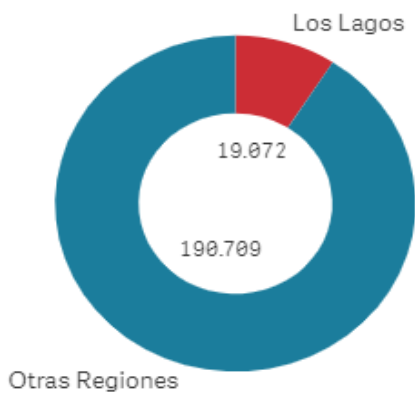


## BOLETÍN REGIÓN DE LOS LAGOS

Dada sus características costeras y la presencia de archipiélagos, la región de Los Lagos reúne a gran cantidad de los agentes artesanales del país, reflejando la importancia de la actividad pesquera para la zona, a lo que se suma una alta presencia a nivel acuícola, principalmente en lo que refiere a la cantidad de centros de cultivo inscritos. Este boletín pretende ser una herramienta para presentar estos datos sectoriales de forma trimestral, con el propósito de informar a la comunidad las características zonales en torno a la pesca y acuicultura, además de ser una guía para la correcta toma de decisiones por parte de autoridades tanto locales como nacionales.

### DESEMBARQUE ARTESANAL REGIONAL / NACIONAL (T)

#### Región de los Lagos/Nacional



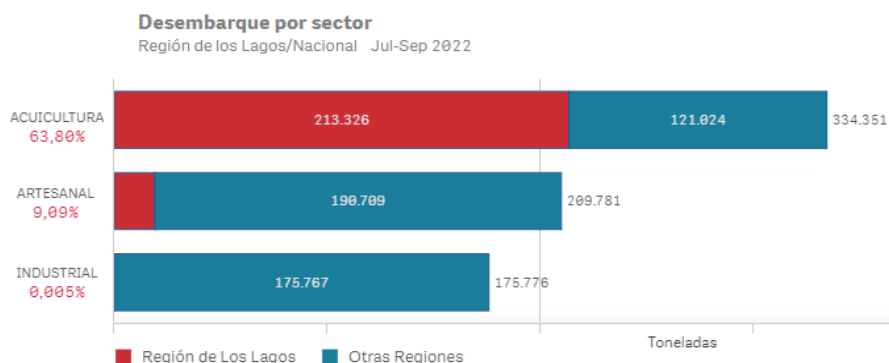
NombreEspecie	Tons.
<b>Especies</b>	<b>19.072</b>
pelillo	2.951
almeja	2.168
anchoveta	2.023
erizo	1.870
cholga	1.700
reineta	1.364
huiro	1.312
sardina austral	1.233
jaiba marmola	535
Otras especies	3.916

Figura 1. El desembarque artesanal nacional acumulado en el tercer trimestre del 2022 fue de 209.781 toneladas (T), lo que significó un aumento del 76,5% respecto del año 2021. El total regional fue de 19.072 (T) acumulado en el tercer trimestre 2022, lo que representa un 9,1% del total nacional. A nivel regional el desembarque presenta una disminución de 2,7% para el mismo periodo. En el periodo de análisis, el recurso que se más se destaca corresponde al pelillo con 2.951 (T), le sigue la almeja con 2.168 (T), y la anchoveta con 2.023 (T)

