



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Reporte Sectorial Acuicultura Desempeño de la actividad acuícola



Marzo 2026

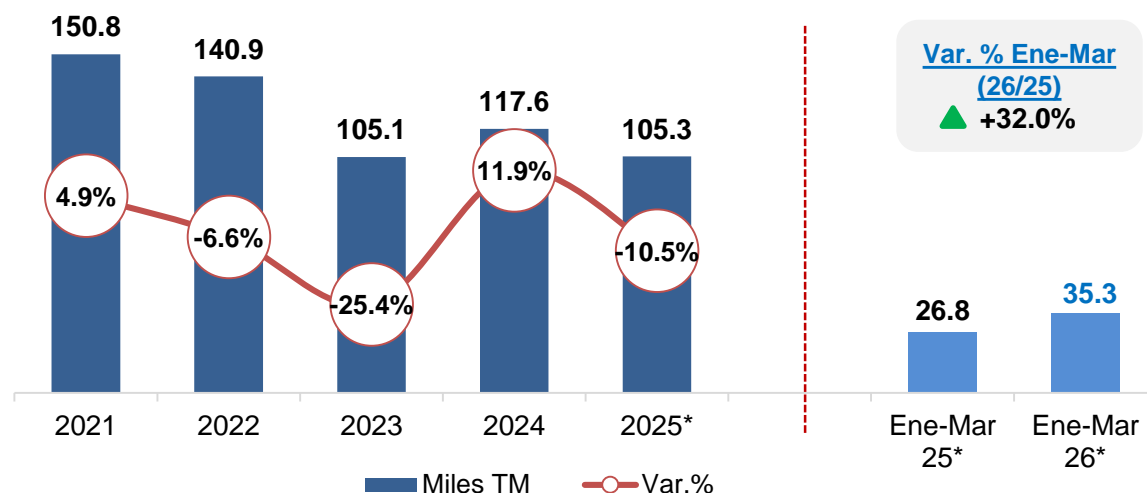
Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos
Oficina de Estudios Económicos

Mayo 2026

Cosecha acuícola: **Desarrollo acuícola y aporte económico**

Cosecha acuícola nacional, 2021-2026

(Miles de TM y Var.% interanual)

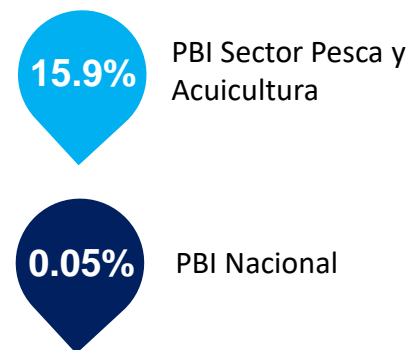


- ❖ En 2025, la **cosecha acuícola nacional alcanzó un volumen de 105 mil 324 TM**, lo que significó una disminución de 10.5% con relación al año 2024 (117 mil 620 TM), ocasionada principalmente por la menor cosecha de concha de abanico, trucha y tilapia.
- ❖ **El primer trimestre de 2026, la cosecha acuícola registró un volumen de 35.3 mil TM**, lo que representó un incremento significativo de **32.0%** con respecto al mismo periodo del año anterior. Este resultado se debe principalmente a un aumento en la cosecha de **concha de abanico (+71.5%)**, **langostino (+20.7%)** y **trucha (+7.5%)**, favorecida por las mejores condiciones climáticas y oceanográficas.

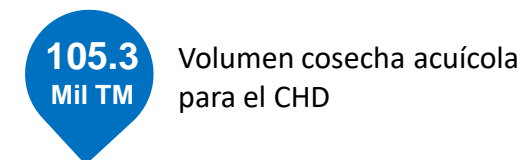
Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Indicadores Claves del Sector 2025*

Aporte económico



Aporte acuícola



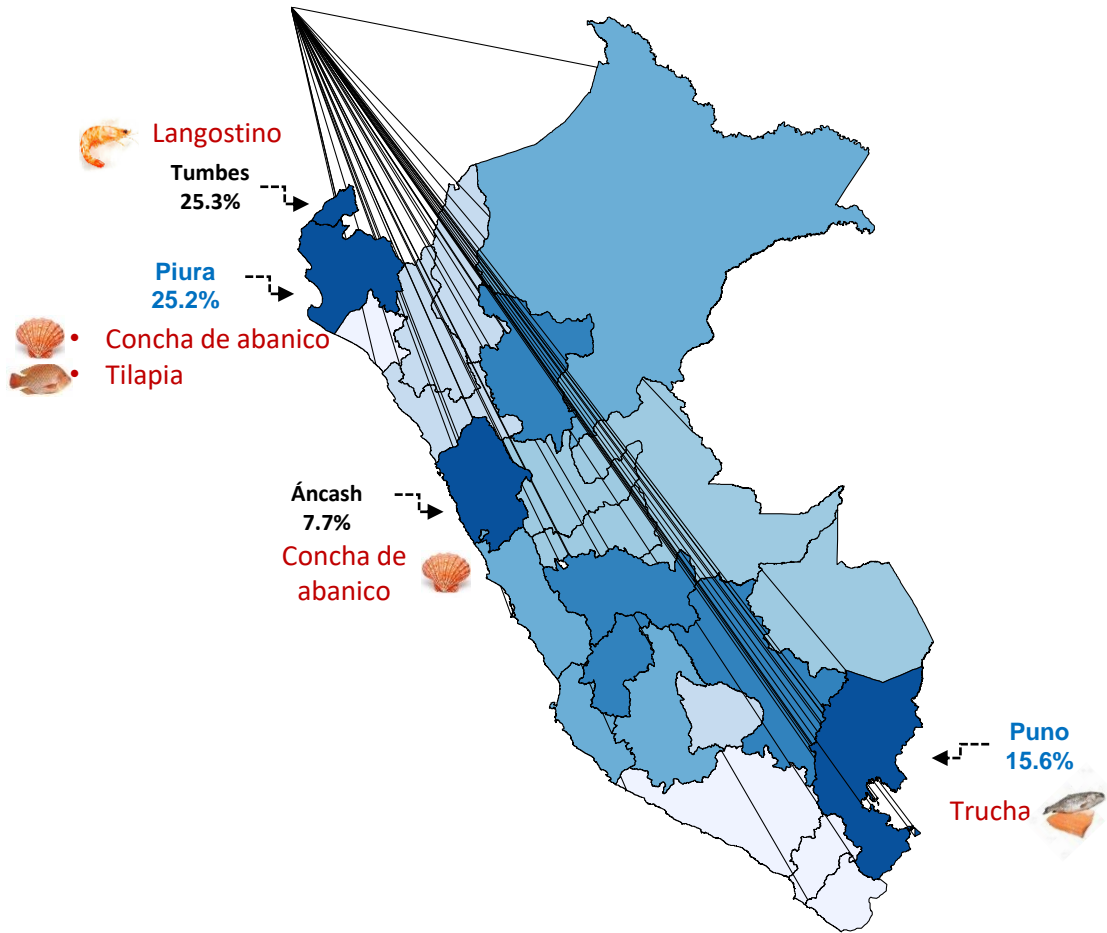
Aporte empleo: 30 mil puestos de trabajo

- ❖ La acuicultura logró un aporte del 15.9% al PBI Pesca y Acuicultura y de 0.05% al PBI Nacional en 2025, equivalente a 330 millones de soles (Valores constantes 2007).

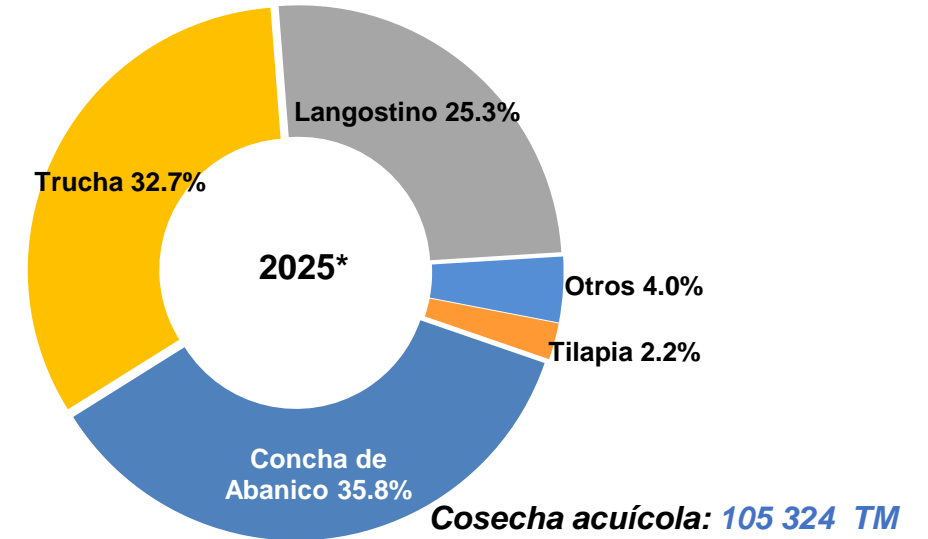
Elaboración: PRODUCE (OEE)

Cosecha acuícola: Distribución regional y principales especies

Distribución regional: Cosecha acuícola, 2025*
(Participación; Volumen)



Principales especies acuícolas, 2025*
(Participación)



- ❖ En 2025, la actividad acuícola se concentró en la región de Tumbes (25.3%), con el cultivo de langostino, seguido de Piura (25.2%), con el cultivo de concha de abanico como principal actividad. Así también destacaron las regiones de Puno (trucha) y Áncash (concha de abanico), con el 15.6% y 7.7%, respectivamente.
- ❖ Por recurso acuícola, el cultivo de concha de abanico representó el 35.8% del total cosechado a nivel nacional en 2025, seguido de trucha (32.7%), langostino (25.3%) y tilapia (2.2%).

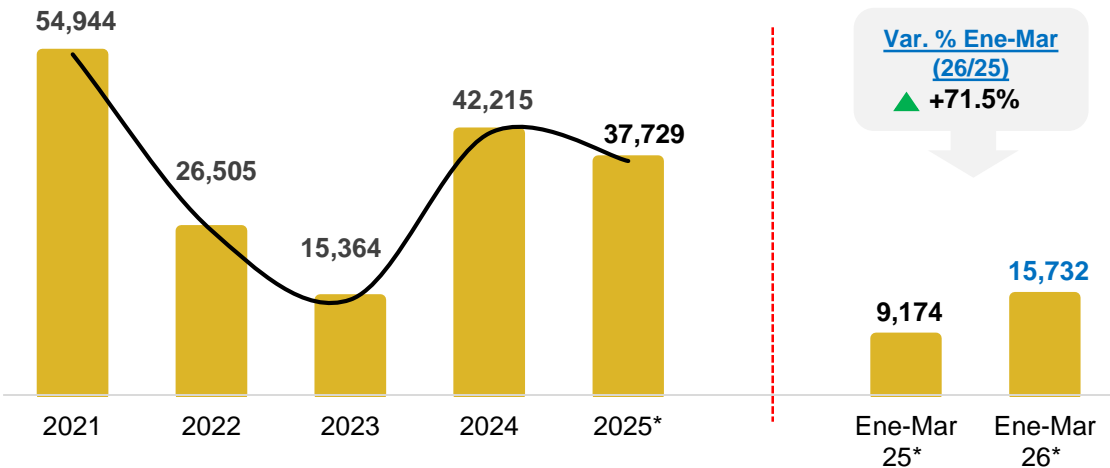
Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OEE)

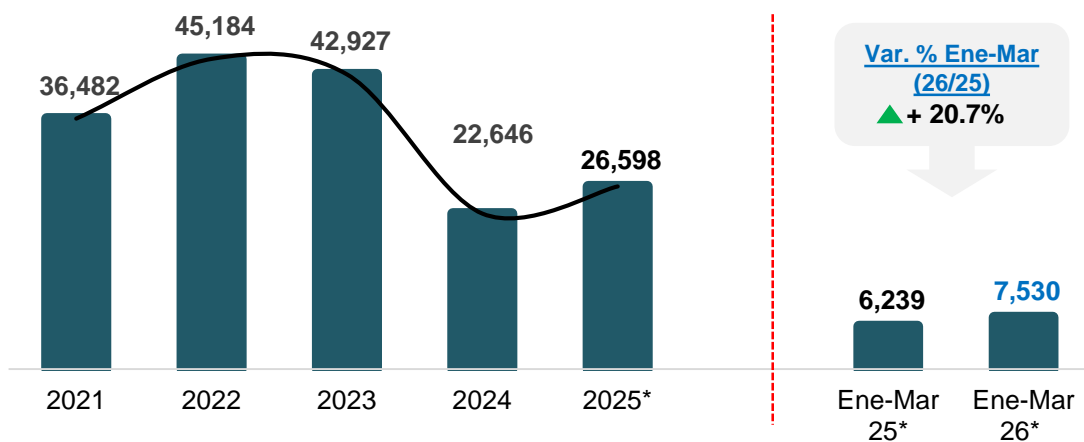
Cosecha acuícola: Evolución de las principales especies cultivadas

Ámbito Marítimo

Desempeño de la Concha de Abanico, 2021-2026
(En toneladas)

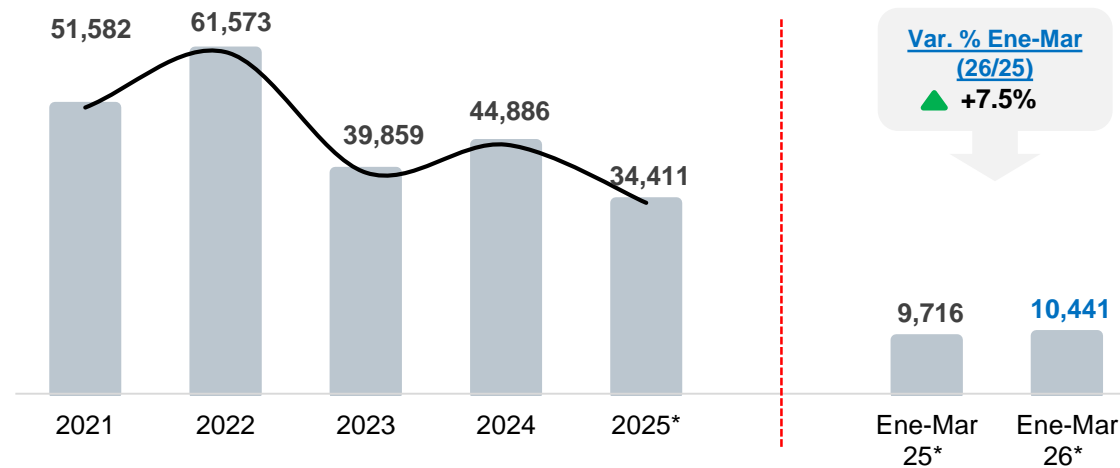


Desempeño del Langostino, 2021-2026
(En toneladas)

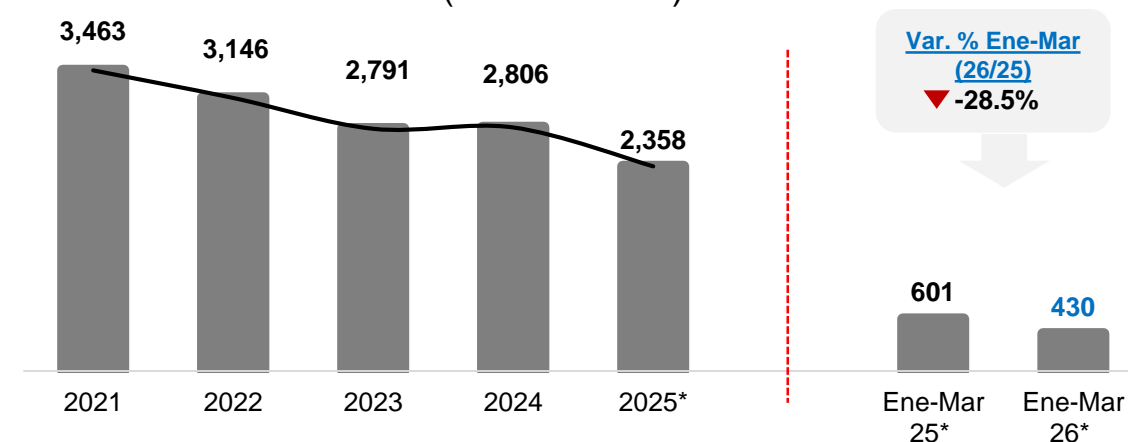


Ámbito Continental

Desempeño de la Trucha, 2021-2026
(En toneladas)



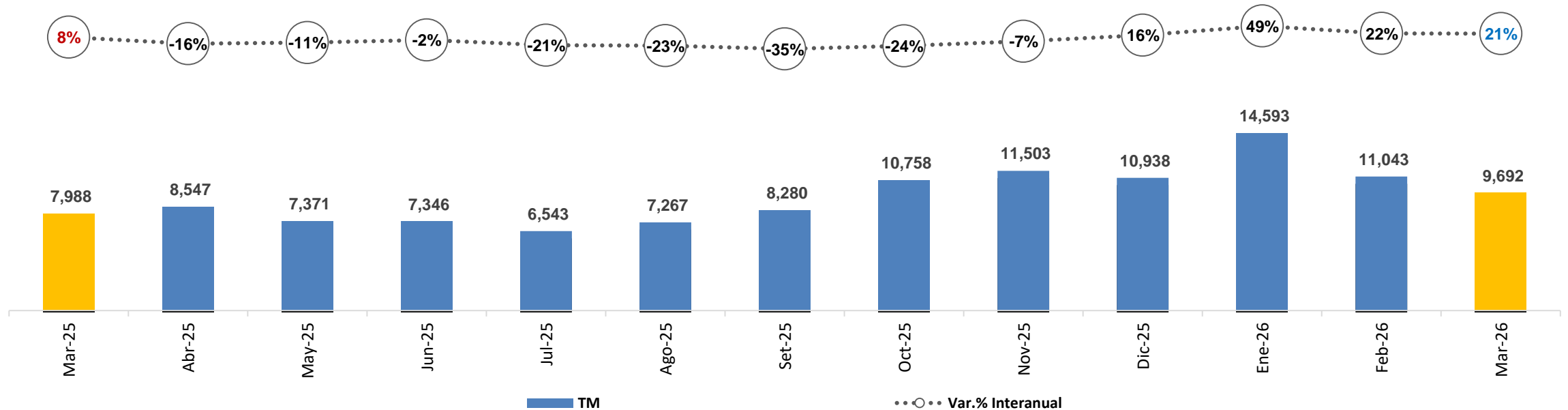
Desempeño de la Tilapia, 2021-2026
(En toneladas)



Cosecha acuícola: **Desarrollo acuícola mensual 2024-2025**

Cosecha acuícola nacional, marzo 2025 a marzo 2026

(En toneladas y Var.% Interanual)



- ❖ En **marzo de 2026**, la cosecha acuícola alcanzó los 9 mil 692 TM, cifra superior en 21.3% con relación a marzo de 2025 (7 mil 988 TM). Este resultado se debe principalmente a un aumento en la cosecha de **concha de abanico (+72.1%)**, **langostino (+22.8%)** y **trucha (+1,8%)**.
- ❖ La actividad acuícola en **marzo** de 2026 aportó el **31.6% al PBI Pesca y acuicultura** y con **0.06%** al PBI Nacional, equivalente a 31 millones soles (valores constantes de 2007).

Derechos acuícolas: Permisos y superficie otorgados

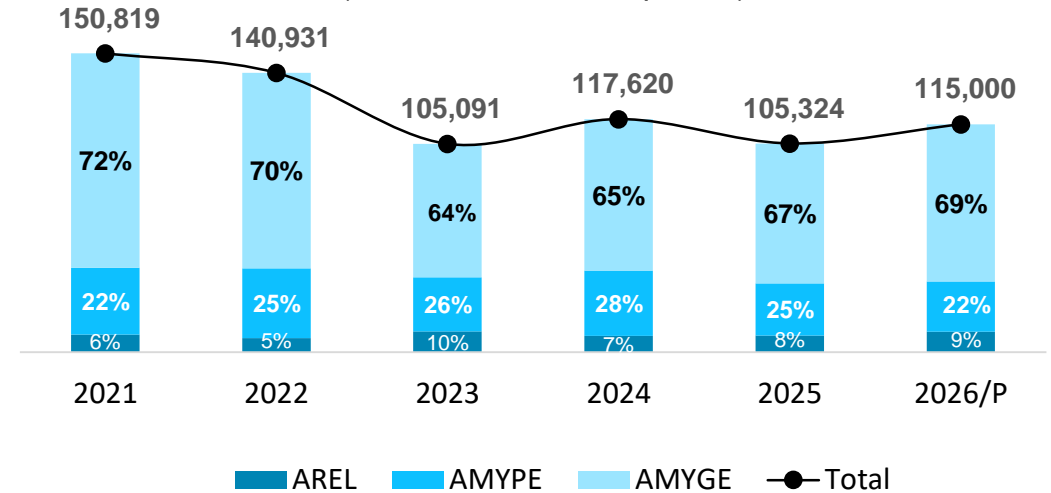
Derechos acuícolas y superficie otorgadas a nivel nacional, 2025

Categoría Productiva	N° Derechos Acuícolas	Superficie Otorgada (En hectáreas)	Participación (% Superficie)
AMYGE	175	14 213	46.9%
AMYPE	2 978	14 655	48.3%
AREL	10 550	1 450	4.8%
Total	13 703	30 317	100.0%



Cosecha acuícola estimada según categoría productiva, 2021-2026

(En toneladas; Participación)



54%

De la superficie acuícola otorgadas se destinaron para el cultivo de **concha de abanico**.
Superficie: 16,351 hectáreas

22%

De las hectáreas otorgados se entregaron para el desarrollo del cultivo de **langostinos**.
Superficie: 6,623 hectáreas

10%

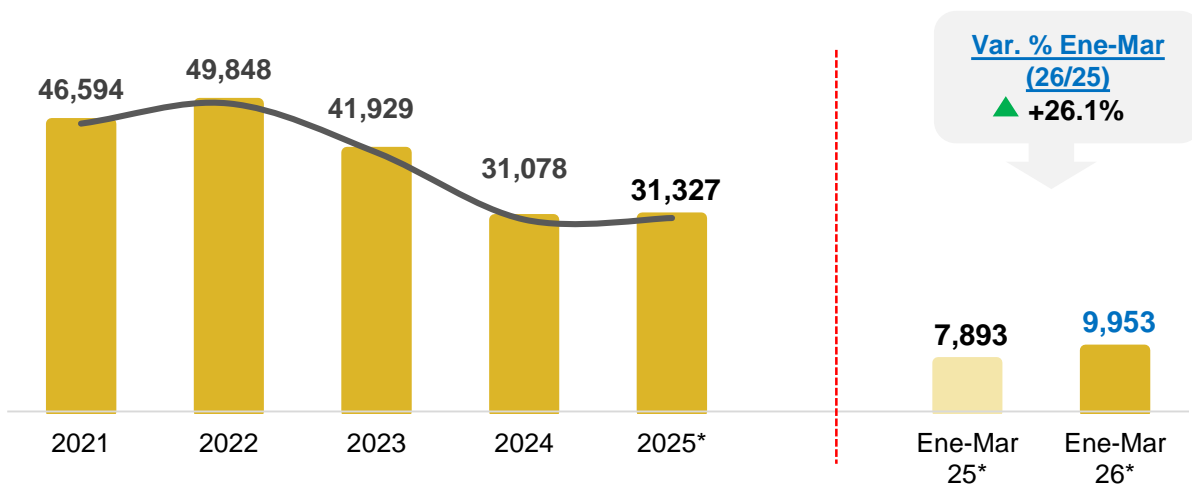
De la superficie acuícola otorgadas se destinaron para el desarrollo de la **truchicultura**.
Superficie: 3,016 hectáreas

❖ Se estima que, al cierre de 2026, el **69%** del volumen total de la cosecha acuícola proyectada será generado por la AMYGE, seguido por la AMYPE con el 22% y por la AREL con el 9%.

Producción Acuícola: **Desenvolvimiento y principales especies**

Producción acuícola de congelados, 2021-2026

(En toneladas)

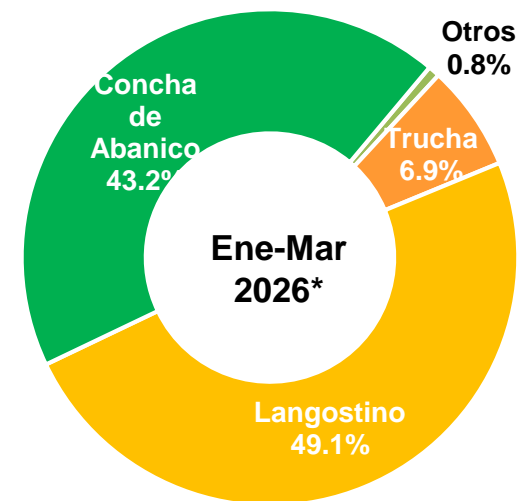


❖ En 2025, la producción acuícola alcanzó los 31 mil 327 TMB, significando ello un aumento de 0.8% con relación al año 2024, debido al mayor cultivo de langostino, favorecido por las condiciones climáticas. Sin embargo, atenuó este resultado la disminución en la producción de concha de abanico (-5.3%) y trucha (-18.1%).

❖ **El primer trimestre de 2026, la producción acuícola ascendió a 9 mil 953 TMB**, cifra superior en 26.1% con relación al mismo periodo del año 2025. Este resultado se debe principalmente a un incremento en la disponibilidad de productos a base de concha de abanico (+90.7%) y langostino (+12.7%).

Producción acuícola según especie

(Porcentaje)



Producción acuícola: 9 953 TMB

❖ Entre enero y marzo de 2026, la producción acuícola se especializó en la elaboración de productos **congelados** en base a **langostino** (49.1%), seguido por **concha de abanico** (43.2%) y **trucha** (6.9%) cuya producción se orienta principalmente a la exportación.

Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

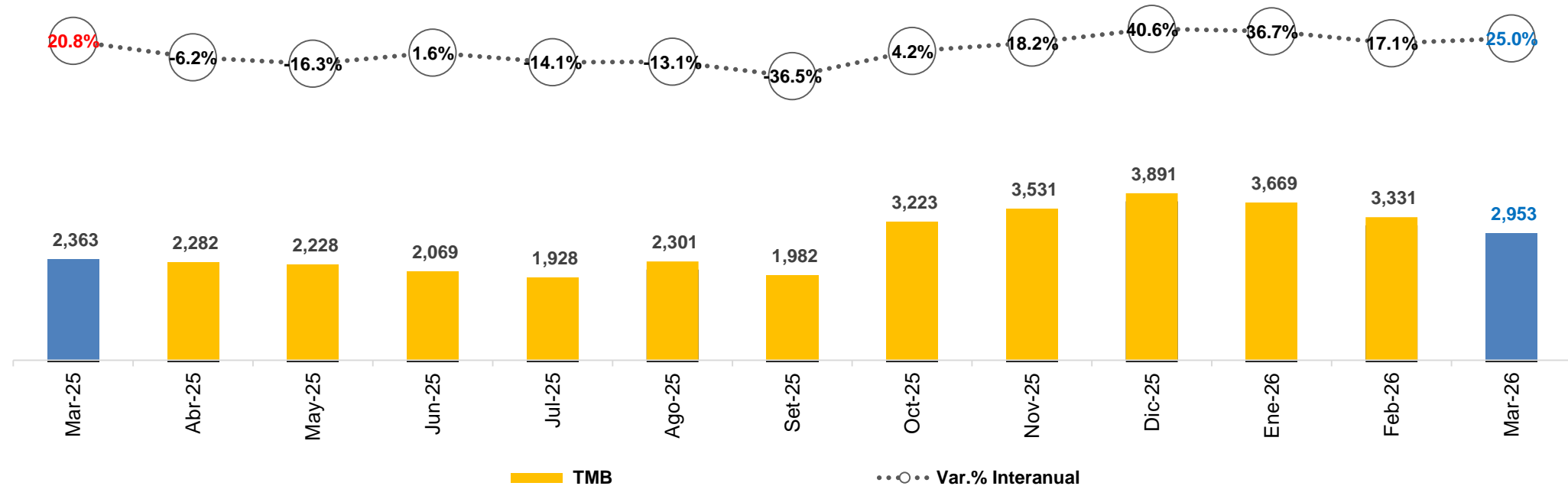
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Producción Acuícola: **Desarrollo acuícola mensual 2024-2025**

Producción acuícola de congelados, marzo 2025 a marzo 2026

(En toneladas y Var.% Interanual)

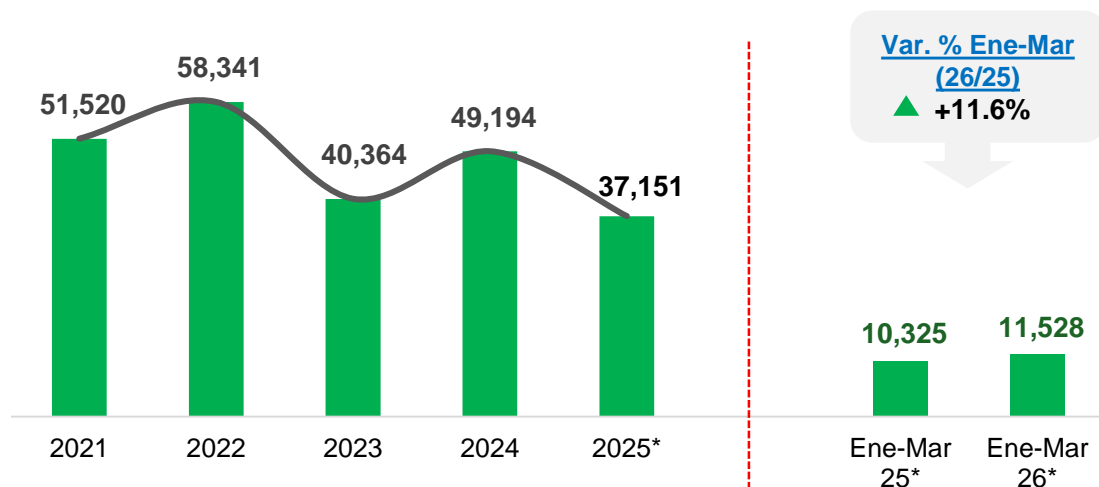


❖ En **marzo de 2026**, la **producción acuícola** de congelado fue de 2,953 TMB, cifra superior en **25.0%** con relación a similar mes del año anterior (2,363 TMB). Este resultado se debe principalmente a un incremento en la producción de congelados en base a concha de abanico y langostino.

Ventas Internas Acuícolas: **Desenvolvimiento y principales especies**

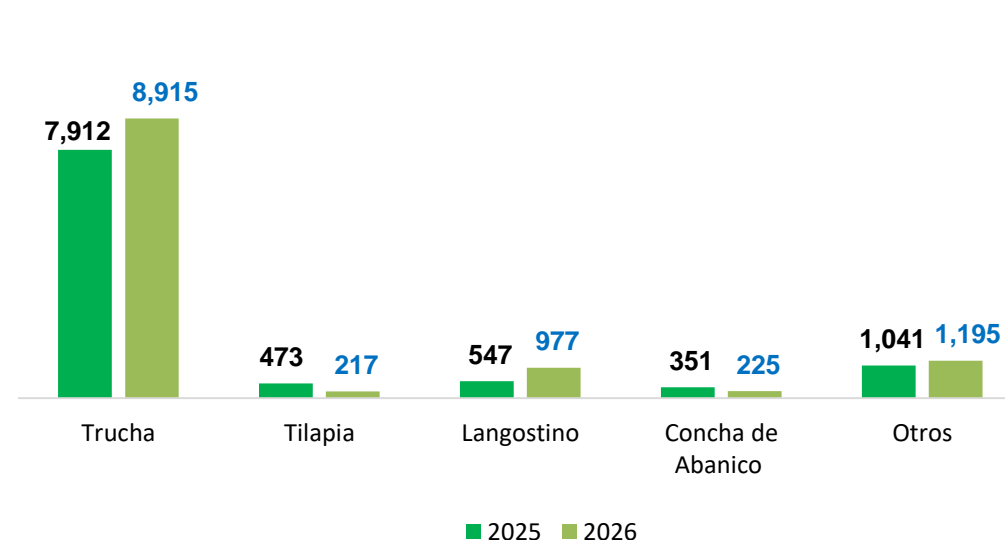
Ventas internas de productos acuícolas, 2021-2026

(En toneladas)



Ventas internas de productos acuícolas según especie, enero a marzo 2025* y 2026*

(Volumen TMB)



❖ En 2025, las **ventas internas acuícolas totalizaron 37 mil 151 TMB**, significando ello una disminución de **24.5%** con relación al 2024, debido principalmente a un menor abastecimiento de trucha, tilapia y langostino.

❖ El **primer trimestre de 2026**, las **ventas internas de productos acuícolas** alcanzaron un volumen de 11,528 TMB, lo que significó un aumento de **11.6% interanual**. Debido principalmente a un incremento en la comercialización de trucha y de langostino.

❖ Entre **enero y marzo de 2026**, las ventas internas de productos acuícolas se destacaron por el abastecimiento de trucha (77%), debido a su alta demanda entre las familias peruanas. Así mismo, las ventas de este producto experimentó un incremento en **12.7% interanual**.

Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

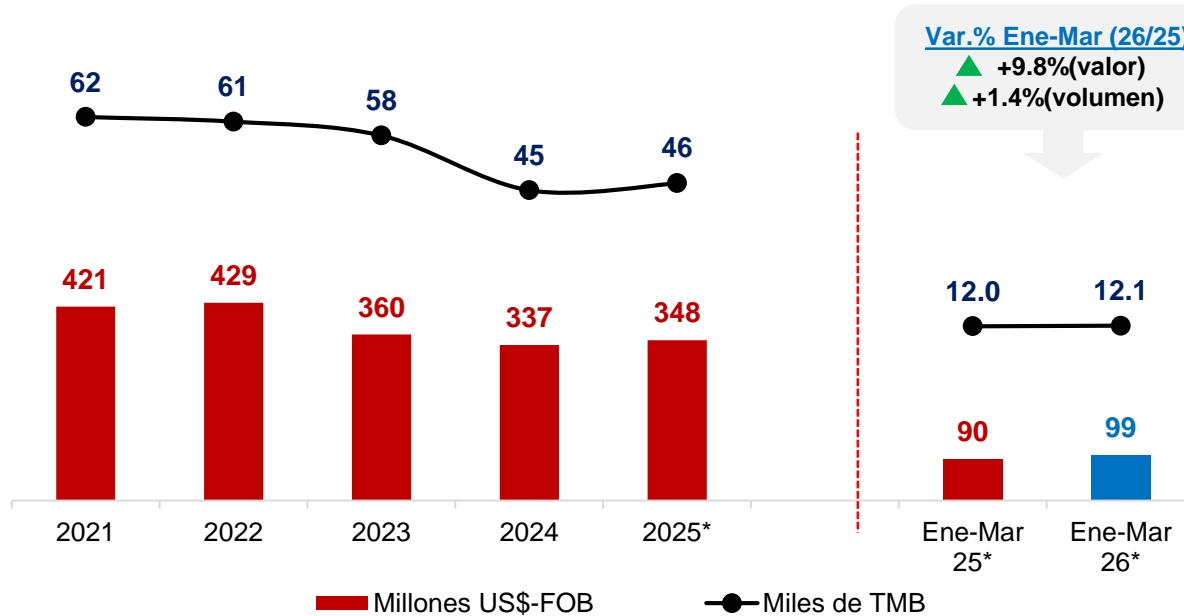
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Exportaciones Acuícolas: **Desenvolvimiento y principales destinos**

Exportación acuícola, 2021-2026

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



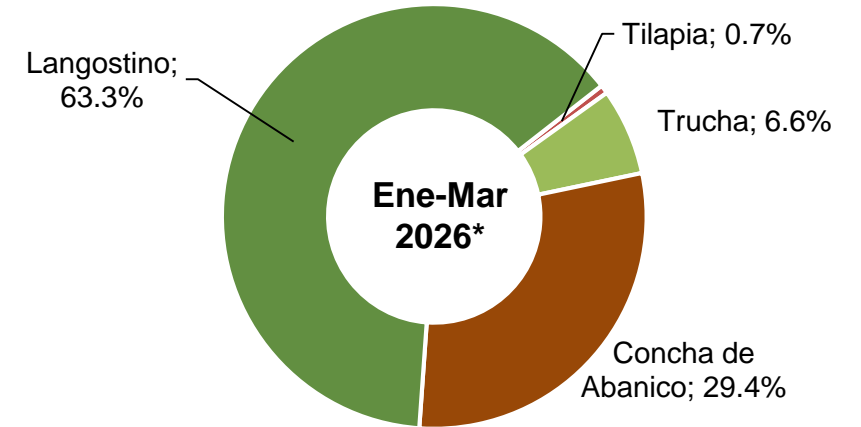
- ❖ En 2025, la **exportación acuícola totalizó 348 millones de US\$-FOB**, significando un incremento de **3.2%** con relación al año 2024 (337 millones de US\$-FOB).
- ❖ El **primer trimestre de 2026**, el valor de las exportaciones acuícolas **ascendió a 99 millones de US\$ FOB**, lo que **significó un incremento del 9.8%** interanual. Este resultado se debe principalmente a un aumento en los envíos de concha de abanico (+45.2%) y tilapia (+42.8%).

Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

Fuente: SUNAT

Exportación Acuícola, según utilización

(% Volumen)



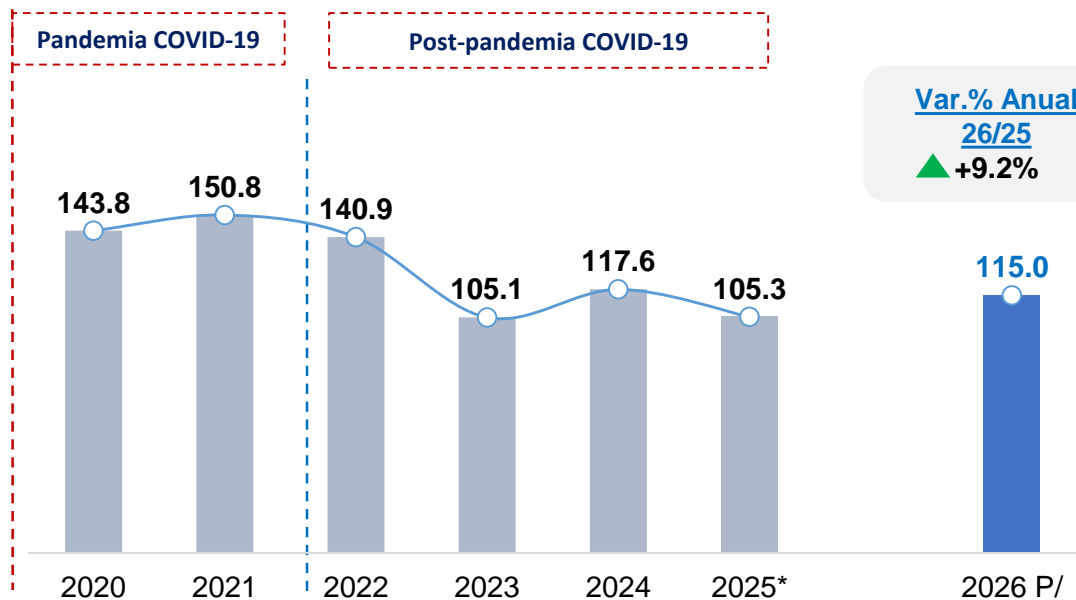
- ❖ Entre enero y marzo de 2026, el **63.3%** de las exportaciones acuícolas correspondió a los envíos de **productos congelados de langostinos**, seguidos por los envíos de concha de abanico (29.4%), trucha (6.6%) y tilapia (0.7%).
- ❖ Destacaron como principales mercados de destino los **Estados Unidos**, con un aporte de **28.2 millones de US\$-FOB**, lo que **representó el 28.4%** del valor total exportado por el sector, seguido por España, Corea del Sur, Francia y Canadá.

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Cosecha acuícola: Perspectivas Año 2026

Evolución y Proyección: Cosecha acuícola nacional 2020-2026

(En miles de toneladas)



❖ Para el cierre del año 2026, se estima que el volumen de cosecha acuícola registraría un aumento de 9.2% con relación al año 2025, debido a que se estima un incremento del cultivo de concha de abanico (+3.1%), trucha (+16.7%) y tilapia (+11.1%), en razón a que el año pasado dichos cultivos fueron afectados por factores externos y climatológicos.

Ene-Mar 2026: Cosecha acuícola nacional

(En toneladas)

Especie	Ene-Mar 25*	Ene-Mar 26*	Var. % 26/25
Trucha	9,716	10,441	7.5%
Concha de abanico	9,174	15,732	71.5%
Langostino	6,239	7,530	20.7%
Tilapia	601	430	-28.5%
Otras especies	1,041	1,195	14.8%
Total	26,770	35,328	32.0%

❖ Entre enero y marzo de 2026, se aprecia un **incremento en la cosecha de productos acuícolas (+32.0%)**. Debido principalmente a un aumento en la cosecha de trucha (+7.5%), concha de abanico (+71.5%) y langostino (+20.7%).

❖ Se espera que, durante el 2026, 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.

Nota: (P/) Cifras proyectadas

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OEE)