

Reporte Sectorial Acuicultura Desempeño de la actividad acuícola



Agosto 2025

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

Cosecha acuícola: Desenvolvimiento acuícola y aporte económico

Cosecha acuícola nacional, 2020-2025

(Miles de TM y Var.% interanual)



- ❖ En 2024, la cosecha acuícola nacional alcanzó un volumen de 117 mil 620 TM, significando ello un incremento en 11.9% con relación al año 2023 (105 mil 091 TM), ocasionado principalmente por el aumento de la cosecha de concha de abanico y trucha.
- ❖ Entre enero y agosto de 2025, la cosecha acuícola alcanzó los 62.7 mil TM, significando una disminución de 9.0% en comparación con el mismo periodo del año anterior. Esta disminución se debe principalmente a una reducción en la cosecha de concha de abanico (-20.3%), tilapia (-11.3%) y trucha (-9.2%), afectados por las condiciones climáticas. En contraste, atenuó parcialmente este resultado el incremento registrado en la cosecha de langostino (+6.6%).

Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

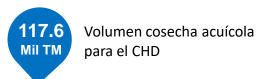
Indicadores Claves del Sector 2024

Aporte económico





Aporte acuícola



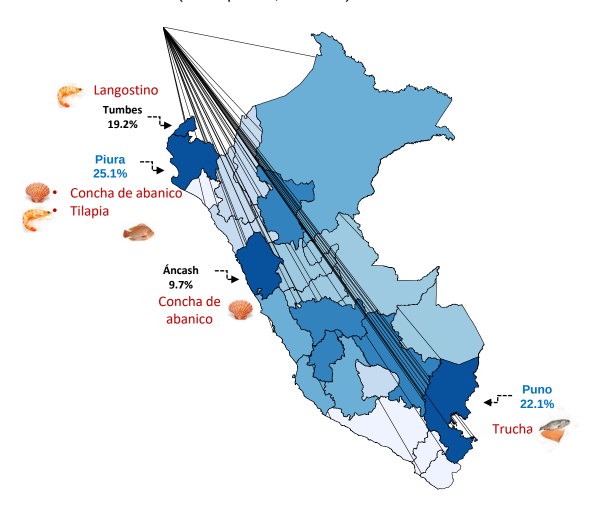
Aporte empleo: 30 mil puestos de trabajo

❖ La acuicultura logró un aporte del 18.3% al PBI Pesca y Acuicultura y de 0.06% al PBI Nacional en 2024, equivalente a 369 millones soles (Valores constantes 2007).

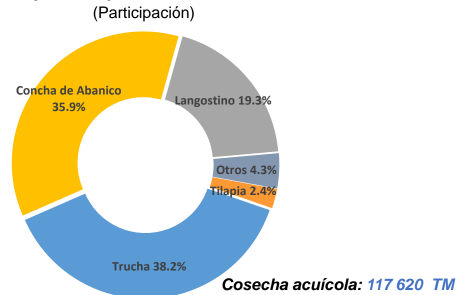
Cosecha acuícola: Distribución regional y principales especies

Distribución regional: Cosecha acuícola, 2024

(Participación; Volumen)



Principales especies acuícolas, 2024



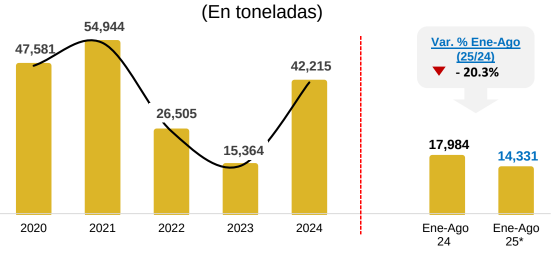
- ❖ En 2024, la actividad acuícola se concentró en la región de Piura (25.1%), con el cultivo de concha de abanico, seguido de Puno (22.1%), con el cultivo de trucha como principal actividad. Así también destacaron las regiones de Tumbes (langostino) y Áncash (concha de abanico), con el 19.2% y 9.7%, respectivamente.
- Por recurso acuícola, el cultivo de trucha representó el 38.2% del total cosechado a nivel nacional en 2024, seguido de concha de abanico (35.9%), langostino (19.3%) y tilapia (2.4%).

