



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 02 (Del 11-17/01/2016)

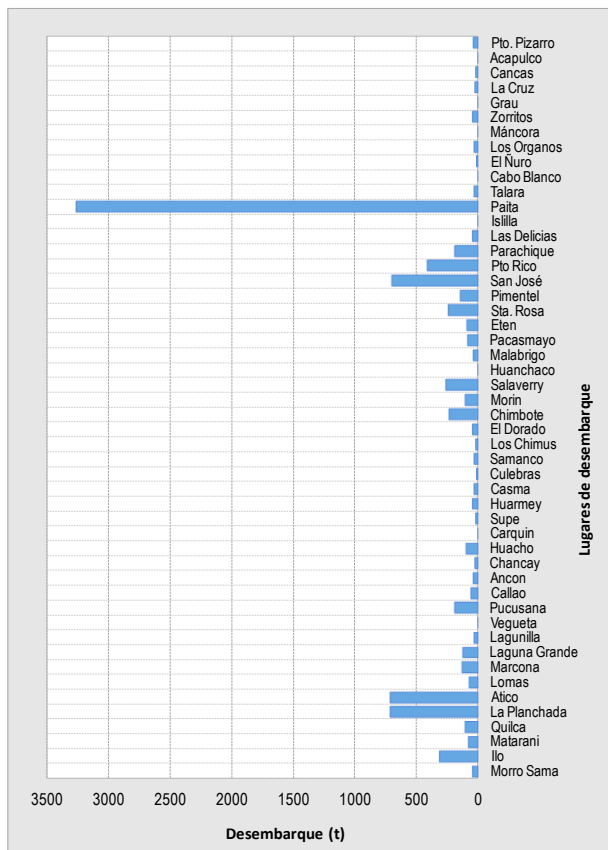


Figura 1.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar

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.

Para esta semana la pesca artesanal registró un desembarque de 8.922 t, un 31,9 % mayor respecto al de la semana pasada. Sus principales lugares de descarga fueron **Paita** con 3.250 t (36,4%), **La Planchada** con 708 t (7,9%), **Atico** con 707 t (7,9 %), **San José** 694 t (7,7 %) y **Puerto Rico** con 410 t (4,6%).

La especie con mayor desembarque fue la **Pota** *Dosidicus gigas*, con 5.081 t (56,9 %), desembarcada principalmente en Paita con 3.184 t (62,7 %) en la zona norte, seguido de La Planchada con 680 t (13,2 %) y Atico con 670 t (13,4 %) en la zona sur. En el norte del litoral se incrementaron los desembarques debido a la mejora de las condiciones ambientales.

La **Caballa** *Scomber japonicus* con 1.240 t (13,9%), ocupó el segundo lugar, siendo sus principales lugares de descarga: San José con 552 t (44,6 %), seguido de Santa Rosa con 230 t (18,6 %), Puerto Rico 143 t (11,6 %), Pimentel 118 t (9,5 %).

También destacó, aunque en menor volumen: el **Perico** *Coryphaena hippurus* con 683 t (8,9 %), desembarcado principalmente en el puerto de Ilo (25,4 %), Quilca (14,2 %), Matarani (10,3 %), Atico (4,0 %), y La Planchada (3,0 %), en el sur del litoral; Pucusana (20,3 %) y Chimbote (5,3 %) en el centro; y Paita (5,8 %) en el norte.

