



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Reporte Sectorial Acuicultura Desempeño de la actividad acuícola



Junio 2024

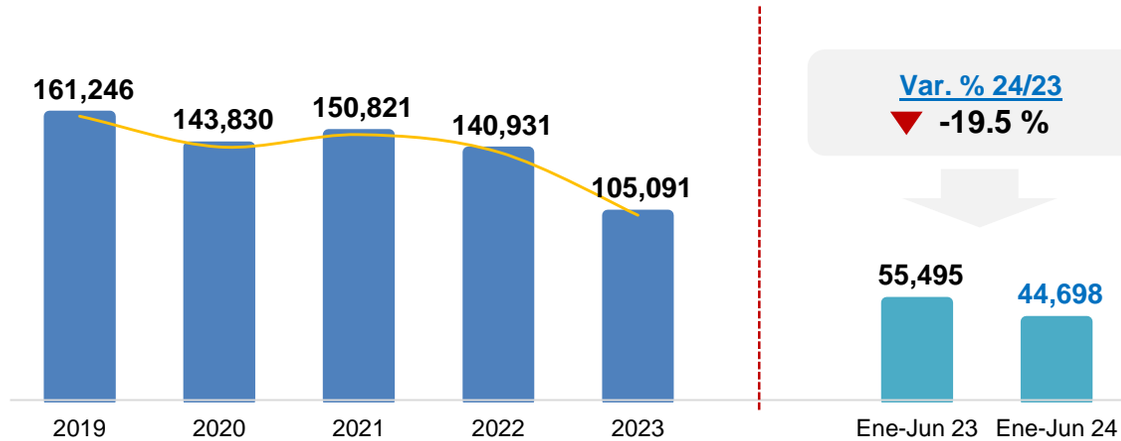
Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos
Oficina de Estudios Económicos

Agosto 2024

Cosecha acuícola: Desarrollo acuícola y aporte económico

Cosecha acuícola nacional, 2019-2024

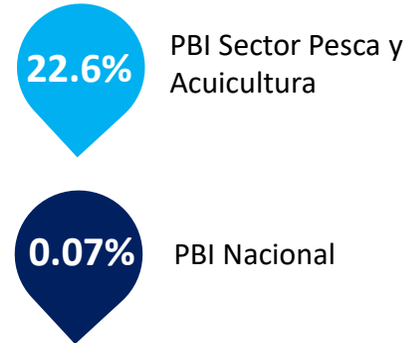
(En toneladas)



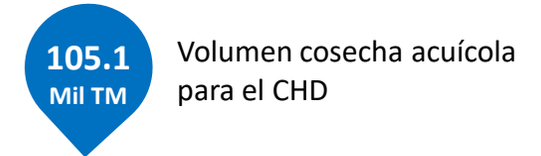
- ❖ En 2023, la cosecha acuícola nacional alcanzó un volumen de **105 mil 91 TM**, experimentando una caída en 25.4% con relación al año 2022 (140 mil 931 TM), debido a la disminución de la cosecha de concha de abanico, trucha y langostino.
- ❖ En el acumulado de **enero a junio de 2024**, la **cosecha acuícola totalizó en 44 mil 698 TM, cifra inferior en 19.5%** con relación al mismo periodo del año previo. Este resultado se debe principalmente a la disminución de la cosecha de **langostino** (-50.4%), afectada por los factores climáticos adversos. En contraste, atenuó esta baja el incremento de **concha de abanico** (+44.8%).

