



# REPORTE DE OCURENCIAS SEMANAL DE LA ACTIVIDAD PESQUERA ARTESANAL EN EL LITORAL PERUANO

## ROSPA 08 (Del 17 al 23/02/20)

### Desembarques:

El desembarque procedente de la pesca artesanal, acumuló un total de 3.883,4 t (IMARPE, preliminar) en todo el litoral, durante la semana, mostrando una disminución de 14,1% en relación a la semana anterior.

El grupo de peces presentó los mayores volúmenes de desembarque (67,7%), seguido de invertebrados (31,8%), algas (0,2%) y otros recursos (ovas de pez volador) (0,2%).

Los lugares de mayor desembarque fueron: **Parachique** (23,2%), **Paita** (11,7%), **Ilo** (6,5%), **Puerto Rico** (5,7%), **San Andrés** (4,9%), **La Puntilla** (4,1%), **San José** (4,1%), **Huacho** (3,3%), **San Juan de Marcona** (3,3%), **Ancón** (2,7%) y **Atico** (2,3%), que en conjunto representan el 71,8% del total desembarcado (Fig. 1).

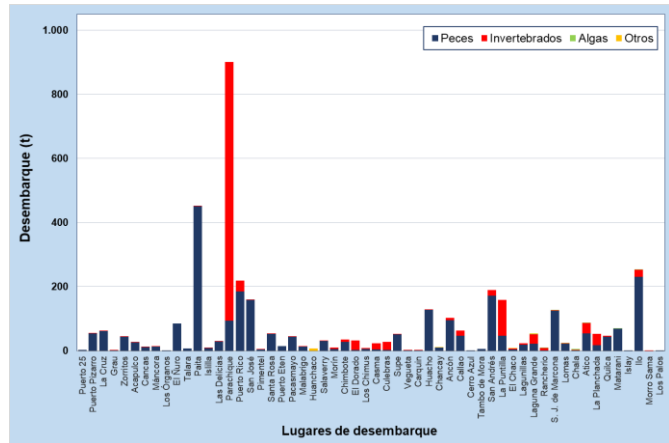


Figura 1.- Desembarques (t) procedentes de la pesca artesanal, por grupo taxonómico, según lugar, semana del 17 al 23/02/20

### Especies:

Los recursos hidrobiológicos más relevantes, según volumen de desembarque, fueron *Argopecten purpuratus* "concha de abanico", *Sarda chiliensis chiliensis* "bonito", *Coryphaena hippurus* "perico" y *Engraulis ringens* "anchoveta", aportando el 21%, 20,8%, 11,9% y 6,2% del total, respectivamente. En relación a la **concha de abanico**, su desembarque total se redujo 17,7%, respecto a la semana anterior, y se concentró en la zona norte, principalmente en Parachique (97%). Por el contrario, la descarga total del **bonito** ascendió ~1,1 veces, y sus mayores desembarques se registraron en la zona centro, primordialmente en San Andrés (20,5%), Huacho (15%) y San Juan de Marcona (14,8%). No obstante, en la zona sur también se registró volúmenes considerables, en Ilo (13,1%), y en la zona norte en San José (12,4%). En cuanto al **perico**, su desembarque total descendió 42,5%, y en la zona norte, fue donde se recibieron los mayores volúmenes, esencialmente en Paita (42,5%). Asimismo, en la zona sur también se registró importantes volúmenes, en Ilo (16,2%), Matarani (14,6%) y Quilca (8%). En referencia a la **anchoveta**, su desembarque total se incrementó ~1,6 veces, y se reportó casi en su totalidad en la zona norte, en Paita (99,9%) (Fig. 2).

