



Programa Presupuestal PP0095 "Fortalecimiento de la Pesca Artesanal"

REPORTE DE OCURRENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA  
ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO  
ROSPA 05 (Del 09 al 15/02/2015)

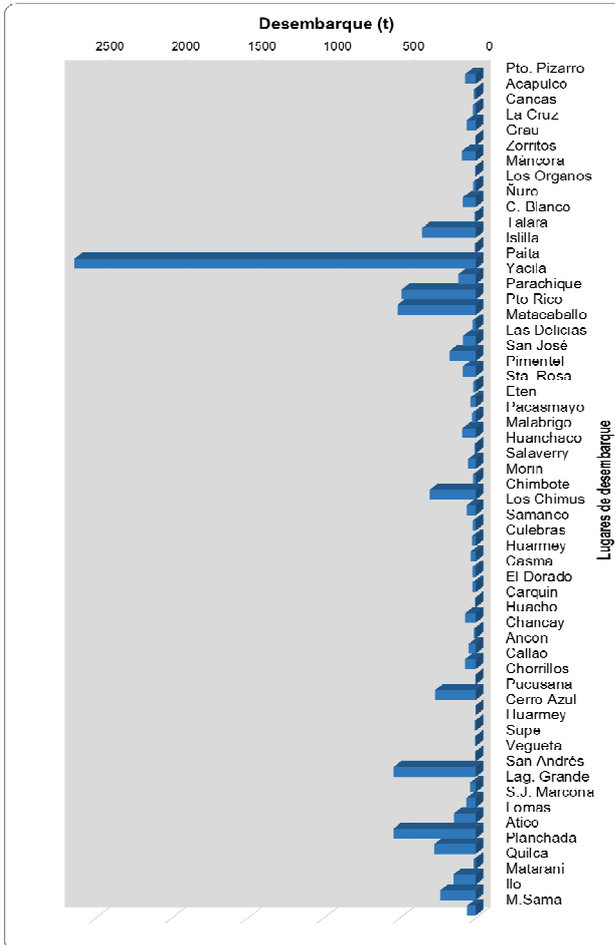


Figura 1.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar.

Esta semana, al igual que la semana anterior (ROSPA 04), los desembarques totales superaron la barrera de las 8 000 t, teniendo a la pota, como la especie de mayor abundancia para las capturas de la pesca artesanal.

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

En el período analizado, la pesquería artesanal registró un desembarque total de 8 051 t. Paita, fue el lugar de mayor desembarque con 2 639 t (32,8 %), destacando, además, los puertos de San Andrés y Atico, con 540 t (6,7 %) cada uno.

Respecto al desembarque de las principales especies (Fig. 2), predominó la **Pota** *Dosidicus gigas* con 4 418 t (54,9 %), siendo Paita su principal punto de descarga (2 480 t); asimismo destacaron el **Bonito**, *Sarda chiliensis chiliensis* con 746 t (9,3 %) presentando mayores volúmenes en San Andrés (alrededor de 340 t); y, el **Perico**, *Coryphaena hippurus* con 638 t (7,9 %), siendo Pucusana el principal lugar de descarga (180 t).

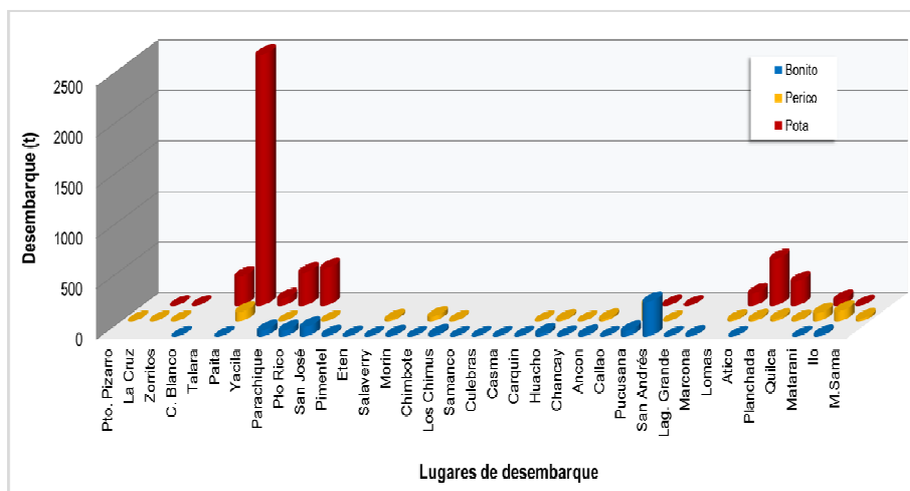


Fig. 2.- Desembarques (t) de los principales recursos de la pesca artesanal, según lugar.

