



Programa Presupuestal PP0095 "Fortalecimiento de la Pesca Artesanal"

REPORTE DE OCURRENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA
ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO
ROSPA 07 (Del 23/02 al 01/03/2015)

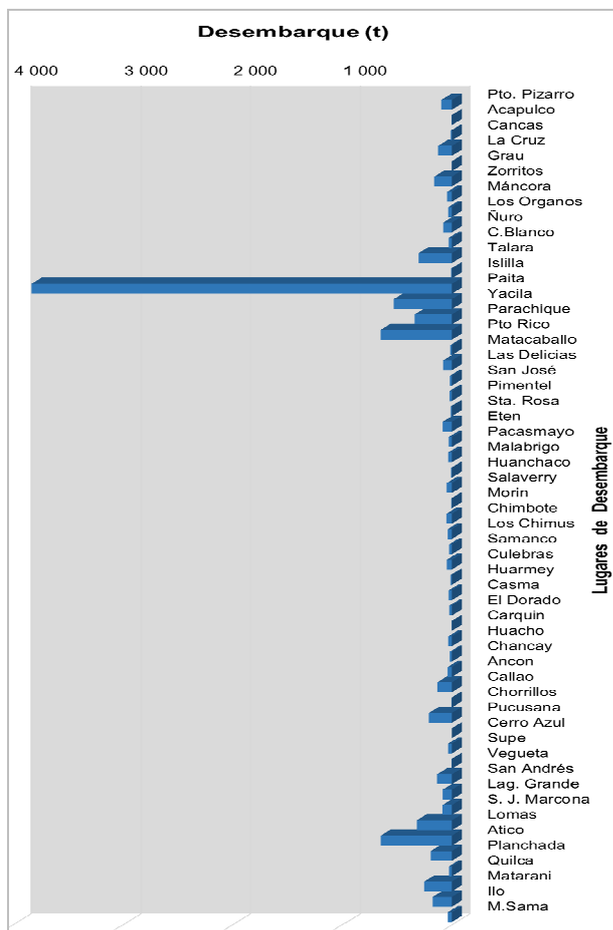


Fig. 1.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Pucusana (alrededor de 120 t) (Fig. 2).

Los desembarques totales registrados durante esta semana tuvieron un incremento significativo (23 %) respecto a lo registrado en la semana anterior (ROSPA 06). Esto se debió al incremento de los desembarques de pota (87 %) registrados en Piura y Arequipa.

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

En el período evaluado, la pesquería artesanal registró un desembarque total de 9 270 t. Paita, fue el lugar de mayor desembarque con 3 830 t (41,3 %); destacan además Puerto Rico y Atico con 651 y 650 t, respectivamente.

Respecto al desembarque de las principales especies, predomina el de la **Pota** *Dosidicus gigas* con 6 508 t (70,2 %), siendo Paita su principal punto de descarga (más de 3 700 t). Le siguen en importancia el **Bonito**, *Sarda chiliensis chiliensis* con 246 t (2,6 %), siendo San Andrés el principal lugar de descarga (73 t), y el **Perico**, *Coryphaena hippurus* con 234 t (2,5 %) habiendo presentado un mayor desembarque en

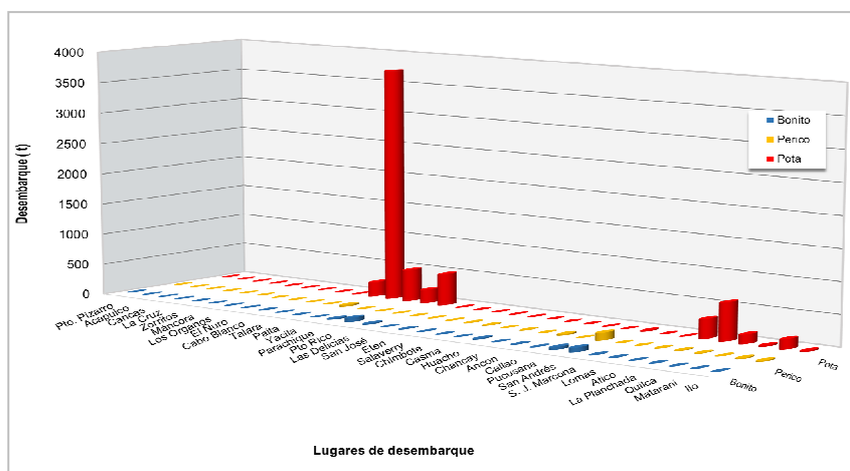


Fig. 2.- Desembarques (t) de los principales recursos de la pesca artesanal, según lugar.

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

- Se registraron 203 especies en los desembarques de la pesca artesanal (165 de peces, 37 de invertebrados y 1 de macroalga). En la Fig. 3 se muestran las diez principales especies, sin considerar pota y anchoveta.
- Como especies indicadoras de aguas cálidas, se han registrado desembarques de **Chochoque** *Stellifer pizarroensis*, **Lengüeta** *Symphurus sechurae* y **Pampano**, *Trachinotus paitensis* en Pacasmayo; así como, el **Langostino café** *Farfantepenaeus californiensis* en El Dorado, y **Jurel fino** *Decapterus macrosoma*, en Casma.

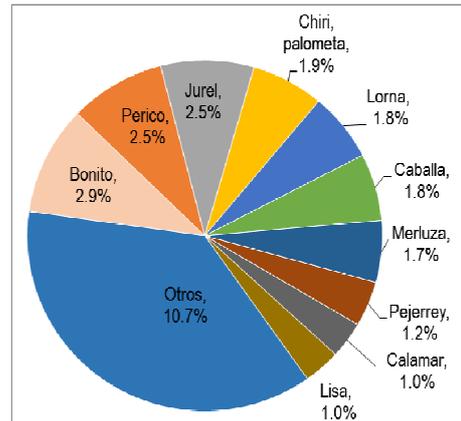


Fig. 3.- Principales especies (%), reportados por la pesca artesanal

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

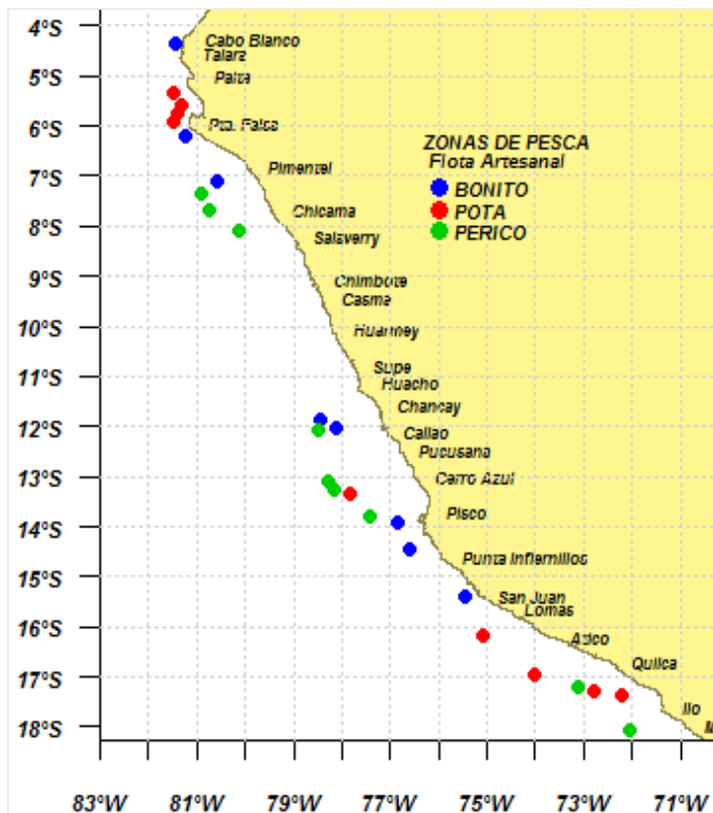


Fig. 4.- Zonas de pesca de los principales recursos extraídos por la pesca artesanal.

La **Pota**, desembarcada en Piura (Talara, Paita y Sechura), fue capturada principalmente entre las latitudes 05°10' - 05°56' LS y longitudes 81°00' - 81°40' LW. En la zona sur, fue capturada frente a Tanaka (35 a 40 mn), Atico (40 a 50 mn), Camaná (30 a 65 mn), Quilca (30 a 40 mn), Matarani (35 a 40 mn) y Mollendo (35 a 45 mn) (Fig. 4).

