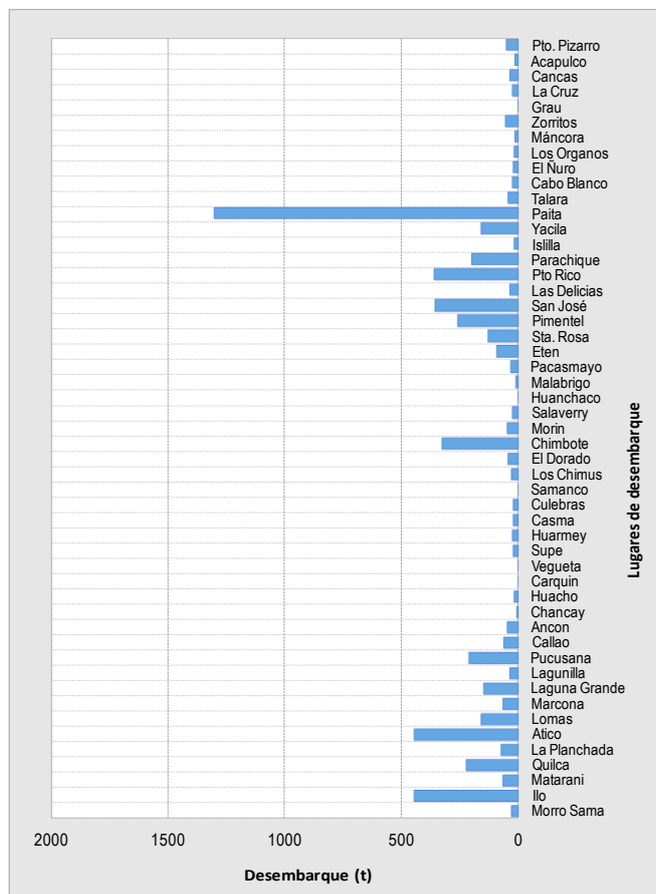




Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 03 (Del 18-23/01/2016)



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.

Para esta semana la pesca artesanal registró un desembarque de 5.926 t, lo que muestra una caída de 33,5 % respecto al de la semana pasada. Los principales lugares de descarga fueron **Paita** con 1.291 t (21,8 %), **Atico** con 442 t (7,4 %), **Ilo** 442 t (7,4 %) y **Puerto Rico** con 358 t (6,1%).

La **Pota** sigue siendo la especie con mayor desembarque con 1.915 t (32,3 %), desembarcada principalmente en Paita con 1.197 t (62,5 %) y Puerto Rico con 199 t (10,4 %), en la zona norte del litoral, y Atico con 252 t (13,1 %) en el sur.

También destacaron **Perico** *Coryphaena hippurus* con 1.158 t (19,5 %), desembarcado principalmente en el puerto de Ilo (28,7 %), Quilca (18,9 %), Matarani (5,3 %), Atico (5,2 %), y La Planchada (4,3 %), en el sur del litoral; Pucusana (17,5 %) en el centro; y Paita (6,2 %) en el norte; y **Caballa** *Scomber japonicus* con 1.009 t (17,0

%), siendo sus principales lugares de descarga: San José con 290 t (28,7 %), seguido de Pimentel 241 t (23,9 %), Puerto Rico 126 t (12,5 %), y Santa Rosa con 124 t (12,3 %).

