



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

ROSPA 34 (Del 17 al 23/08/20)

Desembarques:

El desembarque procedente de la pesca artesanal, acumuló un total de 5.498,3 t (IMARPE, preliminar) en todo el litoral, durante la semana, mostrando una disminución de 52,1% en relación a la semana anterior.

El grupo de peces presentó los mayores volúmenes de desembarque (57%), seguido de invertebrados (42,9%) y algas (0,1%).

Los lugares de mayor desembarque fueron: **Parachique** (26,1%), **Ilo** (14,7%), **Atico** (8,8%), **Paita** (7,3%), **San Andrés** (7,1%), **Puerto Rico** (5,1%), **Talara** (4,4%), **Chimbote** (4,2%), **Chala** (3,7%), **Lomas** (2,1%) y **Los Órganos** (1,4%), que en conjunto representaron el 84,9% del total desembarcado (Fig. 1).

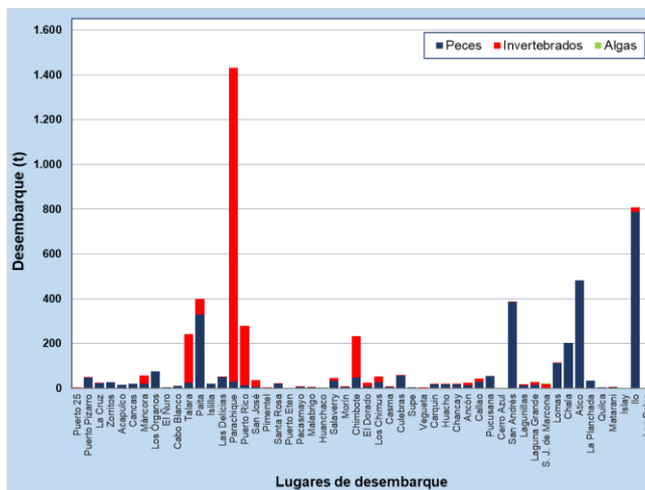


Figura 1.- Desembarques (t) procedentes de la pesca artesanal, por grupo taxonómico, según lugar, semana del 17 al 23/08/20

Especies:

Los recursos hidrobiológicos más relevantes, según volumen de desembarque, fueron *Argopecten purpuratus* "concha de abanico", *Trachurus murphyi* "jurel", *Dosidicus gigas* "pota" y *Engraulis ringens* "anchoveta", aportando el 26%, 23,9%, 14,9% y 7% del total, respectivamente. En relación a la **concha de abanico**, su desembarque total creció 49,8%, respecto a la semana anterior, y se concentró en la zona norte, principalmente en Parachique (97,5%). Del mismo modo, la descarga total del **jurel** ascendió 2,8%, y sus mayores desembarques se registraron en la zona sur, primordialmente en Ilo (46,3%), Atico (30%), Chala (12,9%) y Lomas (8,1%). En cuanto a la **pota**, su desembarque total descendió 79,9%, y en la zona norte fue donde se recibieron los mayores volúmenes, esencialmente en Puerto Rico (29%), Talara (26,4%), Paita (8,4%) y Máncora (4,5%). Asimismo, en la zona centro también se registró volúmenes considerables en Chimbote (22,4%). En referencia a la **anchoveta**, su desembarque total decreció 66,9%, y se reportó en la zona centro, con mayores cifras de descarga en San Andrés (99%) (Fig. 2).

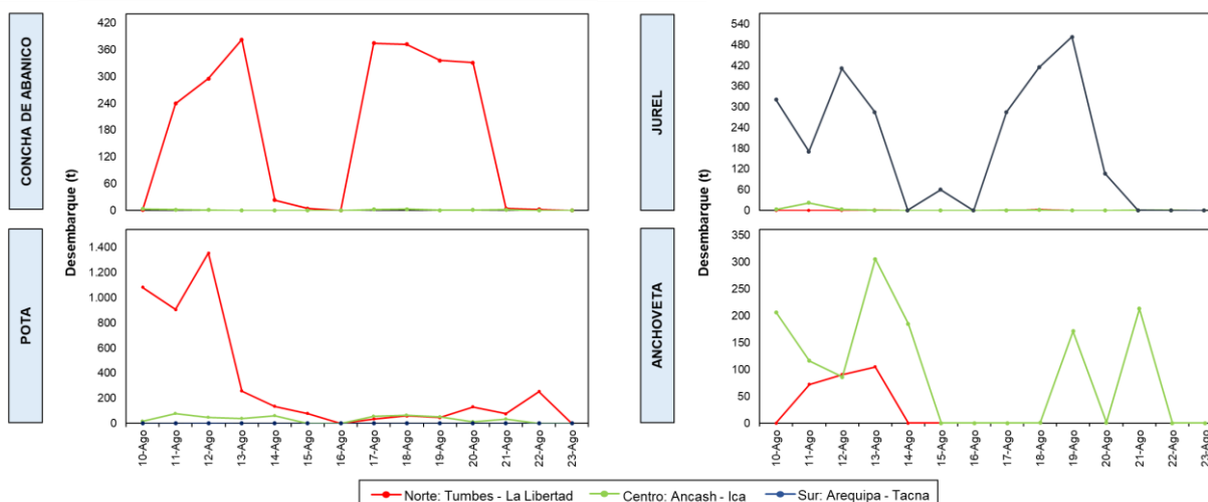


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies registradas por la pesquería artesanal, según zonas

Durante esta semana, no se registró la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas.

Zonas de pesca de los principales recursos:

Durante la semana, las zonas de pesca más productivas para la **concha de abanico** se encontraron en la zona norte, frente a Parachique, dentro de las 5 mn de distancia a la costa; para el **jurel**, sus zonas de pesca más importantes se situaron en la zona sur, frente a Matarani, entre 15 y 30 mn, y Atico, hasta las 45 mn. Además, también se registraron importantes capturas frente a La Planchada, dentro de las 10 mn, y Quilca, a 30 mn; para la **pota**, sus principales zonas de pesca se localizaron en la zona norte, frente a la región La Libertad, entre 40 y 135 mn; finalmente para la **anchoveta**, las zonas de pesca donde se realizaron las mayores capturas se ubicaron en la zona centro, frente a Pisco, dentro de las 4 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 moderada intensidad, mientras que, corriente y viento de moderada a fuerte intensidad.
- En Ancash, se registró oleaje, corriente y viento de ligera a moderada intensidad, excepto, en Culebras donde fueron de moderada a fuerte intensidad.
- En Lima e Ica, se reportó oleaje, corriente y viento de ligera a fuerte intensidad.
- En Arequipa, se registró oleaje, corriente y viento de fuerte intensidad.
- En Moquegua y Tacna, se reportó oleaje, corriente y viento de moderada a 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 Los Órganos, Cabo Blanco y Lagunillas.

Callao, 26 de agosto del 2020