



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 09 (Del 29/02 - 06/03/2016)

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.

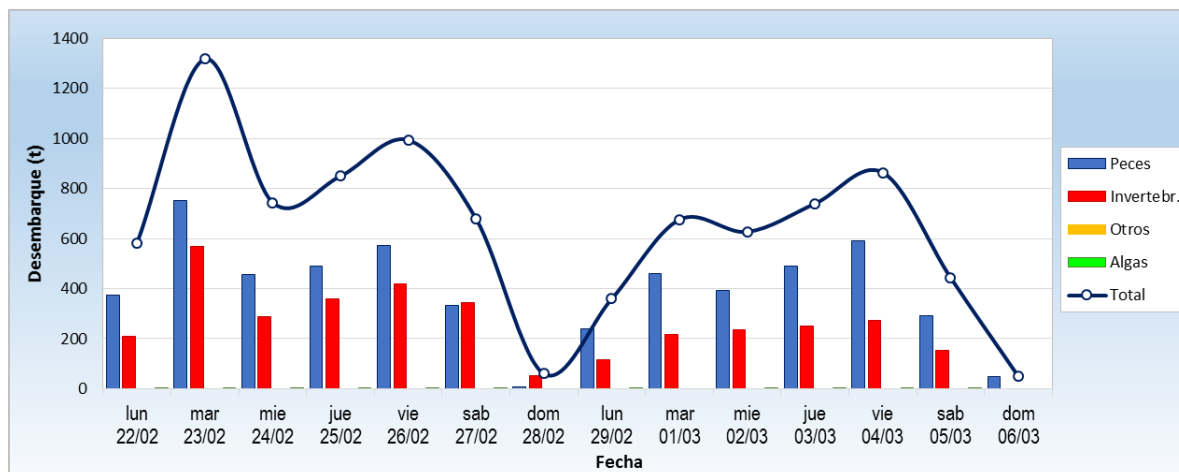


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, 22 feb.al 06 mar. de 2016.

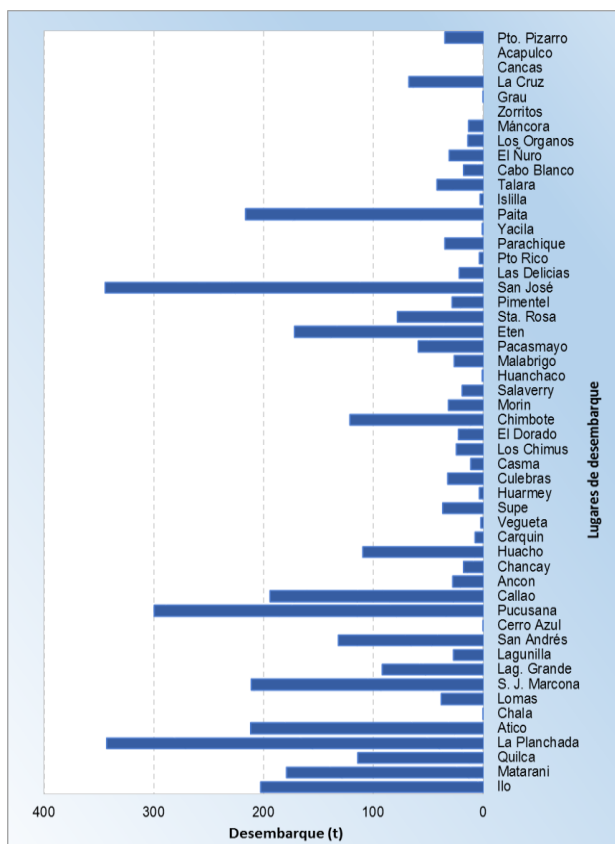


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar

En esta semana, la pesca artesanal registró un desembarque de 3.760,8 t (IMARPE - preliminar), un 28% inferior a lo registrado durante la semana pasada, debido a que varios puertos fueron cerrados por malas condiciones ambientales y asimismo porque los pescadores de Piura realizaron una marcha. Los desembarques diarios, sin considerar domingo, oscilaron entre 359 t y 865 t, con un promedio de 618,7 t/día. (Figura 1).

Los principales lugares de desembarque fueron **San José** (343,6 t ~ 9,1 %) y **La Planchada** (342 t ~ 9,09 %), **Pucusana** (299,4 t ~ 7,9 %) y **Paita** (216,4 t ~ 5,8 %) (Figura 2).