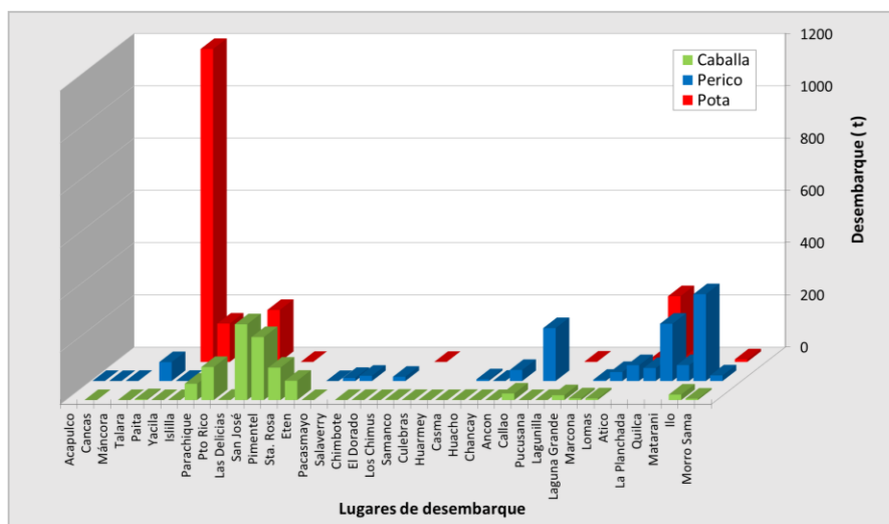


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

- Se registraron 201 especies en los desembarques de la pesca artesanal (169 de peces, 31 de invertebrados, y 1 de macroalgas). En la Figura 3 se muestran las principales especies de la pesca artesanal.
- Asimismo se registraron desembarques de especies asociadas a aguas cálidas, las cuales se muestran en la Tabla 1.

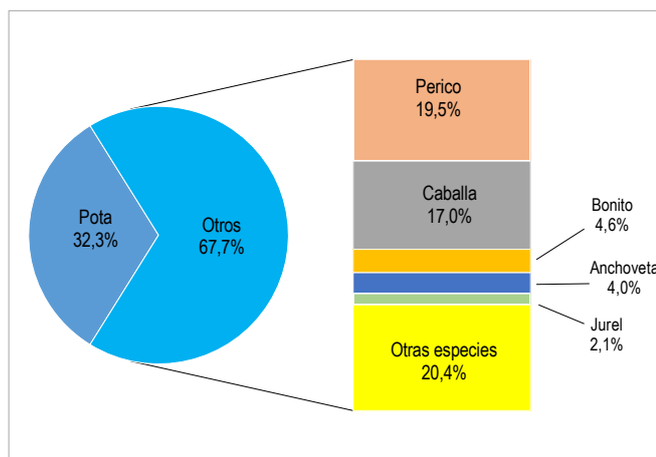


Figura 3.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal

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

Región	Especie	Caleta
Lambayeque	Pámpano <i>Trachinotus paitensis</i>	San José
	Tiburón martillo <i>Sphyrna zygaena</i>	San José
	Camarón titi <i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	Etén
	Espejo <i>Selene brevoortii</i>	Etén
	Lengüeta <i>Symphurus sechurae</i>	Etén
	Pámpano <i>Trachinotus paitensis</i>	Etén
	Sierra <i>Scomberomorus sierra</i>	Etén
La Libertad	Lengüeta <i>Symphurus sechurae</i>	Pacasmayo
	Camarón Titi <i>Xiphopenaeus kroyeri</i> ,	Pacasmayo
	Salema o chopa bocadulce <i>Kyphosus analogus</i>	Pacasmayo
Ancash	Espejo <i>Selene peruviana</i>	Los Chimus, Culebras y Casma
	Pámpano <i>Trachinotus paitensis</i>	Chimbote y El Dorado
	Pez Corneta <i>Fistularia corneta</i>	Culebras
	Caballito de mar <i>Hippocampus ingens</i>	El Dorado y Culebras
	Machete de hebra <i>Opisthonema libertate</i>	Chimbote
	Sierra <i>Scomberomorus sierra</i>	El Dorado y Los Chimus
	Pez volador hocicón <i>Fodiator acutus</i>	Los Chimus
	Langostino café <i>Farfantepenaeus californiensis</i>	El Dorado y culebras
	Bereche <i>Larimus spp</i>	Chimbote
	Chiri <i>Peprilus snyderi</i>	Huarmey y Samanco
	Barbudo <i>Polydactylus approximans</i>	Chimbote y culebras,
Tiburón cruceta <i>Shyrna zygaena</i>	El Dorado y Culebras	
Lima	Volador hocicon <i>Fodiator acustus rostratus</i>	Huacho
	Samasa <i>Anchoa nasus</i> ,	Huacho
	Pez corneta <i>Fistularia corneta</i>	Huacho
Ica	Hidromedusas	Laguna Grande

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**, que se distribuyó principalmente en la zona norte del litoral, entre Reventazón (Piura) y San José (Lambayeque) a 50-80 mn, y entre Salaverry (La Libertad) y Casma (Ancash) a 60-100 mn; y en el sur frente a Chala y Quilca (Arequipa) entre 20 y 50 mn. (Figura 4).