Fuente: Estadística Pesquera Mensual Elaboración: PRODUCE (OEE)

Cosecha acuícola: Evolución de las principales especies cultivadas

Ámbito Marítimo

Desempeño de la Concha de Abanico, 2020-2025



Desempeño del Langostino, 2020-2025

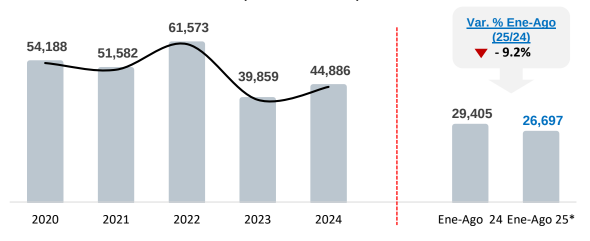


Fuente: Estadística Pesquera Mensual

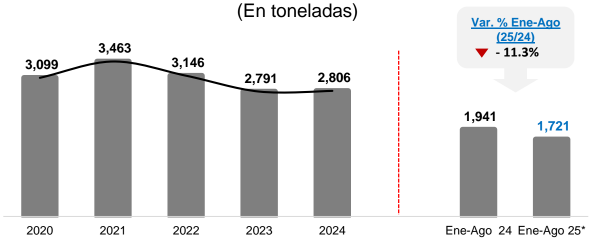
Ámbito Continental

Desempeño de la Trucha, 2020-2025

(En toneladas)



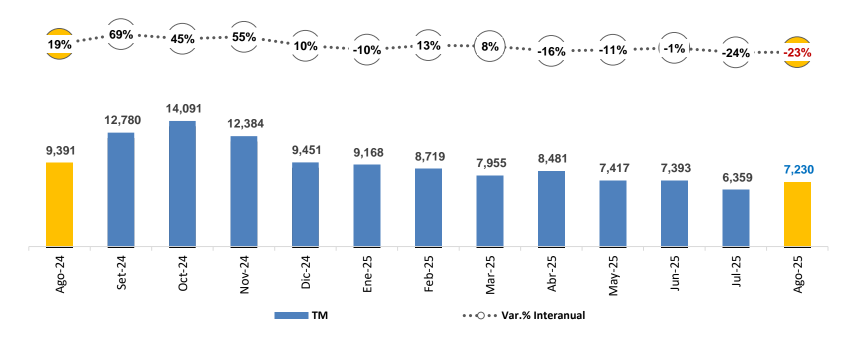
Desempeño de la Tilapia, 2020-2025



Cosecha acuícola: Desenvolvimiento acuícola mensual 2024-2025

Cosecha acuícola nacional, agosto 2024 a agosto 2025

(En toneladas y Var.% interanual)



- ❖ En agosto de 2025, la cosecha acuícola alcanzó los 7 mil 230 TM, cifra inferior en 23.0% con relación a agosto de 2024 (9 mil 391 TM). Este resultado se debe principalmente a una disminución en la cosecha de concha de abanico (-42.3%) y trucha (-25.6%).
- ❖ La actividad acuícola en **agosto** 2025 aportó el **31.5**% al PBI Pesca y Acuicultura y con **0.05**% al PBI Nacional, equivalente a **23** millones soles (valores constantes de 2007).

Fuente: Estadística Pesquera Mensual Elaboración: PRODUCE (OEE)

Derechos acuícolas: Permisos y superficie otorgados

Derechos acuícolas y superficie otorgadas a nivel nacional, 2025

Categoría Productiva	N° Derechos Acuícolas	Superficie Otorgada (En hectáreas)	Participación (% Superficie)
AMYGE	176	14.258	47,0%
AMYPE	2.988	14.682	48,4%
AREL	10.348	1.382	4,6%
Total	13.512	30.322	100,0%



De la superficie acuícola otorgadas se destinaron para el cultivo de **concha de abanico**.

Superficie: 16 551 hectáreas



De las hectáreas otorgados se entregaron para el desarrollo del cultivo de **langostinos**

Superficie: 6 623 hectáreas



De la superficie acuícola otorgadas se destinaron para el desarrollo de la **truchicultura**

Superficie: 2 999 hectáreas

Nota: (P/) Cifras proyectadas

Fuente: Catastro Acuícola (septiembre 2025).

Cosecha acuícola estimada según categoría productiva, 2021-2025

(En toneladas; Participación)

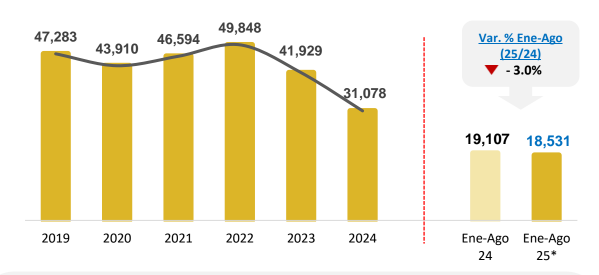


Se estima que, al cierre del 2025, el 67% del volumen total de la cosecha acuícola que se espera sería generada por la AMYGE, seguido de un 25% por la AMYPE y un 8% por AREL.

