



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Reporte Sectorial Acuicultura Desempeño de la actividad acuícola



Abril 2023

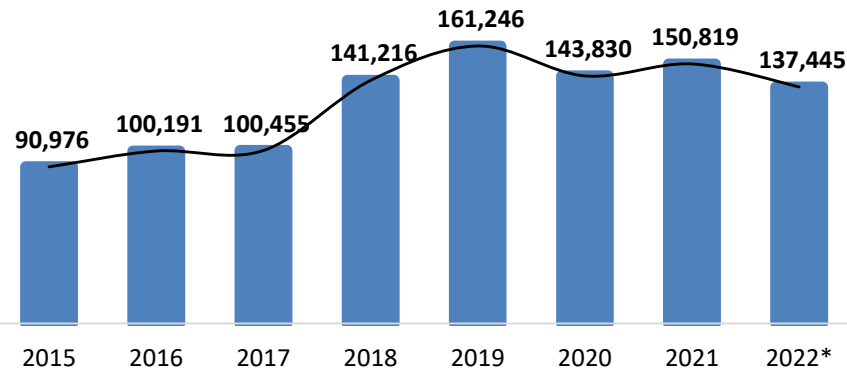
Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos
Oficina de Estudios Económicos

Lima, Junio 2023

Cosecha acuícola: Desarrollo acuícola y aporte económico

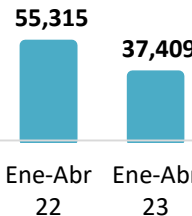
Cosecha acuícola nacional, 2015-2023

(En toneladas)



Var. % Interanual 23/22

▼-32.4 %



Indicadores Claves del Sector 2022

Aporte económico

23.3%

PBI Sector Pesca y
Acuicultura

0.07%

PBI Nacional

Nota: (*) Cifras preliminares

Aporte acuícola

137.4
Mil TM

Volumen cosecha acuícola
para el CHD

Aporte empleo: 30 mil puestos de trabajo

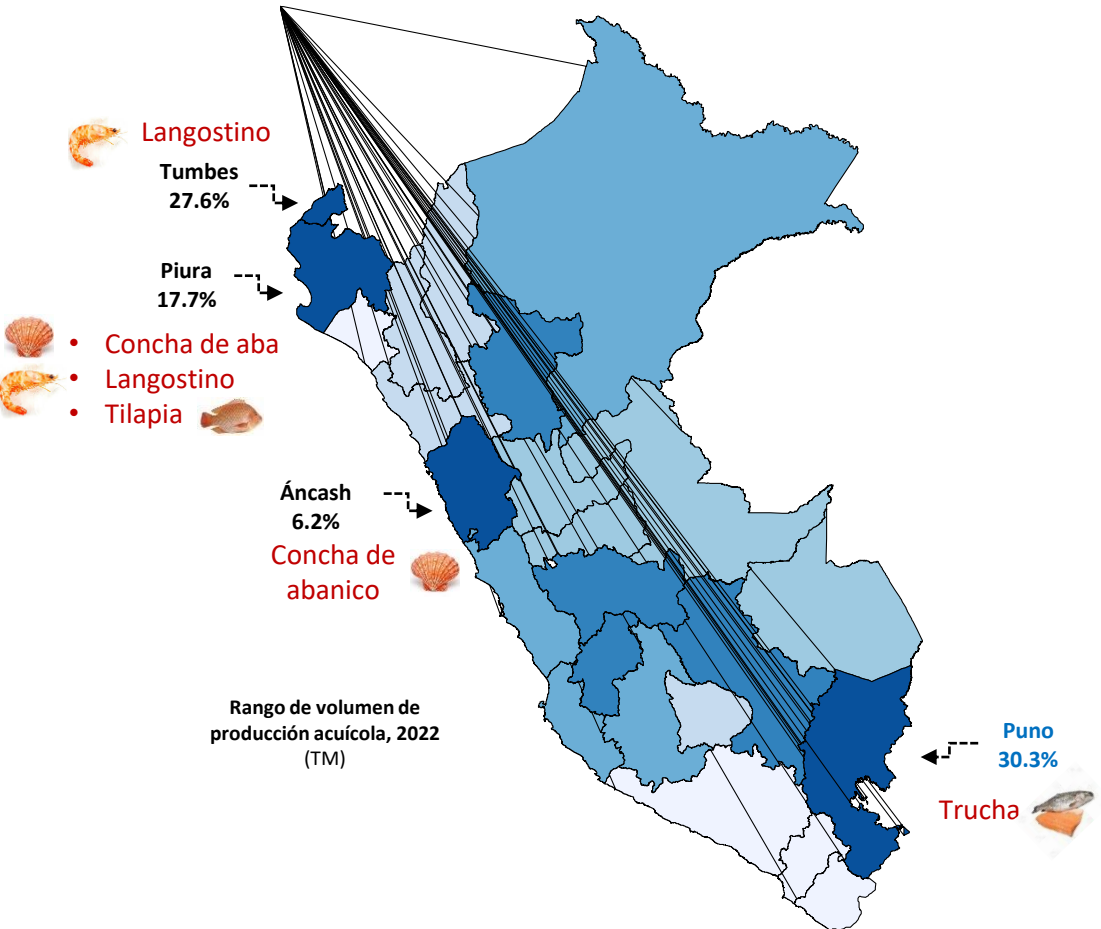
- En 2022, la cosecha acuícola nacional alcanzó un volumen de 137 mil 445 TM, significando ello una caída en 8.9% con relación al año 2021 (150 mil 819 TM), ocasionado principalmente por la disminución de la cosecha de concha de abanico.
- Entre **enero y abril de 2023**, la cosecha acuícola totalizó en 37 mil 409 TM, cifra inferior en 32.4% con relación al mismo periodo del año previo. Ello debido principalmente a la disminución de la cosecha de trucha (-34.1%), concha de abanico (-52.3%), así como langostino (-15.9%).