La **Pota** *Dosidicus gigas* sigue siendo la principal especie desembarcada por la pesca artesanal (1.015,3 t ~ 26,9 %), seguida del **Bonito** *Sarda chiliensis chiliensis* (899 t ~ 23,9%), la **Caballa** *Scomber japonicus* (189,9 t ~ 5 %) y el **Perico** *Coryphaena hippurus* (184,4 t ~ 4,9 %). (Figura 3).

Los desembarques de Pota tuvieron un decaimiento de 47,9% en comparación a la semana pasada, con mayores volúmenes en La Planchada (28,7%), Pucusana (20,9 %), Matarani (16,7 %) y Atico (11%).

Asimismo el Bonito mostró un decaimiento de sus desembarques en 21,4% (de 1144,1 t a 899 t), debido a una caída de las capturas en la zona sur (Atico y Lomas), siendo registrado principalmente en San José (36,5 %), Etén (15,4 %), San Andrés (12,2%) y Huacho

(8,9%). El desembarque de Caballa fue 8% inferior (de 206 t a 190 t), siendo Callao (43,7%) su principal lugar de descarga. Por su parte el Perico, tuvo importantes desembarques en Pucusana (36,4 %) y Paita (23,6 %), con capturas inferiores a la semana anterior (de 426 t a 184 t).

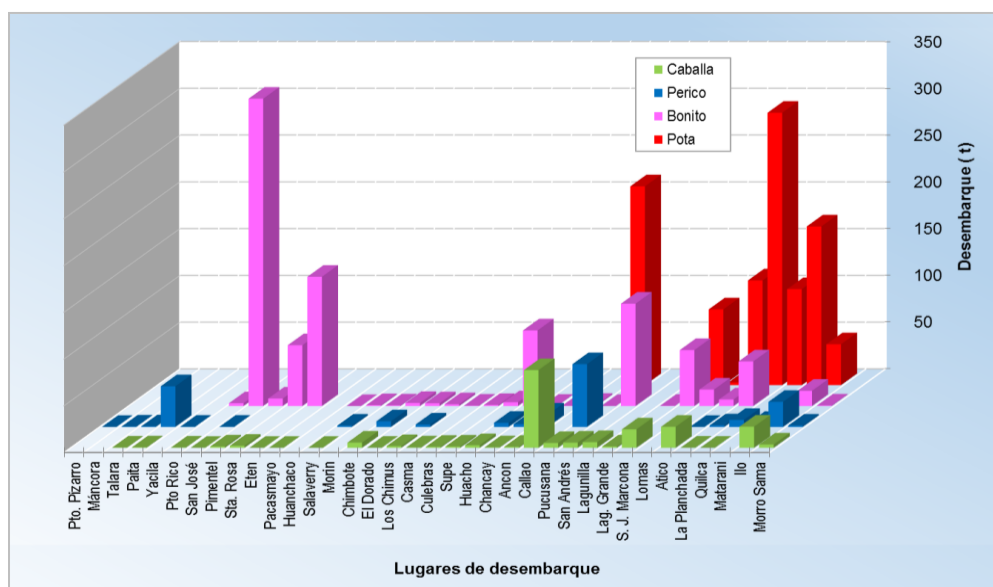


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

Se registraron 181 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo: 144 a peces, 36 a invertebrados, y 1 a macroalga. En la Figura 4 se muestran las principales especies extraídas por la pesca artesanal.

Es importante resaltar que en muchas caletas se reportaron ejemplares juveniles, tal es el caso:

- En Tumbes, se reportó la incidencia de juveniles en los desembarques de tiburón martillo y mantas del género *Mobula*.
- En Piura, se descargaron juveniles de cagalo en Máncora y Talara, de cabrilla también en Talara; y bonito y caballa en Puerto Rico.
- En La Libertad, se continúa observando desembarques de juveniles de coco, cachema, lorna, chita, lisa, cabrilla, tiburón martillo, bonito y cangrejo violáceo.
- En Ica, en la caleta de Laguna Grande los desembarques de jurel estuvieron compuestos en su totalidad por juveniles, mientras que en Lagunillas la incidencia de juveniles de cabrilla y cabinza fue de 100% y 90%, respectivamente.

