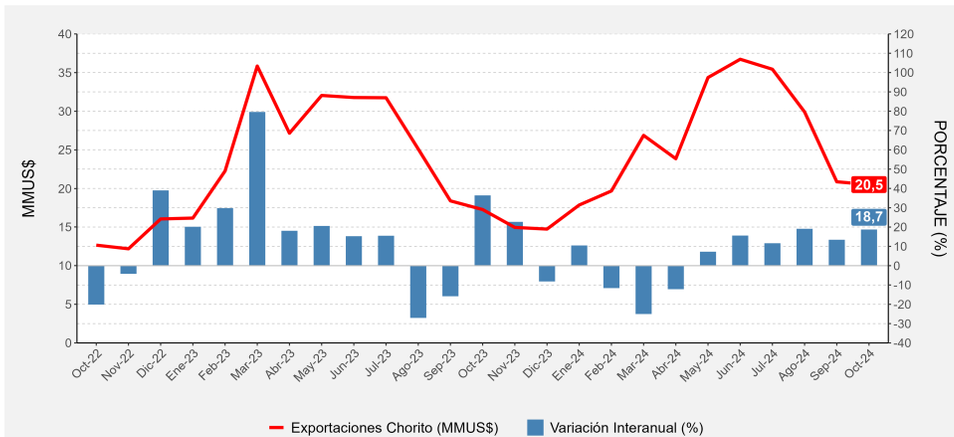


- En octubre de 2024, la cosecha<sup>2</sup> de choritos de la región ascendió a 9.308 toneladas, presentando un aumento interanual de 80,7%.
- La producción<sup>3</sup> de mitílicos en el período fue de 3.294 toneladas, registrando una variación positiva interanual de 57,6%.
- Las exportaciones<sup>3</sup> de choritos fueron de 20,5 millones de dólares (MMUS\$), anotando un incremento interanual de 18,7%, siendo España el principal país de destino, con 23,5% de participación.

## RESUMEN MENSUAL

### ■ Evolución de las exportaciones de mitílicos, Región de Los Lagos, octubre 2022-2024

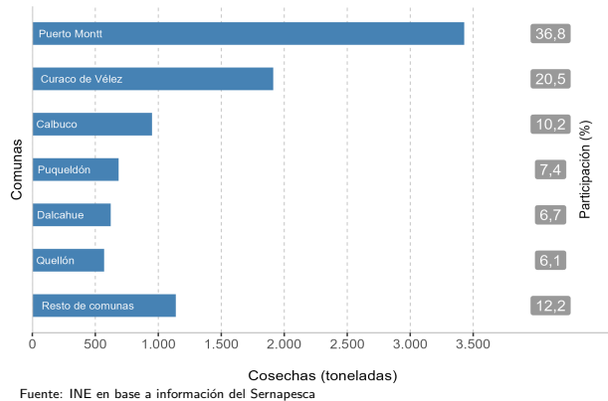


## Cosecha de Mitílicos

En octubre de 2024, la cosecha de choritos de la región ascendió a 9.308 toneladas, presentando un aumento interanual de 80,7%. Esto se tradujo en 4.158 toneladas más con respecto al mismo mes del año anterior, que tuvo una cosecha total de 5.150 toneladas.

A nivel de comunas<sup>4</sup>, Puerto Montt registró el mayor volumen de cosechas de chorito, con una extracción de 3.429 toneladas, equivalente a una participación de 36,8%. En segundo lugar, se ubicó la comuna de Curaco de Vélez, con una cosecha de 1.913 toneladas, teniendo una participación de 20,5%. Por su parte, la comuna de Calbuco fue la tercera más importante, anotando una participación de 10,2%, equivalente a 950 toneladas cosechadas.

### ■ Cosecha de mitílicos según comuna, Región de Los Lagos, octubre<sup>5</sup> de 2024



Fuente: INE en base a información del Sernapesca

### ■ Evolución de cosecha, producción y exportaciones de mitílicos 2023-2024

AÑOS 2023-2024	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT
Cosecha (ton.)	5.150	17.641	22.234	39.018	43.126	43.056	51.389	51.627	47.242	42.376	16.438	2.941	9.308
Variación (%)	-40,7	-39,6	-37,9	-22,5	-7,6	-20,1	9,5	-6,2	4,1	31,1	56,8	2,8	80,7
Producción (ton.)	2.090	5.267	6.929	11.283	13.585	14.466	17.000	16.217	13.482	12.178	5.307	1.182	3.294
Variación (%)	-22,3	-28,9	-35,1	-18,8	-4,1	-19,0	15,1	-1,4	-3,5	33,6	29,0	-19,4	57,6
Exportación (MMUS\$)	17,3	15,0	14,7	17,9	19,7	26,9	23,8	34,4	36,7	35,4	29,9	20,9	20,5
Variación (%)	36,4	22,7	-8,2	10,5	-11,6	-25,0	-12,2	7,2	15,6	11,6	19,1	13,4	18,7

**Nota técnica:** Se realizaron ajustes en el valor FOB de las exportaciones del Servicio Nacional de Aduanas con el objetivo de identificar el origen regional de la exportación.

