



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

## ROSPA 33 (Del 10 al 16/08/20)

### Desembarques:

El desembarque procedente de la pesca artesanal, acumuló un total de 8.910,9 t (IMARPE, preliminar) en todo el litoral, durante la semana, mostrando una disminución de 22,3% en relación a la semana anterior.

El grupo de invertebrados presentó los mayores volúmenes de desembarque (58,3%), seguido de peces (41,6%) y algas (<0,1%).

Los lugares de mayor desembarque fueron: **Paita** (32%), **Parachique** (19,6%), **San Andrés** (10,2%), **Ilo** (8%), **Atico** (5,9%), **Lomas** (3%), **Talara** (2,3%), **Puerto Rico** (2,1%), **Chimbote** (2%), **Zorritos** (1,5%) y **Máncora** (1,4%), que en conjunto representaron el 88% del total desembarcado (Fig. 1).

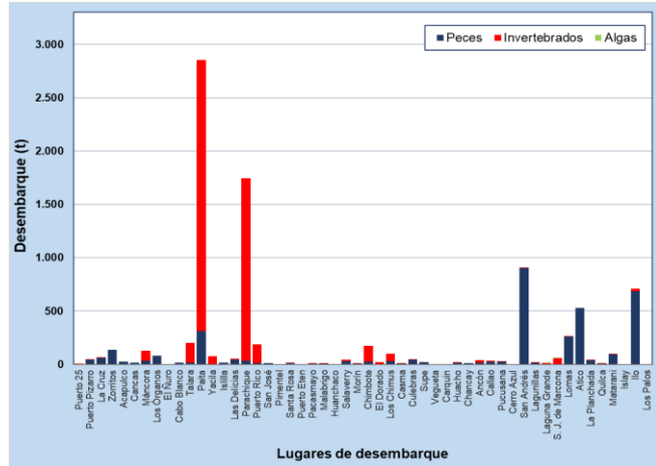


Figura 1.- Desembarques (t) procedentes de la pesca artesanal, por grupo taxonómico, según lugar, semana del 10 al 16/08/20

### Especies:

Los recursos hidrobiológicos más relevantes, según volumen de desembarque, fueron *Dosidicus gigas* "pota", *Trachurus murphyi* "jurel", *Engraulis ringens* "anchoveta" y *Argopecten purpuratus* "concha de abanico", aportando el 45,5%, 14,4%, 13,1% y 10,7% del total, respectivamente. En relación a la **pota**, su desembarque total se redujo 50,2%, respecto a la semana anterior, y se concentró en la zona norte, principalmente en Paita (62,7%) y Parachique (19,1%). Por el contrario, la descarga total del **jurel** ascendió ~50,3 veces, y sus mayores desembarques se registraron en la zona sur, primordialmente en Atico (36,4%), Ilo (35,6%) y Lomas (19,3%). En cuanto a la **anchoveta**, su desembarque total aumentó 4,6%, y en la zona centro fue donde se recibieron los mayores volúmenes, esencialmente en San Andrés (77,1%). Asimismo, en la zona norte también se registró volúmenes considerables en Paita (22,9%). En referencia a la **concha de abanico**, su desembarque total decreció 19,3%, y se reportó principalmente en la zona norte, con mayores cifras de descarga en Parachique (97%) (Fig. 2).

