



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

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

ROSPA 10 (Del 07-13/03/2016)

**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.

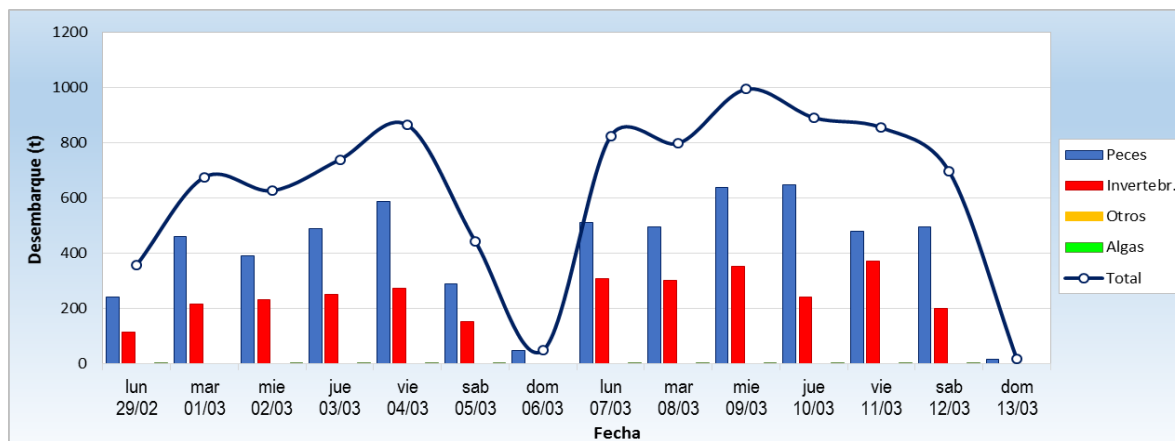


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, 29 de febrero al 13 de marzo de 2016.

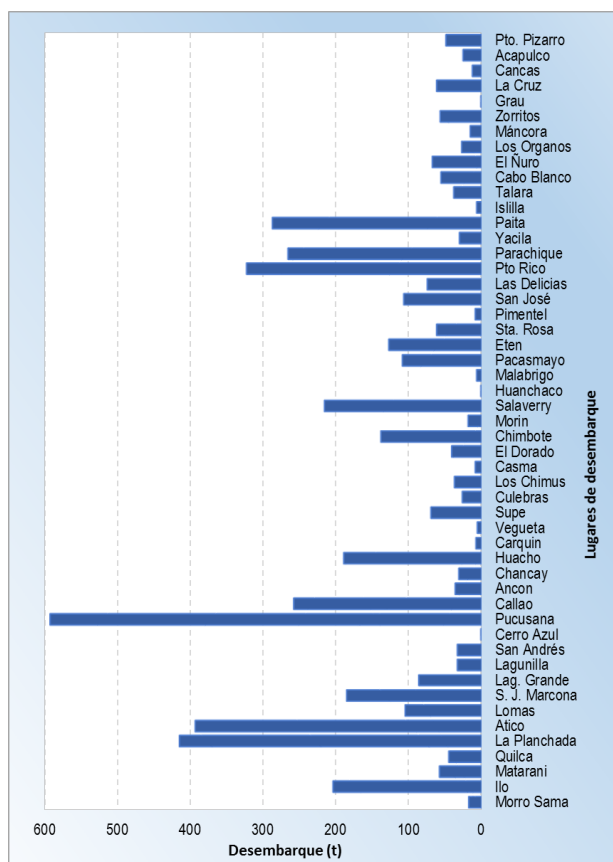


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar

Salaverry (21,3%), Puerto Rico (15,2 %), Eten (11,5%) y San José (9%). En contraste, el desembarque de Caballa mostró un importante incremento de 252,4% (de 189,9 t a 669 t), justificado en un aumento de desembarques de 171,6 t y 149,1 t en Parachique y Pacasmayo, respectivamente. Siendo Puerto Rico (25,6%)

Durante esta semana, la pesca artesanal registró un desembarque de 5.079 t (IMARPE - preliminar), un 35 % superior a lo registrado durante la semana pasada. Los desembarques diarios, sin considerar domingo, oscilaron entre 697 t y 995 t, con un promedio de 844 t/día. (Figura 1).