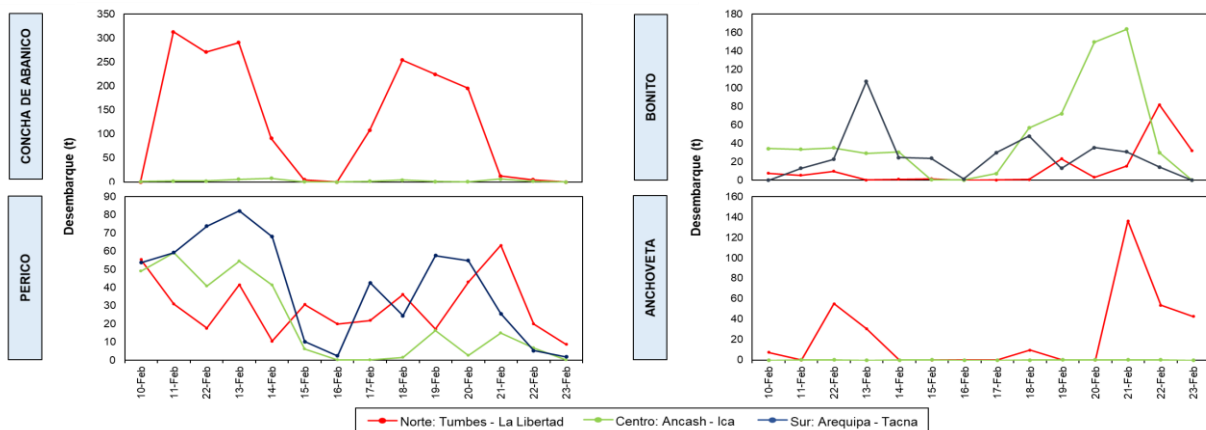


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies registradas por la pesquería artesanal, según zonas

En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas, se reportó 3 especies, durante esta semana (Tabla 1).

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

Región	Caleta	Especie
Lambayeque	San José	<i>Xiphopenaeus riveti</i> “camarón titi”
	Pimentel	<i>Panulirus gracilis</i> “langosta”
Ancash	El Dorado	<i>Nicholsina denticulata</i> “pococho de mar”

### Zonas de pesca de los principales recursos:

Durante la semana, las zonas de pesca más productivas para la **concha de abanico**, se ubicaron frente a la zona norte, desde Las Delicias hasta Bayovar, dentro de las 6 mn de distancia a la costa; para el **bonito** las principales zonas de pesca se localizaron frente a la zona centro, desde San Andrés hasta Laguna Grande, dentro de las 10 mn, y frente a San Juan de Marcona, hasta las 13 mn. Asimismo, en la zona sur, también se registraron importantes capturas frente a Atico, Punta Bombón (Arequipa), Yerba Buena (Moquegua) e Ilo, hasta 17 mn, y en la zona norte, frente a San José, Santa Rosa y Pacasmayo, hasta las 25 mn; para el **perico**, sus zonas de pesca más importantes se situaron frente la zona norte, desde Paita hasta Parachique, entre 50 y 100 mn, así como, frente a la zona sur, desde Atico hasta Punta Bombón, entre 30 y 85 mn y frente a Ilo, principalmente entre 35 y 100 mn; finalmente para la **anchoveta**, las zonas de pesca donde se realizaron las mayores capturas se encontraron en la zona norte, frente a Paita, dentro de las 3 mn (Fig. 3).

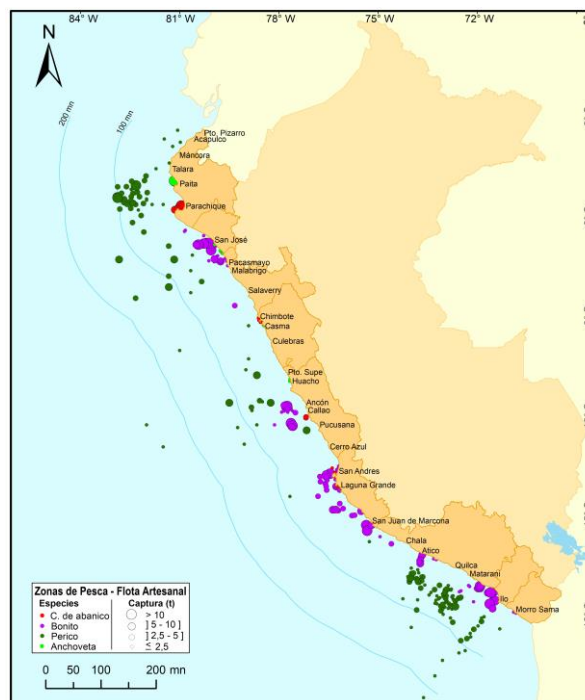


Figura 3.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal

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

- En Tumbes, se registró oleaje normal, corriente de ligera a fuerte intensidad y viento de ligera a moderada intensidad.
- En Lambayeque, las condiciones fueron normales.
- En La Libertad y Ancash se reportó oleaje, corriente y viento de ligera a moderada intensidad.
- En Lima, se registró oleaje de ligera a fuerte intensidad, corriente moderada y viento de ligera a moderada intensidad.
- En Ica, se reportó oleaje y corriente de moderada a fuerte intensidad, mientras que, viento de ligera a moderada intensidad.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, las condiciones fueron normales.

Callao, 26 de febrero del 2020