- Se estima que la acuicultura logró un aporte del 23.3% al PBI Pesca y Acuicultura y de 0.07% al PBI Nacional en 2022, equivalente a 376 millones soles (Valores constantes 2007).

Cosecha acuícola: Distribución regional y principales especies

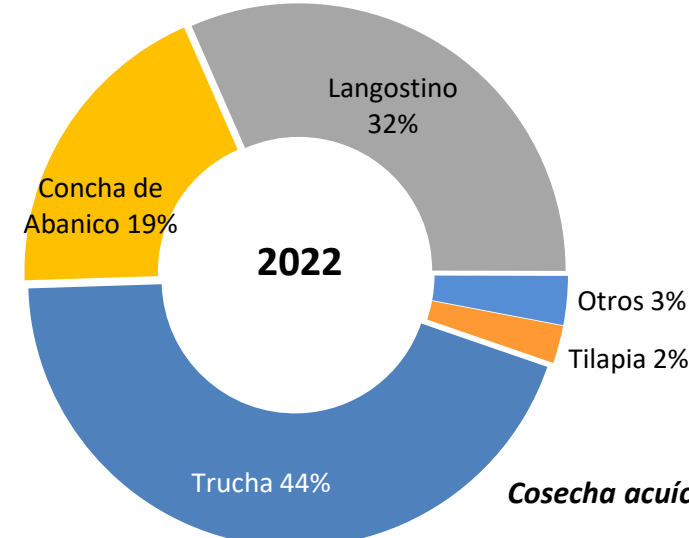
Distribución regional: Cosecha acuícola, 2022

(Participación; Volumen)



Principales especies acuáticas, 2022

(Participación)



Cosecha acuícola: 137 445 TM

- ❖ En 2022, la actividad acuícola se concentró en la región de Puno con el cultivo de trucha, seguido de Tumbes, con el cultivo de langostino como principal actividad. Así también destacaron las regiones de Piura (concha de abanico, langostino, tilapia) y Áncash (concha de abanico).
 - ❖ Al cierre del 2022, el cultivo de trucha representó el 44% del total cosechado a nivel nacional, seguido de langostino (32%) y concha de abanico (19%).

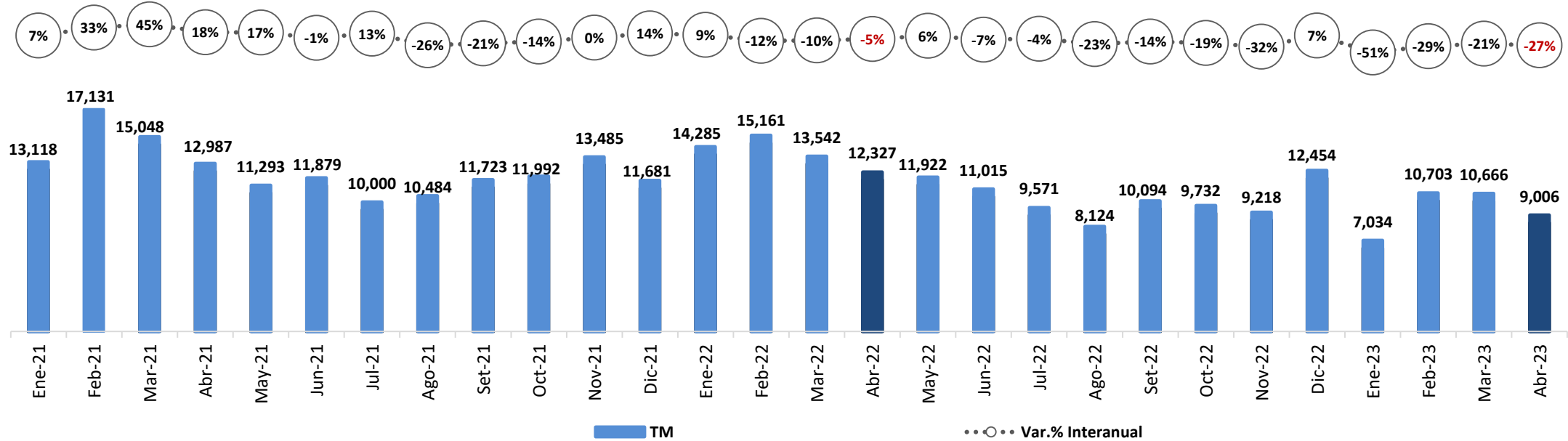
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Cosecha acuícola: Desenvolvimiento acuícola mensual 2021-2023

Cosecha acuícola nacional, enero 2021 – abril 2023

(En toneladas y Var.% Interanual)