Los principales lugares de desembarque fueron **Pucusana** (592 t ~ 11,7 %) y **La Planchada** (415 t ~ 8,2 %), seguido de **Atico** (392,8 t ~ 7,7 %) y **Puerto Rico** (322,2 t ~ 6,3 %) (Figura 2).

La **Pota** *Dosidicus gigas* continuo imponiéndose como la especie más desembarcada por la pesca artesanal (1.459,2 t ~ 28,7 %), seguida del **Bonito** *Sarda chiliensis chiliensis* (873,4 t ~ 17,2 %), la **Caballa** *Scomber japonicus* (669,4 t ~ 13,2 %) y la **Anchoveta** *Engraulis ringens* (215,1 t ~ 4,2 %). (Figura 3).

Los desembarques de Pota tuvieron un incremento de 43,7 % en comparación a la semana pasada, con mayores volúmenes en Pucusana (35,7 %), La Planchada (23,7 %), Atico (22,2 %) y Paita (7,9 %). El Bonito mostró una ligera disminución de sus desembarques respecto a la semana pasada, de 899 t a 873 t (2,9%), siendo registrado principalmente en

su principal lugar de descarga. Por su parte la Anchoveta, tuvo importantes desembarques en Callao (61,4 %) y Chimbote (38,1%), con un aumento del 151,7% con respecto a la semana anterior.

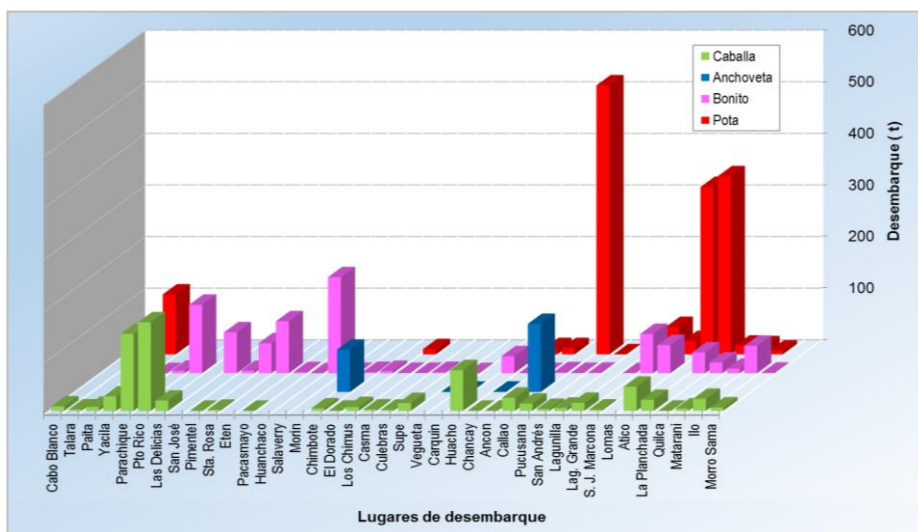


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

Se registraron 192 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo: 158 a peces, 33 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 Piura, se siguió reportando juveniles de cabrilla en Talara, cagalo en Máncora y Talara, y bonito y caballa en Puerto Rico.
- En La Libertad, se siguen capturando juveniles de lisa, coco, cachema, lorna, lenguado, tiburón martillo, bonito y cangrejo violáceo.
- Mientras que en Ica, Laguna Grande registró un 40% de juveniles de caballa y Lagunitas un 100% de cabinza.

