



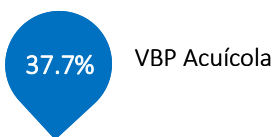
## Desarrollo económico

CIIU Rev. 4: Acuicultura de agua dulce (0322) y Procesamiento Industrial (1020)

### Importancia del recurso

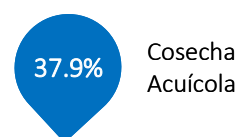
- La trucha arcoíris (*Oncorhynchus mykiss*) es un recurso que contiene alto valor proteico que fortalece y acelera el crecimiento de los músculos. Contribuye, también, con el desarrollo del cerebro y previene enfermedades cardíacas y mentales, debido a su rico contenido en omega 3. Gracias a su bajo contenido en sal, es ideal para las personas que padecen de hipertensión arterial.
- La pesquería de trucha arcoíris 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 trucha arcoíris tiene como principal destino el mercado nacional (consumo en estado fresco) y, en menor proporción, la industria de congelados.

### Aporte económico



2023

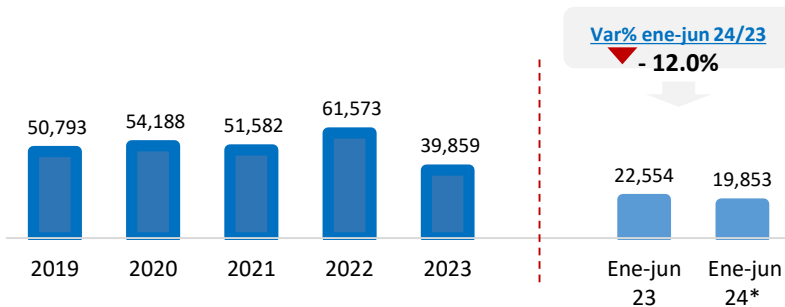
### Aporte Acuícola



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

### Desarrollo de la actividad acuícola

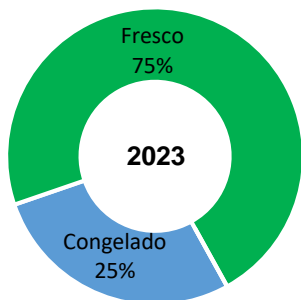
#### Evolución de la cosecha acuícola del recurso trucha, 2019-24\* (TM)



- ✓ En 2023, la cosecha acuícola del recurso trucha ascendió a 39 mil 859 TM, significando ello una disminución de 35.3% con relación al año 2022 (61,573 TM).
- ✓ Entre enero-jun 2024, la cosecha acuícola del recurso trucha fue de 19 mil 853 TM, cifra inferior en 12.0% con respecto al mismo período del 2023.

Nota: Cifras 2024 preliminares, sujetas a reajuste  
Fuente: DIREPRO y Estadística Pesquera Mensual  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

### Destino de la cosecha acuícola de trucha



El 75% de la cosecha acuícola del recurso trucha, se destina para su consumo en estado fresco y el 25% se destina a la producción de congelado, principalmente, con fines de exportación.



Existen alrededor de 3,034 agentes acuícolas dedicados a la actividad del cultivo de trucha.

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

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



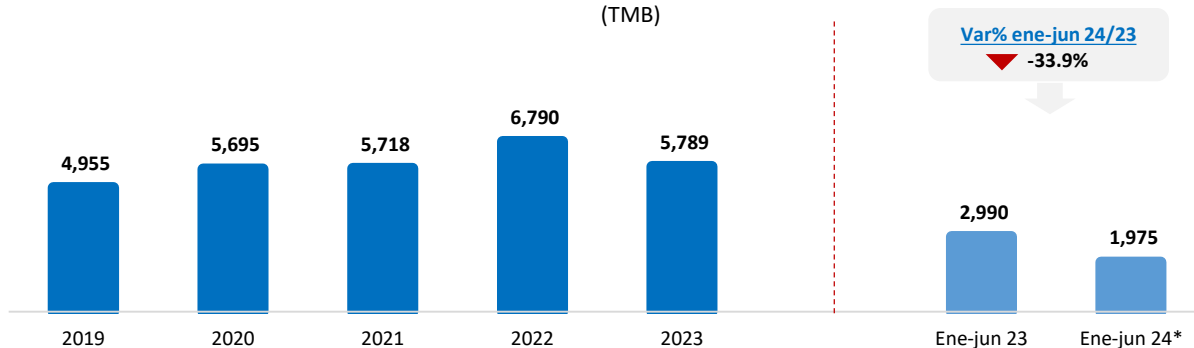
### Desarrollo y avance de la producción, venta interna y exportación

CIU Rev. 4: Acuicultura de agua dulce (0322) y Procesamiento Industrial (1020)

