



Programa Presupuestal PP0095 “Fortalecimiento de la Pesca Artesanal”

REPORTE DE OCURRENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO

ROSPA 07 (Del 15-21/02/2016)

Desembarques: Se registran los desembarques de la pesca artesanal en los lugares monitoreados por el Sistema de Captación de Información de Captura y Esfuerzo de la pesca Artesanal del IMARPE.

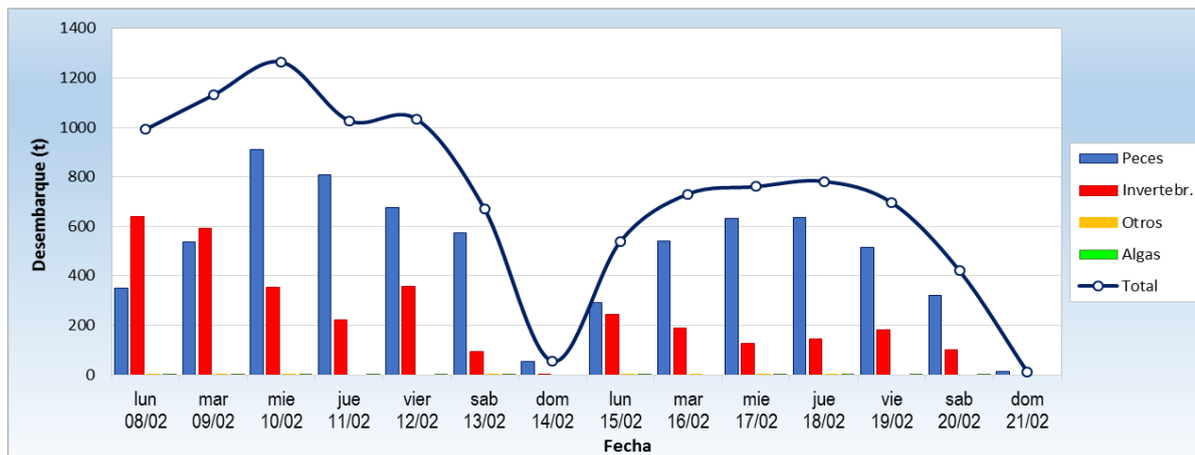


Figura 1.- Desembarque diario (t) registrado por la pesca artesanal a lo largo del litoral peruano, 08 al 21 de febrero de 2016.

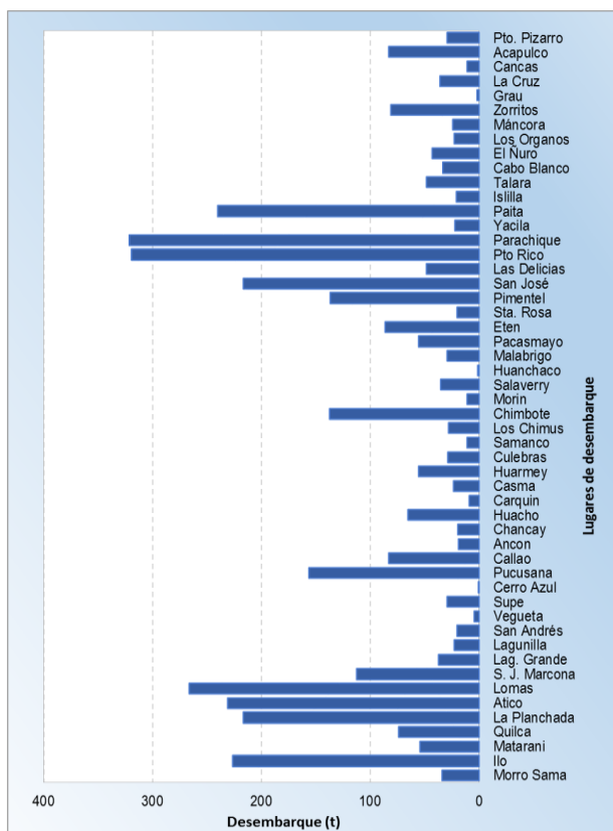


Figura 2.- Desembarques (t) de la pesca artesanal, según lugar

Para esta semana, la pesca artesanal registró un desembarque de 3.940,7 t (IMARPE - preliminar), un 36,1% inferior a lo registrado durante la semana pasada, debido a condiciones ambientales anómalas presentes en varias partes del litoral que originaron el cierre de algunos puertos de Chimbote y Arequipa. Los desembarques diarios, sin considerar domingo, oscilaron entre 420 t y 782 t, con un promedio de 654,8 t/día. (Figura 1).

