

NOTA INFORMATIVA

N°019-2023

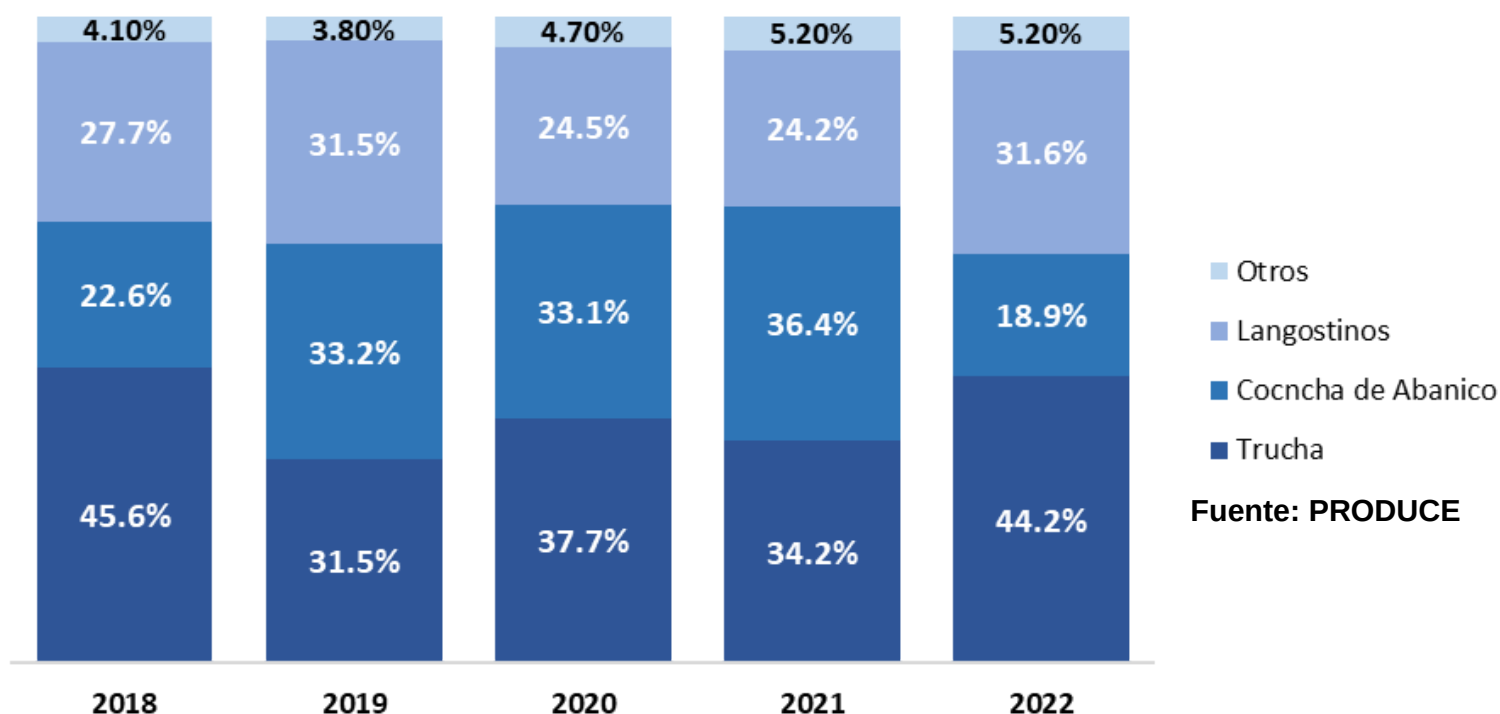
**LA BAHÍA DE SECHURA Y SU TESORO ACUÍCOLA, LA
CONCHA DE ABANICO
31 - 05 - 2023**



LA BAHÍA DE SECHURA Y SU TESORO ACUÍCOLA, LA CONCHA DE ABANICO

La actividad acuícola en la Bahía de Sechura, ubicada en la región Piura, ha experimentado un crecimiento significativo en los últimos años, destacándose la producción de concha de abanico como una de las especies más importantes en el sector. Durante los años 2019 al 2021, se registraron volúmenes de cosecha destacados, alcanzando su punto máximo en 2021 con 47,107 TM, lo que representó un crecimiento del 21.9% respecto al año anterior. Sin embargo, en el año 2022, factores climáticos adversos provocaron una contracción del 63.2% en la cosecha de concha de abanico, alcanzando un volumen de 17,356 TM, por debajo de los niveles de producción del año 2018. Durante el quinquenio 2018-2022, la actividad acuícola en la Bahía de Sechura experimentó un crecimiento promedio anual del 6.5%. Este crecimiento estuvo impulsado principalmente por el aumento en la producción de concha de abanico (+16.9%), langostino (+9.6%) y trucha (+2.1%). Estas especies representan el 95.4% de la actividad acuícola en la bahía.