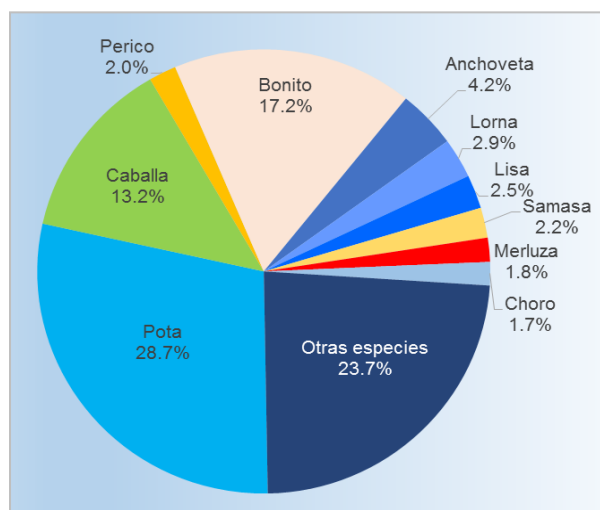


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal

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	Caleta	Especie
Piura	Los órganos y Las Delicias	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro
Lambayeque	San José	<i>Mobula japonica</i> Manta
La Libertad	Pacasmayo y Salaverry	<i>Symphurus sechurae</i> Lengüeta
	Pacasmayo	<i>Stellifer pizarroensis</i> Chochoque
Ancash	Culebras y Chimus	<i>Selene peruviana</i> Espejo
	Culebras y Los Chimus	<i>Fistularia corneta</i> Pez corneta
	Chimbote	<i>Polydactylus approximans</i> Barbudo

Región	Caleta	Especie
	El Dorado	<i>Scomberomorus sierra</i> <b>Sierra</b>
	El Dorado	<i>Trachinotus paitensis</i> <b>Pámpano</b>
	Culebras	<i>Opisthonema libertate</i> <b>Machete de hebra</b>
	Chimbote y El Dorado	<i>Farfantepenaeus californiensis</i> <b>Langostino café</b>
Lima	Callao	<i>Hippocampus ingens</i> <b>Caballito de mar</b>
	Végueta, Chancay y Callao	<i>Trachinotus paitensis</i> <b>Pámpano</b>
	Végueta	<i>Selene peruviana</i> <b>Espejo</b>
	Callao	<i>Sciaena starksi</i> <b>Robalo</b>
	Végueta	<i>Fistularia corneta</i> <b>Pez corneta</b>
	Végueta y Callao	<i>Polydactylus approximans</i> <b>Barbudo</b>
	Pucusana	<i>Opisthonema libertate</i> <b>Machete de hebra</b>
	Supe y Huacho	<i>Prepilus snyderi</i> <b>Chiri lomo negro</b>
	Ancón y Callao	<i>Prepilus medius</i> <b>Chiri</b>
	Ica	San Andrés
San Andrés		<i>Prepilus snyderi</i> <b>Chiri lomo negro</b>

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

El recurso **Pota** presentó importantes concentraciones frente a Pucusana y entre Atico - La Planchada. Las principales zonas de pesca se encontraron entre Pta liguria y Chira, desde las 20 hasta las 28 mn de la línea de costa y entre Cerro de Arena y Tanaca, con distancia de 31 a 50 mn de la costa, en faenas que duraron 4 días. En Pucusana provino de zonas entre 12°30'LS 15°00'LS - 76°30' LW 79°40' LW con faenas de 5 a 10 días.

El **Bonito** tuvo desembarques importantes al Norte, en zonas de pesca frente a Pacasmayo, Chérrepe, Los Barrancos, Eten, a 25-45 bz entre Puerto Morin y San José.

La **Caballa** presentó desembarque en todo el litoral, reportándose captura de juveniles frente a Paita, Huacho y Chala.

La **Anchoveta** fue capturada en zonas de pesca frente a Callao, Huacho y Chimbote entre 4-7 mn de la costa.