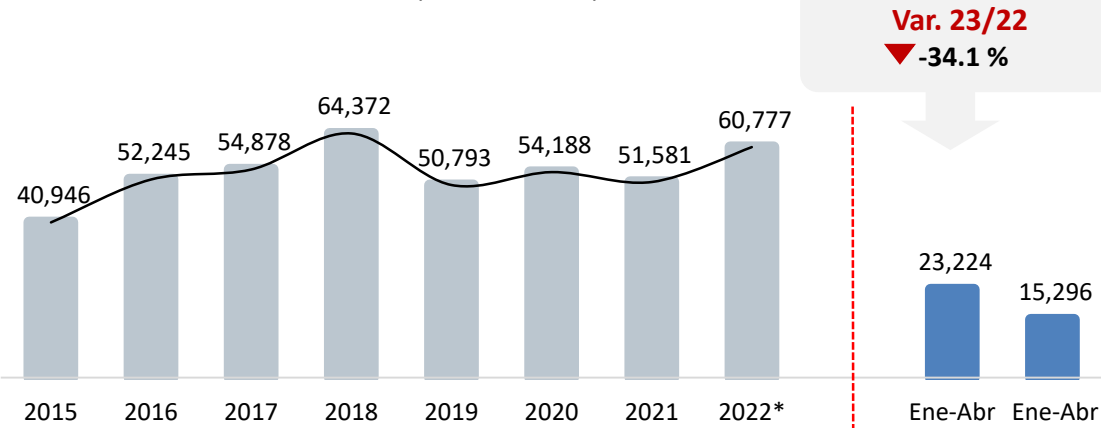


❖ En **abril de 2023**, la cosecha acuícola fue de 9 mil 6 TM, cifra inferior en 27% con relación a abril de 2022, cuyo volumen de cosecha fue de 12 mil 327 TM. Siendo este último volumen inferior en 5%, con relación a abril de 2021 (12 mil 987 TM).

Cosecha acuícola: Evolución de las principales especies cultivadas

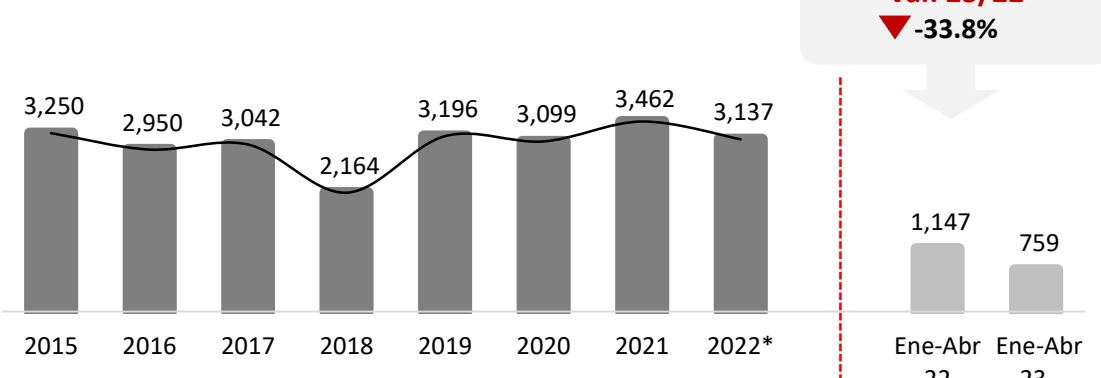
Ámbito Continental

Desempeño de la Trucha, 2015-2023
(En toneladas)



23,224
Ene-Abr
22
15,296
Ene-Abr
23

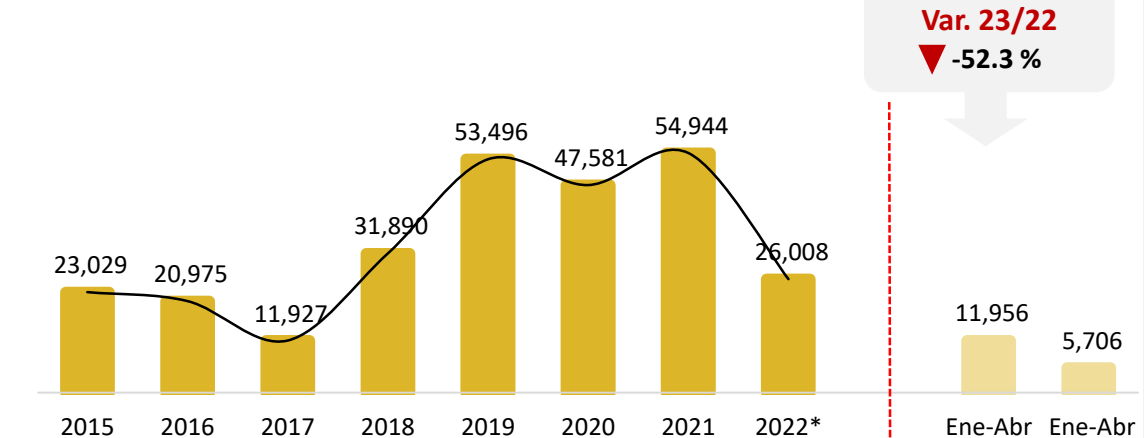
Desempeño de la Tilapia, 2015-2023
(En toneladas)