**209.781** Región de los Lagos 19.072 Ton. ( 9,09% del Total Nacional )

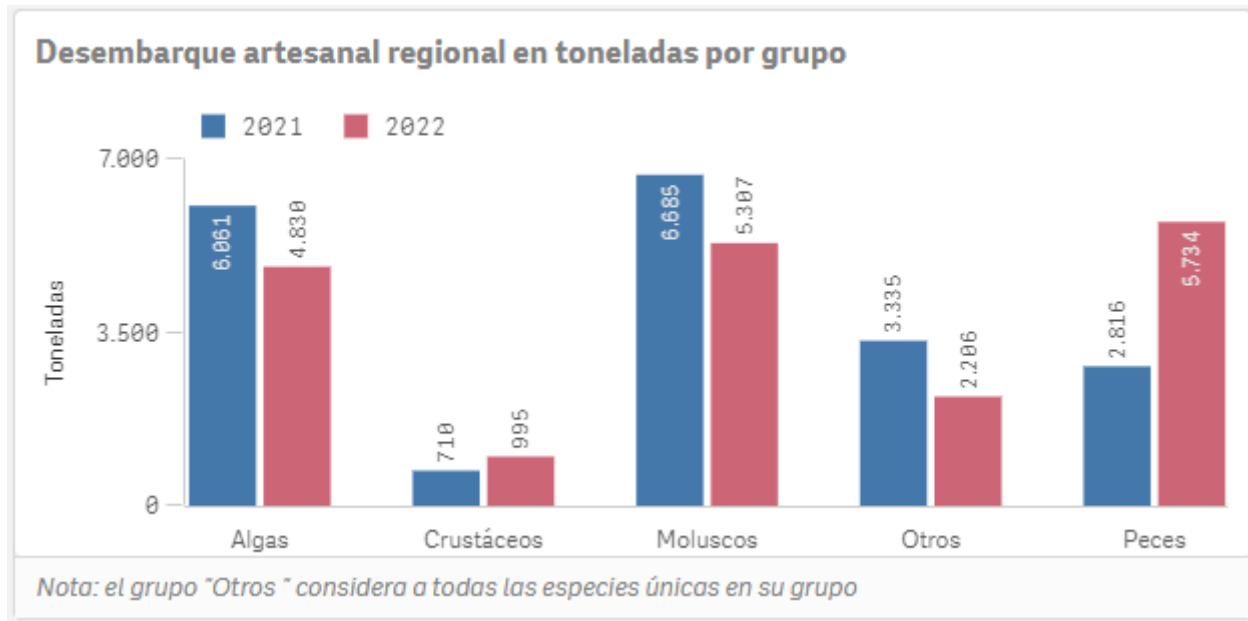
### DESEMBARQUES POR SECTOR (T)

Figura 2. En relación a las toneladas desembarcadas a nivel nacional, el sector de la acuicultura presenta el mayor desembarque representando un 46,44% del total. El sector acuícola a nivel regional presenta una participación del 91,79% del desembarque.



## COMPARACIÓN DESEMBARQUE POR GRUPO 2021 - 2022 (T)

Figura 3. En el periodo de análisis, las especies del tipo peces, registraron la mayor participación en el desembarque artesanal, con 30,1% del total desembarcado y con un aumento del 103,6%. El grupo moluscos con 27,8% de participación, igual a 5.307 T, registró una disminución de 20,6%, igual a 1.378 T. El grupo algas y otros representó el 25,3% y 11,6% respectivamente del volumen extraído. A continuación, se ubica la categoría crustáceos, cuyo desembarque dió cuenta del 5,2% del total.



## PRINCIPALES DESEMBARQUES POR GRUPO (T)

### Principales especies desembarcadas por grupo en ton.

Sector artesanal, Jul-Sep 2022

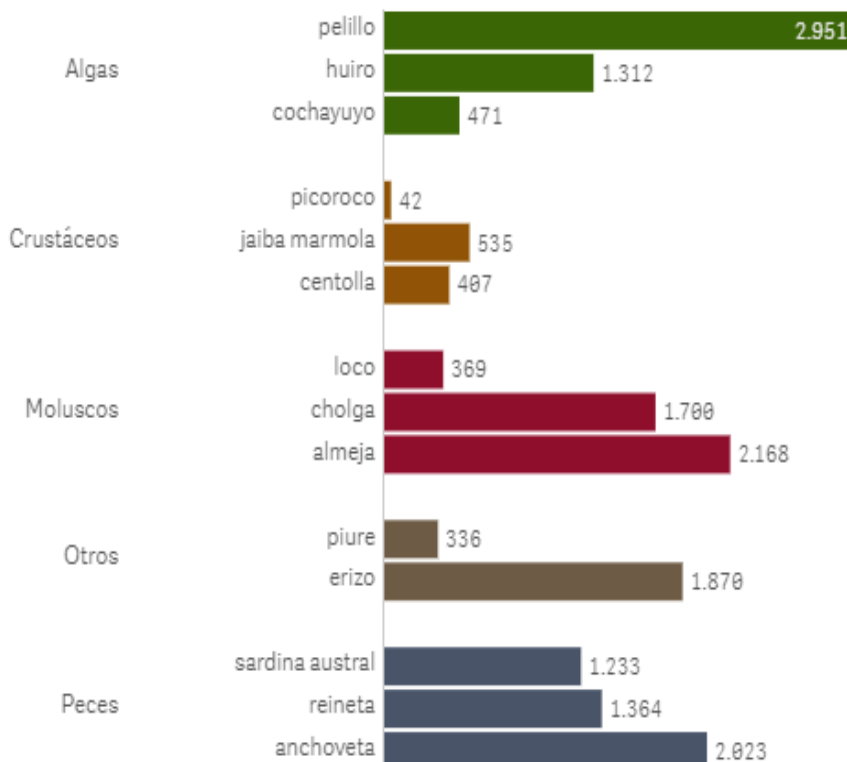


Figura 4. Desembarque de los principales recursos por grupo de especies (algas, peces, moluscos, crustáceos y otros) en la región de Los Lagos. En el período de análisis, el principal recurso desembarcado corresponde a la especie pelillo, asociado al grupo algas, con una participación de un 15,5% del total; le sigue el recurso almeja que pertenece al grupo moluscos y representa un 11,4% de lo desembarcado.

## REGISTROS 2022: RELACIÓN INSCRITOS - OPERACIÓN REGIÓN DE LOS LAGOS/NACIONAL

Figura 5. El Registro Pesquero Artesanal (RPA) en la región de Los Lagos representa el 36% a nivel nacional. Recolector de orilla es un categoría que incluye una alta proporción de inscritos en la región y que alcanza aproximadamente al 47% del total nacional. Al desglosar por género, las recolectoras de orillas inscritas representan el 60% de la categoría dentro de la región, y concentran un 42% en operación a nivel nacional.

Relación Registros Inscritos/operando región/nacional		Inscritos			Operación			
		Región	Nacional	%	Región	Nacional	%	
<b>Sector Pesquero Artesanal</b>								
Categoría Recolector	Femenino	13.038	21.825	<b>60%</b>	1.625	3.858	<b>42%</b>	
	Masculino	21.544	51.451	42%	1.213	4.939	25%	
	<b>Total</b>	<b>34.582</b>	<b>73.276</b>	<b>47%</b>	<b>2.838</b>	<b>8.797</b>	<b>32%</b>	
	<b>Recolectores Operación Buzos apnea</b>							
	Femenino				18	118	15%	
	Masculino				67	938	7%	
<b>Total</b>				<b>85</b>	<b>1.056</b>	<b>8%</b>		
Categoría Buzo	Femenino	28	58	48%	1	9	11%	
	Masculino	4.782	10.773	44%	1.196	3.193	37%	
	<b>Total</b>	<b>4.810</b>	<b>10.831</b>	<b>44%</b>	<b>1.197</b>	<b>3.202</b>	<b>37%</b>	
Total Pescadores Inscritos	Femenino	13.111	25.136	52%				
	Masculino	22.613	74.276	30%				
	<b>Total</b>	<b>35.724</b>	<b>99.412</b>	<b>36%</b>				
Embarcaciones Artesanales		3.067	13.346	23%	1.752	7.847	22%	
Organizaciones Artesanales		563	1.775	32%				
Áreas de Manejo		287	788	36%	77	281	27%	
<b>Sector Acuicultura</b>								
Algas		617	887	70%	398	525	76%	
Moluscos		1.178	1.442	82%	915	1.069	86%	
Salmonídeos (Aqua dulce)		137	429	32%	75	197	38%	
Salmonídeos (Mar)		500	1.353	37%	206	510	40%	
<b>Plantas elaboradoras</b>								
Plantas		197	1.105	18%	177	669	26%	
<b>Embarcaciones Industriales</b>								
Naves Industriales		18	486	4%	0	79	-	
<b>Caletas Artesanales</b>								
Caletas según decreto 240		187	457	41%	152	396	38%	
Caletas que no están en decreto 240		54	98	55%	40	73	55%	
<b>Comercializadores</b>								
Comercializadoras		2.307	9.121	25%	645	2.394	27%	