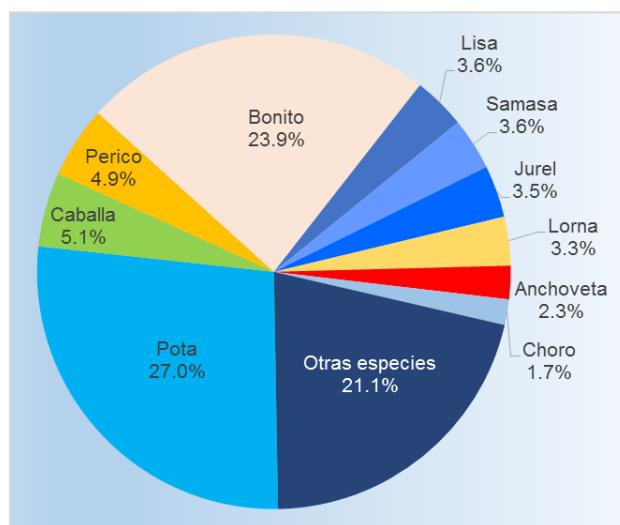


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal

Asimismo se han registrado desembarques de especies asociadas a aguas cálidas a lo largo del litoral, 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
Piura	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Máncora
Lambayeque	<i>Auxis rochei</i> Barrilete negro	Eten
	<i>Mobula japonica</i> Manta	Eten
La Libertad	<i>Symphurus sechurae</i> Lengüeta	Pacasmayo, Chicama y Salaverry
	<i>Trichiurus lepturus</i> Pez cinta	Pacasmayo
Ancash	<i>Selene peruviana</i> Espejo	Culebras
	<i>Fistularia corneta</i> Pez corneta	Culebras y Los Chimus
	<i>Polydactylus approximans</i> Barbudo	Culebras
	<i>Farfantepenaeus californiensis</i> Langostino café	Culebras y El Dorado
	<i>Merluccius gayi peruanus</i> Merluza	Culebras
Lima	<i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano	Culebras y El Dorado
	<i>Fistularia corneta</i> Pez corneta	Vegueta
	<i>Prepilus medius</i> Chiri	Chancay, Ancón, Callao y Pucusana
	<i>Hippocampus ingens</i> Caballito de mar	Callao
Ica	<i>Polydactylus approximans</i> Barbudo	Vegueta, Ancón y Callao
	<i>Fistularia corneta</i> Pez corneta	Laguna Grande
	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	San Andrés

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

La **Pota** mostró una distribución en el Centro al Sur del litoral. Las zonas de pesca entre Ilo y Quilca estuvieron desde los 12 y 40 mn de la costa. Entre Yerba Buena y Camana estuvieron desde los 15 mn hasta las 40 mn de la línea de costa, entre Atico y Cerro de Arena el recurso se encontró a entre los 30 mn a 40 mn de la costa.

El **Bonito** se distribuyó a lo largo del litoral, destacando concentraciones frente El Gigante, Eten 12 a 30 bz de profundidad entre Chicama y San José. En el Centro, en Huacho y Callao los desembarques provienen de zonas frente a Is. Mazorcas, Pta. Litera y Horadada. En el Sur frente a Tambo de Mora y San Andrés.

La **Caballa** tuvo desembarques en el Centro, ubicándose sus principales zonas de pesca frente a Toma y Calla, Horadada e Isla Grande. Al Sur se registró capturas frente a San Juan de Marco, Atico e Ilo.

