



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

ROSPA 25 (Del 15 al 21/06/20)

Desembarques:

El desembarque procedente de la pesca artesanal, acumuló un total de 5.534,1 t (IMARPE, preliminar) en todo el litoral, durante la semana, mostrando un incremento de 52,8% en relación a la semana anterior.

El grupo de peces presentó los mayores volúmenes de desembarque (54,4%), seguido de invertebrados (45,5%) y algas (0,1%).

Los lugares de mayor desembarque fueron: **Paita** (20,4%), **Atico** (12,3%), **Las Delicias** (9,9%), **San Andrés** (7,5%), **Chimbote** (6,3%), **Parachique** (5,3%), **Los Chimus** (4,8%), **Ilo** (4,7%), **Pucusana** (3,5%), **La Cruz** (3,2%) y **Zorritos** (3%), que en conjunto representan el 80,9% del total desembarcado (Fig. 1).

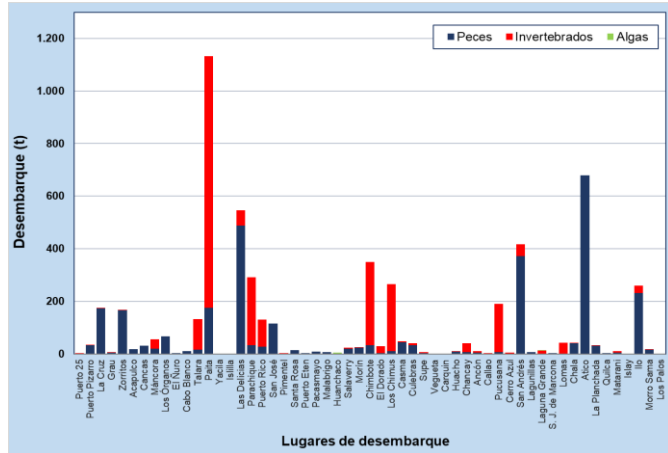


Figura 1.- Desembarques (t) procedentes de la pesca artesanal, por grupo taxonómico, según lugar, semana del 15 al 21/06/20

Especies:

Los recursos hidrobiológicos más relevantes, según volumen de desembarque, fueron *Dosidicus gigas* "pota", *Trachurus murphyi* "jurel", *Engraulis ringens* "anchoveta" y *Selene peruviana* "espejo", aportando el 40%, 15%, 14,9% y 4% del total, respectivamente. En relación a la **pota**, su desembarque total creció 37%, respecto a la semana anterior, y se concentró en la zona norte, principalmente en Paita (43,2%) y Parachique (7,5%). Además, en la zona centro también se registró volúmenes considerables, en Chimbote (14,1%) y Los Chimus (11,4%). Del mismo modo, la descarga total del **jurel** ascendió ~2,6 veces, y sus mayores desembarques se registraron en la zona sur, primordialmente en Atico (70,8%) e Ilo (22,2%). En cuanto a la **anchoveta**, su desembarque total aumentó ~1,4 veces, y en la zona norte fue donde se recibieron los mayores volúmenes, esencialmente en Las Delicias (58,2%) y Paita (15,5%). Asimismo, en la zona centro también se registró importantes volúmenes, en San Andrés (26,3%). En referencia al **espejo**, su desembarque total se incrementó ~2 veces, y se reportó en la zona norte, con mayores cifras de descarga en Zorritos (55,1%), La Cruz (34,7%) y Canas (7,1%) (Fig. 2).