Indicadores Claves del Sector 2023

Aporte económico



Aporte acuícola

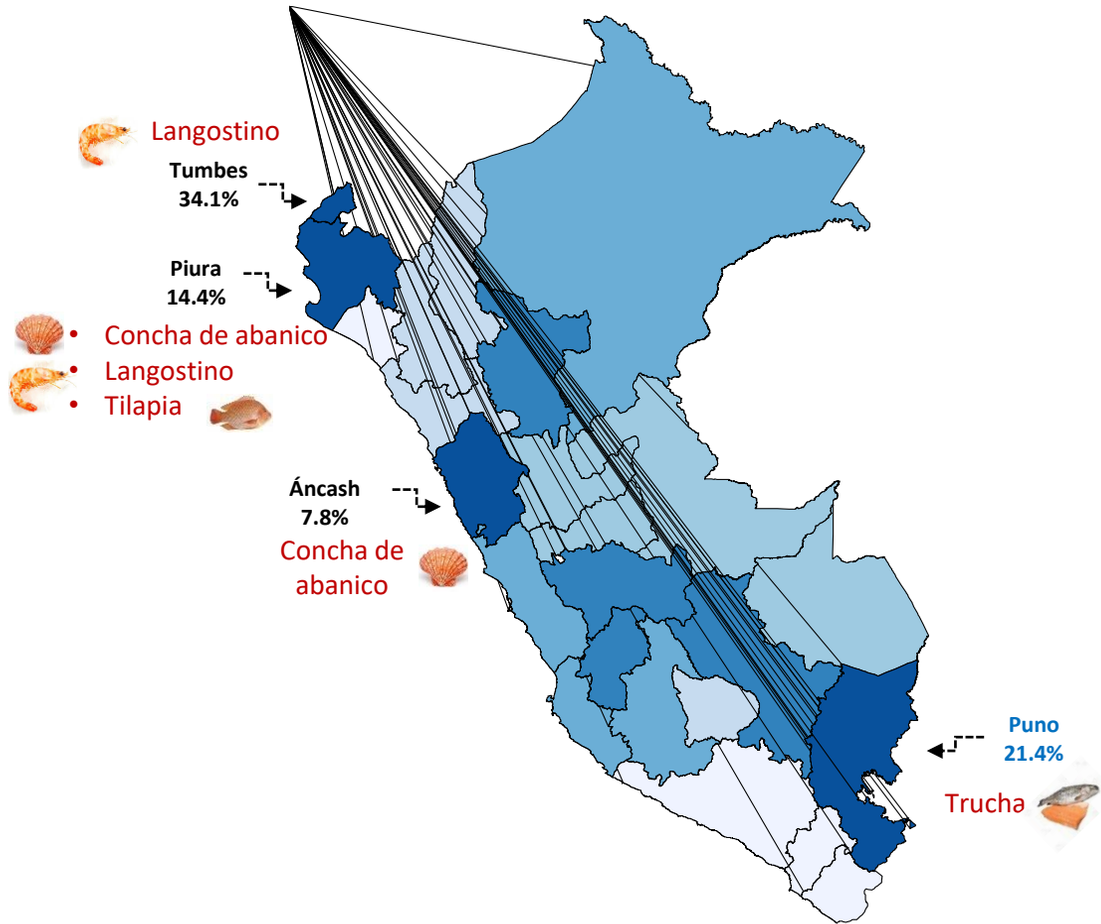


Aporte empleo: 30 mil puestos de trabajo

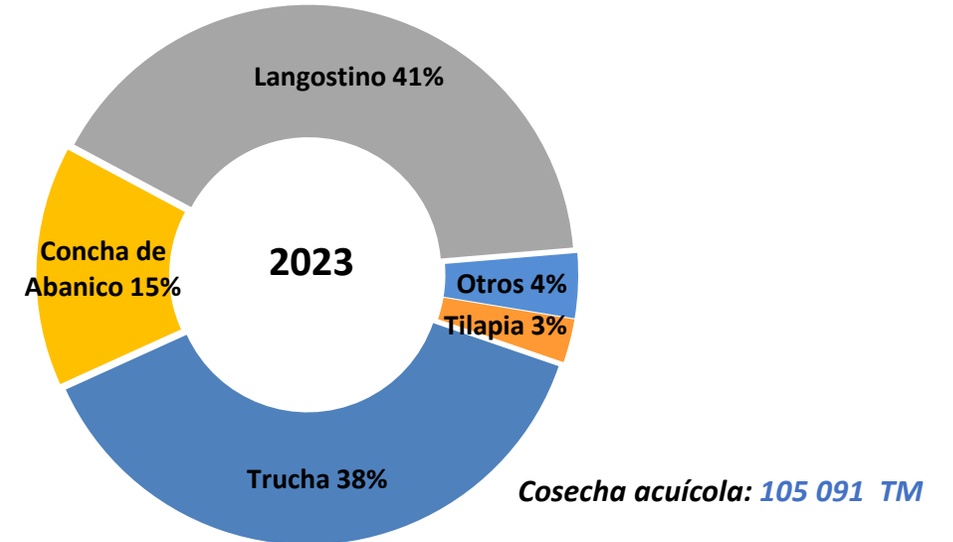
- ❖ Se estima que la acuicultura logró un aporte del **22.6% al PBI Pesca y Acuicultura** y de **0.07% al PBI Nacional** en 2023, equivalente a 378 millones soles a precios constantes de 2007.

Cosecha acuícola: Distribución regional y principales especies

Distribución regional: **Cosecha acuícola, 2023**
(Participación; Volumen)



Principales especies acuícolas, 2023
(Participación)



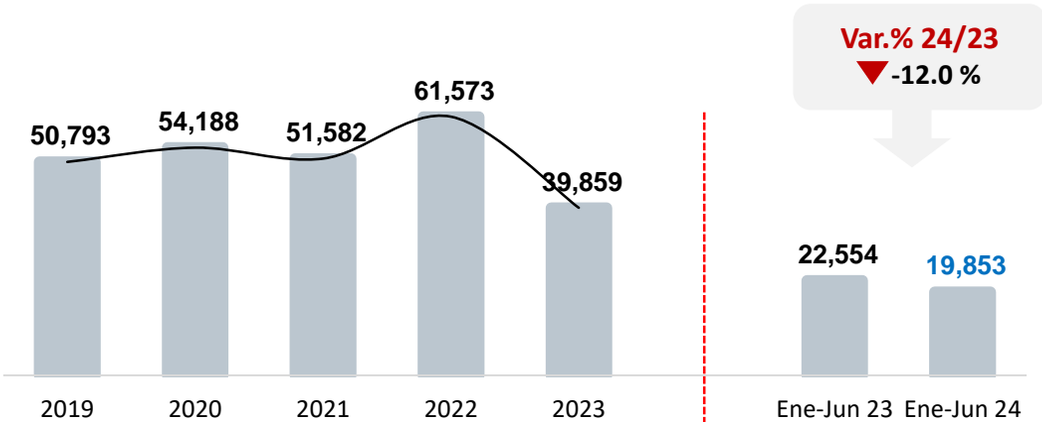
- ❖ En 2023, la actividad acuícola se concentró en la región de Tumbes con el cultivo de langostino, seguido de Puno con el cultivo de trucha como principal actividad. Así también destacaron las regiones de Piura (concha de abanico, langostino, tilapia) y Áncash (concha de abanico).
- ❖ Al cierre del 2023, el cultivo de langostino representó el 41% del total cosechado a nivel nacional, seguido de trucha (38%), concha de abanico (15%) y tilapia (3%).