Los principales lugares de desembarque fueron **Parachique** (320,7 t ~ 8,1 %) y **Puerto Rico** (318,7 t ~ 8,08 %); en menores proporciones destacaron **Lomas** (265,5 t ~ 6,7 %) y **Paita** (239,9 t ~ 6,1 %) (Figura 2).

A diferencia de la semana anterior, el **Bonito *Sarda chiliensis chiliensis*** fue la principal especie desembarcada por la pesca artesanal (776,5 t ~ 19,7 %), seguida de la **Pota *Dosidicus gigas*** (611,3 t ~ 15,5%), el **Perico *Coryphaena hippurus*** (474,8 t ~ 12 %) y la **Caballa *Scomber japonicus*** (350,8 t ~ 8,9 %). (Figura 3).

Los desembarques de Bonito tuvieron un importante incremento de 103,2% en comparación a la semana pasada, con mayores volúmenes en Puerto Rico (30,8 %), Lomas (28,8 %), San Juan de Marcona (12,1 %) y Parachique (10,7 %). La Pota mostró un decremento de sus desembarques respecto a la semana pasada, de 1.904,8 t a 611,3 t (67,9 %), siendo Atico (36,2 %) el lugar con mayor cantidad de desembarques, seguido de La Planchada (32,6 %), Paita (17,5 %) y Lomas (4 %). El desembarque de Perico fue 9,54% inferior (de 524,9 t a

474,8 t), siendo Pucusana (29,3 %) su principal lugar de descarga. Por su parte la Caballa, tuvo importantes desembarques en San José (35,9 %) e Ilo (15,2 %), con capturas inferiores a la semana anterior.

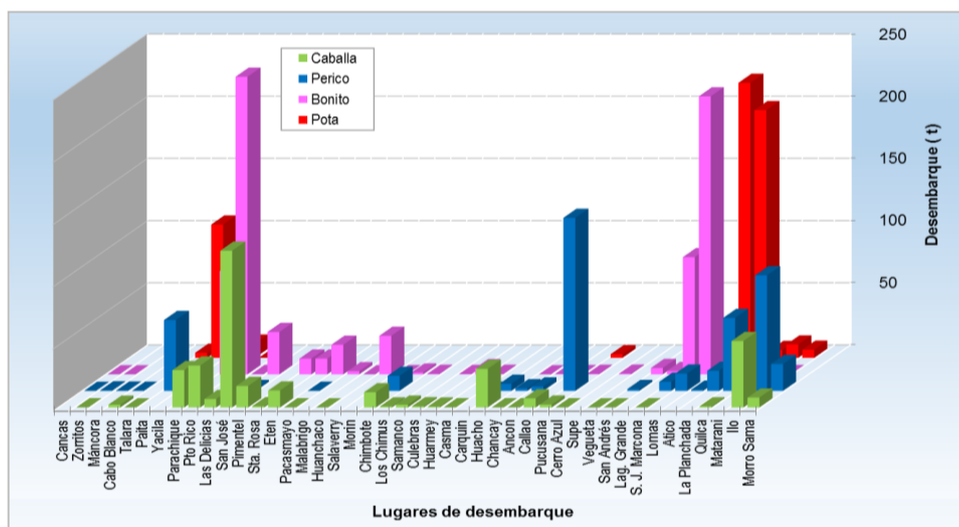


Figura 3.- Desembarques (t) de las principales especies, según lugar.

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

Se registraron 198 especies en los desembarques de la pesca artesanal, correspondiendo: 161 a peces, 36 a invertebrados, y 1 a macroalgas. En la Figura 4 se muestran las principales especies extraídas por la pesca artesanal. Es importante resaltar que en muchas caletas se reportaron ejemplares juveniles, por ejemplo:

- En Piura, se desembarcaron ejemplares juveniles de cagalo (en Talara y Máncora), sierra (en Máncora) y cabrilla (en Talara y Puerto Rico).
- En Ica, se dieron registros de capturas de juveniles de lorna y pejerrey en Lagunilla.

