



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

REPORTE DE OCURRENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA
ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO
ROSPA 26 (Del 06 al 12/07/2015)

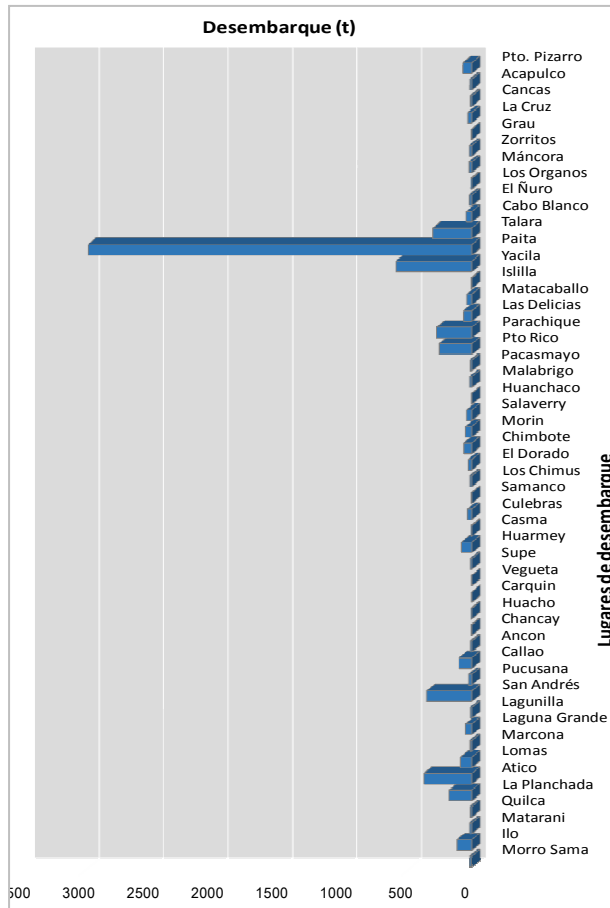


Figura 1.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Los registros de desembarque total de esta semana, ya pasadas las festividades de los pescadores, tuvieron un incremento muy significativo (alrededor del 350 %) respecto de lo registrado la semana anterior (ROSPA 24). Los desembarques de pota estuvieron sobre el promedio semanal registrado durante el 2015.

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

De la información disponible, la pesca artesanal acumuló un desembarque de 6.521 t (Fig. 1). Paita, destacó como el lugar con mayores registros de desembarque, con 2.975 t (45,6 %). Le siguieron Yacila con 589 t (9 %), Atico con 372 t (5,7 %), y San Andrés con 349 t (5,4 %).

La especie con mayores desembarques fue la **Pota** *Dosidicus gigas*, con 4.644 t (71,2 %), siendo Paita, su principal punto de descarga, con 2.934 t (63,2 %). Le siguieron Yacila, con 587 t (12,7 %), por el norte; y, Atico, con 328 t (7,1 %) y La Planchada, con 166 t (3,6 %), por el sur (Fig. 2).

Otros recursos importantes fueron el **Bonito** *Sarda chiliensis chiliensis*, con 480 t (7,3 %), desembarcado principalmente en San Andrés (64,1 %) y Huarmey (10 %); y, la **Caballa** *Scomber japonicus*, con 237 t (3,6 %), desembarcado principalmente en Puerto Rico (52,6 %).

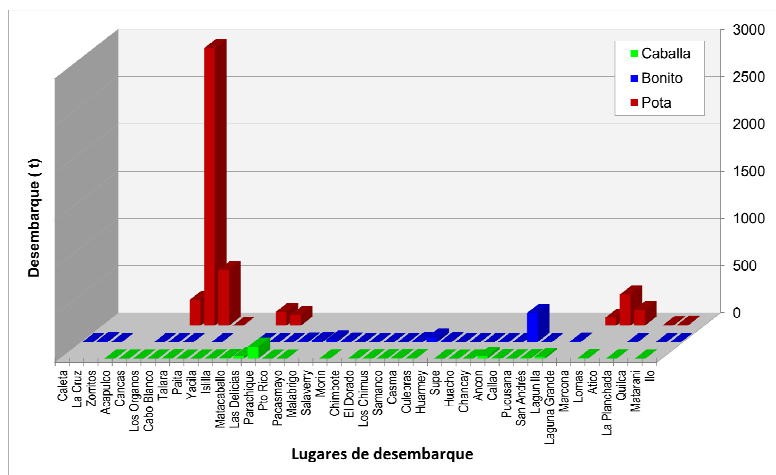


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

- Se registraron 193 especies en los desembarques de la pesca artesanal (158 de peces, 34 de invertebrados y 1 de macroalga). En la Fig. 3 se muestran las diez principales especies, sin considerar pota y anchoveta.
- Se registraron especies indicadoras en los desembarques de La Libertad: *Scomberomorus sierra sierra*, *Symphurus sp lengüeta*, *Trichiurus lepturus pez cinta*, *Trachinotus paitensis pampano* y *Prionotus stephanophrys cabrilla voladora*. En Ancash se continúa registrando **Barbudo** *Polydactylus approximans* (Samanco), **Pampano** *Trachinotus paitensis* (Chimbote), **Espejo** *Selene peruviana* (Casma), y **Pez Corneta** *Fistularia corneta* (Chimbote), *Opisthonema libertate Machete de hebra* (Samanco y Chimbote); mientras que en Tumbes se sigue reportando la presencia de **jaiva roja** (*Euphyllax dovii*).

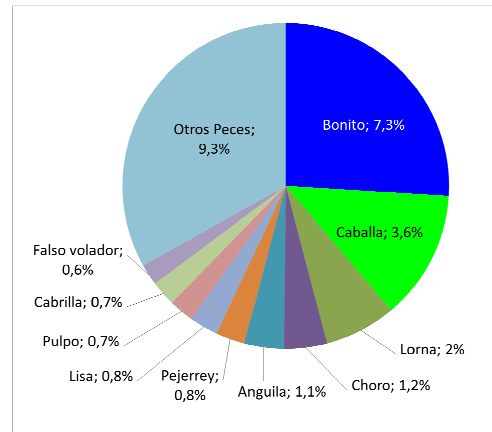


Figura. 3.- Principales especies (%), reportados por la pesca artesanal

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

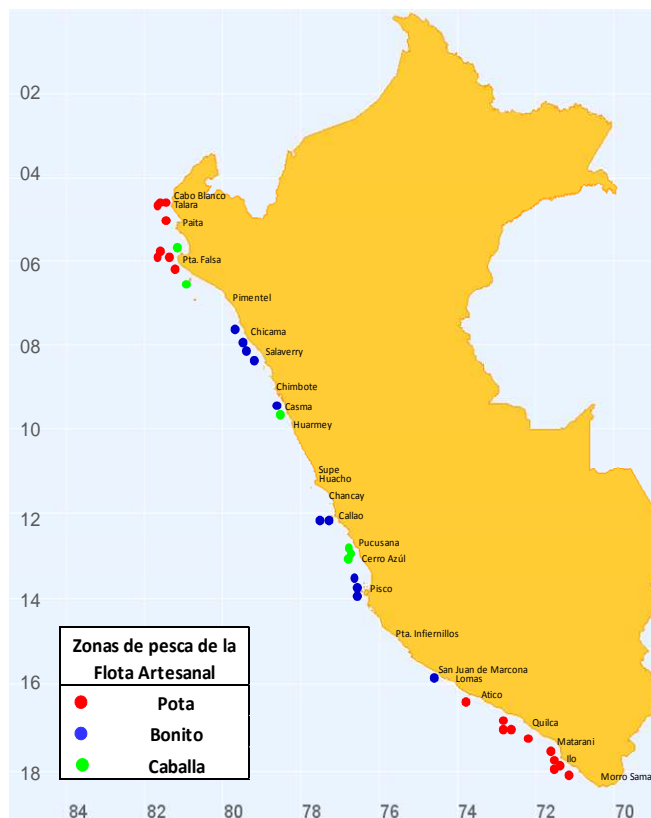


Fig. 4.- Zonas de pesca de los principales recursos extraídos por la pesca artesanal