Las capturas de **Perico** se realizaron frente a Malabrigo (70 mn), Huacho (75 mn), Chancay (70 mn) y Callao (80 mn); y, en el sur, frente a Pucusana (90 mn), Pisco (70 a 80 mn), Quilca (40 mn), Matarani (35 a 70 mn), La Planchada (80 mn) e Ilo (de 25 a 48 mn).

Las principales zonas de pesca de **Bonito** se ubicaron frente a El Ñuro-Cabo Blanco (de 4 a 8 mn), Reventazón (15-20 bz de profundidad), Is. Lobos de Tierra (20 bz de profundidad), Huacho (de 50 a 70 mn), Chancay (de 60 a 70 mn), Las Hormigas, Callao (a 50 mn); y, en el sur, a 25 mn de la Is. San Gallán, de 20 a 25 mn frente a Caballas y a 10 mn de S.J. de Marcona.

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

- Por Tumbes las condiciones marinas presentaron fuertes oleajes, vientos (mar adentro) y corrientes (de norte a sur), además de aguas turbias en la zona costera, dificultando la pesca.

- Al norte de Piura, las condiciones marinas fueron normales (Máncora a Talara), aunque por Los Órganos y El Ñuro hubo presencia de fuertes vientos; particularmente, durante las tardes de cada día. En Talara se registró presencia de marea roja. Hacia el sur, las condiciones fueron relativamente similares: condiciones normales por Yacila y Las Delicias; y, vientos y oleajes fuertes por Matacaballo y Puerto Rico.
- En Lambayeque las condiciones marinas variaron para el fin de semana, de oleaje anómalo a normal. La Temperatura Superficial del Mar (TSM) osciló entre 20,0 °C y 22,8 °C.
- Por La Libertad, las condiciones marinas estuvieron normales, aunque en algunas tardes hubo presencia de vientos, de moderados a fuertes, en Pacasmayo, Malabrigo y Salaverry. Se registró presencia de aguas blanquecinas en la zona costera de Salaverry.
- En Ancash (Chimbote, El Dorado, Samanco, Casma, Huarmey, Culebras y Los Chimus) el mar estuvo movido, con fuertes corrientes, vientos y oleaje, variando, hacia la normalidad en Huarmey, Samanco y Los Chimus. Por Chimbote y El Dorado las aguas costeras presentaron un color marrón oscuro con alta turbidez.
- En Huacho, el valor promedio diario de la TSM arrojó una anomalía negativa de -0,9°C; el cielo estuvo cubierto o parcialmente cubierto durante la mayoría de los días, con presencia de lloviznas persistentes. Por Ancón hubo vientos y corrientes fuertes durante la mayoría de las tardes. En el Callao, el comportamiento del oleaje y los vientos variaron de fuerte a moderada intensidad hacia el fin de semana. Frente a la Bahía de Pucusana el mar estuvo movido.
- Frente a Ica (San Andrés, Laguna grande y San Juan de Marcona), las condiciones ambientales fueron variables: los oleajes variaron de marejadillas a marejada; los vientos de suaves a fuertes y viceversa; y, el cielo, de despejado a parcialmente despejado. En San Andrés se registró vientos anómalos con arena (“Vientos Paracas”) y lloviznas por S. J. de Marcona.
- En Arequipa, en general, durante los primeros días de la semana, las condiciones oceanográficas fueron malas (vientos de gran intensidad) determinando el retorno a puerto de algunas embarcaciones e impidiendo las actividades de buceo; luego, hacia el fin de semana, estas condiciones mejoraron (vientos moderados), permitiendo, incluso, las actividades de buceo.
- En Ilo el estado del mar estuvo entre marejada y marejadilla, con presencia de vientos fuertes hacia el fin de semana.

Otras ocurrencias:

- En Tumbes, algunas embarcaciones provistas de redes tipo “cortinas” siguen capturando pota, las cuales son descartadas por los pescadores artesanales debido a su bajo precio.
- En las zonas de pesca adyacentes a Puerto Pizarro (Punta Malpelo - Castillo Mocho) continuaron los avistamientos de tortugas; así como, de gran cantidad de malaguas frente a Grau y Zorritos.
- En la zona costera de Puerto Rico se observó la presencia de aguas turbias, ocasionando mortandad de concha de abanico.
- En Pacasmayo, los pescadores artesanales siguen observando cardúmenes de anchoveta.

Chucuito, Callao 02/03/2015

Elaborado por:

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