



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

REPORTE DE OCURRENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA  
 ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO  
 ROSPA 37 (Del 28/09 al 04/10/2015)

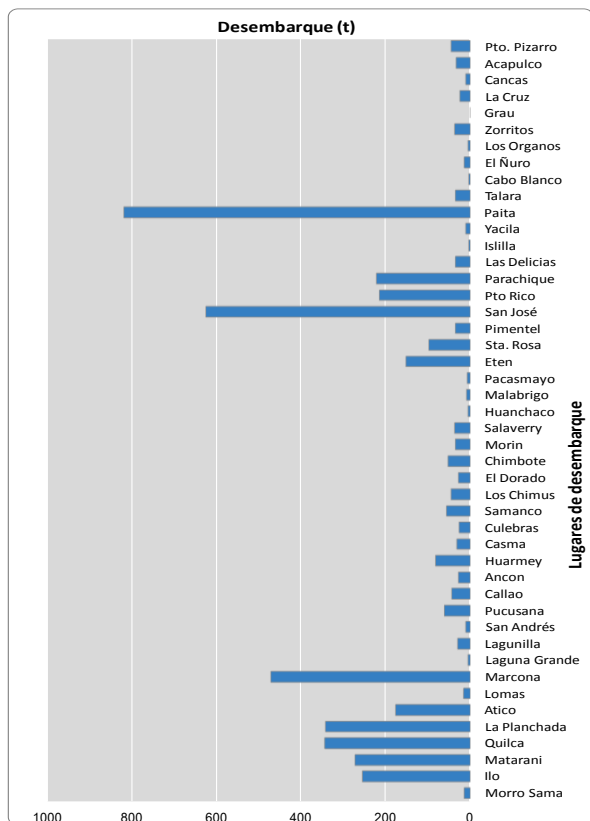


Figura 1.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar

El desembarque de esta semana, sigue mostrando una tendencia decreciente, con un volumen 16,9% menor al de la semana pasada (ROSPA 36). Esto debido principalmente por las menores descargas de pota en la zona norte, causado por el alejamiento y dispersión del recurso; asimismo por la migración de parte de la flota a la pesca de perico (por el inicio de la temporada de pesca de este recurso).

**Desembarques:** Se registran los desembarques acumulados de los lugares monitoreados, y los desembarques de las principales especies.

Para esta semana la pesca artesanal registró un desembarque de 4.889 t, siendo sus principales lugares de descarga Paita con 817 t (16,7%), San José con 623 t (12,7 %), San Juan de Marcona con 470 t (9,6 %), Quilca con 344 t (7,1 %), y La Planchada con 340 t (6,7 %). (Fig. 1).

La **Pota** *Dosidicus gigas*, con 1.638 t (33,5 %), fue la especie con mayor desembarque, siendo sus principales lugares de descarga: Paita con 490 t (29,9 %), La Planchada 328 t (20,0 %), Quilca 323 t (19,8 %), Matarani 263 t (16,1 %), Atico 146 t (8,9%), e Ilo 49 t (3,0 %). Cabe mencionar que las caletas del sur registraron el 68 % del total de pota.

Asimismo destacaron **Bonito** *Sarda chiliensis chiliensis*, con 881 t (18,0 %), desembarcado mayormente en San José (65,7%), Eten (15,7 %) y Santa Rosa (11,0 %); **Arcanto** *Lessonia trabeculata* con 458 t (9,3 %), desembarcado principalmente en Marcona (99,2 %), y **Perico** *Coryphaena hippurus* con 330 t (6,7 %), con mayores desembarques en Paita (79,9 %) y Pucusana (13,3 %).