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

- Se registraron 193 especies en los desembarques de la pesca artesanal (160 de peces, 32 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 registró la **Lengüeta**, *Symphurus sechura* y el **Chochoque**, *Stellifer pizarroensis*, en Pacasmayo; la **Aguja**, *Strongylura exilis*, en Huacho y Chancay; y el **Machete de hebra**, *Opisthonema libertate*, en Végueta.

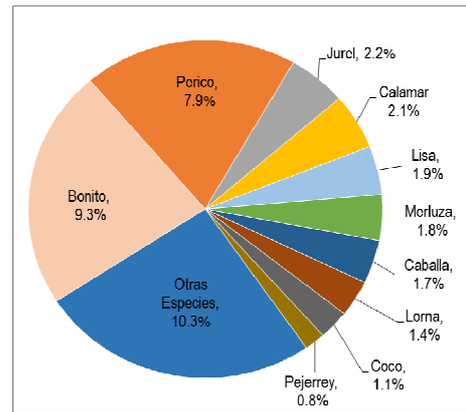


Fig. 3.- Principales especies (%), reportados por la pesca artesanal

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

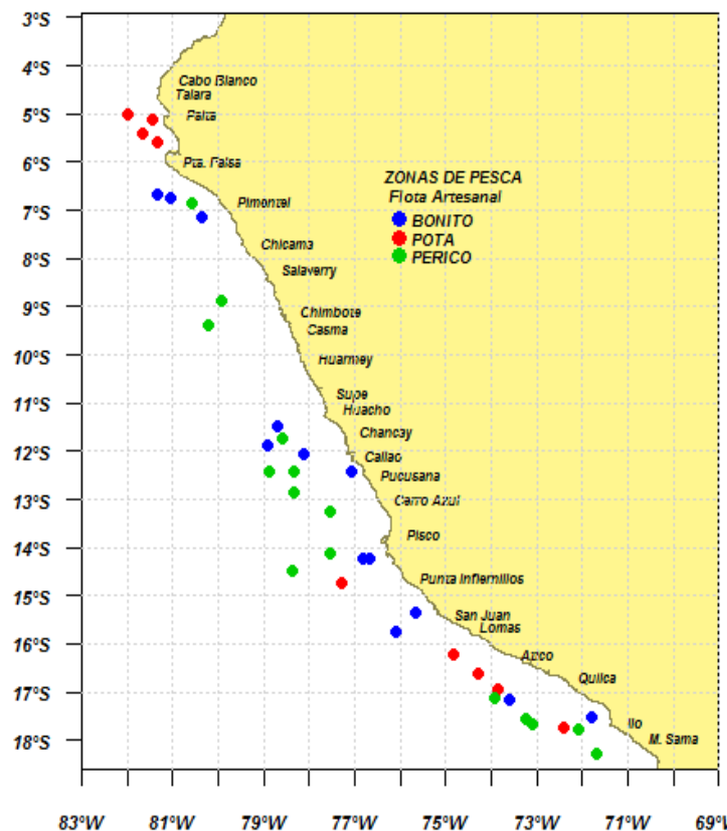


Fig. 4.- Zonas de pesca de los principales recursos extraídos por la pesca artesanal

La **Pota**, desembarcada en Piura (Talara, Paita y Sechura), fue capturada principalmente entre las latitudes 05°00' - 05°40' LS y longitudes 81°00' - 81°30' LW. En la zona sur, fue capturada frente a Lomas (de 30 a 36 mn), Atico (de 35 a 45 mn), Matarani (de 40 a 65 mn) y La Planchada (de 30 a 45 mn) (Fig. 4).