El **Perico**, presentó una distribución entre Salaverry y Casma a 80-150 mn, entre Huarmey (Lima) y San Juan de Marcona (Ica) a 40-100 mn; y entre Lomas (Arequipa) y Morro Sama a 40-100 mn.

La **Caballa** se extrajo en el norte del país, frente a Reventazón y Mataballo (Sechura-Piura), Lobos de Tierra entre 10 y 20 brazas, frente a San José y Eten (Lambayeque) entre 15-20 mn. Asimismo frente a Samanco en La Pampa y Yanyarina en San Juan de Marcona (Ica) en el Sur.

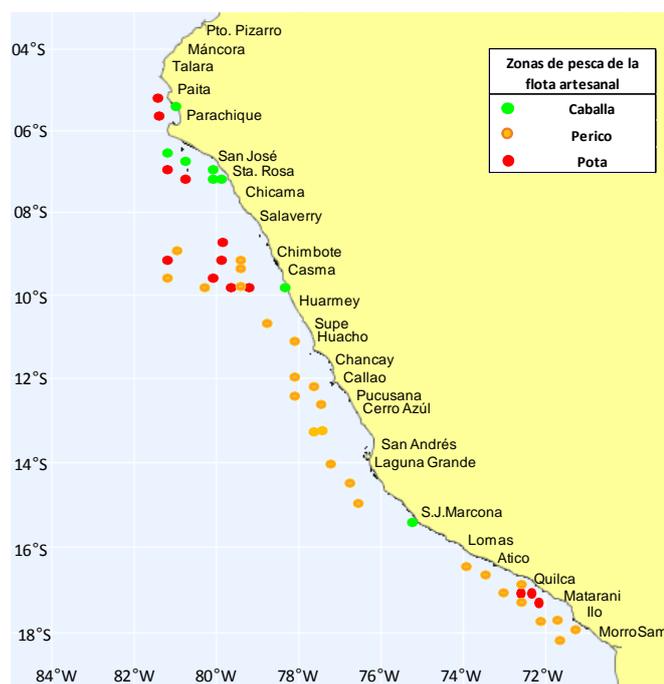


Figura 4.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

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

- En Tumbes, continúa el 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 reportaron vientos de moderada intensidad de variada dirección.
- En Piura, se reportó mar movido y fuertes vientos en toda la jurisdicción, durante toda la semana.
- En Lambayeque, durante los primeros días de la semana, se presentó oleajes anómalos que ocasionaron el cierre de puertos; sin embargo al finalizar la semana las condiciones del mar volvieron a su normalidad.
- En La Libertad, el mar se presentó de ligera a fuertemente movido, con vientos fuertes de dirección sur. Hubo presencia de corrientes fuertes en Puerto Pacasmayo.
- En Ancash, las condiciones ambientales presentaron mar movido durante toda la semana en todas las caletas, a excepción de El Dorado.
- En la Región Lima, en Ancón, Callao y Pucusana, se presentaron fuertes oleajes, y fuertes vientos durante la tarde.
- En Ica, en las caletas de Lagunilla, San Juan de Marcona y Laguna Grande, las condiciones ambientales presentaron mar movido con vientos fuertes hasta mitad de semana, luego fueron normalizándose.
- En Arequipa, se presentaron vientos fuertes y mar movido en la mayoría de las caletas durante los primeros días de la semana.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones de mar estuvieron en estado moderado con vientos ligeros.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, se reporta avistamiento de tortugas en Acapulco, Cancas y Puerto Pizarro.
- En los puertos Huarmey y Culebras se cerraron puerto los días lunes y martes.

- En Lima, Ancón, esta semana no se extrajo caracol, ya que SANIPES encontró agentes contaminantes en dicha especie.
- En Ica, en Laguna Grande hubo presencia de hidromedusas.
- En Arequipa, en Lomas, se observó la varazón de múnida entre las playas La Virgen y el Cachuco. En la zona sur Matarani y Quilca se observó la presencia de afloramiento algal (especie: *Akashiwo sanguinea*), durante los días lunes y martes.

Callao 24 de enero de 2016

Elaborado por:

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