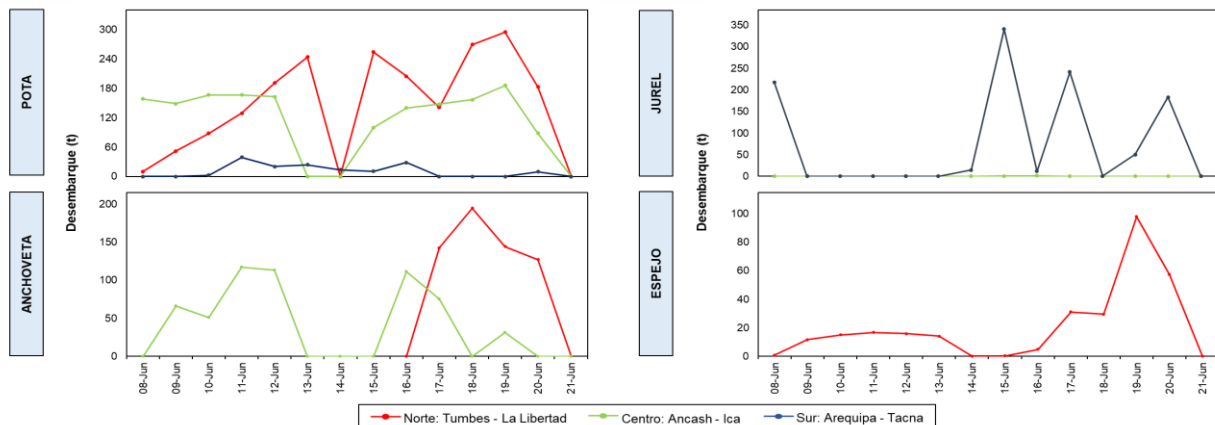


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies registradas por la pesquería artesanal, según zonas

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
Lambayeque	Pimentel	<i>Lobotes pacificus</i> "berrugata"

Zonas de pesca de los principales recursos:

Durante la semana, las principales zonas de pesca para la **pota** se localizaron frente a la zona centro, desde Casma hasta Pto. Supe, entre 20 y 55 mn de distancia a la costa y desde Pucusana hasta Chíncha, entre 20 y 45 mn; para el **jurel**, las zonas de pesca más productivas se encontraron frente a la zona sur, desde Atico hasta La Planchada, entre 20 y 45 mn y desde Quilca hasta Camaná, entre 30 y 50 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 5 mn y en la zona norte, frente a Las Delicias y Paita, dentro de las 6 mn; finalmente para el **espejo**, sus zonas de pesca más importantes se situaron frente a la zona norte, desde Punta Malpelo (Tumbes) hasta Cancas, 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 de normal a moderada intensidad, así como, corriente de ligera a moderada intensidad y viento moderado.
- En Lambayeque, se registró oleaje, corriente y viento de fuerte intensidad.
- En La Libertad y Ancash, se reportó oleaje, corriente y viento de moderada a fuerte intensidad.
- En Lima, se registró oleaje, corriente y viento de ligera a fuerte intensidad.
- En Ica, se reportó oleaje y corriente de normal a fuerte intensidad, además, viento de ligera a fuerte intensidad.
- En Arequipa, Moquegua y Tacna, se registró oleaje, corriente y viento de fuerte intensidad.

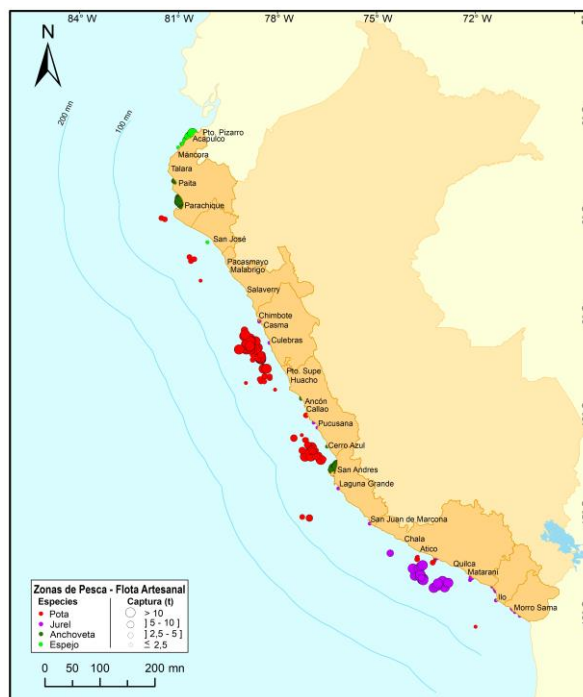


Figura 3.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal

Callao, 24 de junio del 2020