## PRINCIPALES EMBARCACIONES OPERATIVAS

Número de embarcaciones operativas por región de inscripción por especies principales, Jul-Sep 2022

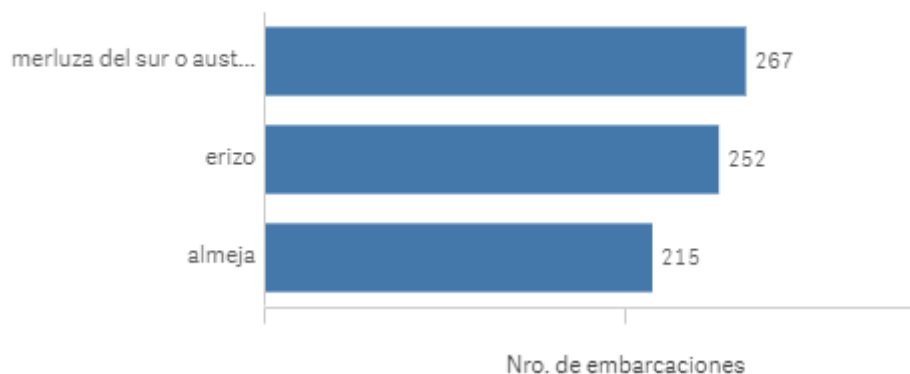
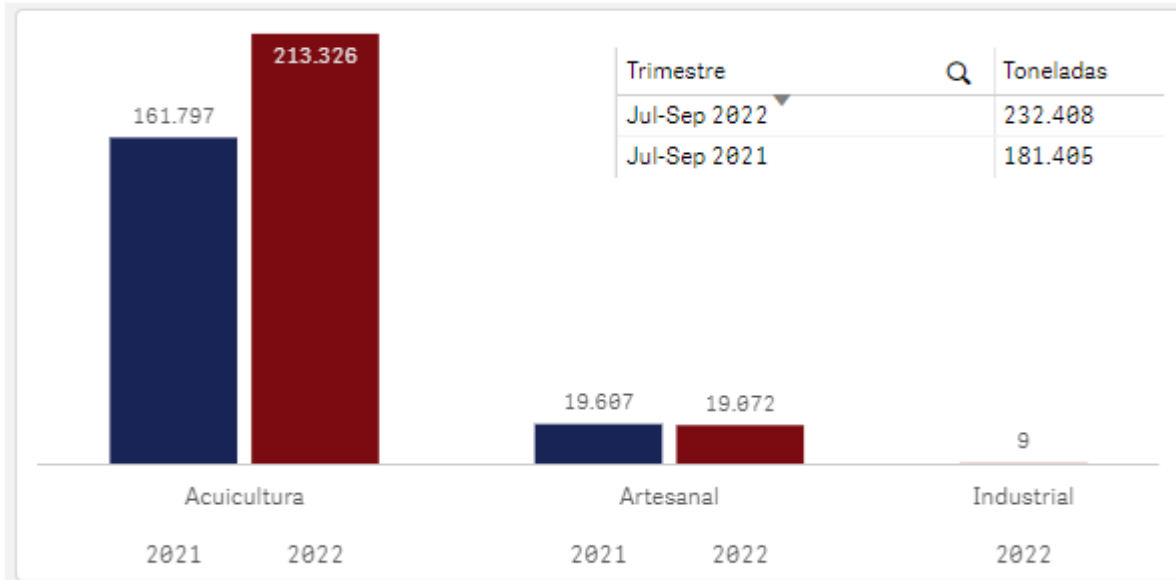


Figura 6. Respecto de la flota artesanal, el desembarque del recurso merluza del sur presenta el mayor número de embarcaciones operando en el periodo de julio a septiembre 2022, representando un 24,2% del total de la flota que opera en la región de Los Lagos; le siguen la flota para erizo y almeja con un 22,8% y 19,5% respectivamente.