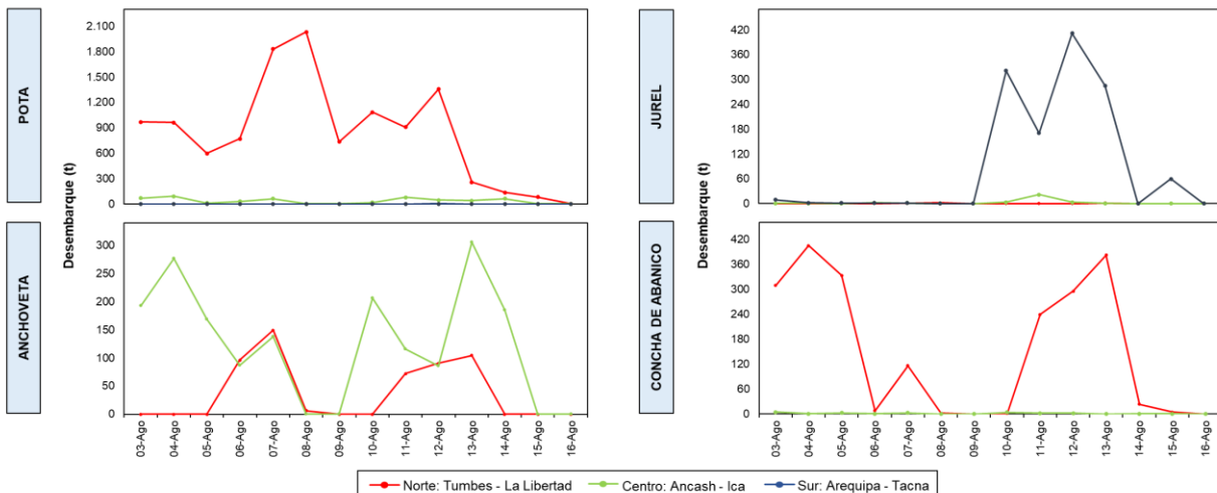


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies registradas por la pesquería artesanal, según zonas

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

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

Región	Caleta	Especie
Ica	Laguna Grande	<i>Polydactylus approximans</i> "barbudo"

### Zonas de pesca de los principales recursos:

Durante la semana, las principales zonas de pesca para la **pota** se localizaron frente a las zonas norte y centro, desde Pacasmayo hasta Malabrigo, entre 55 y 95 mn de distancia a la costa y desde Puerto Morín hasta Casma, entre 75 y 100 mn; para el **jurel**, sus zonas de pesca más importantes se situaron frente a la zona sur, desde Chala hasta Tambo (Arequipa), entre 10 y 55 mn; para la **anchoveta**, las zonas de pesca donde se realizaron las mayores capturas se ubicaron en la zona centro, frente a San Andrés, dentro de las 4 mn, además, en la zona norte también se realizaron importantes capturas frente a Punta Gobernador (Piura), dentro de las 5 mn; finalmente para la **concha de abanico**, las zonas de pesca más productivas se encontraron frente a la zona norte, desde las Delicias hasta Parachique, dentro de las 5 mn (Fig. 3).

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

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

Observación: Durante la presente semana los desembarques siguen siendo afectados, por acciones de prevención y control de la pandemia de COVID-19, lo que impide a los pescadores desarrollar sus actividades habituales con normalidad, principalmente en Pucusana y Lagunillas.

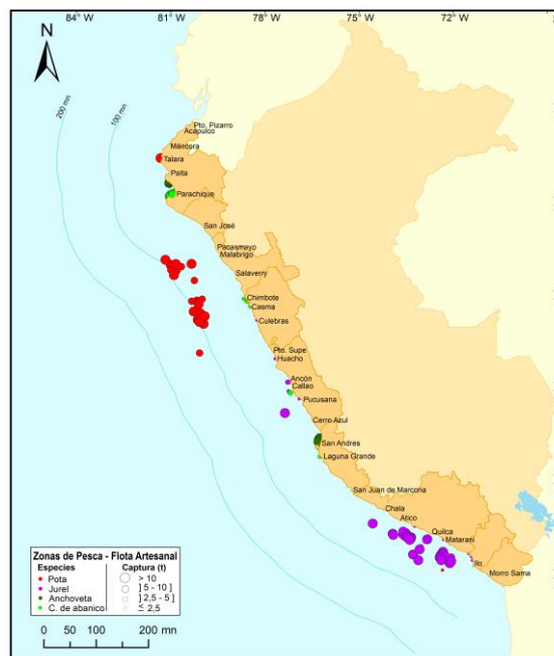


Figura 3.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal

Callao, 19 de agosto del 2020