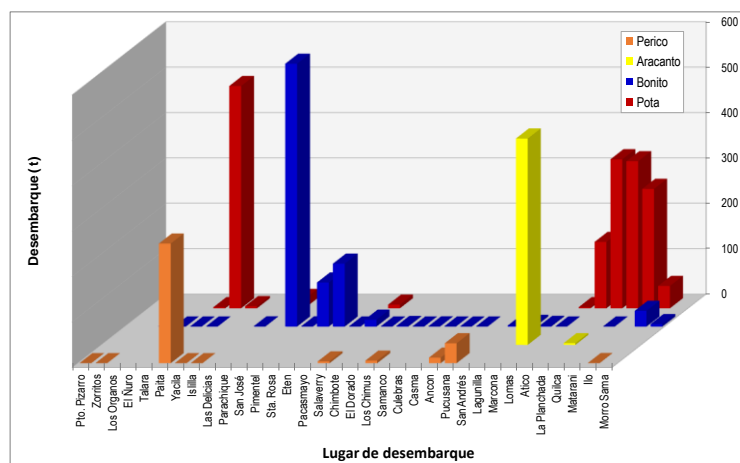


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

- Se registraron 183 especies en los desembarques de la pesca artesanal (151 de peces, 30 de invertebrados y 2 de macroalgas). En la Fig. 3 se muestran las diez principales especies, sin considerar pota y anchoveta.
- Se registraron especies asociadas a aguas cálidas en los desembarques de Tumbes: **Machete de hebra** *Opisthonema libertate* y **langostinos** *Litopenaeus* spp. En Piura, caleta el Ñuro, se registró **Barrilete** *Katsuwonus pelamis*, y **Atún de aleta amarilla** *Thunnus albacares*. En La Libertad, se registraron **Lengueta** *Symphurus sechurae*, y **Pez cinto** *Trichurus lepturus*. En Ancash se registraron **Espejo** *Selene peruviana* (Casma y Chimus), **Pez corneta** *Fistularia corneta* (Chimus), y **Sierra** *Scomberomorus sierra* (Chimbote).

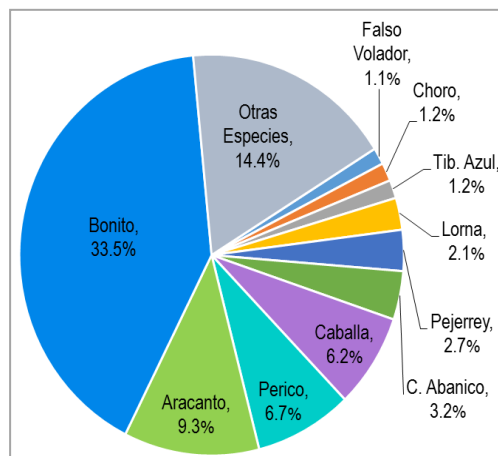


Figura 3.- Principales especies (%), reportados por la pesca artesanal

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

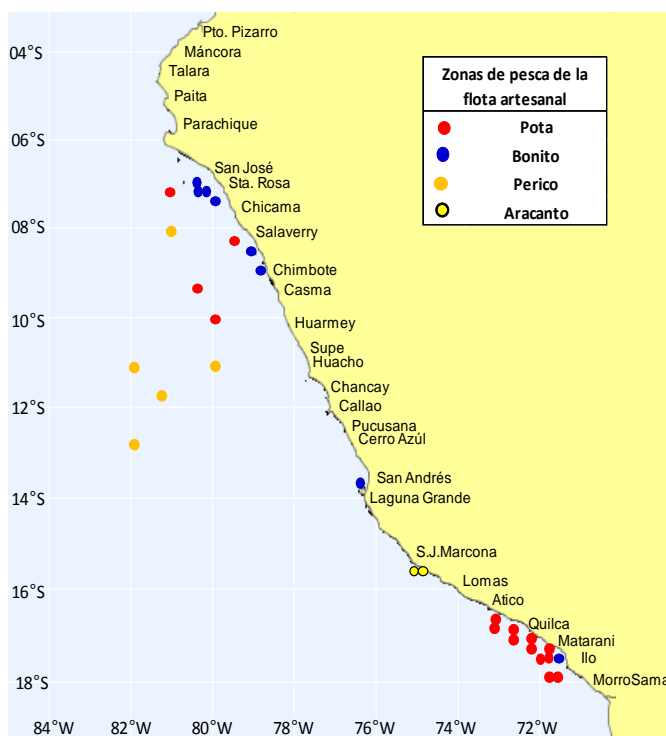


Fig. 4.- Zonas de pesca de los principales recursos extraídos por la pesca artesanal

En esta semana, la **Pota** ubicada frente a Chimbote y Casma se ha dispersado mucho más, localizándose zonas de pesca aisladas como la 07°00'S - 81°12'W, 08°05'S - 79°24'W, 09°30'S - 80°15'W y 10°00'S - 80°00'W. Por su parte en la zona sur se encontró más concentrada y costera, entre los 16°30' LS y los 18°00' LS (entre Atico y Morro Sama), entre las 10 y 45 mn (Fig. 4).