Cosecha acuícola: Evolución de las principales especies cultivadas

Ámbito Continental

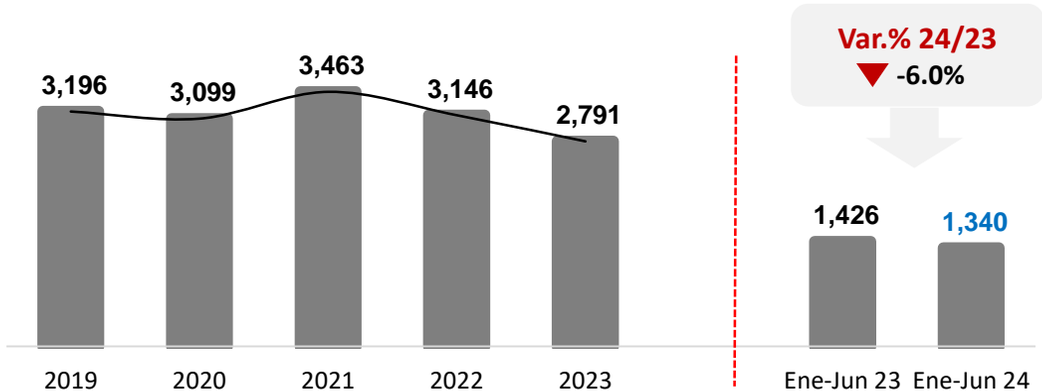
Desempeño de la Trucha, 2019-2024

(En toneladas)



Desempeño de la Tilapia, 2019-2024

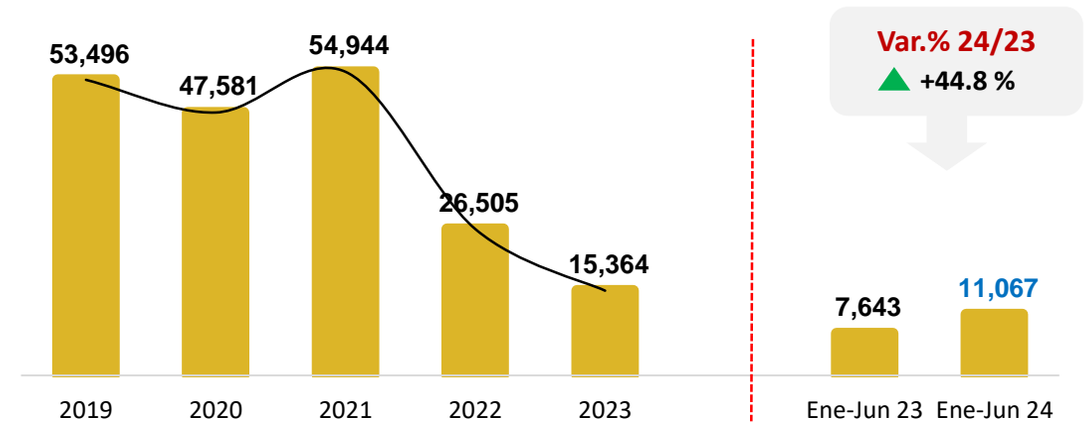
(En toneladas)



Ámbito Marítimo

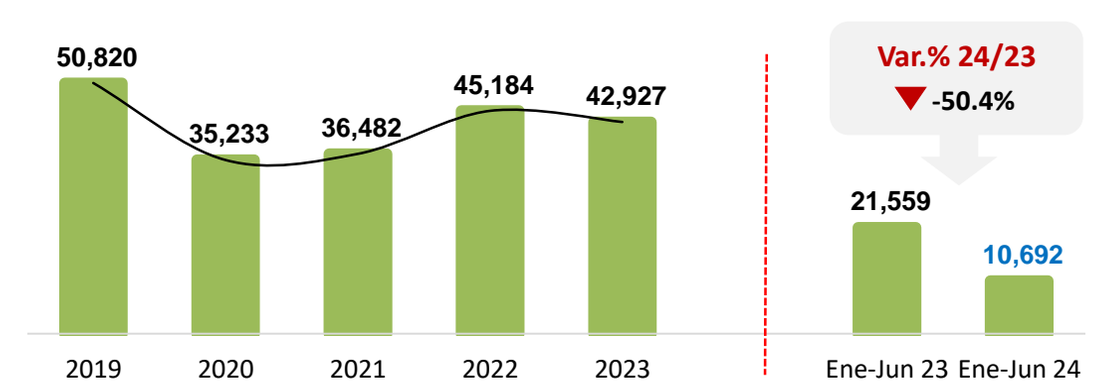
Desempeño de la Concha de Abanico, 2019-2024