<sup>1</sup> Las cifras presentadas en este boletín corresponden sólo a la especie *Mytilus chilensis*, comúnmente conocida como chorito o mejillón chileno, aún cuando en la Región de Los Lagos se cultivan otras dos especies de mitílicos, pero que en conjunto representan sólo el 0,5% de las cosechas y 0,6% y 1,0% de la materia prima y producción en plantas de proceso, respectivamente, según la información del anuario 2023 del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca).

<sup>2</sup> Las cifras del año 2024 son preliminares.

<sup>3</sup> Considera sólo los códigos arancelarios aplicables a mejillones dentro de las partidas 03.07 y 16.05 del Código Arancelario 2023 del Servicio Nacional de Aduanas.

<sup>4</sup> Este análisis, con información preliminar del período, dice relación con el lugar donde se encuentra el centro de cultivo, y por ende alude a la comuna desde donde se cosecha el chorito, lo cual difiere del enfoque de los anuarios de Sernapesca, que miden los desembarques en los puertos de la región.

<sup>5</sup> La sumatoria de los porcentajes de participación en tablas, gráficos y figuras puede diferir de 100% en más o menos 0,1 puntos porcentuales, debido al redondeo de las cifras decimales.

## Mitílicos

### Octubre de 2024

Cosechas	Toneladas	Variación Interanual
<b>Total</b>	<b>9.308</b>	<b>80,7%</b>
<b>Producción*</b>		
<b>Total</b>	<b>3.294</b>	<b>57,6%</b>
Congelado	2.806	54,6%
Conserva	361	50,5%
Enfriado Refrigerado	127	324,2%
<b>Exportaciones**</b>		
<b>Total</b>	<b>20,5</b>	<b>18,7%</b>
España	4,8	92,8%
Rusia	3,1	11,5%
Estados Unidos	2,9	-3,5%
Italia	1,7	30,0%
Francia	1,2	-15,1%
Resto de los países	6,8	8,5%

\*Se presentan sólo las 3 principales líneas de elaboración, por lo cual la sumatoria de sus niveles puede ser menor a la producción total.

\*\*Los países presentados son aquellos que cumplen con el criterio de secreto estadístico, ordenados según su nivel de exportación en el período.

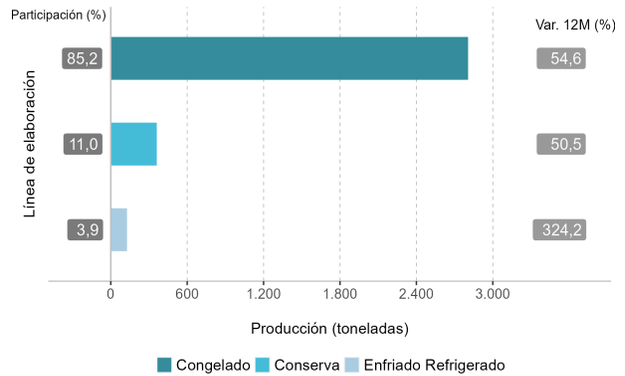
## PRODUCCIÓN DE MITÍLIDOS

### Producción

Para el periodo analizado, la producción de chorito alcanzó 3.294 toneladas, presentando una variación positiva interanual de 57,6%, equivalente a 1.204 toneladas más, con respecto al mismo mes del año anterior.

Según línea de elaboración, Congelado fue la más importante, registrando una producción de 2.806 toneladas, igual a una participación de 85,2%. En doce meses, esta línea anotó un aumento de 54,6%, que fue igual a 991 toneladas más. A continuación, se ubicó la línea Conserva, con una producción de 361 toneladas, que presentó un alza interanual de 50,5%, equivalente a 121 toneladas adicionales. Enfriado Refrigerado, fue la tercera línea más importante, con 127 toneladas, presentando una expansión de 324,2% en doce meses, igual a 97 toneladas adicionales.

