



Programa Presupuestal PP0095 "Fortalecimiento de la Pesca Artesanal"

REPORTE DE OCURRENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA
ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO
ROSPA 20 (Del 25 al 30/05/2015)

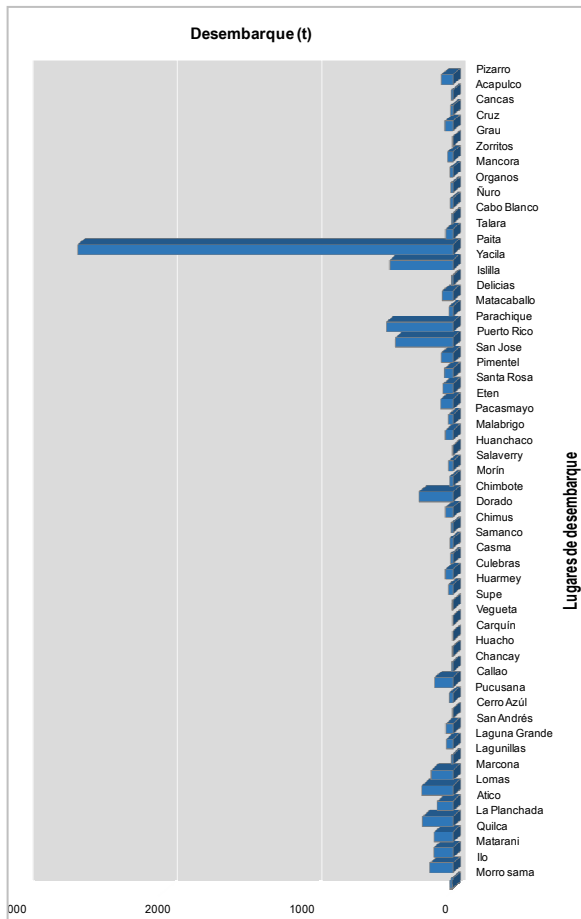


Figura 1.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

El desembarque total registrado durante esta semana, respecto al de la semana anterior (ROSPA 19), decreció poco más de un 20 %. El paro de los pescadores de pota, en el sur, las protestas mineras y las malas condiciones marinas en algunos puntos del litoral impidieron el normal desenvolvimiento de las actividades pesqueras.

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

Durante esta semana, la pesquería artesanal registró un desembarque de 6.539 t. (Fig. 1). Entre los lugares más importantes destacaron Paita con 2.597 t (39,7%), seguido de Parachique con 458 t (7,0 %), Yacila con 436 t (6,7%), Puerto Rico con 395 t (6,15 %) y Chimbote con 235 t (3,59%).

La especie con mayor desembarque fue la **Pota** *Dosidicus gigas* con 4.442 t (67,9 %), siendo Paita su principal punto de descarga con 2.586 t (58,2 %), le siguieron Yacila con 422 t (9,5 %), Parachique con 329 t (7,4 %) y Puerto Rico con 299 t (6,8 %) (Fig. 2).

Otros recursos importantes fueron el **Bonito** *Sarda chiliensis chiliensis*, con 453 t (6,9 %), desembarcado principalmente en San Juan de Marcona (31,6 %), Pimentel (12,4 %) y Santa Rosa (11,6 %); la **Lisa** *Mugil cephalus* con 236 t, desembarcado principalmente en Puerto Eten (27,9 %), Malabrigo (20,8 %) y Pacasmayo (10,8 %); y el recurso **Machete** *Ethmidium maculatum* con 214 t, con desembarques importantes en Chimbote (65,1 %) y Callao (27,9 %).

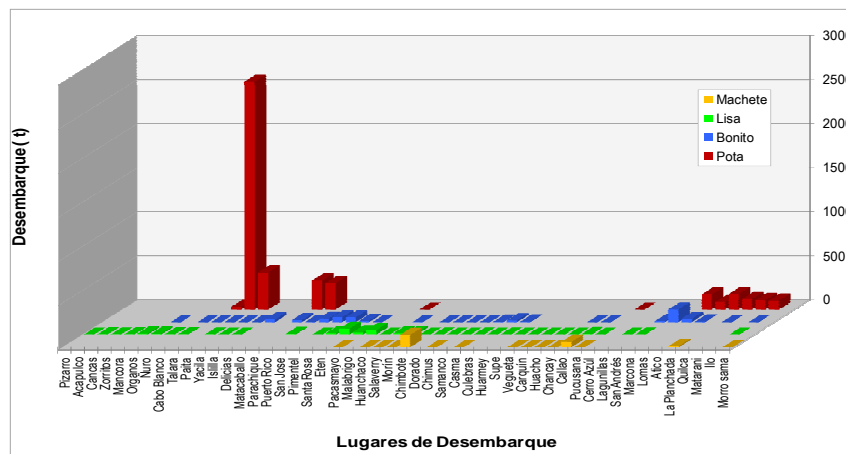


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

- Se registraron 189 especies en los desembarques de la pesca artesanal (157 de peces, 31 de invertebrados y 1 de macroalga). En la Fig. 3 se muestran las diez principales especies, sin considerar pota y anchoveta.
- Especies indicadoras fueron registradas en Pacasmayo: el **Pez sierra** *Scomberomorus sierra*, la **Lengüeta** *Symphurus* sp; el **chochoque** *Stellifer pizarroensis*, el **Pez corneta** *Fistularia corneta*, y el **pez cinta** *Trichiurus lepturus*. En Ancash: la **Sardina** *Sardinops sagax sagax* (Culebras), el **pez sierra** *Scomberomorus sierra*, el **Barbudo** *Polydactylus approximans* (Casma) y la **merluza** *Merluccius gayi peruanus* (Chimus). En Huacho: el **barbudo** *Polydactylus approximans*.

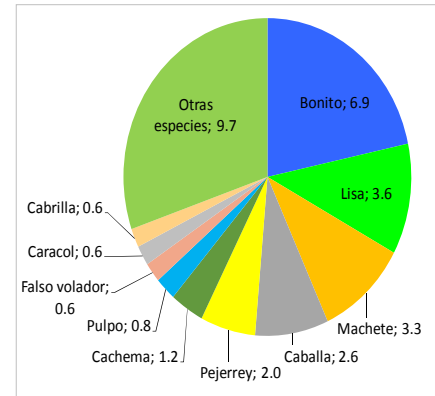


Figura 3.- Principales especies (%), reportadas por la pesca artesanal

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

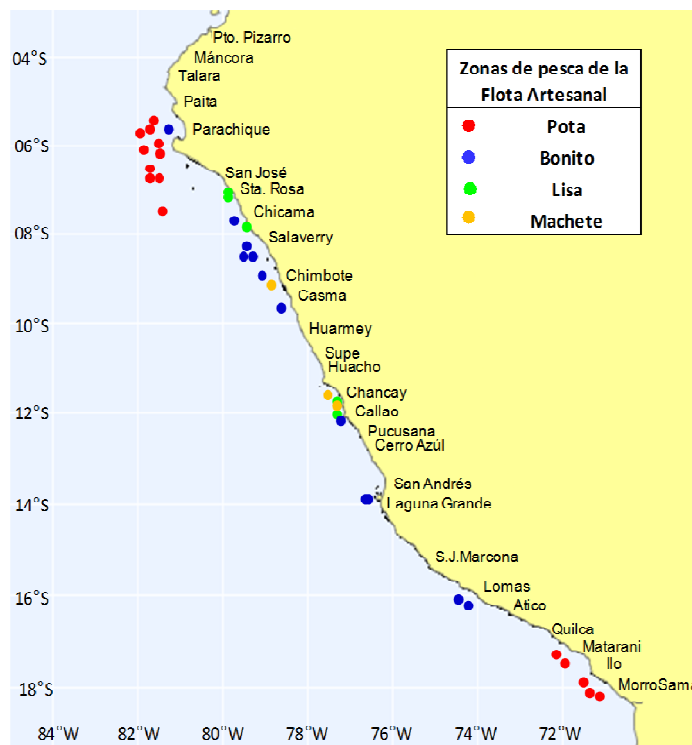


Fig. 4.- Zonas de pesca de los principales recursos extraídos por la pesca artesanal