(En toneladas)



Desempeño del Langostino, 2019-2024

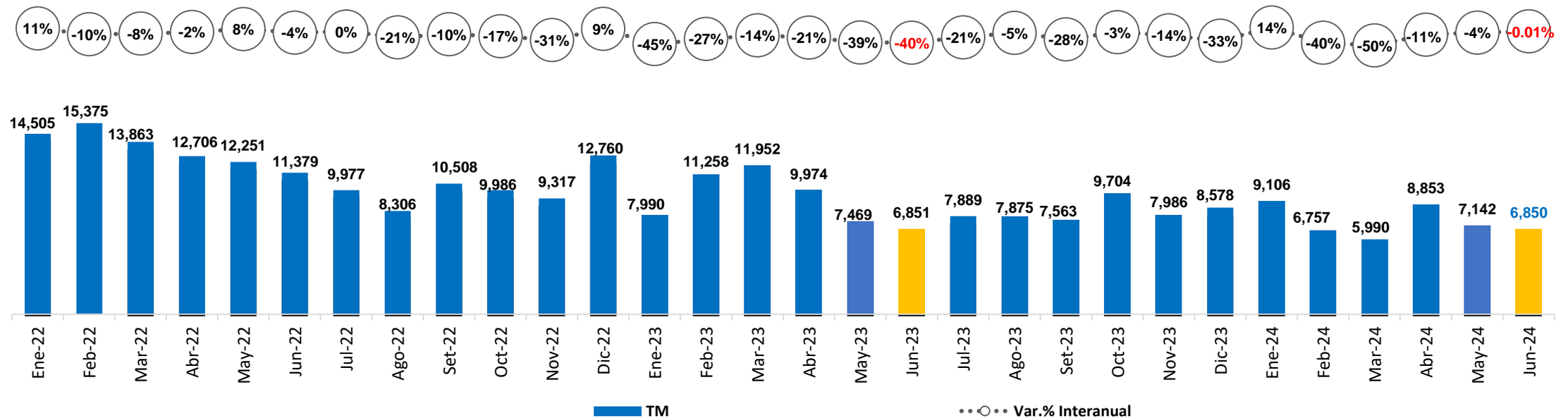
(En toneladas)



Cosecha acuícola: **Desenvolvimiento acuícola mensual 2022-2024**

Cosecha acuícola nacional, enero 2022 – junio 2024

(En toneladas y Var.% Interanual)



❖ En **junio de 2024**, la cosecha acuícola fue de 6 mil 850 TM, cifra ligeramente inferior en 0.01% con relación a junio de 2023 (6 mil 851 TM). Este resultado se debe principalmente a la menor cosecha de langostino. En contraste, atenuó este resultado la recuperación del cultivo de concha de abanico (+422%)

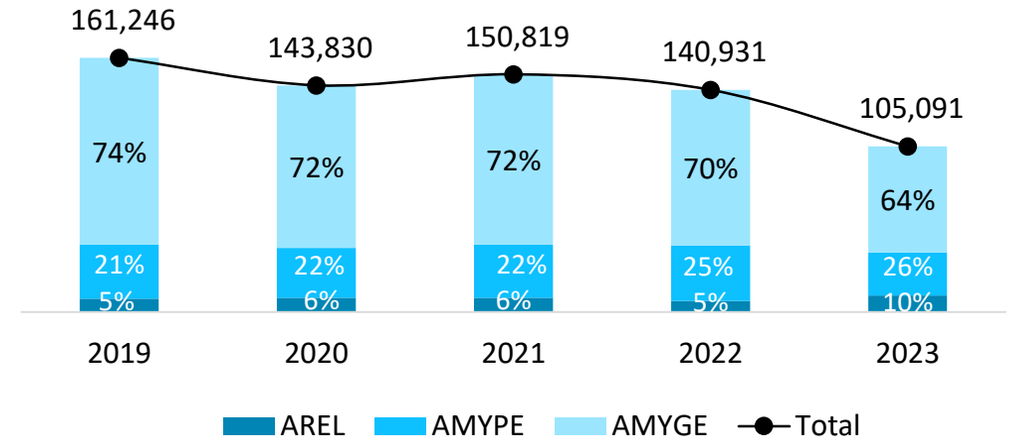
Derechos acuícolas: Permisos y superficie otorgados

Derechos acuícolas y superficie otorgadas a nivel nacional, al 2023

Categoría Productiva	N° Derechos Acuícolas	Superficie Otorgada (En hectáreas)	Participación (% Superficie)
AMYGE	183	14,504	49%
AMYPE	2,958	13,791	47%
AREL	9,831	1,263	4%
Total	12,972	29,558	100%