El **Bonito**, se extrajo principalmente en el norte del litoral, frente a Chérrepe, Lagunas, Eten, Santa Rosa, Pimentel San José (Lambayeque), entre 15 y 50 bz; y en zonas como Pacasmayo (18 bz), El Loro (12 bz) en La Libertad. En el centro del litoral se extrajo en la zona denominada El Ancla en Lagunillas (Ica), y en el sur frente a Enersur entre 12-25 mn (Moquegua).

El **Perico** fue capturado principalmente en la zona norte entre los 07°20'S - 80°00'W hasta 11°20'S - 80°00'W (por la flota de

Paita), 10°50'S - 81°30'W (flota de Salaverry), y entre los 11°00' y 12°40' LS, y 81°30' y 82°00' LW (flota de Pucusana).

En cuanto al **Aracanto**, se extrajo principalmente en las zonas tres Hermanas y Colorado en San Juan de Marcona.

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

- En Tumbes, hubo mar ligeramente movido, con presencia de corrientes medianamente fuertes, con dirección al sur.
- En la región Piura, en las caletas Cabo Blanco, Los Órganos, El Ñuro, Talara, Paita, Yacila y Puerto Rico, se registraron vientos fuertes y mar movido en la mayor parte de la semana. En el resto de lugares las condiciones estuvieron normales.
- En Lambayeque, el promedio de la Temperatura Superficial del Mar (TSM) fue 21,80 °C, superior a la de la semana anterior (20,87 °C). Durante la mayor parte de la semana el mar presentó condiciones normales, variando el último día en el que hubo ligeros oleajes anómalos.
- En La Libertad, se pudo observar mar de normal a ligeramente movido, con vientos de dirección sur, de intensidad variable entre ligeros y fuertes. En Puerto Pacasmayo el día miércoles 30 de setiembre y viernes 02 de octubre, se observó el color de agua blanquecina con olor a marisco.
- En Ancash, durante toda la semana las condiciones ambientales y del mar fueron normales, a excepción de Culebras y Chimbote donde el mar se presentó ligeramente movido (viernes y sábado).
- En la Región Lima, se presentó oleaje de ligera intensidad. Los vientos fueron suaves por las madrugadas y por las mañanas, haciéndose más fuertes por las tardes y noches. En Ancón hubo presencia de aguas marrones cercanas a la costa, tornándose claras hacia el fin de semana.
- En Ica, las condiciones ambientales fueron variables, con presencia de vientos suaves y ligeramente fuertes de mitad de semana hacia adelante, pero con mar calmo.
- En Arequipa, durante esta semana no se registraron anomalías en el estado del mar, se desarrollaron las faenas de pesca con total normalidad.
- En Moquegua y Tacna, las condiciones del mar estuvieron normales, con ligeros vientos por la tarde.

### **Otras ocurrencias**

- En Tumbes, se reportó presencia de mantas y ballenas en Zorritos, Cancas, la Cruz y Pizarro. Por otro lado, continúan las denuncias de los pescadores de varias caletas, por asaltos de “piratas” en altamar.
- En Piura, en la caleta de Cabo Blanco, los pescadores no realizaron faenas de pesca, debido a una reunión con PRODUCE para tratar la problemática de flota arrastrera clandestina.
- En Lambayeque, en la caleta San José, se continúa reportando la interacción de la flotas pesquera artesanal con las ballenas en la franja de las 10 a 20 mn de la costa.
- En La Libertad, los pescadores de Pacasmayo el día sábado 03 de octubre observaron la presencia de ballenas y delfines en regular cantidad, lo que no es común para esa zona.

**Chucuito, Callao 05/10/2015**

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