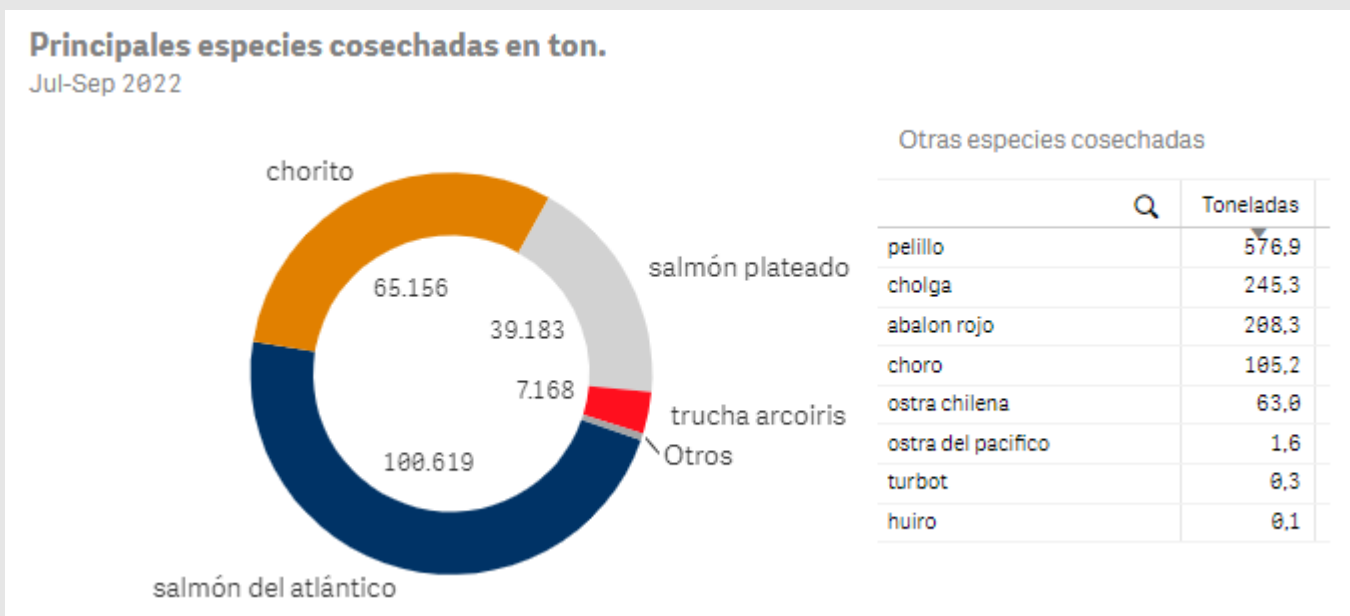
## SEGUNDO TRIMESTRE REGIÓN DE LOS LAGOS

Figura 7. En relación al desembarque por sector, el tercer trimestre del año 2022, presenta un aumento de un 28% en el total regional, marcado por el sector acuicultor con un 32%, en cambio el sector artesanal disminuyó en un 2,7 en su desembarque.