1,147
Ene-Abr
22
759
Ene-Abr
23

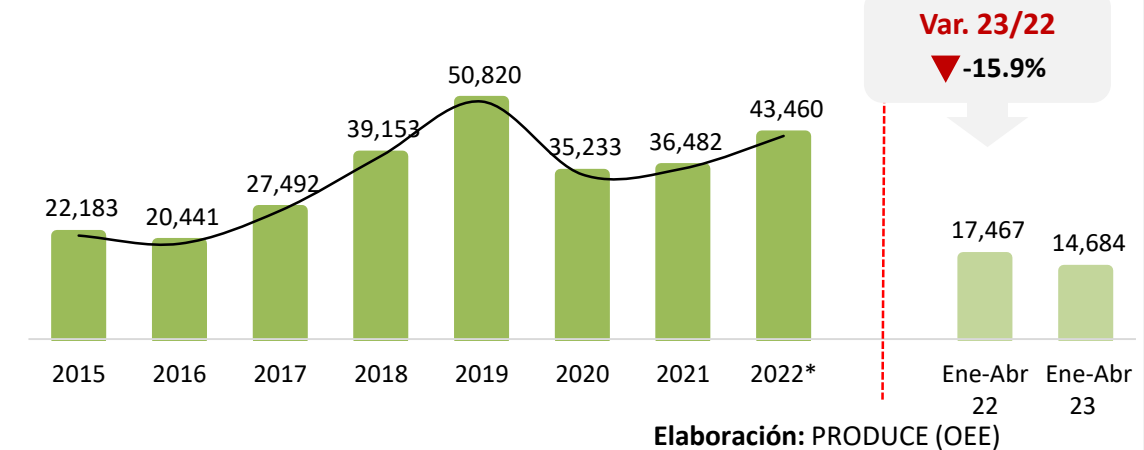
Ámbito Marítimo

Desempeño de la Concha de Abanico, 2015-2023
(En toneladas)



11,956
Ene-Abr
22
5,706
Ene-Abr
23

Desempeño del Langostino, 2015-2023
(En toneladas)



17,467
Ene-Abr
22
14,684
Ene-Abr
23

Derechos acuícolas: Permisos y superficie otorgados

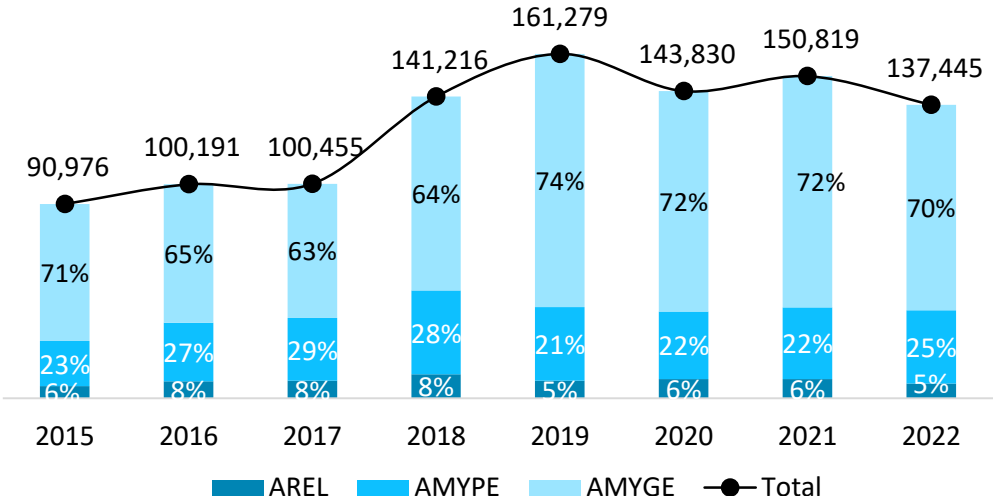
Derechos acuícolas y superficie otorgadas a nivel nacional, al 2022*

Categoría Productiva	Nº Derechos Acuícolas	Superficie Otorgada (En hectáreas)	Participación (% Superficie)
AMYGE	192	14,963	50%
AMYPE	3,214	13,479	45%
AREL	10,033	1,291	4%
Total	13,439	29,734	100%



Cosecha acuícola estimada según categoría productiva, 2015-2022

(En toneladas; Participación)