### Producción de mitílicos según línea de elaboración, Región de Los Lagos, octubre de 2024



Fuente: INE en base a información del Sernapesca

## EXPORTACIONES DE MITÍLIDOS

### Exportaciones

Las exportaciones de choritos fueron MMUS\$20,5, presentando un aumento interanual de 18,7%, equivalente a MMUS\$3,2 adicionales.

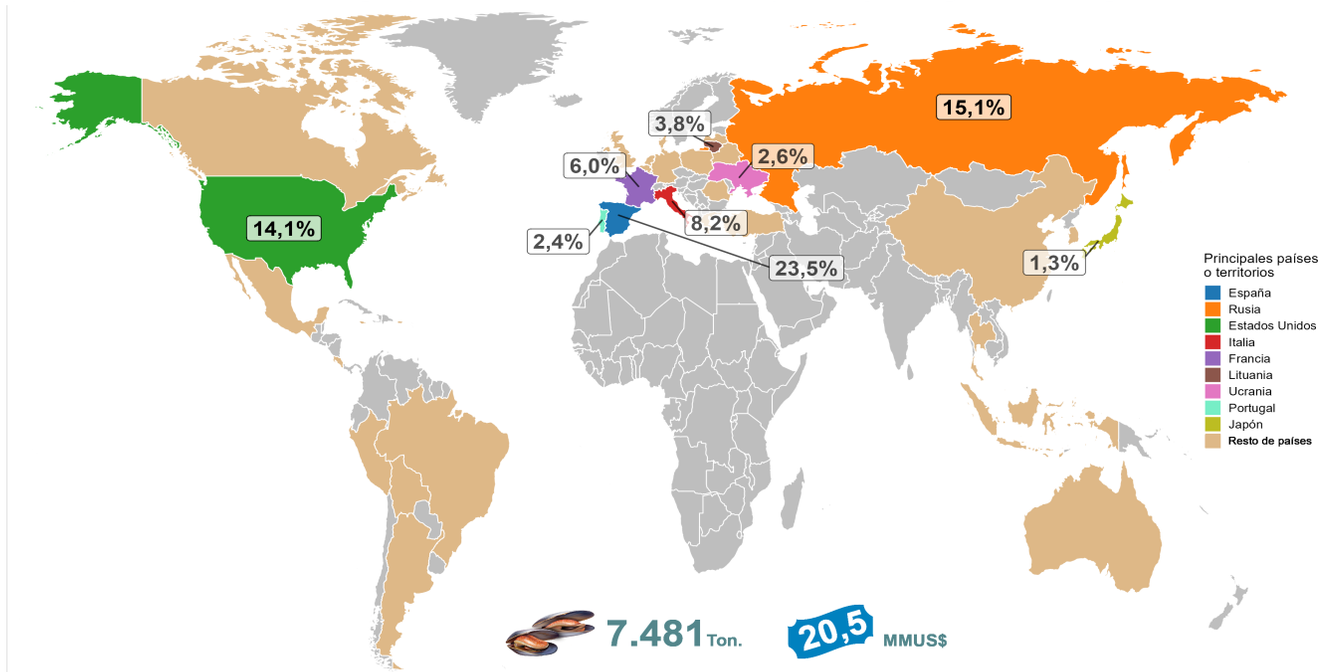
A nivel de países, España lideró los envíos, con MMUS\$4,8, registrando un alza de 92,8% en doce meses, igual a MMUS\$2,3 adicionales. En segundo lugar se ubicó Rusia, con MMUS\$3,1, nivel que implicó un crecimiento interanual de 11,5% sumando MMUS\$0,3. Por su parte, Estados Unidos, importó MMUS\$2,9 en el mes de análisis, reduciendo 3,5% su valor en doce meses, equivalente a -MMUS\$0,1.

### Exportaciones de mitílicos según país o territorio, Región de Los Lagos, octubre de 2024.

Países o Territorios	Exportaciones MMUS\$		Variación Interanual		Participación
	oct-2023	oct-2024	MMUS\$	(%)	
<b>Total</b>	<b>17,3</b>	<b>20,5</b>	<b>3,2</b>	<b>18,7</b>	<b>100,0%</b>
España	2,5	4,8	2,3	92,8	23,5%
Rusia	2,8	3,1	0,3	11,5	15,1%
Estados Unidos	3,0	2,9	-0,1	-3,5	14,1%
Italia	1,3	1,7	0,4	30,0	8,2%
Francia	1,4	1,2	-0,2	-15,1	6,0%
Resto de países	6,3	6,8	0,5	8,5	33,1%

