



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 40 (Del 02 al 08/10/17)

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.

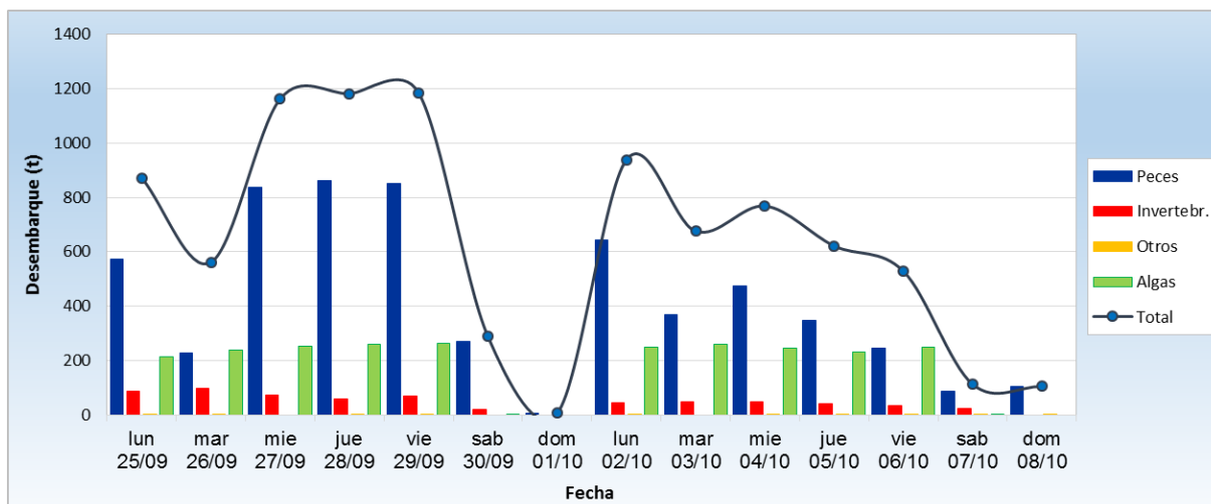


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, del 25 de setiembre al 08 de octubre del 2017.

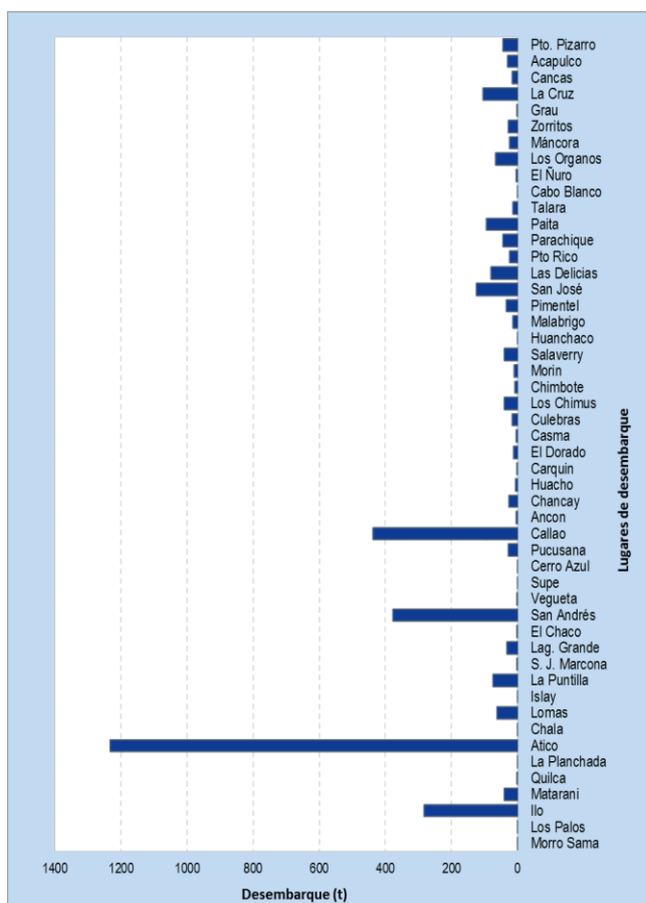


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Se registró un total de 3.749,6 t (IMARPE, preliminar) descargadas por la pesca artesanal a lo largo del litoral, volumen 28,7% menor a lo registrado durante la semana pasada, el cual puede deberse al cierre de algunos desembarcaderos por poco días debido a condiciones ambientales poco favorables para las faenas de pesca. Los desembarques por día, sin considerar domingo, oscilaron entre 112,0 t y 938,9 t, con un promedio de 607,5 t/día. (Fig. 1).

El desembarcadero de **Atico** fue el lugar que recibió los mayores volúmenes de captura (1.232,4 t ~32,9%), seguido por **Callao** (439,3 t ~11,7%), **San Andrés** (379,7 t ~10,3%) e **Ilo** (284,6 t ~7,6%) (Fig. 2).