También destacó, aunque en menor volumen: el **Perico**

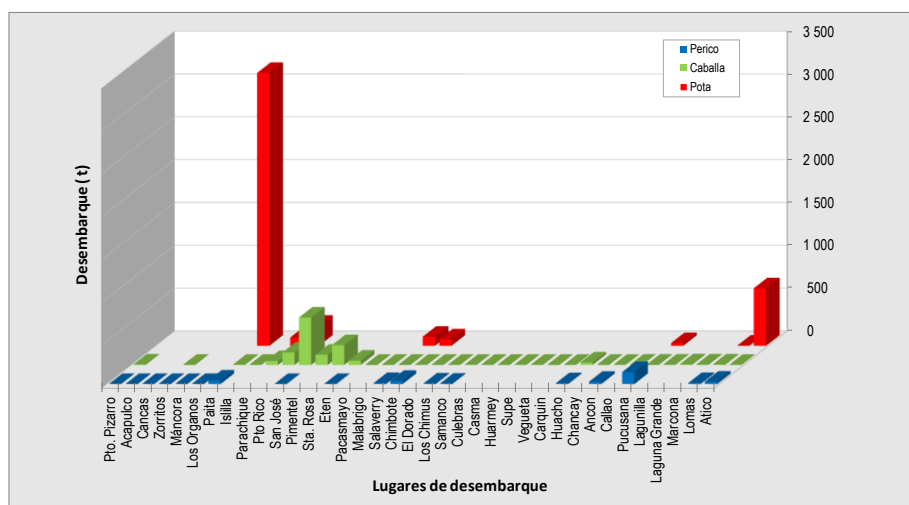


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

- Se registraron 202 especies en los desembarques de la pesca artesanal (167 de peces, 34 de invertebrados, y 1 de macroalgas). En la Figura 3 se muestran las principales especies de la pesca artesanal.
- En Piura, en Talara se desembarcó “cagalo” y “cabrilla” con 50 % de ejemplares juveniles. En Puerto Rico se desembarcó “caballa” con 100% ejemplares juveniles.
- Asimismo continúan los desembarques de especies asociadas a aguas cálidas, las cuales se muestran en la Tabla 1.

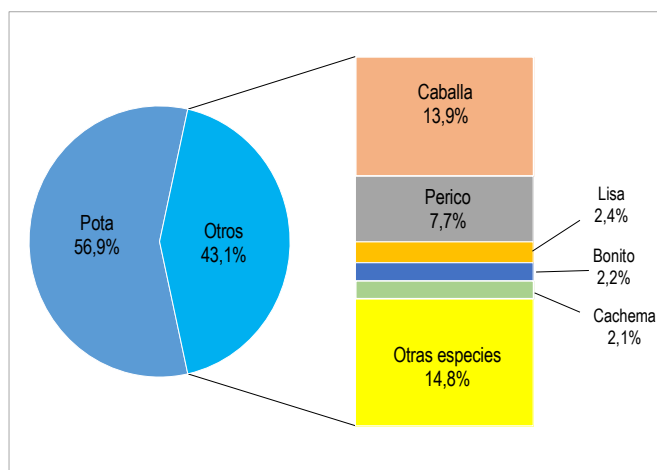


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal

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

Región	Especie	Caleta
Lambayeque	<i>Anchoa nasus</i> Samasa	San José
	<i>Opisthonema libertate</i> Machete de hebra	San José
	<i>Polydactylus approximans</i> Barbudo	San José, Pimentel
	<i>Selene brevoortii</i> Espejo	San José, Pimentel
	<i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano	Pimentel, Santa Rosa, Eten
	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i> Camarón titi	San José, Pimentel, Santa Rosa
La Libertad	<i>Platymera gaudichaudii</i> Jaiva paco	Pacasmayo
	<i>Stellifer pizarroensis</i> Chochoque	Pacasmayo
	<i>Symphurus sechurae</i> Lengüeta	Pacasmayo, Salaverry
	<i>Trichiurus lepturus</i> Pez cinta	Pacasmayo, Huanchaco, Morín
	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i> Camarón titi	Pacasmayo, Huanchaco
Ancash	<i>Farfantepenaeus californiensis</i> Langostino café	El Dorado
	<i>Selene peruviana</i> Espejo	Culebras, Los Chimus
	<i>Fistularia corneta</i> Pez corneta	Los Chimus, Culebras
	<i>Hippocampus ingens</i> Caballito de mar	El Dorado
	<i>Larimus spp</i> Bereche	Chimbote, Samanco
	<i>Opisthonema libertate</i> Machete de hebra	Chimbote
	<i>Peprilus snyderi</i> Lomo negro	Chimbote, Los Chimus, Culebras, Casma
	<i>Polydactylus approximans</i> Barbudo	Chimbote
	<i>Scomberomorus sierra</i> Sierra	Culebras
	<i>Sphyræna ensis</i> Barracuda	Los Chimus
	<i>Trachinotus kennedyi</i> Pámpano toro	Culebras, Casma
	<i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano	Chimbote, Los Chimus, Samanco, El Dorado
	<i>Fodiatur acutus</i> Pez volador hocicón	Culebras, Los Chimus
	Lima	<i>Acanthocybium solandri</i> Wahoo
<i>Polydactylus approximans</i> Barbudo		Chancay
<i>Scomberomorus sierra</i> Sierra		Callao
<i>Sphyræna ensis</i> Barracuda		Ancón
Arequipa	<i>Sphyræna ensis</i> Barracuda	Atico, Quilca
Moquegua	<i>Acanthocybium solandri</i> Wahoo	Ilo

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

En esta semana la especie más importante fue **Pota**, distribuida principalmente en la zona norte del litoral, entre Punta Avid (Piura) y San José (Lambayeque) a 40-80 millas náuticas; y entre Chicama (La Libertad) y Casma (Ancash) a 60-100 millas marinas. En el centro se registró frente a Cerro Azul (Lima) a 60-100 millas marinas; y en el sur Atico y Matarani (Arequipa) entre 25 y 50 millas marinas. (Figura 4).

