

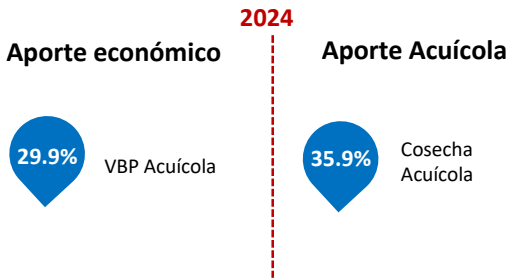


Desarrollo económico

CIIU Rev. 4: Acuicultura de agua marina (0321) y Procesamiento Industrial (1020)

Importancia del recurso

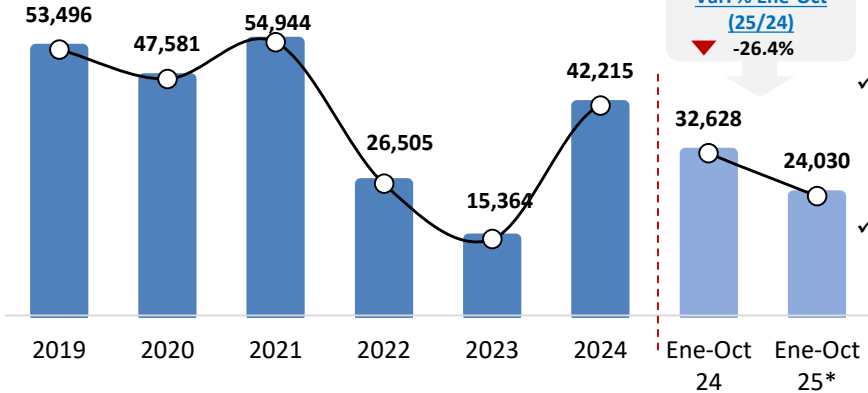
- La concha de abanico (*Argopecten purpuratus*) es un recurso que contiene vitamina B12, nutriente que ayuda en el proceso de maduración de glóbulos rojos, encargados de transportar oxígeno a todas las partes del cuerpo. Además, contiene proteínas y aminoácidos, que nos sirve para mantener músculos sanos, reparar tejidos y promover la síntesis hormonal y también selenio y fósforo, microminerales importantes para los procesos metabólicos y para el crecimiento y mantenimiento de huesos y dientes.
- La pesquería de concha de abanico se destina exclusivamente para consumo humano directo y se realiza por cultivo principalmente a nivel comercial y a mayor y menor escala.
- La extracción de concha de abanico tiene como principal destino la industria de congelados y, en menor proporción, el mercado nacional (consumo en estado fresco).



Fuente: Estadística Pesquera Mensual de la Actividad de Acuicultura
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Desarrollo de la actividad acuícola

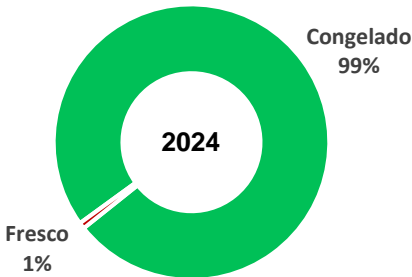
Evolución de la cosecha acuícola del recurso concha de abanico, 2019-2025*
(TM)



- ✓ En 2024, la cosecha acuícola del recurso concha de abanico ascendió a 42,215 TM, significando ello un incremento de 174.8% con relación al año 2023 (15,364 TM).
- ✓ Entre enero-octubre 2025, la cosecha acuícola del recurso concha de abanico fue de 24,030 TM, cifra inferior en 26.4% con respecto al mismo período del año 2024.

Nota: (*) Cifras preliminares, sujetas a reajuste
Fuente: DIREPRO y Estadística Pesquera Mensual de la Actividad de Acuicultura
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Destino de la cosecha acuícola de concha de abanico



99%

El 99% de la cosecha acuícola del recurso concha de abanico, se destina al rubro congelado, principalmente, con fines de exportación.

410

Existen alrededor de 410 agentes acuícolas dedicados a la actividad del cultivo de concha de abanico.

Fuente: DIREPRO y Estadística Pesquera Mensual.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Fuente: Catastro acuícola
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

CONCHA DE ABANICO

FICHA TÉCNICA



Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos
Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos

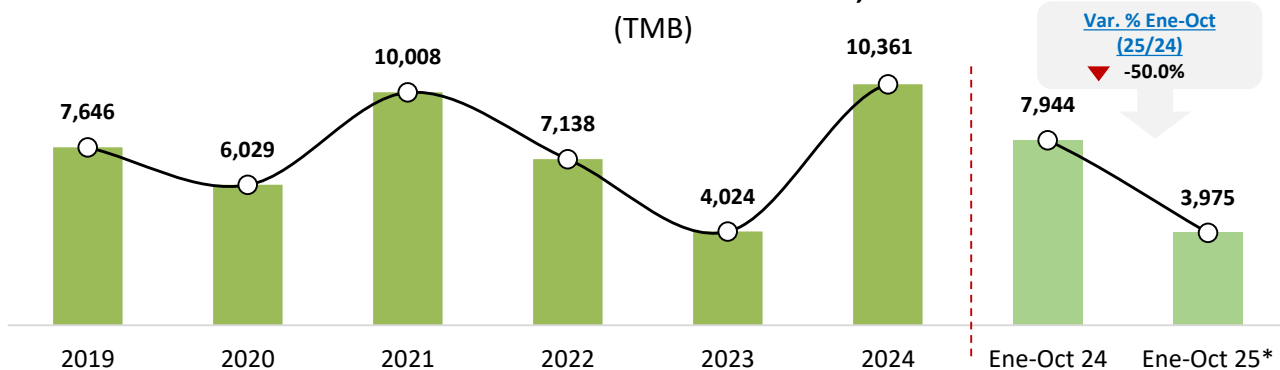
Desarrollo y avance de la producción, venta interna y exportación