Las zonas de pesca de **Pota** se localizaron principalmente en el norte del litoral, frente a Piura y Lambayeque, entre las coordenadas 04°30' y 05°58' LS, y de 81°28' a 81°48' LW. Por el sur, las zonas de captura se ubicaron entre las 16°30' LS y 18°20' LS; y, de 15 a 45 mn de la costa (Fig. 4).

El **Bonito**, fue capturado frente a Lambayeque en zonas frente a: Pacasmayo 35 bz de profundidad, Chao de 10 a 14 bz, Salaverry, entre 8 y 20 bz y El Milagro de 8 a 15 bz. Otras zonas importantes fueron también: frente a Casma y Manache (Huarmey); por El Frontón, e Isla Cabinza (en el Callao), Islas Chincha y Ballestas (frente a San Andrés); y, por Tres Hermanas en San Juan de Marcona.

A su vez, la **caballa fue** capturada por Peña Mala (El Ñuro), las Islas Lobos de Tierra, a 12 bz, Punta Bayovar, de 10 a 12 bz (Sechura), La Boquita (Samanco), y Grano de Oro, Ñave, El Faro e Islas Asia y Pachacámac (Pucusana).

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

- En Tumbes, el estado de mar fue de marejadilla a marejada, con corrientes de mediana a fuerte intensidad de dirección variada, lo cual afectó la pesca de cortina. También se reportó la presencia de vientos de moderada a fuerte intensidad de variada dirección, en especial en horas de la tarde. La zona costera presentó aguas turbias.
- En la región Piura, a excepción de Mataballo, Las Delicias, Parachique y Puerto Rico, donde las condiciones fueron moderadas, las condiciones del mar estuvieron variables; reportándose vientos y oleajes fuertes, y marea alta, de mitad hacia el fin de semana.
- Por Lambayeque, las condiciones marinas presentaron días con marejadas, normalizándose hacia el fin de semana.
- Frente a La Libertad, las condiciones del mar pasaron de marejadilla a marejada, con presencia de vientos cuya intensidad varió de brisa moderada a fuerte.
- Por Ancash, a inicios de semana (lunes a miércoles) por Chimbote y Huarney las condiciones ambientales y de mar fueron normales, variando a condiciones moderadas (brisa fresca y marejada) el fin de semana. Por Samanco y El Dorado hubo marejada y por Casma fuerte marejada. Frente a la caleta Culebras y Los Chimus las condiciones ambientales y del mar fueron normales.
- Frente al litoral de Lima las condiciones de estado del mar variaron de marejadilla a marejada (los dos últimos días de la semana), registrándose vientos frescos por las tardes y noches.
- Por Ica, frente a la caleta San Andrés hubo mar rizada y brisa muy débil. En Lagunillas hubo marejada y brisa fuerte, calmándose a fin de semana. Por San Juan de Marcona el mar varió de marejada a fuerte marejada, y brisa fuerte durante toda la semana.
- Por el litoral de Arequipa, hubo fuertes oleajes (marejada – fuerte marejada) afectando las actividades de la flota marisquera.
- En las costas de Moquegua y Tacna, el estado del mar fue moderado (marejada y brisa moderada).

Otras ocurrencias

- En la zona costera de Acapulco se reportó la presencia de malaguas. Por Puerto Pizarro, Zorritos y Cancas, se avistaron ballenas.
- Los desembarques de pota en la región Arequipa han disminuido debido a que estos pescadores entraron en huelga por los bajos precios de venta de este recurso.
- Los días lunes y martes hubo un paro de pescadores en El Ñuro, debido a conflictos con las embarcaciones arrastreras industriales.

Chucuito, Callao 14/07/2015

Elaborado por:

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