53%

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

Superficie: 15 768 hectáreas

23%

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

Superficie: 6 748 hectáreas

10%

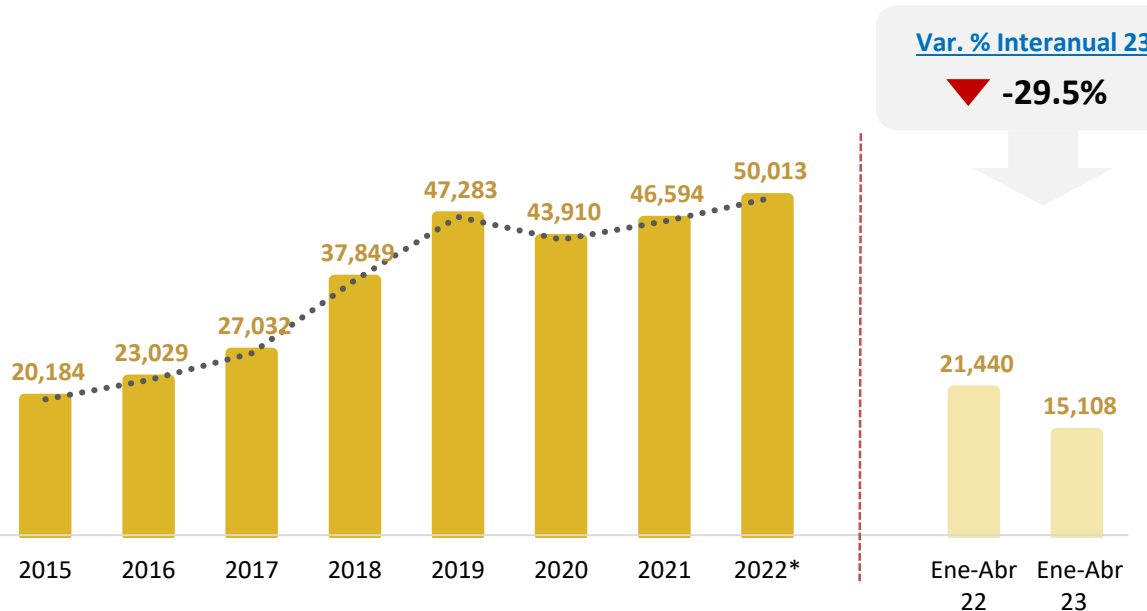
De la superficie acuícola otorgadas se destinaron para el desarrollo de la **truchicultura**

Superficie: 3 021 hectáreas

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

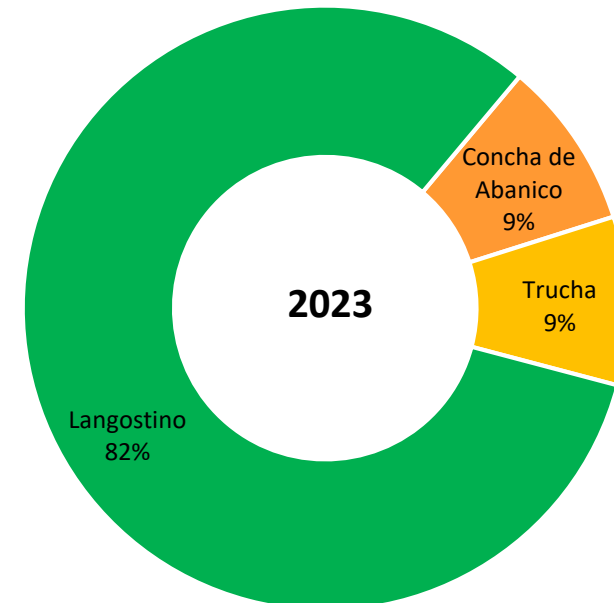
Producción Acuícola: Desarrollo y principales especies

Producción acuícola de congelados, 2015-2023 (En toneladas)



- En 2022, la producción acuícola ascendió a 50 mil 13 TMB, significando ello un aumento de 7.3 % con relación al año 2021, cuyo volumen de producción acuícola fue de 46 mil 594 TMB.
- Entre **enero y abril de 2023**, la producción acuícola totalizó en 15 mil 108 TMB, cifra inferior en 29.5 % con relación al mismo periodo del año 2022.

Producción acuícola según especie (Porcentaje)