En cuanto a **Caballa** se extrajo en el norte del país, frente a Chullillachi y San Pedro entre 10 y 20 brazas, Reventazón y Mal Nombre 12-18 brazas (Piura); frente a San José y Eten (Lambayeque) entre 15-20 millas náuticas. En menores concentraciones en Las Hormigas y Frontón, Ventanilla (Callao), frente a Pucusana (Lima) entre 15 y 20 millas marinas, en el centro. Y Lobo Fino, La Baja Colorado (Marcona) y Zarate y Lechuza en Lagunillas (Ica).

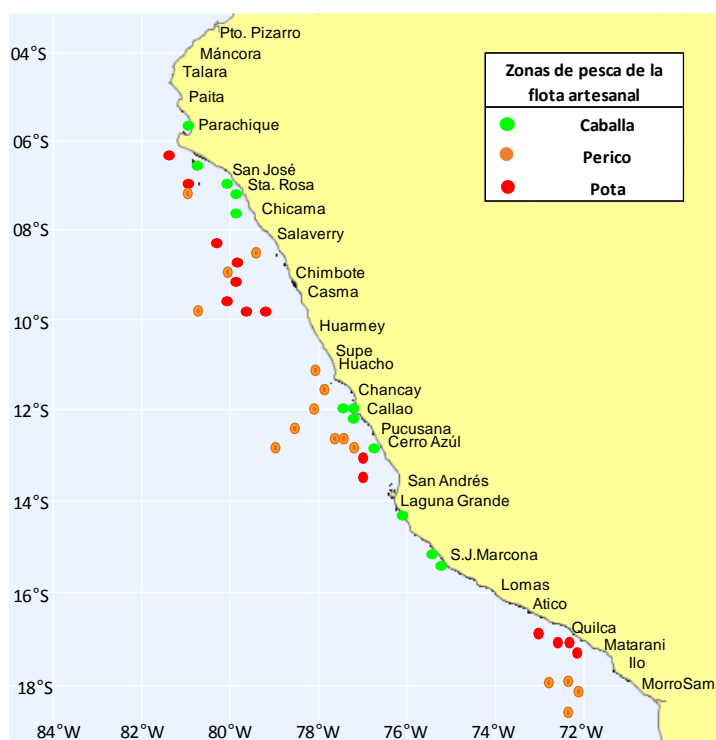


Figura 4.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

El **Perico**, se extrajo principalmente en el centro del litoral, entre Huacho y Cerro Azul (Lima) a 40-100 millas náuticas; también entre Salaverry (La Libertad) y Chimbote (Ancash) entre 60-150 millas marinas; y entre Quilca y Matarani (Arequipa) entre 100 y 150 millas marinas.

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

- En Tumbes, se observó mar de ligeramente a bastante movido, con corrientes de mediana a fuerte intensidad de dirección variable, con predominancia sur, acentuándose estas condiciones a fines de la semana. También se reportó vientos de moderada intensidad de variada dirección.
- En Piura, se reportaron vientos y oleajes de fuerte intensidad durante toda la semana en todas las caletas.
- En Lambayeque, las condiciones del mar fueron normales.
- En La Libertad, el mar se presentó entre ligero y fuertemente movido, con vientos moderados de dirección sur. Hubo presencia de corrientes fuertes en Puerto Pacasmayo.
- En Ancash, en Huarmey y Culebras el mar estuvo muy movido durante toda la semana, en el resto de lugares las condiciones fueron normales.
- En la Región Lima, en Callao y Pucusana las condiciones de mar presentaron oleajes a partir de la mitad de semana, fuertes vientos durante la tarde y fuerte corriente de agua.
- En Ica, en las caletas de Lagunilla, San Juan de Marcona y Laguna Grande, se presentó mar movido con vientos fuertes.
- En Arequipa, continuaron los vientos suaves, con mar ligeramente movido en la mayoría de las caletas, casi toda la semana.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones mostraron mar ligeramente movido con vientos entre ligeros y fuertes.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, hubo bandera roja la mayor parte de la semana en todos los puntos de desembarque. Se reportó avistamiento de tortugas en La Cruz, Acapulco, Cancas y Puerto Pizarro.
- En Lambayeque, los pescadores de San José reportaron la presencia de tiburón ballena en sus faenas de pesca.
- En Ancash, en los puertos Huarmey y Culebras el día miércoles a las 13:00 hrs cerraron puerto y abrieron el viernes a las 8:30 hrs.
- En Ica, en Laguna Grande hubo presencia de hidromedusas.

Callao 18 de enero de 2016

Elaborado por:

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