#### Producción acuícola

#### Producción del recurso trucha, 2019-24\*

(TMB)



Nota: Cifras 2024 preliminares, sujetas a reajuste

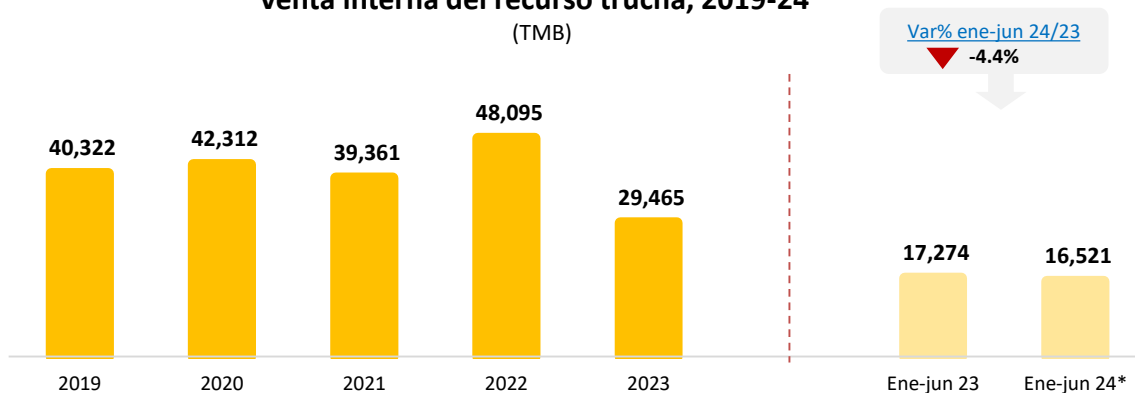
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

#### Venta interna

#### Venta interna del recurso trucha, 2019-24\*

(TMB)



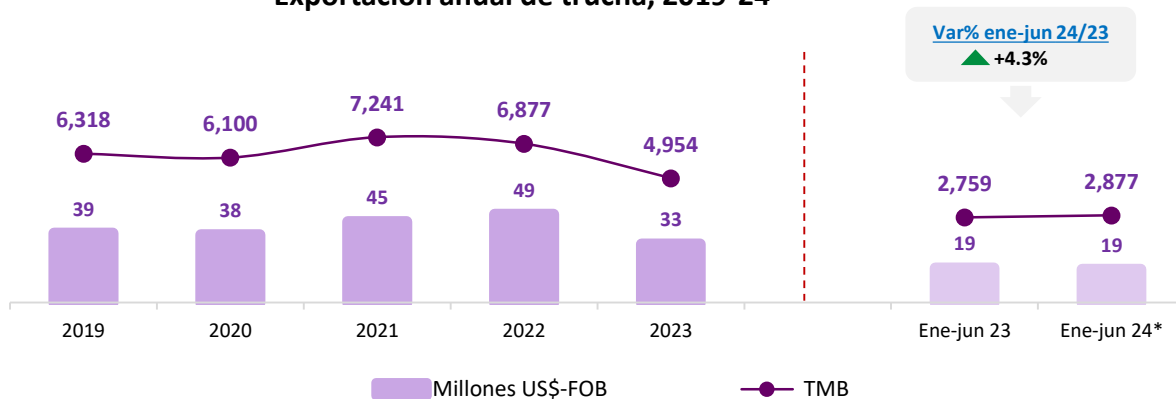
Nota: Cifras 2024 preliminares, sujetas a reajuste

Fuente: DIREPRO y Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

#### Exportaciones

#### Exportación anual de trucha, 2019-24\*



Nota: Cifras 2024 preliminares, sujetas a reajuste

Fuente: SUNAT

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

# TRUCHA

## 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 dulce (0322) y Procesamiento Industrial (1020)

#### Zonas de centros de cultivo – producción y exportación

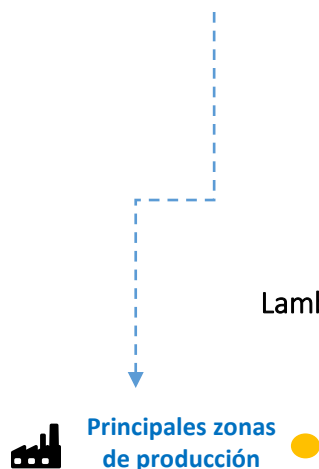
##### Zonas de cultivo 2024 (ene-jun)

Región	Part. %
Puno	68%
Pasco	14%
Huancavelica	6%
Junín	4%
Otros	8%
<b>Total</b>	<b>100%</b>



##### Lugar de exportación

- Callao



- Lima
- Puno
- Callao

##### 10 Empresas productoras



##### Principal presentación

- Filete
- HG
- Pulpa