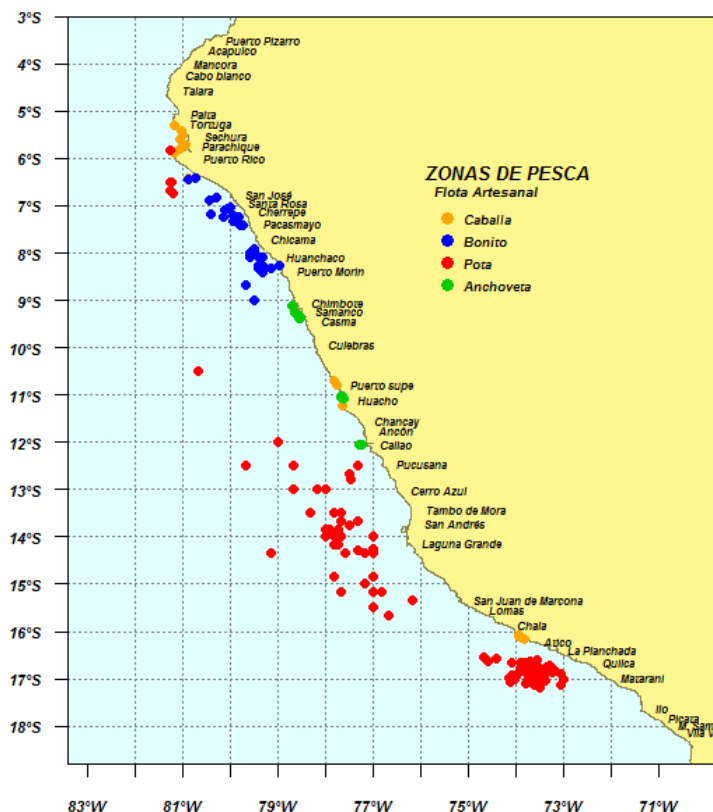


Figura 5.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

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

- En Tumbes, persisten las condiciones de mar ligeramente a bastante movidas, corrientes de mediana a fuerte intensidad y vientos de moderada intensidad. Asimismo se presentaron lluvias ligeras a moderadas que afectaron la actividad pesquera.
- En Piura, en general hubo fuerte oleaje, lluvias y mar movido en casi todos los puertos, por lo que éstos estuvieron cerrados entre el miércoles y viernes.

- En Lambayeque, al iniciar 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, solo en Pacasmayo cerraron puerto el día lunes. Las corrientes se presentaron de forma moderada. Los vientos registrados de dirección sur este se encontraron entre ligeros a fuertes.
- En Ancash, en Culebras y Casma los oleajes y vientos fueron fuertes, mientras que en Los Chimus, El Dorado y Chimbote fueron moderados.
- En Lima, en Huacho y Ancón, se presentaron oleajes anómalos y fuertes vientos; en Pucusana y Callao se presentaron oleajes de ligera intensidad y moderado al fin de semana.
- En Ica, en Laguna Grande, Lagunilla y San Andrés se presentó oleaje anómalo y vientos fuertes en gran parte de la semana. En San Juan de Marcona mar movido y viento de regular intensidad.
- En Arequipa anomalías presentes durante los primeros días de la semana paralizando las faenas de pesca en La Planchada y Atico.
- En Moquegua y Tacna, permanecieron las condiciones de mar movido con vientos ligeros.

### **Otras ocurrencias**

- En Tumbes la zona litoral con abundantes aguas fangosas y restos vegetales arrastrados por ríos y quebradas.
- En Piura, los pescadores hicieron marcha de protesta en ciudad de Piura en contra de la Ley de Flagrancia, motivo por el cual la flota no salió a faenas de pesca y descendió considerablemente los desembarques.
- En Ancash, en el puerto de Chimbote el desembarque de anchoveta es para conserva procedente de las embarcaciones de menor escala.

**Callao, 16 de marzo de 2016**

*Elaborado por:*

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