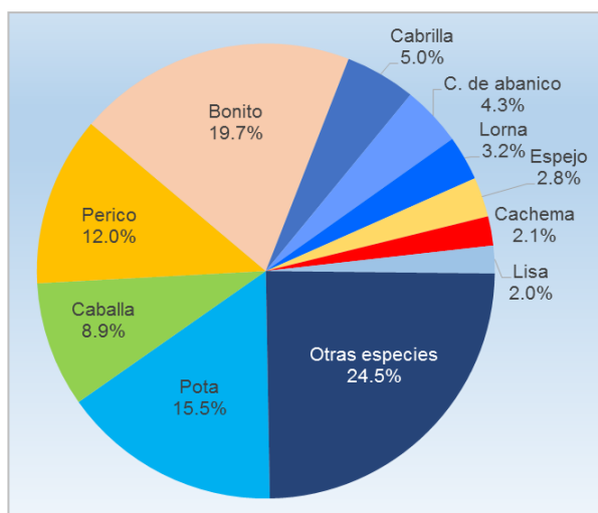


Figura 4.- Principales especies en los desembarques de la pesca artesanal

Tabla 1.- Especies asociadas a aguas cálidas, en los desembarques de la pesca artesanal

Región	Especie	Caleta
Piura	<i>Prepilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Máncora y Parachique
Lambayeque	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i> Camarón titi	Eten
	<i>Mobula thurstoni</i> Manta	San José
La Libertad	<i>Symphurus sechurae</i> Lengüeta	Pacasmayo y Salaverry
	<i>Stellifer pizarroensis</i> Chochoque	Pacasmayo
	<i>Xiphopenaeus riveti</i> Camarón titi	Pacasmayo y Chicama
	<i>Trichiurus lepturus</i> Pez cinta	Pacasmayo
	<i>Cyclopsetta panamensis</i> Lenguado bocado de Dios	Puerto Morin
Ancash	<i>Selene peruviana</i> Espejo	Culebras y Huarmey
	<i>Fistularia corneta</i> Pez corneta	Los Chimus y Culebras

Región	Especie	Caleta
	<i>Polydactylus approximans</i> Barbudo	Chimbote y Culebras
	<i>Farfantepenaeus californiensis</i> Langostino café	Culebras
	<i>Peprilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Samanco, Chimbote y Los Chimus
	<i>Trachinotus paitensis</i> Pámpano	Culebras y Los Chimus
	<i>Hippocampus ingens</i> Caballito de mar	Casma y Culebras
	<i>Opisthonema libertate</i> Machete de hebra	Chimbote
	<i>Seriola peruana</i> Fortuno	Culebras
Lima	<i>Trachinotus paitensis</i> Pampano	Ancón, Callao
	<i>Selene peruviana</i> Espejo	Supe
	<i>Scomberomorus sierra</i> Sierra	Callao
	<i>Selene peruviana</i> Espejo	Végueta y Pucusana
	<i>Peprilus snyderi</i> Chiri lomo negro	Végueta, Huacho y Chancay
	<i>Peprilus medius</i> Chiri	Supe, Ancón y Callao
Ica	<i>Polydactylus approximans</i> Barbudo	Callao
	<i>Peprilus snyderi</i> Chiri	Lagunilla

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

La concentración de la **Pota** al Norte y Sur del litoral continua, pero las mayores capturas se registraron frente a Atico y La Planchada entre las 50-70 mn de la línea de costa. En Paita las capturas se dieron entre los 05°30'00"LS - 81°35'00"LW llegando hasta los 11°30'00"LS - 79°27'00"LW.

El **Bonito** distribuido a lo largo del litoral, se concentró al Sur, frente a San Juan de Marcona y Chala dentro de las 20 mn hasta las 50 mn de distancia a la costa. Por el Norte tuvo su incidencia frente a Pto Rico.

El **Perico**, al igual que la Pota, presentó mayor concentración al Sur del litoral, destacando zonas frente a La Planchada hasta Morro Sama, Pta. Corio y Tanaka entre los 40 mn hasta las 90 mn de la línea de costa con faenas que duraron 7 hasta 10 días.

La **Caballa** fue capturada a lo largo del litoral, presentando mayores incidencias frente a Paita, Pto Rico en zonas como Isla Lobos de Tierra, Petro Perú frente 10-20 bz., reportándose capturas de juveniles. También se registró regulares desembarques en Huacho y al Sur en Ilo.