CIIU Rev. 4: Acuicultura de agua marina (0321) y Procesamiento Industrial (1020)



Producción acuícola

Producción del recurso concha de abanico, 2019-2025*

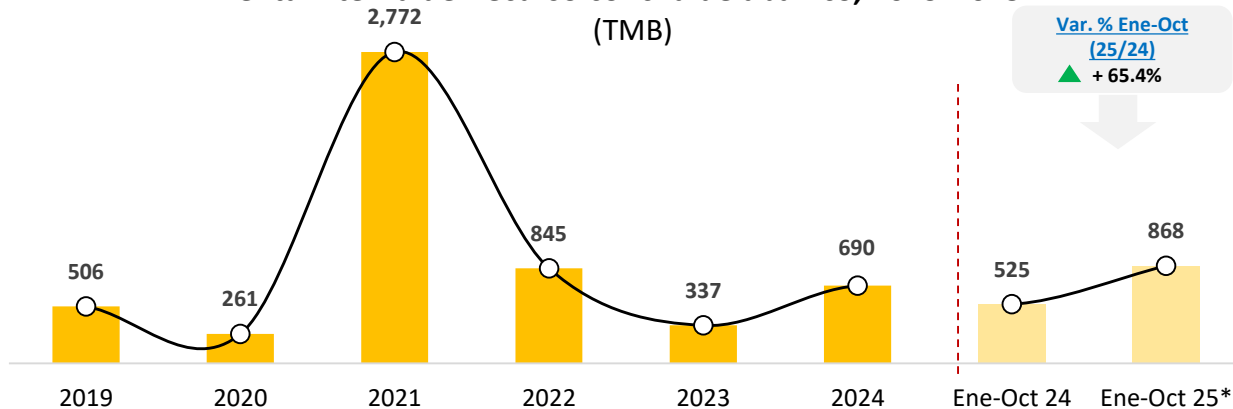


Nota: (*) Cifras preliminares, sujetas a reajuste
Fuente: Estadística Pesquera Mensual de la Actividad de Acuicultura
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)



Venta interna

Venta interna del recurso concha de abanico, 2019-2025*

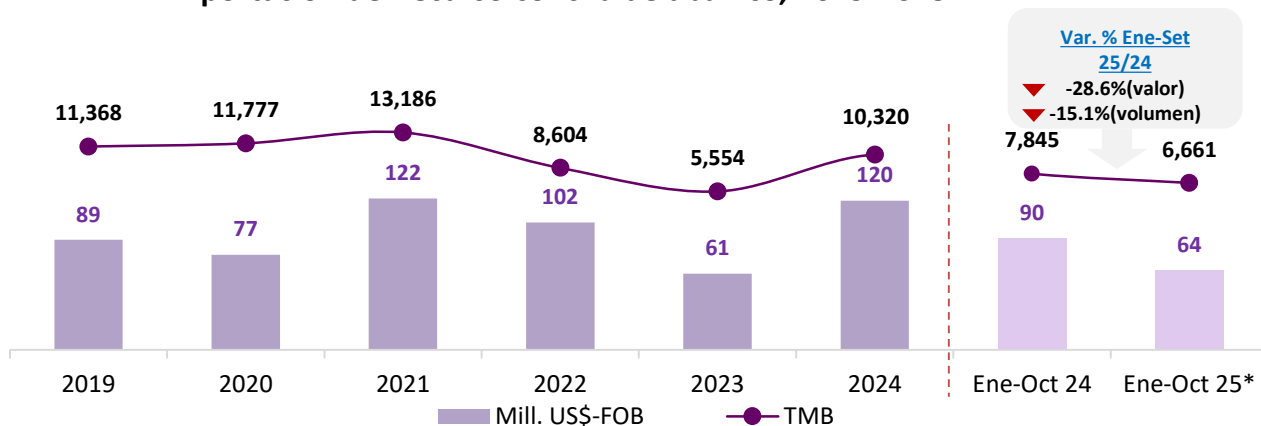


Nota: (*) Cifras preliminares, sujetas a reajuste
Fuente: DIREPRO y Estadística Pesquera Mensual de la Actividad de Acuicultura
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)



Exportaciones

Exportación del recurso concha de abanico, 2019-2025*



Nota: (*) Cifras preliminares, sujetas a reajuste
Fuente: SUNAT
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

CONCHA DE ABANICO

FICHA TÉCNICA



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos
Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos

Zonas productivas y de exportación

CIIU Rev. 4: Acuicultura de agua marina (0321) y Procesamiento Industrial (1020)

Zonas de centros de cultivo – producción y exportación

Zonas de cultivo 2024

Región	Part. %
Piura	68%
Áncash	27%
Ica	5%
Total	100%



Lugar de exportación

- Paíta
- Callao
- Pisco

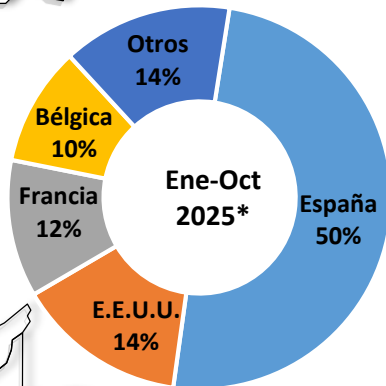


Exportación Ene-Oct 2025*

7 mil TMB
64 Mills. USD-FOB



Mercados de Destino



Principales zonas de producción

- Piura
- Áncash
- Ica
- Lima

25

Empresas productoras



Principal presentación

- Tallo congelado
- Media valva congelada
- Tallo coral congelado