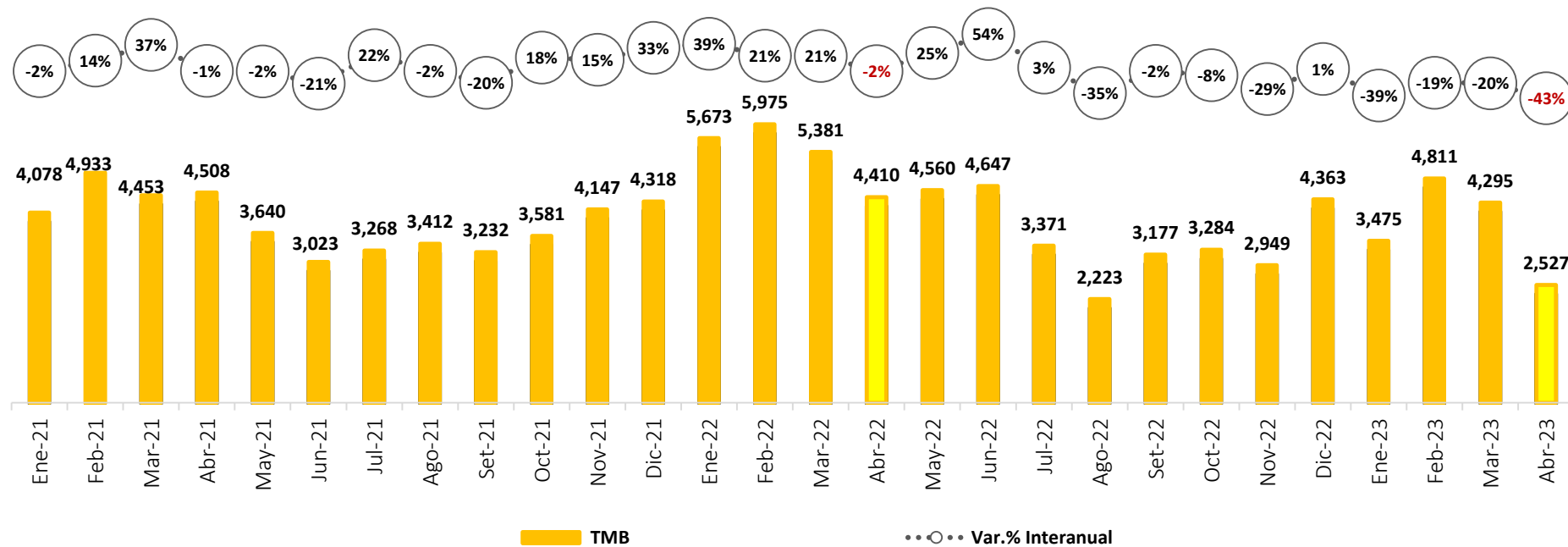
Producción acuícola: 15 108 TMB

- Durante enero y abril de 2023, la producción acuícola se especializó en la elaboración de productos **congelados** en base de **langostinos** (82%), y en menor proporción, de **concha de abanico** (9%) y **trucha** (9%), cuya producción se orienta principalmente a la exportación.

Producción Acuícola: Desenvolvimiento acuícola mensual 2021-2023

Producción acuícola de congelados, enero 2021 – abril 2023

(En toneladas y Var.% Interanual)

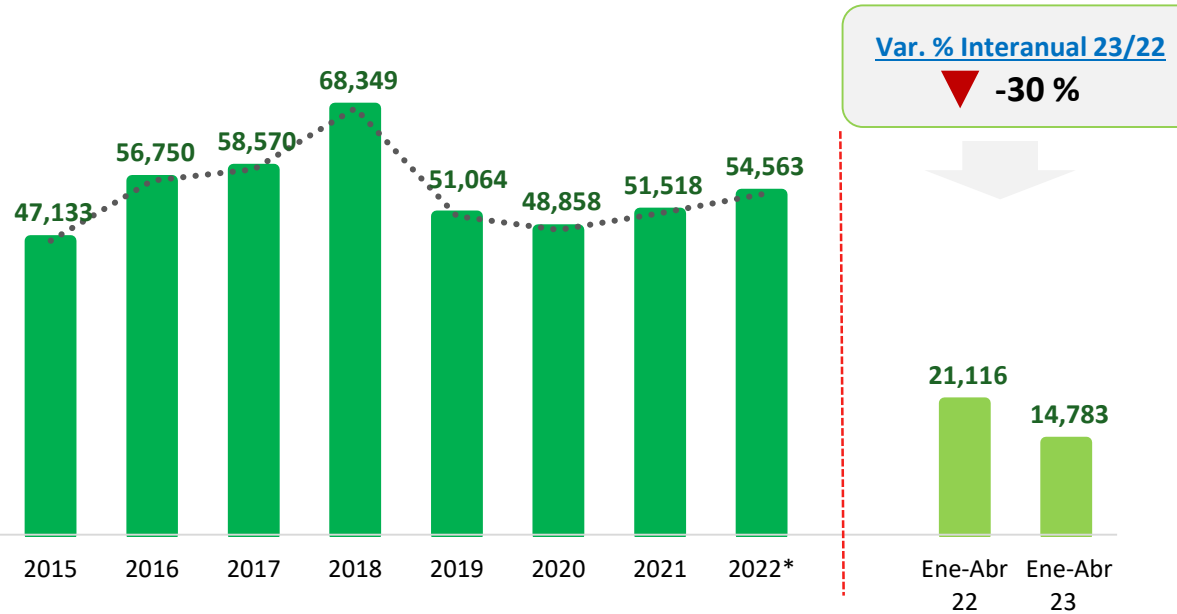


- En abril de 2023, la producción acuícola de congelado fue de 2 mil 527 TMB, cifra inferior en 43% con relación a abril de 2022 cuyo volumen de producción fue de 4 mil 410 TMB, siendo este último volumen inferior en 2% con relación a abril de 2021 (4 mil 508 TMB).

Ventas Internas Acuícolas: Desenvolvimiento y principales especies

Ventas internas de productos acuícolas, 2015-2023

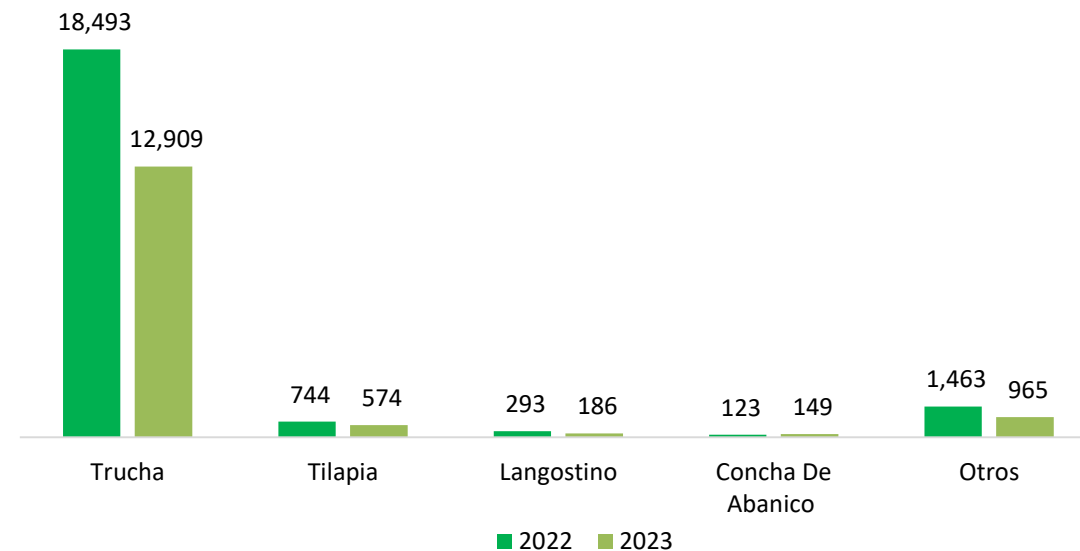
(En toneladas)