Cosecha acuícola estimada según categoría productiva, 2019-2023 (En toneladas; Participación)



55%

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

Superficie: 16 225 hectáreas

22%

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

Superficie: 6 453 hectáreas

10%

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

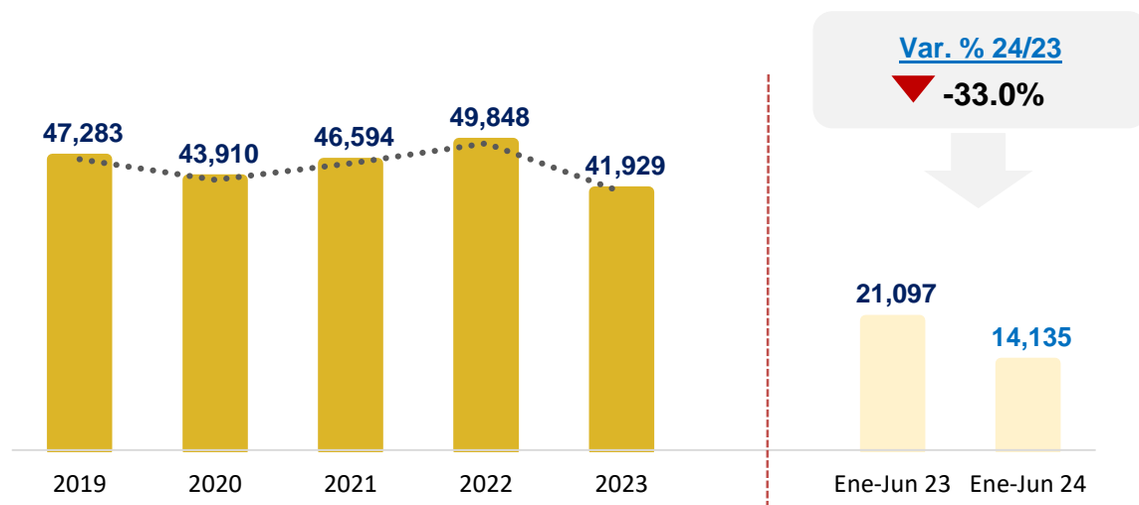
Superficie: 3 008 hectáreas

❖ Se estima que la actividad acuícola se concentró en la región de Tumbes con el cultivo de langostino; seguido de Puno, con el cultivo de trucha. También destacaron las regiones de Piura y Áncash con el cultivo principalmente de concha de abanico.

Producción Acuícola: **Desenvolvimiento y principales especies**

Producción acuícola de congelados, 2019-2024

(En toneladas)

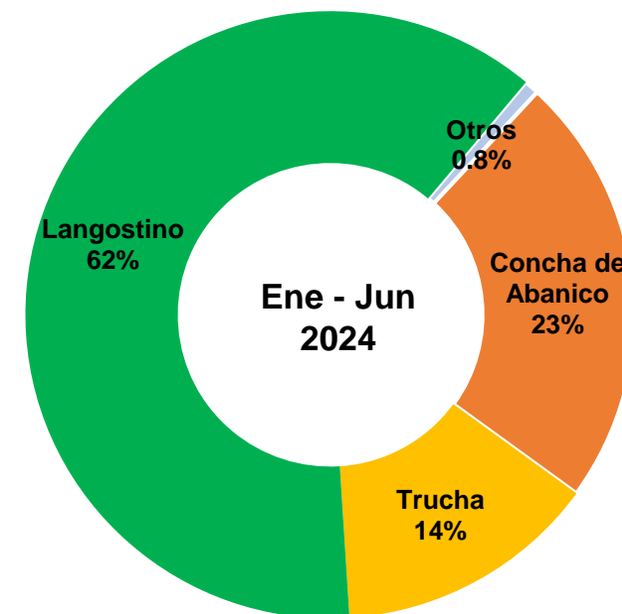


- ❖ En 2023, la producción acuícola descendió a 41 mil 929 TMB, significando ello una contracción de 15.9% con relación al año 2022, cuyo volumen de producción acuícola fue de 49 mil 848 TMB.
- ❖ Entre **enero y junio de 2024**, la **producción acuícola totalizó en 14 mil 135 TMB**, cifra inferior en 33.0% con relación al mismo periodo del año 2023, debido principalmente a la menor disponibilidad del recurso langostino.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Producción acuícola según especie

(Porcentaje)