El **aracanto palo** *Lessonia trabeculata* fue la especie más desembarcada (1.229,1 t ~32,8%), seguida por **anchoveta** *Engraulis ringens* (835,4 t ~22,3%), **bonito** *Sarda chiliensis chiliensis* (253,6 t ~6,8%) y **jurel** *Trachurus murphyi* (250,0 t ~6,7%). Es importante mencionar que se continúa registrando bajos desembarques de **pota** (73 t) debido a una menor disponibilidad de este recurso.

En relación al **aracanto palo**, se observó un ligero

incremento de sus descargas (1,0%) en relación a la semana pasada, teniendo como único lugar de descarga a Atico. Del mismo modo, se produjo un aumento de los desembarques de **bonito** (123,9%), siendo reportado principalmente en San José (41,6%), Las Delicias (18,7%) y Santa Rosa (13,4%). Con respecto al recurso **anchoveta**, se evidenció un descenso del 46,6% en sus desembarques, teniendo como principales puntos de desembarque a Callao (47,9%) y San Andrés (41,9%). Así también, se evidenció un descenso de los registros de **jurel** (30,2%), siendo reportado mayormente en Ilo (62,5%), Lagunillas (17,4%) y Matarani (13,8%). De igual forma, se sigue evidenciando un descenso en las captura de **pota** (34,4%), siendo reportada mayormente en Lomas (85,9%) y Pucusana (7,9%) (Fig. 3).

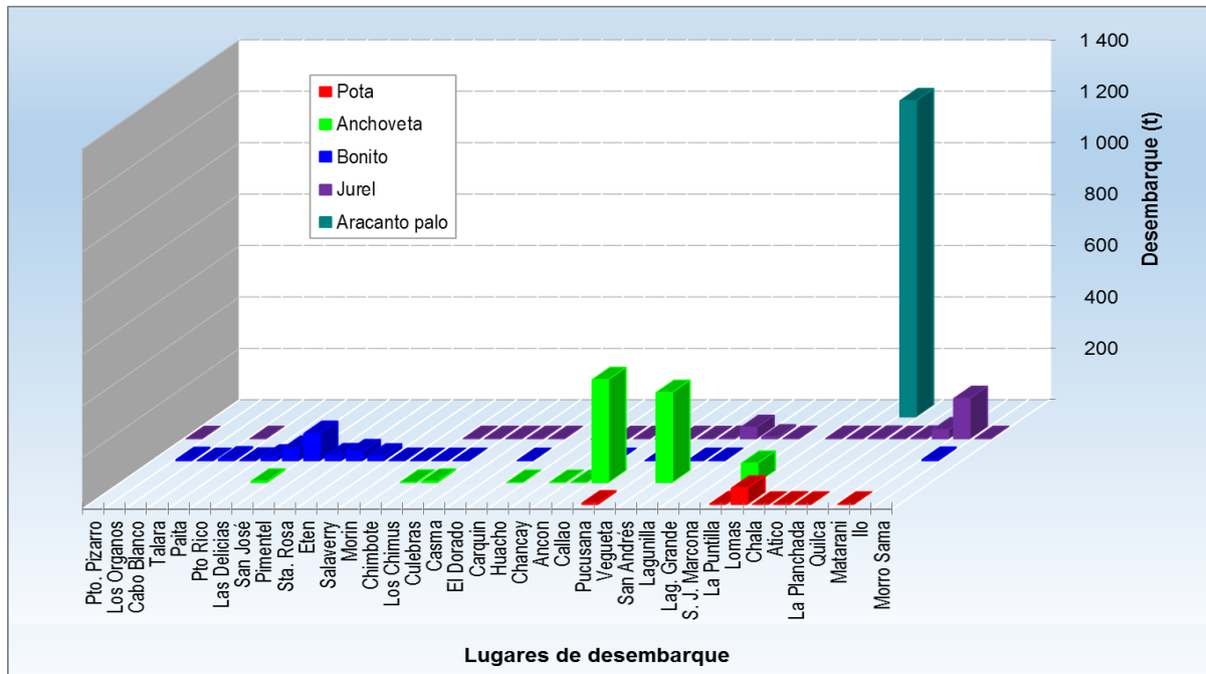


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies registrada por la pesquería artesanal, según lugar.

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

Se registró 205 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo 161 a peces, 41 a invertebrados y 3 a macroalgas. En la Fig. 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 Pacasmayo: lisa y cangrejo violáceo.
- En Malabrigo: cabrilla, chita y lorna.
- En Huanchaco: coco y cachema.
- En Salaverry: pintadilla, tiburón martillo, raya águila y cangrejo violáceo.
- En Puerto Morín: cabrilla, caballa y pulpo
- En Chimbote: lorna y caracol.
- En Dorado: caballa.
- En Los Chimus: lorna y anchoveta.
- En Casma: lorna y caballa.

