma (13,4%). En contraste, se reportó un descenso del 79,6% en las descargas de **pota**, teniendo como principales lugares de descarga a Lomas (36,8%), Pucusana (26,7%), y Paita (20,9%).

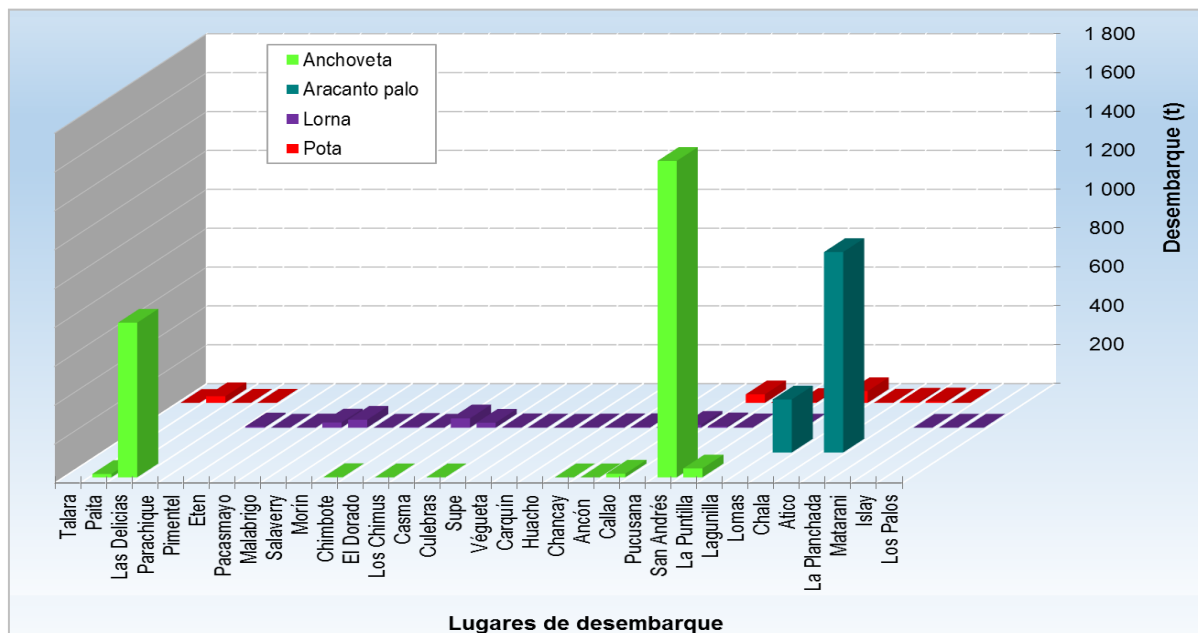


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies registrada por la pesquería artesanal, según lugar.

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

Se registraron 197 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 159 a peces, 36 a invertebrados y 2 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, chita, lorna, cabrilla y tiburón martillo.
- En Chimbote: lorna, caracol y caballa.
- En Los Chimus: lorna, caballa y jurel.
- En Casma: lorna y caballa.
- En Culebras: jurel y lorna.
- En Pucusana: lorna.
- En San Andrés: jurel.
- En Lagunillas: cabinza, jurel, caballa, lisa, chita, cachema, bobo y sardina.

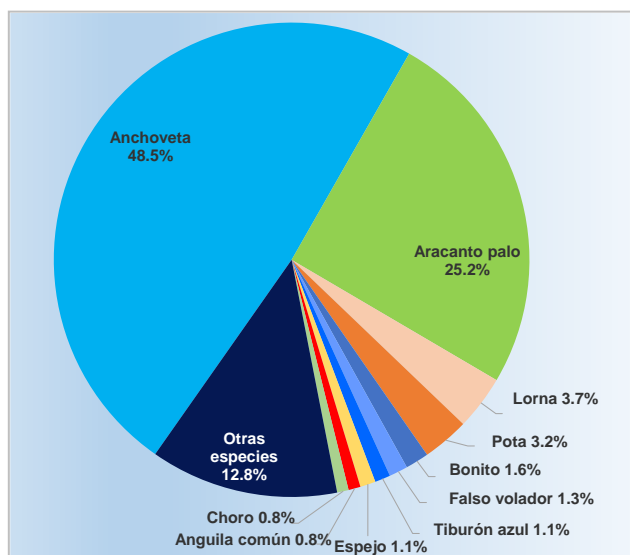


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal.