Producción acuícola: 14 135 TMB

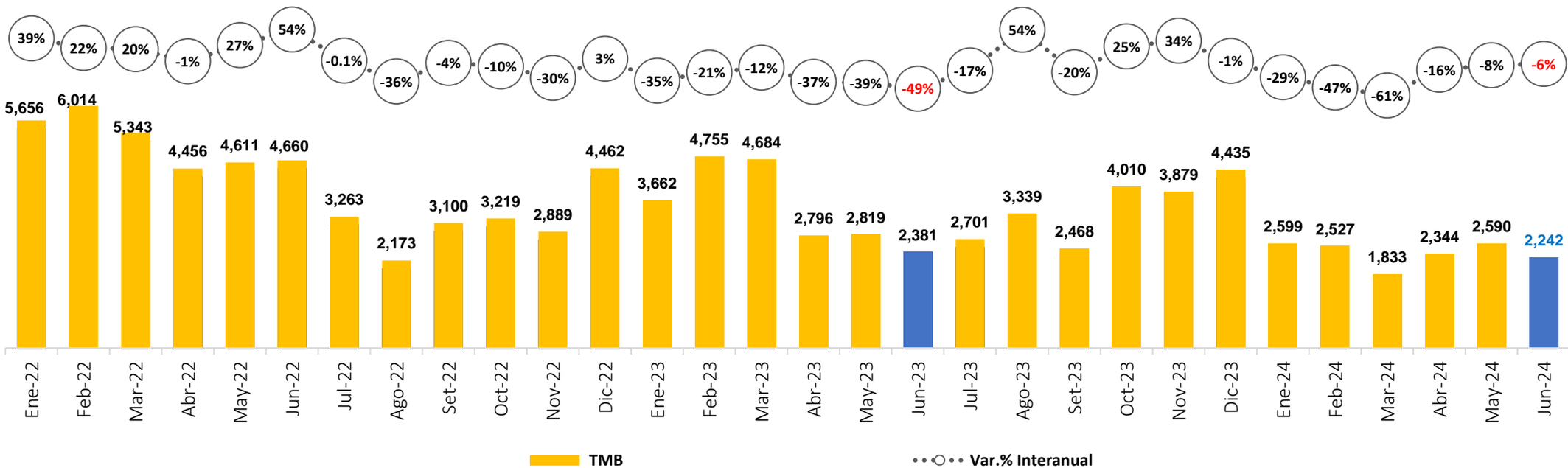
- ❖ Durante enero y junio de 2024, la producción acuícola se especializó en la elaboración de productos **congelados** en base de **langostinos** (62%), y en menor proporción, de **concha de abanico** (23%) y **trucha** (14%), cuya producción se orienta principalmente a la exportación.

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Producción Acuícola: **Desarrollo** acuícola mensual 2022-2024

Producción acuícola de congelados, enero 2022 – junio 2024

(En toneladas y Var.% Interanual)

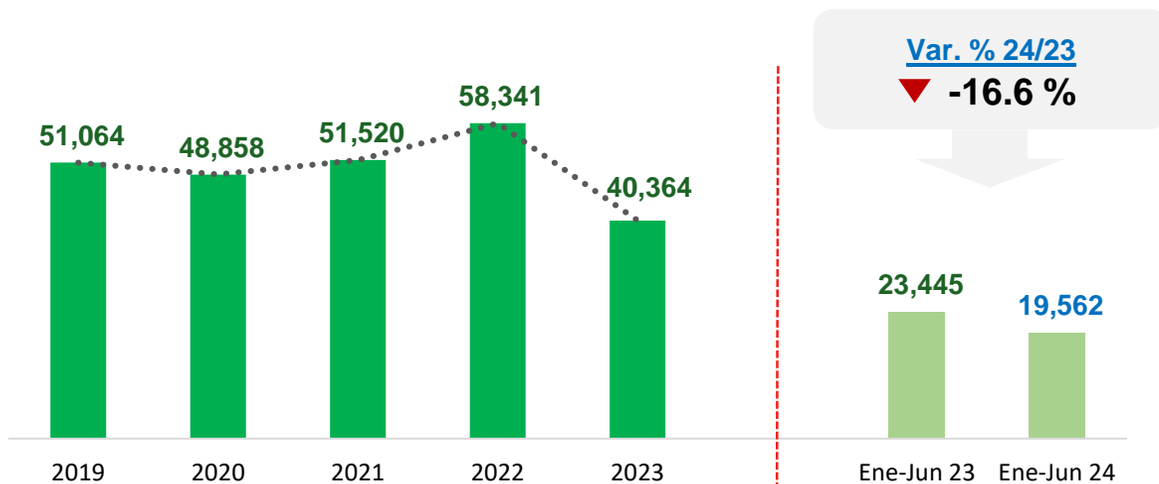


❖ En **junio de 2024**, la producción acuícola de congelado fue de 2 mil 242 TMB, cifra inferior en 6% con relación a junio de 2023 cuyo volumen de producción fue de 2 mil 381 TMB. Este resultado se debe por una disminución en la producción de productos congelados en base a langostino, afectado por las condiciones climáticas adversas.