Las capturas de **Perico** se realizaron por las islas Lobos de Afuera (60 a 80 bz de profundidad), frente a Corcovado y Chao (45-70 mn), Salaverry (70-80 mn) y Huacho-Chancay (60-80 mn). En el sur, se le capturó frente a Pucusana (90 mn), Pisco (70 mn), Atico (30-70 mn), Quilca (70-80 mn), La Planchada (45-75 mn), Ilo (35-70 mn) y Morro Sama (36-45 mn).

Las principales zonas de pesca de **Bonito** se ubicaron por los alrededores de la Isla Lobos de Tierra (10 a 30 bz de profundidad), al sureste de las islas

Lobos de Afuera (35 a 40 bz) y frente a San José (25-30 bz), también frente a Chancay (55 mn), Huacho (60 mn), Ancón (75 mn) y Horadada (Callao); en el sur del litoral se capturó a 25 mn de la Isla San Gallán, de 20 a 50 mn entre Caballas y Marcona y, frente a Pocoma y Fundición (Ilo).

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

- Por Tumbes las condiciones marinas dificultaron las operaciones de pesca (mar movido y fuertes corrientes de norte a sur), observándose aguas turbias en la zona costera.

- Frente a Lambayeque la Temperatura Superficial del Mar (TSM) estuvo en 22,7 °C, en promedio. El mar para el día 09/02, presentó condiciones de oleaje anómalos “calmándose” los días posteriores.
- En La Libertad las condiciones de oleaje del mar fueron normales. Frente a Pacasmayo y Huanchaco las aguas estuvieron turbias y blanquecinas (con fuertes olores) frente a Salaverry.
- Por Ancash las condiciones marinas presentaron condiciones variables: en Chimbote, Casma y Culebras el mar estuvo “movido”, con fuertes corrientes y oleajes, mientras que en Huarney, Samanco, Los Chimus y El Dorado estuvo normal. Frente a Chimbote, Huarney y El Dorado continua la coloración marrón oscura del agua (en la zona de “Los Morros” el color del agua fue de un rojizo intenso). Frente a Casma hubo aguaje de color negro en la zona de “La Pampa”.
- Por Lima norte (Huacho) se registró un oleaje anómalo moderado, cuya intensidad fue disminuyendo. El registro de la TSM en esta estación, tuvo un leve incremento (0,7°C) respecto al valor patrón. Ancón tuvo fuertes vientos, corrientes y oleajes. En el Callao los oleajes fueron de regular intensidad y los vientos intensos particularmente, por las tardes y noches. Frente a la Bahía de Pucusana el mar estuvo “movido”.
- En Ica (San Andrés, Laguna grande y San Juan de Marcona), las condiciones ambientales variaron: de buen tiempo (mar calmo, viento suave y cielo despejado) a mar “movido” (oleajes, viento medio y cielo nublado parcial).
- Por Arequipa las condiciones del mar (correntadas) y la presencia de fuertes vientos no fueron propicias para la pesca de pinta y cortina. En los puertos de Quilca y Matarani se observó la entrada de aguas de los ríos Quilca y Tambo, ocasionando alta turbidez en las aguas marinas de las zonas costeras.
- En Ilo, el estado del mar fue de marejadilla.

#### **Otras ocurrencias:**

- Las capturas en Tumbes fueron bajas debido a: falta de carnada (espineleros), exploración sísmica, regularización de documentación de las embarcaciones y carnets de pesca, bajos precios, presencia de malaguas, basura por aguajes; y, las malas condiciones marinas.
- Los pescadores artesanales bolicheros y de arrastre de Tumbes, realizaron una marcha de protesta contra de las operaciones de exploración sísmica por la zona.
- Durante estos días se han avistado tortugas por las zonas de pesca de Puerto Pizarro (2-3 mn), La Cruz (frente a “castillo mocho”) y por las playas de El Ñuro, notándose el incremento de turistas por la zona.
- En Pacasmayo, el jueves 12, los pescadores artesanales manifestaron la presencia de cardúmenes de anchoveta y anchoveta muerta (flotando), aproximadamente a 1 mn frente a este Puerto.

**Chucuito, Callao 16/02/2015**

*Elaborado por:*

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