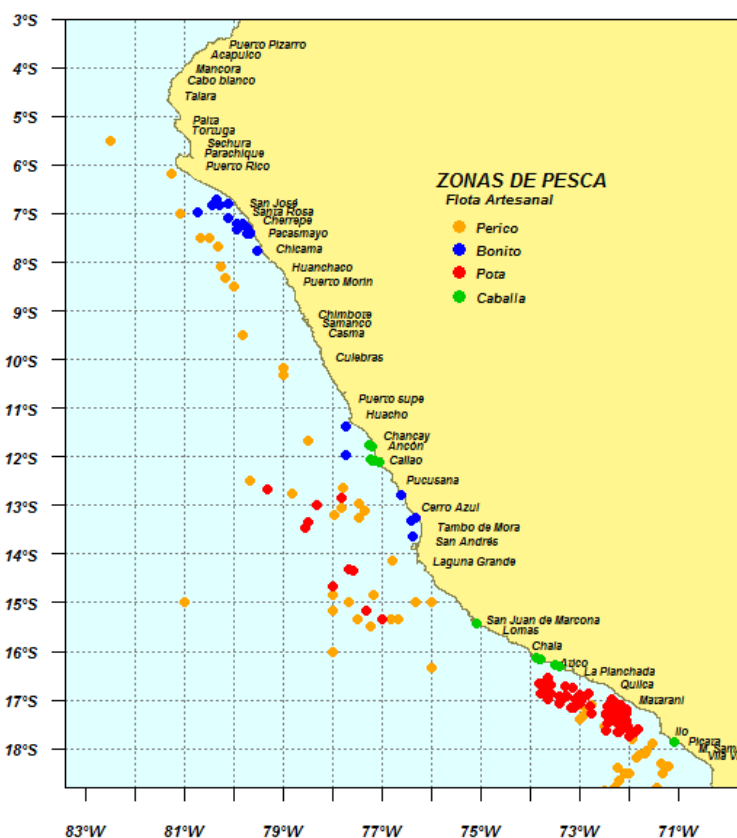


Figura 5.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

El **Perico** tuvo una amplia distribución, concentrándose en la región Centro y Sur, siendo las caletas de mayores incidencias Pucusana con zonas de pesca entre 14°00'LS 15°24'LS y 76°00'LW 78°00'LW, y faenas de 4 a 10 días. Al Sur, el recurso estuvo concentrado en zonas de pesca que se ubicaron entre Ilo y Quilca entre 28 a 100 mn de la costa.

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

- En Tumbes, continuaron las condiciones de mar ligeramente a bastante movido, corrientes de mediana a fuerte intensidad y vientos de moderada intensidad. Asimismo se presentaron lluvias fuertes y moderadas que afectaron la actividad pesquera.
- En Piura, en Máncora, Cabo Blanco y Los Órganos se presentó fuerte oleaje, mar movido y lluvias frecuentes. En Paita, Yacila, Las Delicias, Parachique y Puerto Rico se presentaron fuertes oleajes los 3 últimos días de la semana. Se registró marea roja en Paita, a partir del día miércoles hacia el fin de semana.
- En Lambayeque, al finalizar la semana se registraron oleajes anómalos por lo que no hubo un normal desarrollo de las faenas de pesca. Izaron bandera roja.
- En La Libertad, Las condiciones del mar estuvieron de ligero a fuertemente movido, cerrando puerto los días viernes y sábado. Las corrientes se presentaron de moderado a fuerte. Los vientos registrados de dirección sur este se encontraron entre ligeros a muy fuertes.
- En Ancash, durante toda la semana, en Culebras y Casma las condiciones del mar y del ambiente fueron fuertes y en Los Chimus, El Dorado y Chimbote fueron moderadas.
- En la Región Lima, en Ancón, el mar presentó oleajes anómalos, fuertes vientos y presencia de neblina a partir de la mitad de semana durante las mañanas. En Callao, el comportamiento del oleaje fue de ligera intensidad desde el primer día y el segundo día y luego las condiciones fueron moderadas. En Pucusana, durante la semana se presentó oleajes de ligera intensidad.
- En Ica, en Lagunilla, Laguna Grande y San Andrés hubo mar movido y vientos fuertes durante casi toda la semana. En San Juan de Marcona mar movido y viento regular. Se presentó marea roja en Laguna Grande y Lagunilla (Zarate, Frayle, Puente, Arquillo, La Mina, Raspón, Salinillas, Santa María, Playa Roja y Yumaque).
- En Arequipa, anomalías presentes durante los últimos días de la semana que impidieron la normal operatividad de la flota de La Planchada y Quilca.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones de mar estuvieron en estado movido con vientos ligeros.

Otras ocurrencias

- En Piura, los pescadores de diversas caletas hicieron marcha pacífica de protesta en la ciudad de Piura en contra de la Ley de Flagrancia, motivo por el cual la flota no salió a faenas de pesca, descendiendo considerablemente los desembarques.
- En Ancash, en el puerto de Chimbote el desembarque de anchoveta fue para conserva procedente de las embarcaciones de menor escala.

Callao, 09 de marzo de 2016

Elaborado por:

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