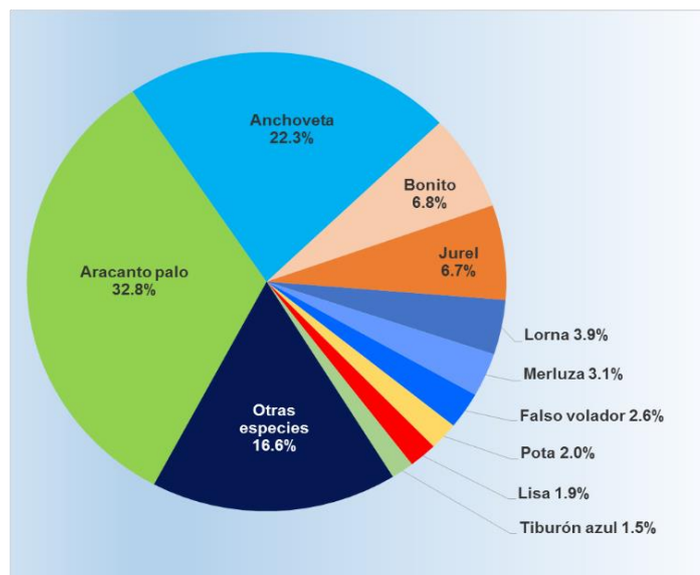


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal.

En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la región centro, se reportó 09 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>Trichiurus lepturus</i> Pez cinta, sable	Malabrigo
Ancash	<i>Chloroscombrus orqueta</i> Pez hojita, chuyes	Los Chimus
	<i>Seriola peruana</i> Fortuno	Casma
	<i>Sphyraena ensis</i> Barracuda	El Dorado
Lima	<i>Scomberomorus sierra</i> Sierra	Callao
	<i>Cetengraulis mysticetus</i> Ayamarca	Callao
Ica	<i>Acanthocybium solandri</i> Aguja, wahoo	San Andrés
	<i>Caranx caninus</i> Chumbo	San Andrés
	<i>Panulirus gracilis</i> Langosta	Lagunillas

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 extracciones de **aracanto palo**, se dieron en las zonas Morrillos y Piedra Blanca ubicadas al norte y sur respectivamente de Atico (Fig. 5).

De **anchoveta**, las mayores capturas se obtuvieron en las zonas Frontón, frente a La Punta y Ventanilla, en Callao. Asimismo en Hornillos, frente a San Andrés a 2–3 mn, Ovillos y Faro Blanco, en la región Ica.

De **bonito**, gran parte de las capturas se registraron en La Libertad alrededor de las coordenadas 08°50'00"LS–79°00'00"LW / 08°17'00"LS–79°30'00"LW; también en Piura, frente a Las Delicias y en el zona 06°25'00"LS–80°47'00"LW.

En cuanto al **jurel**, gran parte de las capturas fueron obtenidas en Tancona (Ilo), Meca, Lozas y Faro (Morro Sama). Otras zonas importantes fueron: Punta Lechuza y Zarate (región Ica); en menor cantidad frente al Faro de Matarani.



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

En relación al recurso **pota**, las zonas de mayores capturas se localizaron entre Lomas y Chala, a distancias que fluctuó entre 25 y 64 mn de la línea de costa.

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 de regular a fuerte intensidad de dirección sur y vientos de moderados a fuertes predominantes de dirección norte.
- En Piura, se reportó vientos de fuerte intensidad frente a la región.
- En Lambayeque, se presentó oleajes anómalos y fuertes vientos.
- En La Libertad, las condiciones del mar estuvieron entre moderada y fuerte. Los vientos del sur, se registraron de moderada a fuerte intensidad. Las corrientes se registraron entre moderadas a fuertes.
- En Ancash, los oleajes y vientos incidieron de forma moderada durante la semana con excepción de Casma donde se registraron vientos de intensidad muy fuerte.
- En Lima, el oleaje fue de moderada intensidad durante los primeros 4 días de la presente semana, luego los 3 días siguientes fueron de baja intensidad.
- En Ica, se reportó vientos de fuerte intensidad y oleajes anómalos frente a San Andrés y Lagunillas durante la semana; mientras que en Laguna Grande, La Puntilla y El Chaco se reportaron oleajes moderados y vientos ligeros durante los primeros días.
- En Arequipa, se presentó condiciones anómalas en la mayoría de centros de desembarque.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones se presentaron normales.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, se registró el avistamiento de ballenas, tiburón ballena, tortugas y mantas (*Manta birostris*). A 02 mn de distancia a la costa. Presencia de tortugas y lobos de mar juveniles en Cancas.
- En Piura, se izó la bandera roja los días viernes 06 y sábado 07 en puerto de Talara.
- En Lambayeque, se registró el cierre de los centros de desembarques Santa Rosa (jueves 05 y viernes 06) y Pimentel (viernes 06) debido a condiciones ambientales anómalas.
- En La Libertad, los puertos y caletas estuvieron cerrados los días jueves 05, viernes 06 y sábado 07.
- En Áncash, pescadores artesanales realizaron una protesta el día martes 03 en la caleta El Dorado, debido a problemática por invasión de líneas de captación de semilla de concha de abanico en zonas de pesca informalmente.
- En Ica, se avistó un lobo chusco muerto varado frente al muelle de Lagunillas. El muelle de San Juan Marcona se encuentra en reparaciones.
- En Arequipa, se cerraron los puertos durante el fin de semana por oleajes anómalos.

Callao, 11 de octubre del 2017

Elaborado por:

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