En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la región centro, se reportaron 03 especies durante esta semana (Tabla 1).

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

Región	Especie	Caleta
La Libertad	<i>Cyclopsetta panamensis</i> Lengüado boca de dios	Morín
Ancash	<i>Merluccius gayi peruanus</i> Merluza	Los Chimus
Ica	<i>Panulirus gracilis</i> Langosta	Lagunilla

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 a la **anchoveta**, gran parte de las capturas fueron obtenidas a 03 mn afuera de Los Viejos, San Andrés y Cerro de Tiza, frente a la región Ica. Otro lugar de donde provinieron cantidades importantes fue bahía de Sechura.

En referencia al **aracanto palo**, las capturas provinieron de las zonas Paucá y Chorrillos (Atico).

En relación a la **pota**, sus principales zonas de pesca se ubicaron entre las 15 y 60 mn afuera de Chala. Otras zonas importantes se ubicaron en el cuadrante $14^{\circ}18' / 15^{\circ}10'00''\text{LS} - 76^{\circ}10' / 77^{\circ}00'00''\text{LW}$, en la región centro. En el norte, los volúmenes reportados fueron obtenidos en el cuadrante $05^{\circ}30' / 06^{\circ}40'00''\text{LS} - 81^{\circ}19' / 81^{\circ}30'00''\text{LW}$.

En cuanto a la **lorna**, las zonas en las que se obtuvieron las mayores capturas fueron La Papelera, Los Brujos, Puémape, Salaverry, y Uripe, todas frente a la región La Libertad. Otras zonas donde se capturaron importantes cantidades fueron: alrededor de las islas Santa y Los Chimus, y las zonas el Cajero y Playa Grande, localizadas frente a Ancash.



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 tranquilo a ligeramente movido, con corrientes y vientos de intensidad moderada y dirección sur.
- En Piura, se reportaron vientos de fuerte intensidad frente a toda la región.
- En Lambayeque, hubo fuertes oleajes y vientos el fin de semana.
- En La Libertad, las condiciones del mar y vientos tuvieron intensidad moderada a fuerte el fin de semana.
- En Ancash, los oleajes y vientos incidieron de forma moderada desde el viernes.
- En Lima, el mar comenzó agitarse el día viernes, mientras que los vientos empezaron a incidir fuertemente desde el sábado.
- En Ica, vientos y oleajes de fuerte intensidad fueron registrados desde el sábado frente a la región, con excepción de La Puntilla y El Chaco.
- En Arequipa, se reportó condiciones anómalas el fin de semana.
- En Moquegua y Tacna, hubo oleajes anómalos.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, se registró el avistamiento de ballenas, tiburón ballena, tortugas y mantas (*Manta birostris*) a aproximadamente 03 mn afuera. Asimismo, se observó tortugas y lobos juveniles cerca del muelle de Cancas.
- En Lambayeque, los principales puertos de la región fueron cerrados el fin de semana debido a condiciones anómalas.
- En La Libertad, se izó bandera roja en varios puertos de la región el fin de semana en respuesta a los fuertes oleajes.
- En Ancash, algunos desembarcaderos fueron cerrados desde el sábado debido a condiciones anómalas.
- En Lima, se cerró varios puertos y caletas de la región desde el día 09 de setiembre, como consecuencia del oleaje anómalo.
- En Ica, se reportó el varamiento y posterior muerte de 03 lobos marinos cerca al muelle de Lagunillas. Asimismo, se observó varazones de munida cerca del muelle de Laguna Grande, como consecuencia del fuerte viento y oleaje.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, los puertos fueron cerrados desde el día sábado.

Callao, 12 de setiembre del 2017

Elaborado por:

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