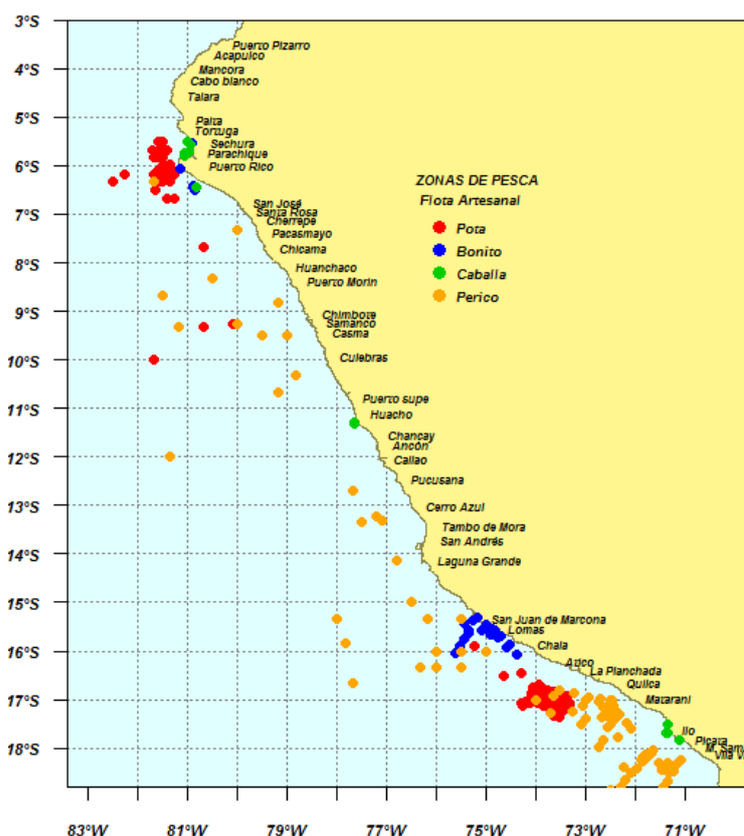


Figura 5.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal.

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

- En Tumbes, permanecen las condiciones de mar ligeramente a muy movido, con corrientes de mediana a fuerte intensidad de dirección variable, con predominancia sur, y la presencia de vientos de moderada intensidad de variada dirección.
- En Piura, en Cabo Blanco se reportó fuerte oleaje. En Ñuro, Los Órganos, Talara y Parachique se reportó mar ligeramente movido, mientras que en Las Delicias y Puerto Rico el mar estuvo movido. En las demás caletas las condiciones ambientales se presentaron normales.
- En Lambayeque, se registraron oleajes anómalos y aunque no hubo el cierre de puertos, las condiciones del mar no prestaban las debidas condiciones de seguridad para realizar faenas de pesca.
- En La Libertad, el mar estuvo de ligero a fuertemente movido, presentándose corrientes fuertes. Los vientos registrados de dirección sur este se encontraron entre ligeros a fuertes. En Puerto Salaverry se observó la presencia de aguaje (color de agua blanquecina con fuertes olores).
- En Ancash, a inicios de semana las condiciones del mar y del ambiente fueron moderado en el puerto de Los Chimus y Samanco para luego terminar la semana normal. En Culebras a inicio de la semana las condiciones del mar y del ambiente fueron movidas para luego terminar la semana a normal. En Casma y Chimbote las condiciones del mar y del ambiente fueron moderado durante toda la semana, a diferencia de Huarney, donde las condiciones fueron normal durante toda la semana.
- En la Región Lima, en Ancón, se presentaron oleajes anómalos y fuertes corrientes. En Callao, el comportamiento del oleaje variaron de ligera a moderada intensidad. En Pucusana, se presentaron oleajes de ligera intensidad.
- En Ica, en Lagunilla, Laguna Grande y San Andrés se registró mar movido y viento fuerte. En San Juan de Marcona: mar movido y viento regular. Presencia de marea roja durante toda la semana en Laguna Grande (Canastones, Tunga, Punta Callao) y lunes y martes en San Andrés.
- En Arequipa, anomalías presentes durante los últimos días de la semana (puerto cerrado), que impidieron la normal operatividad de embarcaciones que trabajan muy cerca las costas (Quilca y La Planchada).
- En Moquegua y Tacna, las condiciones de mar estuvieron en estado moderado con vientos ligeros.

Otras ocurrencias

- En Tumbes, se avistaron tortugas y malaguas en Acapulco, Zorritos, La Cruz, Cancas y Puerto Pizarro.
- En Ancash, cerraron los puertos de Casma (17 y 19) y Samanco (19 y 20). En el puerto de Chimbote el desembarque de anchoveta, procedente de las embarcaciones de menor escala, fue para conserva.
- En Lima, en Ancón, el día jueves 18 los inspectores de PRODUCE con la policía ecológica decomisaron tiburón martillo de una embarcación.

Callao, 25 de febrero de 2016

Elaborado por:

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