EVOLUCIÓN DE LA ACTIVIDAD ACUÍCOLA EN LA BAHÍA DE SECHURA (%)

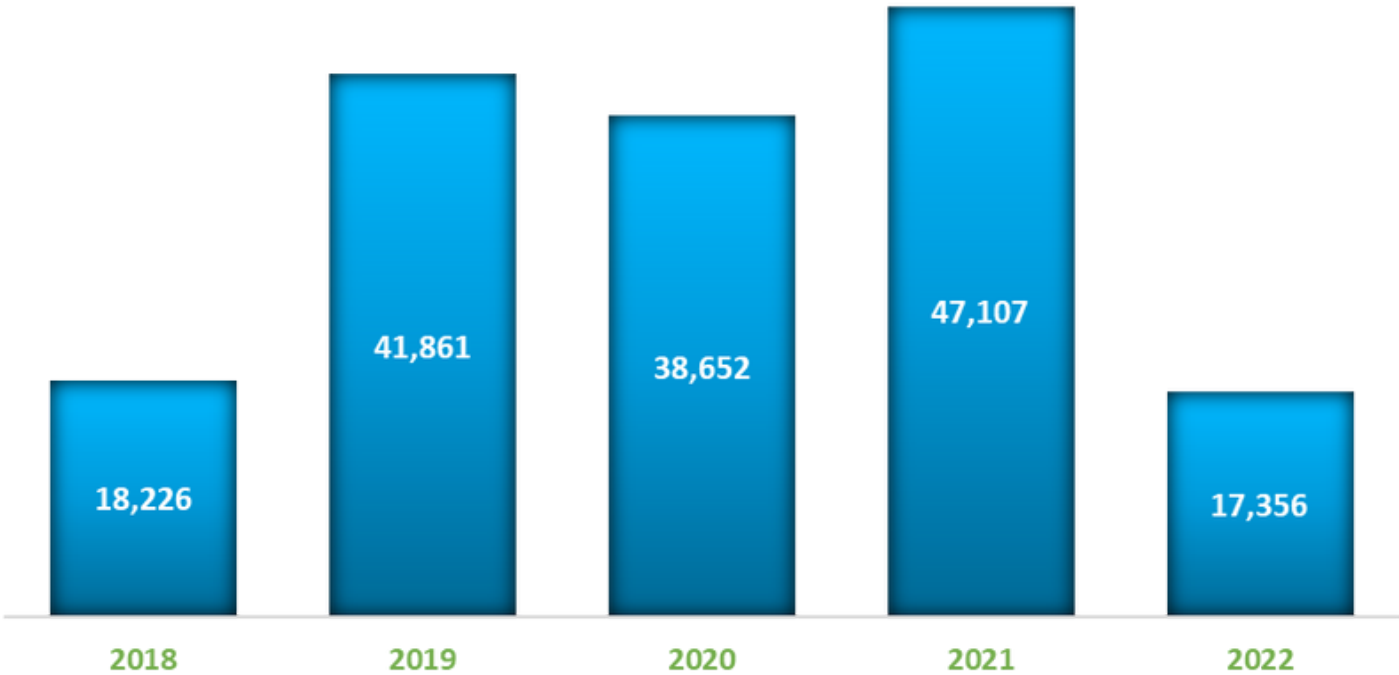


La concha de abanico ha consolidado su posición como la segunda especie acuícola más importante a nivel nacional, con una participación promedio del 29.1% en los últimos cinco años. Esto equivale a una producción anual de aproximadamente 42.8 mil toneladas (TM). La región de Piura lidera la producción de concha de abanico, representando el 76.3% del total cosechado a nivel nacional, seguida por Áncash con el 22.5% y Ica con el 1.2%.

En el primer trimestre de 2023, se registró una cosecha de concha de abanico de 2,591 toneladas, lo cual representa una reducción del 66.7% en comparación al mismo periodo del año anterior. La mayor parte de la cosecha de concha de abanico se destina a la transformación industrial en productos pesqueros congelados, representando el 98.1% de la producción. El 1.9% restante se destina al mercado interno para consumo local. Es importante destacar que la exportación es el principal destino de este recurso, con España, Francia y Estados Unidos como los principales socios comerciales, representando el 76.6% de las exportaciones en los últimos cinco años.

EVOLUCIÓN DE LA ACTIVIDAD ACUÍCOLA DE CONCHA DE ABANICO EN LA BAHÍA DE SECHURA, 2018-2023

(Toneladas)



En conclusión, el desarrollo productivo de la actividad acuícola en la Bahía de Sechura, con énfasis en la producción de concha de abanico, ha experimentado un crecimiento significativo en los últimos años. Sin embargo, factores climáticos y otros desafíos pueden afectar su desempeño. Aquí la concha de abanico juega un papel crucial en la economía peruana, tanto a nivel nacional como en el mercado internacional, generando empleo, divisas y desarrollo regional. Su producción y exportación deben ser gestionadas de manera responsable y sostenible para garantizar su contribución continua al crecimiento económico del país y el bienestar de las comunidades costeras



OPINIÓN

Piura concentra el 32.5% de los pescadores artesanales a nivel nacional, es decir, Piura es la región más importante a nivel de pesca. Sin embargo, se enfrenta a problemas como pescadores y buzos artesanales informales, falta de infraestructura de descarga pública y uso de artes de pesca prohibidos, hay mucho por hacer en este sector.

ING. JOSÉ ALDANA

ESPECIALISTA EN PESCA Y ACUICULTURA



“COLEGIO DE ECONOMISTAS, CONTRIBUYENDO CON LA ECONOMÍA REGIONAL”



COLEGIO DE ECONOMISTAS DE PIURA

Correo: economistaspiura72@yahoo.es

Dirección: Calle Arequipa 642 Piso N°2 Plaza Fuerte - Piura

Director Académico y Estudios Económicos:

GUSTAVO MENDOZA RODRÍGUEZ

Análisis Económico:

DANIEL GUTIÉRREZ SALDARRIAGA

Diseño y Edición:

MANUEL CASTILLO JARA

Equipo de investigación:

LUCÍA QUINTANA PALACIOS

FERNANDA RAMÍREZ MARCIALES

Búscanos en:

