



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

ROSPA 04 (Del 20 al 26/01/20)

Desembarques:

El desembarque procedente de la pesca artesanal, acumuló un total de 9.581,1 t (IMARPE, preliminar) en todo el litoral, durante la semana, mostrando un incremento de 46,9% en relación a la semana anterior.

El grupo de invertebrados presentó los mayores volúmenes de desembarque (51%), seguido de peces (48,5%), otros recursos (ovas de pez volador) (0,4%) y algas (0,1%).

Los lugares de mayor desembarque fueron: **Paita** (21,8%), **Parachique** (11,8%), **Pucusana** (7,7%), **Las Delicias** (7,3%), **La Puntilla** (6,2%), **Ilo** (6,2%), **San Andrés** (6,2%), **Morro Sama** (5%), **Puerto Rico** (2,9%), **Atico** (2,3%) y **Huacho** (1,9%), que en conjunto representan el 79,3% del total desembarcado (Fig. 1).

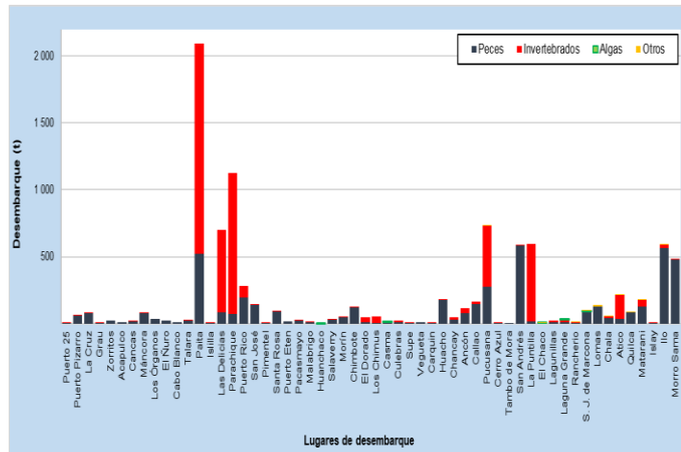


Figura 1.- Desembarques (t) procedentes de la pesca artesanal, por grupo taxonómico, según lugar, semana del 20 al 26/01/20

Especies:

Los recursos hidrobiológicos más relevantes, según volumen de desembarque, fueron *Dosidicus gigas* "pota", *Argopecten purpuratus* "concha de abanico", *Coryphaena hippurus* "perico", *Trachurus murphyi* "jurel", aportando el 33,9%, 15,2%, 12,1% y 10,5% del total, respectivamente. En relación a la **pota**, su desembarque total creció ~2,3 veces respecto a la semana anterior y se concentró en la zona norte, principalmente en Paita (48,5%). Además, en la zona centro también se registró volúmenes considerables, en La Puntilla (17,8%) y en Pucusana (13,8%). Del mismo modo, la descarga total de la **concha de abanico** ascendió ~1,9 veces, y sus mayores desembarques se registraron en la zona norte, primordialmente en Parachique (58,1%) y Las Delicias (40,3%). En cuanto al **perico**, su descarga total se incrementó 29,5% y en la zona norte fue donde se recibieron los mayores volúmenes, esencialmente en Paita (40,4%). Asimismo, en la zona sur también se realizaron importantes desembarques, en Ilo (11,5%) y Matarani (11,2%) y en la zona centro en Pucusana (11,8%). En referencia al **jurel**, su desembarque total aumentó 18,2% y se reportó principalmente en la zona sur, con mayores cifras de descargas en Morro Sama (43,2%), Ilo (37,8%) y Lomas (12,1%) (Fig. 2).

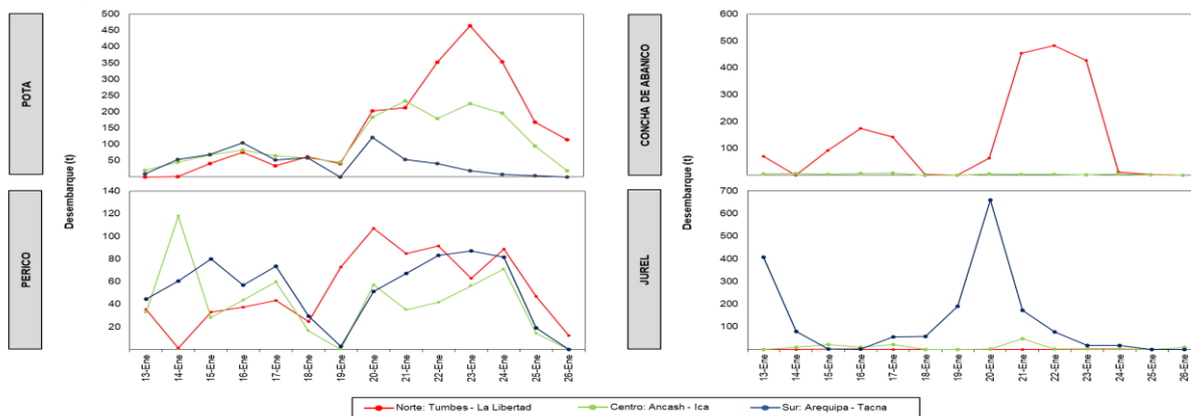


Figura 2.- Desembarques (t) de las principales especies registrada por la pesquería artesanal, según zonas

En cuanto a la presencia de especies indicadoras de aguas cálidas, se reportó 5 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"
		<i>Cyclopsetta querna</i> "lenguado con caninos"
	Pimentel	<i>Panulirus gracilis</i> "langosta"
		<i>Lobotes pacificus</i> "berrugata"
La Libertad	Pacasmayo	<i>Penaeus vannamei</i> "langostino blanco"
	Pacasmayo y Salaverry	<i>Panulirus gracilis</i> "langosta"

Zonas de pesca de los principales recursos:

Durante la semana, las principales zonas de pesca para la **gota** se localizaron frente a la zona norte, desde Parachique hasta Isla Lobos de Tierra, entre 25 y 180 mn de distancia a la costa. Asimismo, frente a la zona centro también se registraron importantes capturas desde Punta infiernillos (Ica) hasta San Juan de Marcona, entre 15 y 120 mn y frente a la zona sur, desde Chala hasta La Planchada, entre 7 y 70 mn ; para la **concha de abanico**, las zonas de pesca donde se realizaron las mayores capturas se ubicaron frente a la zona norte, desde Chullillachi (Piura) hasta Bayovar, dentro de las 5 mn; para el **perico**, sus zonas de pesca estuvieron distribuidas frente a todo el litoral, pero las más importantes en la zona norte se situaron frente a Paita, entre 45 y 190 mn, así como, desde San José hasta Salaverry, entre 50 y 150 mn, mientras que en la zona centro, desde Puerto Supe hasta Laguna Grande, entre 10 y 140 mn, y en la zona sur, desde La Planchada hasta Matarani, entre 30 y 115 mn, e Ilo, entre 25 y 170 mn; finalmente para el **jurel**, las zonas de pesca más productivas se encontraron frente a la zona sur, desde Ilo hasta Morro Sama, entre 7 y 25 mn, y desde Lomas hasta Yauca (Arequipa), dentro de 20 mn (Fig. 3).

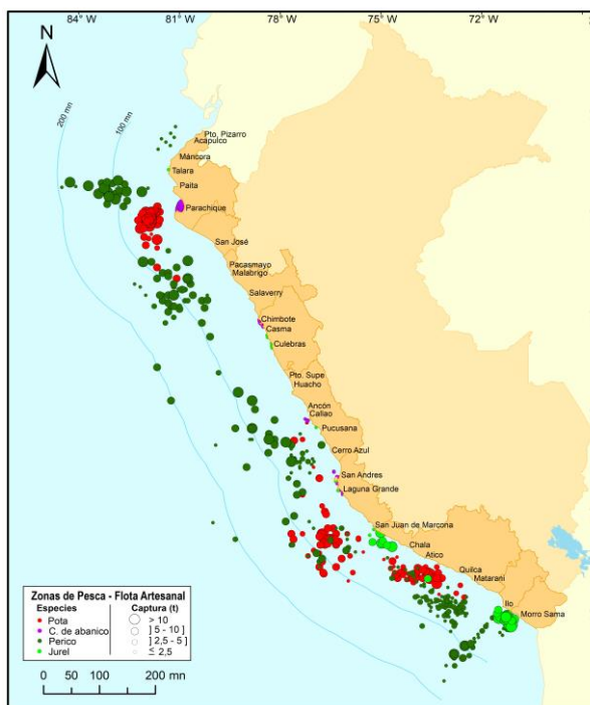


Figura 3.- Principales zonas de pesca de los recursos con mayores volúmenes de desembarque de la pesca artesanal

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

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

Callao, 29 de enero del 2020