- En 2022, las ventas internas acuícolas ascendieron a 54 mil 563 TMB, significando ello un aumento de 5.9% con relación al año 2021, cuyo volumen de venta interna fue de 51 mil 518 TMB.
- Entre **enero y abril de 2023**, las ventas internas de productos acuícolas alcanzó un volumen de 14 mil 783 TMB, cifra inferior en 30 % con relación a similar periodo del año 2022.

Ventas internas de productos acuícolas según especie, 2022 y 2023

(Volumen TMB)

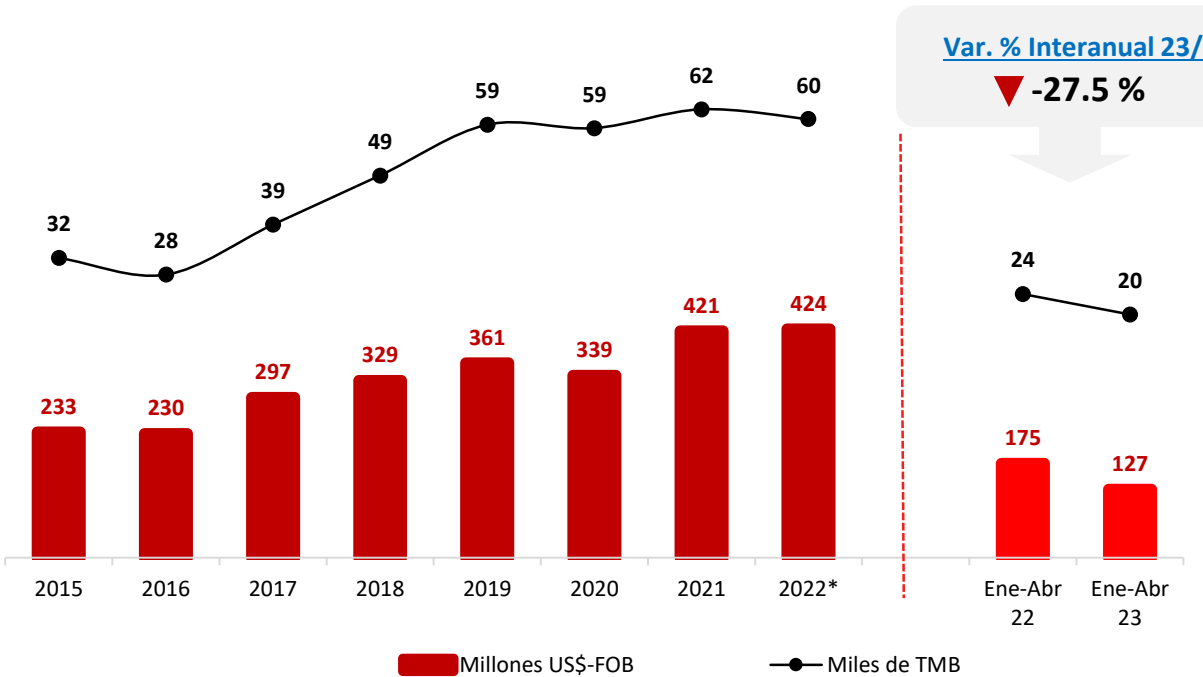


- Durante enero y abril de 2023, en las ventas internas de productos acuícolas se destaca el abastecimiento de trucha (87%), debido a su alta demanda por las familias peruanas. Asimismo, las ventas de este recurso han disminuido en 30% con respecto al mismo periodo del año previo.

Exportaciones Acuícolas: Desenvolvimiento y principales destinos

Exportación acuícola, 2015-2023

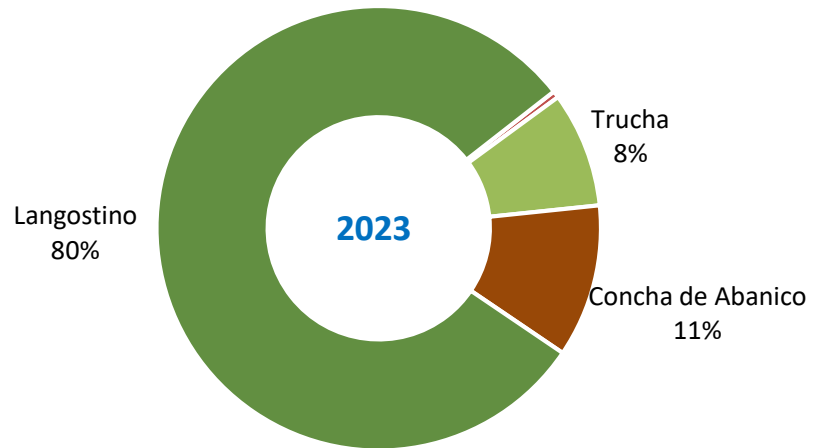
(Valor y Volumen)



- ❖ En 2022, la exportación acuícola totalizó en 424 millones US\$-FOB, significando ello un incremento de 0.8% con relación al año 2021 (421 millones US\$-FOB).
- ❖ Entre **enero y abril** de 2023, el valor de las exportaciones acuícola ascendió a 127 millones US\$-FOB, significando ello una disminución en 27.5% con relación al mismo periodo del año previo.