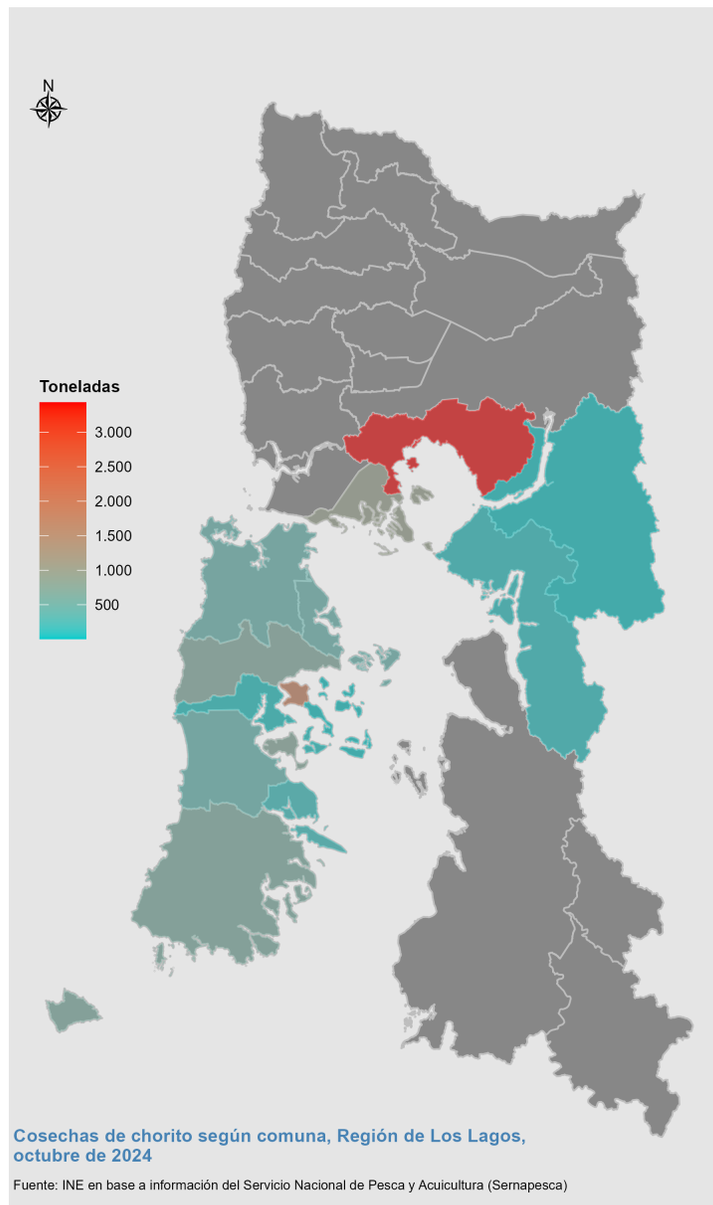
Fuente: INE en base a información del Servicio Nacional de Aduanas

### Exportaciones de mitílicos según países o territorios de destino en porcentaje\*, Región de Los Lagos, octubre de 2024.



\*Resto de países=23,0%

Fuente: INE en base a información del Servicio Nacional de Aduanas



## GLOSARIO

**Mitílicos:** Los mitílicos (Mytilidae) son una familia de moluscos bivalvos de gran interés económico y gastronómico. Como otros bivalvos, son animales filtradores que viven fijados al sustrato. Son principalmente marinos y viven tanto en zonas intermareales como zonas sumergidas de las costas de todo el mundo. En Chile se les conocen comúnmente como choritos.

**Cosecha:** Actividad extractiva que se realiza en los centros de acuicultura a fin de obtener un producto para su posterior comercialización. Es el peso neto de una especie obtenido por un centro de acuicultura, destinado a consumo directo o a materia prima para centros de acopio o faenamiento y plantas de elaboración, excluyéndose los destinos a plantas reductoras, otros centros de cultivo y muestras tanto para laboratorios como para otros destinos. Tampoco se consideran como cosecha, las existencias, mortalidades y eliminaciones.

**Centro de cultivo:** Lugar e infraestructura donde se realizan actividades de acuicultura.

**Elaboración:** Proceso mediante el cual la materia prima se somete a transformaciones físico-químicas que modifican su composición. En la actualidad, las principales líneas de elaboración son: Harina; Congelado; Conserva; Enfriado - Refrigerado y Salado. Algunas de ellas pueden generar subproductos o tener varias líneas secundarias.

**Producción de plantas de elaboración:** Peso neto de productos obtenidos a partir de una materia prima, mediante un proceso de elaboración.