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

Ventas internas de productos acuícolas, 2019-2024

(En toneladas)

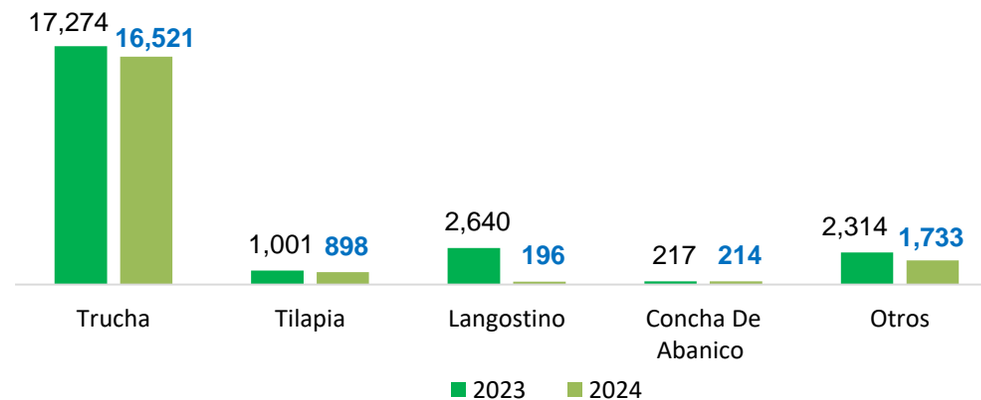


❖ En 2023, las ventas internas acuícolas descendieron a 40 mil 364 TMB, significando ello una contracción de 30.8% con relación al año 2022, cuyo volumen de venta interna fue de 58 mil 341 TMB.

❖ Entre **enero y junio** de **2024**, las ventas internas de productos acuícolas alcanzó un volumen de 19 mil 562 TMB, cifra inferior en 16.6% con relación a similar periodo del año 2023.

Ventas internas de productos acuícolas según especie, 2023 y 2024

(Volumen TMB)

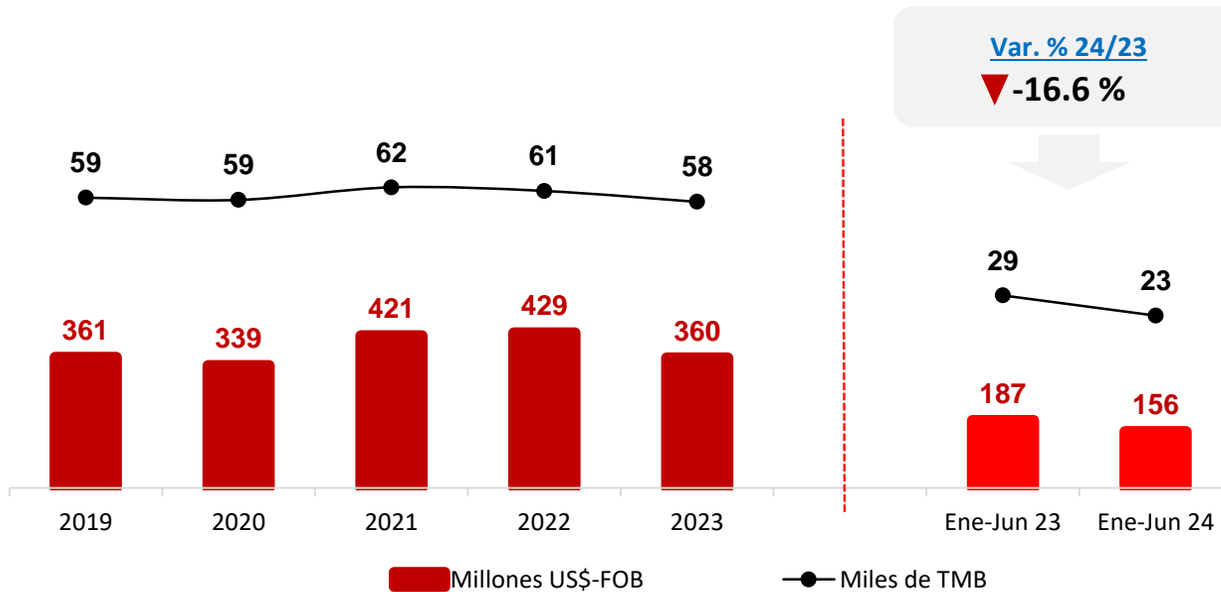


❖ Durante enero y junio de 2024, en las ventas internas de productos acuícolas se destaca el abastecimiento de trucha (84%), debido a su alta demanda por las familias peruanas. Asimismo, las ventas de este recurso han disminuido en -4% con respecto al mismo periodo del año previo.

Exportaciones Acuícolas: **Desenvolvimiento y principales destinos**

Exportación acuícola, 2019-2024

(Valor y Volumen)

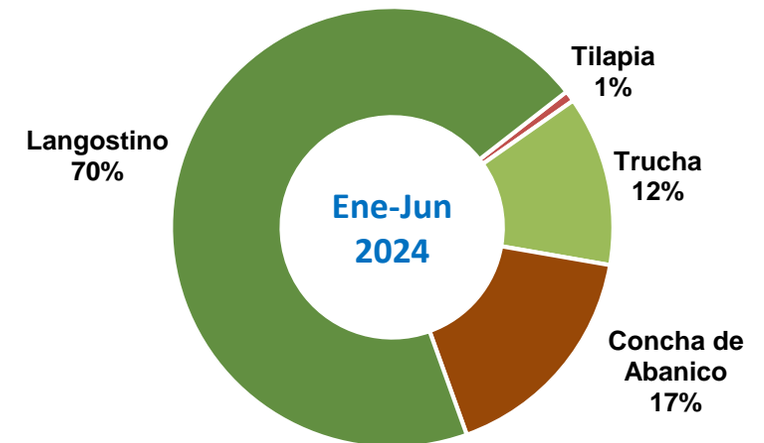


❖ En 2023, la exportación acuícola totalizó en 360 millones US\$-FOB, significando ello una contracción de 16.1% con relación al año 2022 (429 millones US\$-FOB) .