Exportación Acuícola, según utilización

(% Volumen)

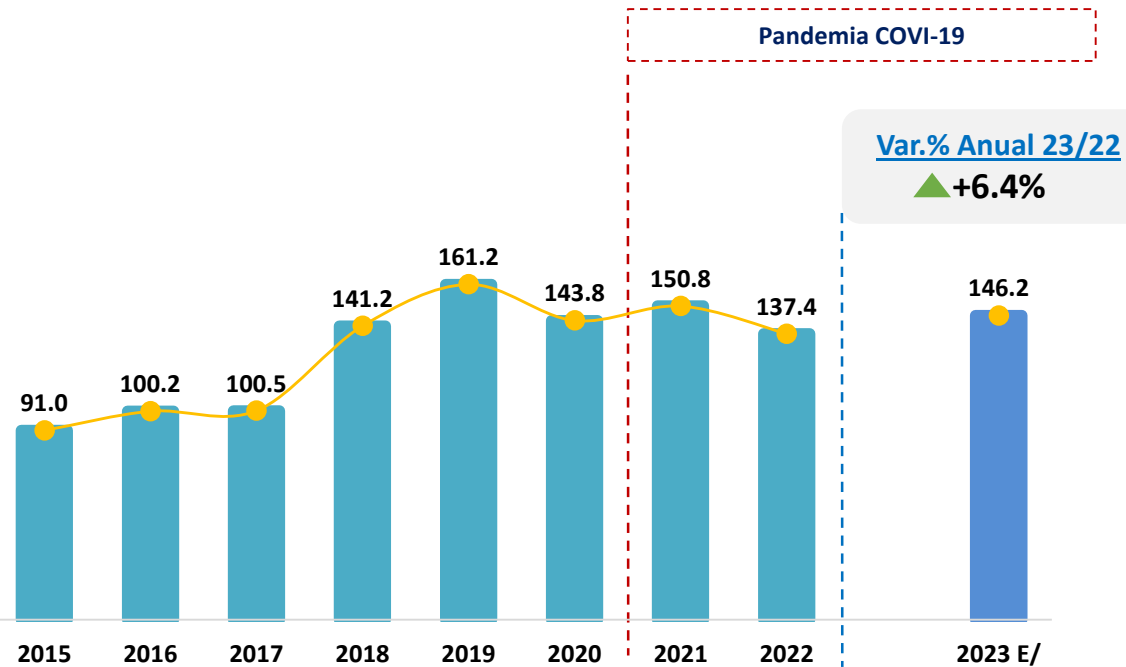


- ❖ Entre enero y abril de 2023, el 80% de las exportaciones acuícolas correspondió a los envíos de productos congelados de langostinos, seguidos de los envíos de concha de abanico (11%) y trucha (8%).
- ❖ Destacaron como principales destinos los países de China con un aporte de 34 millones US\$-FOB (27%) en divisas seguido de Estados Unidos, Corea y España.

Cosecha acuícola: Perspectivas Año 2023

Evolución y Proyección: Cosecha acuícola nacional 2015-2023

(En miles de toneladas)



- En el **2023**, se estima que el volumen de **cosecha acuícola experimentaría un incremento en 6.4%** con relación al año 2022. Esto se debe a que se prevé una recuperación en el cultivo de concha de abanico (+27%), en razón a que el año pasado dicho cultivo fue afectado por factores climatológicos. Así mismo, este comportamiento sería favorecido por el incremento principalmente del cultivo de langostinos (+9%) y tilapia (+8%).

E/: Proyección estimada

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Enero-Abril 2023: Cosecha acuícola nacional

(En toneladas)

Especie	Ene-Abr 22	Ene-Abr 23	Var. % 23/22
Trucha	23,224	15,296	-34.1%
Concha de abanico	11,956	5,706	-52.3%
Langostino	17,467	14,684	-15.9%
Tilapia	1,147	759	-33.8%
Otras especies	1,523	964	-36.7%
Total	55,315	37,409	-32.4%

- Entre enero y abril de 2023, se aprecia una disminución en el sector acuícola (-32.4%). Esto respondería a la disminución de la cosecha de sus principales especies: concha de abanico (-52.3%), trucha (-34.1%), langostino (-15.9%) y tilapia (-33.8%).
- Las desfavorables condiciones climatológicas, las protestas debido a la crisis política que atraviesa nuestro país, así como los altos costos de los insumos y la lenta recuperación de la demanda mundial, explicarían la contracción del sector.

Elaboración: PRODUCE (OEE)