Las zonas de pesca de **Pota** se localizaron principalmente en el norte del litoral, frente a Piura, entre las latitudes 05°30' y 07°40' LS, y las longitudes entre 81°16' y 81°48' LW. (Fig. 4).

En cuanto al **Bonito**, las zonas de mayor captura se localizaron frente a San Juan de Marcona entre 10 y 25 mn. Otras zonas importantes se ubicaron en el norte, entre Chicama y Casma de 10 a 30 mn; y en el centro, frente al Callao alrededor de la Isla San Lorenzo.

Las zonas de mayores capturas de **Lisa** se registraron principalmente en Chérrepe y San José hasta las 15 mn, y frente al Callao, en las zonas denominadas Torreón, Camotal, dentro de las 2 mn.

El **Machete**, recurso que está incrementando sus desembarques, fue

extraído frente a Chimbote, en la zona llamada Cola de la Isla Santa; y en el Callao, en las zonas: Ventanilla, Santa Rosa, Lobillos (cerca a Ancón).

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

- En Tumbes, el estado de mar varió de marejadilla a marejada, con presencia de corrientes de mediana a fuerte intensidad de dirección sur, principalmente fuera de las 4 mn de la costa. También se reportó corrientes de fondo de dirección sur.
- Por Piura, las condiciones del mar estuvieron normales.
- La zona marina adyacente a la región de Lambayeque tuvo una Temperatura Superficial del Mar (TSM) de 22,71 °C, en promedio, disminuyendo respecto al de la semana anterior (23,49 °C). Los días miércoles 27 y jueves 28, el mar presentó oleajes anómalos.
- En La Libertad, a excepción de Pacasmayo (los días martes 26 y miércoles 27 el puerto), las condiciones marinas fueron moderadas. Los vientos del sur fueron poco intensos.
- Las condiciones del ambiente frente a casi todos los puntos de desembarque de Ancash, se presentaron moderados. Sólo en la caleta Culebras fue cerrado el desembarcadero (viernes a domingo).
- Por Lima norte (Huacho), los registros diarios de la TSM arrojaron anomalías positivas (de +3,0°C a +3,4°C). Más al sur (Ancón, Callao y Pucusana) el comportamiento del oleaje fue de regular intensidad en los primeros 4 días de esta semana, luego fue normalizándose. Los vientos soplaron con más intensidad por las tardes y noches.
- En Ica, frente a las caletas de San Andrés, Lagunillas y Laguna Grande y el puerto de San Juan de Marcona hubo fuertes oleajes y vientos a principio de semana, calmándose al transcurrir los días.
- En Arequipa, las condiciones del mar fueron malas, el estado del mar presentó marejadas con fuertes corrientes, afectando, principalmente, a las actividades de las embarcaciones marisqueras.
- En la zona costera de Moquegua se presentaron vientos de moderada a regular intensidad, el mar tuvo fuertes oleajes hacia fin de semana.

Otras ocurrencias

- Se reportó avistamiento de tortugas frente a Puerto Pizarro y alrededor del muelle de Cancas.
- En Puerto Pacasmayo los pescadores siguen desembarcando por la playa, debido al deterioro del muelle.
- En La Planchada, en los últimos días, no se registró desembarque del recurso pota debido al paro de pescadores por la baja de precio.
- En San Juan de Marcona, los desembarques se vieron afectados por la huelga de mineros.

Chucuito, Callao 02/06/2015

Elaborado por:

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