Producción Acuícola: Desenvolvimiento y principales especies

Producción acuícola de congelados, 2020-2025

(En toneladas)



- ❖ En 2024, la producción acuícola alcanzó los 31 mil 078 TMB, significando ello una disminución de 25.9% con relación al año 2023, debido al menor cultivo de langostino, afectadas por los factores climáticos adversos. Sin embargo, atenuó este resultado el notable crecimiento de la producción de concha de abanico (+157.5%).
- ❖ Entre enero y agosto de 2025, la producción acuícola descendió a 18 mil 531 TMB, cifra ligeramente inferior en 3.0% con relación al mismo periodo del año 2024. Este resultado se debe principalmente a una reducción en la disponibilidad del recurso de concha de abanico (-11.6%) y langostino (-2.2%).

Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Producción acuícola según especie

(Porcentaje)



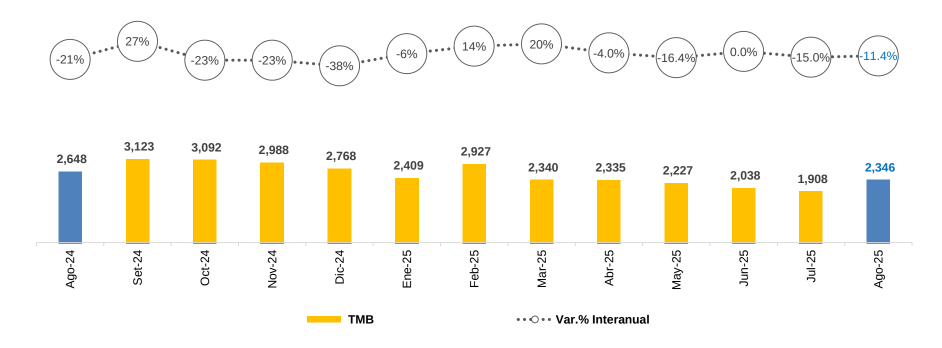
Producción acuícola: 18,531 TMB

❖ Entre enero y agosto de 2025, la producción acuícola se especializó en la elaboración de productos congelados en base a langostino (61.0%), seguido por concha de abanico (19.9%) y trucha (18.3%) cuya producción se orienta principalmente a la exportación.

Producción Acuícola: Desenvolvimiento acuícola mensual 2024-2025

Producción acuícola de congelados, agosto 2024 – agosto 2025

(En toneladas y Var.% Interanual)



❖ En agosto de 2025, la producción acuícola de congelado fue de 2,346 TMB, cifra inferior en 11.4% con relación a similar mes del año anterior (2,648 TMB). Este resultado se debe principalmente por una disminución en la producción de productos congelados en base concha de abanico y trucha.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual Elaboración: PRODUCE (OEE)

Ventas Internas Acuícolas: Desenvolvimiento y principales especies

Ventas internas de productos acuícolas, 2020-2025 (En toneladas)

58,341 Var. % Ene-Ago (25/24)51,520 49.194 48,858 **v** - 14.7% 40,364 32,492 27,703 2020 2021 2022 2023 2024 Ene-Ago Ene-Ago 24

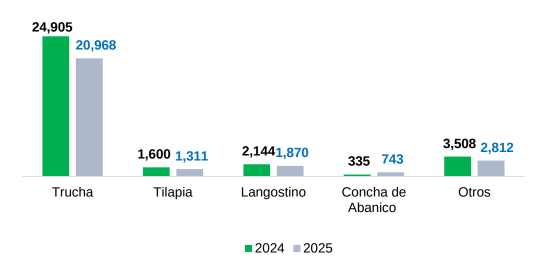
- ❖ En 2024, las ventas internas acuícolas totalizaron en 49 mil 194 TMB, significando ello un incremento de 21.9% con relación al 2023, debido principalmente a un aumento en el abastecimiento de concha de abanico, tilapia y trucha.
- ❖ Entre enero y agosto de 2025, las ventas internas de productos acuícolas alcanzó un volumen de 27,703 TMB, significando una disminución en 14.7% interanual. Debido principalmente a una reducción en la comercialización de langostino, tilapia y trucha.

Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Ventas internas de productos acuícolas según especie, ene-ago 2024 y 2025

(Volumen TMB)

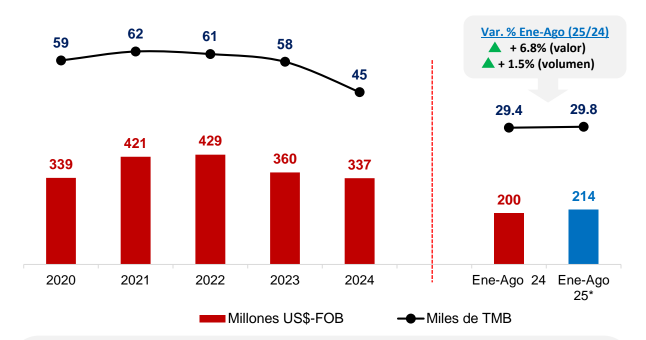


Entre enero y agosto de 2025, las ventas internas de productos acuícolas se destacaron por el abastecimiento de trucha (76%), debido a su alta demanda entre las familias peruanas. Sin embargo, las ventas de este producto experimentó una disminución en 15.8% interanual.

Exportaciones Acuícolas: Desenvolvimiento y principales destinos

Exportación acuícola, 2020-2025

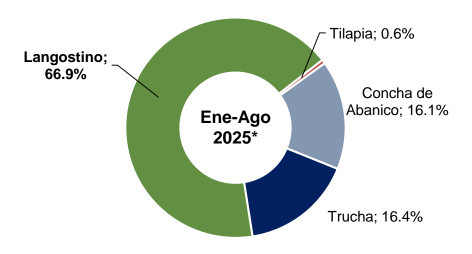
(Millones de US\$-FOB y Miles de TMB)



- ❖ En 2024, la exportación acuícola totalizó en 337 millones de US\$-FOB, significando ello una reducción de 6.3% con relación al año 2023 (360 millones de US\$-FOB).
- ❖ Entre enero y agosto de 2025, el valor de las exportaciones acuícolas ascendió a 214 millones de US\$-FOB, significando ello un incremento de 6.8% interanual. Este resultado se debe principalmente a un aumento en los envíos de trucha (+41.0%).

Exportación Acuícola, según utilización

(% Volumen)



- ❖ Entre enero y agosto de 2025, el 66.9% de las exportaciones acuícolas correspondió a los envíos de productos congelados de langostinos, seguidos por los envíos de trucha (16.4%), concha de abanico (16.1%) y tilapia (0.6%).
- Destacaron como principales mercados de destino los Estados Unidos, con un aporte de 72.8 millones de US\$-FOB, lo que representó el 34.1% del valor total exportado por el sector, seguido por Corea del Sur, España, Japón y Canadá.

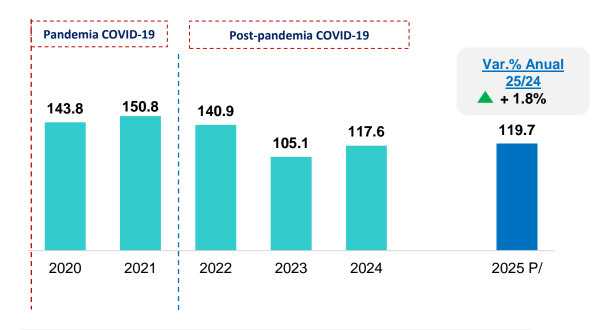
Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

Fuente: SUNAT

Cosecha acuícola: Perspectivas Año 2025

Evolución y Proyección: Cosecha acuícola nacional 2020-2025

(En miles de toneladas)



❖ Para el cierre del año 2025, se estima que el volumen de cosecha acuícola registraría un ligero aumento de 1.8% con relación al año 2024, debido a un incremento que se espera una recuperación del cultivo de langostino (+19.2%), boquichico (+3%) y gamitana (+2.9%), en razón a que el año pasado dichos cultivos fueron afectados por las desfavorables condiciones climatológicas.

Nota: (P/) Cifras proyectadas

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Ene-Ago 2025: Cosecha acuícola nacional

(En toneladas)

Especie	Ene-Ago 2024	Ene-Ago 2025	Var.% 25/24
Trucha	29,405	26,697	-9.2%
Concha de abanico	17,984	14,331	-20.3%
Langostino	16,076	17,138	6.6%
Tilapia	1,941	1,721	-11.3%
Otras especies	3,508	2,835	-19.2%
Total	68,914	62,722	-9.0%

- ❖ Entre enero y agosto de 2025, se aprecia una disminución en la cosecha de productos acuícolas (-9.0%). Debido principalmente a una reducción en la cosecha de concha de abanico (-20.3%) y tilapia (-11.3%).
- ❖ Se espera que, en el último trimestre, la mejora de las condiciones oceanográficas, junto con los beneficios tributarios otorgados a la acuicultura y la implementación de la Política Nacional de Acuicultura 2030, impulsen el incremento de la cosecha acuícola en 2025.