❖ Entre **enero y junio de 2024**, el valor de las exportaciones acuícolas alcanzó los 156 millones US\$-FOB, significando ello una disminución en 16.6% con relación al mismo periodo del año previo. Este resultado se debe a una reducción en los envíos de langostinos.

Exportación Acuícola, según utilización

(% Volumen)



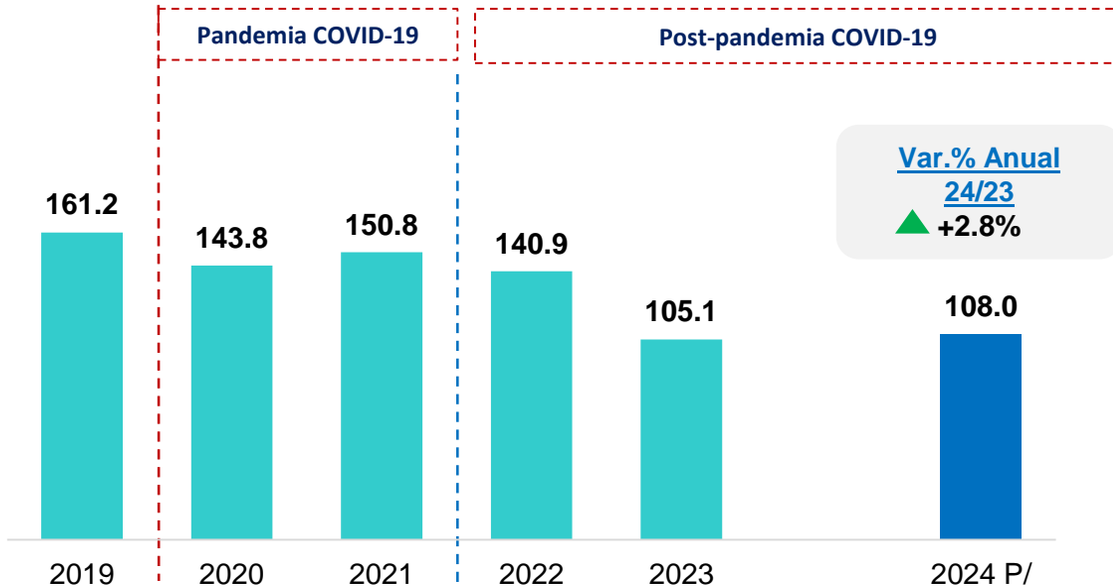
❖ Entre enero y junio de 2024, el 70% de las exportaciones acuícolas correspondió a los envíos de **productos congelados de langostinos**, seguidos de los envíos de concha de abanico (17%), trucha (12%) y tilapia (1%).

❖ Destacaron como principales destinos los países de **Estados Unidos con un aporte de 37 millones US\$-FOB (24%)** en divisas, seguido de Corea del Sur, España, Japón y China.

Cosecha acuícola: Perspectivas Año 2024

Evolución y Proyección: Cosecha acuícola nacional 2019-2024

(En miles de toneladas)



- ❖ En el **2024**, se estima que el volumen de **cosecha acuícola experimentaría un incremento en 2.8%** con relación al año 2023. Ello debido a que se espera una recuperación del cultivo de concha de abanico (+32%) y trucha (+27%), **en razón a que el año pasado dichos cultivos fueron afectados por factores climatológicos y conflictos sociales**. Atenuaría este crecimiento el menor cultivo de langostinos.

Enero-Junio 2024: Cosecha acuícola nacional

(En toneladas)

Especie	Ene-Jun 23	Ene-Jun 24	Var. % 24/23
Trucha	22,554	19,853	-12.0%
Concha de abanico	7,643	11,067	44.8%
Langostino	21,559	10,692	-50.4%
Tilapia	1,426	1,340	-6.0%
Otras especies	2,314	1,747	-24.5%
Total	55,495	44,698	-19.5%

- ❖ Entre enero y junio de 2024, se aprecia una contracción en el sector acuícola (-19.5%). Ello respondería a la disminución de cosecha de sus principales especies: langostino (-50.4%), trucha (-12.0%) y tilapia (-6.0%).
- ❖ Las mejoras de las condiciones climatológicas a partir del 2° semestre de 2024, los beneficios tributarios otorgados a la acuicultura y la Política Nacional de Acuicultura al 2030 explicarían el incremento de la cosecha acuícola en 2024.

Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste, /P Cifras proyectadas

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OEE)