## COSECHAS DE ACUICULTURA

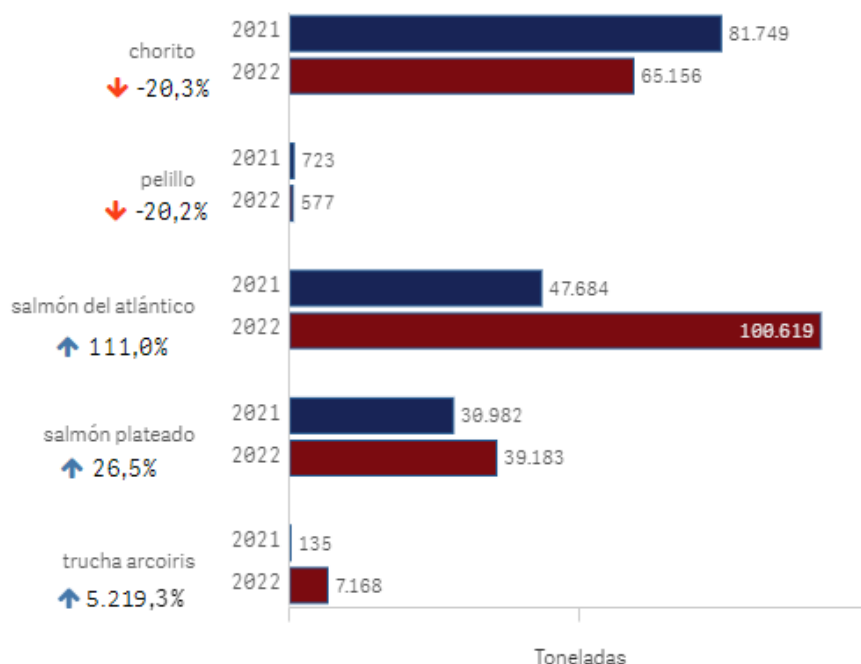
Figura 8. El recurso salmón del atlántico tuvo la mayor participación en las cosechas por especie, representando el 47,2%; le siguió en importancia el chorito o mejillón chileno con el 30,5%; el salmón plateado o coho aportó el 18,4% de las cosechas regionales; y por su parte, la trucha arcoíris registró 7.168 T.



## COSECHA

Figura 9. La variación de las cosechas de las principales especies presentan un aumento del 31,8% con respecto al mismo periodo del año 2021. El mayor aumento está en la especie trucha arcoíris con una variación de 5.219,3%, seguido por la especie salmón del atlántico con un 111%, la especie salmón plateado o coho creció en un 26,5% respecto del mismo periodo anterior. En cambio, las especies chorito y pelillo tuvieron un decrecimiento de un 20,3 y 20,2% respectivamente.

### Variación % de especies cosechadas



## INGRESOS DE SMOLT (T)

### Ingreso unidades y número de centros de cultivo Jul-Sep 2022

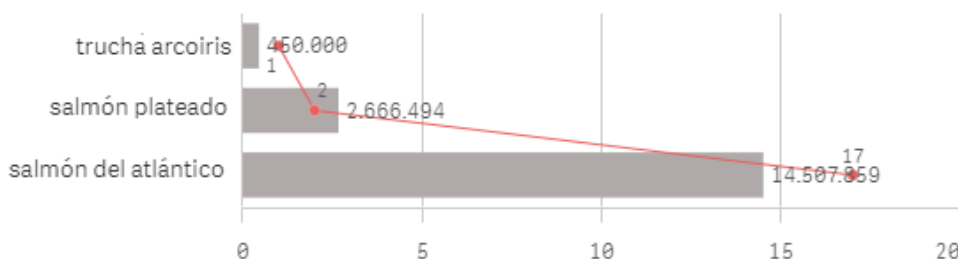
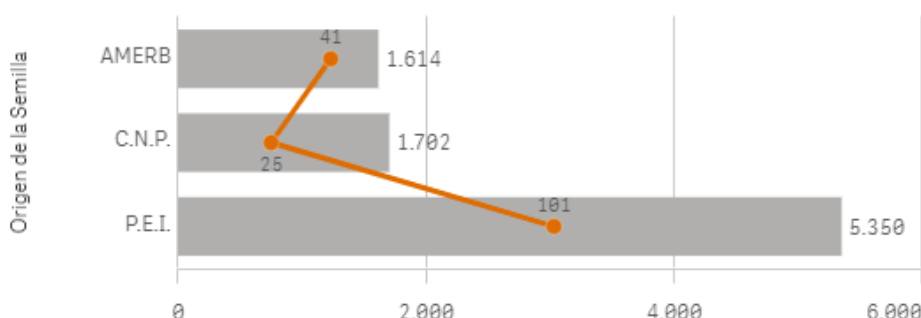


Figura 10. El ingreso de smolt en este tercer trimestre 2022, ha presentado una disminución de un 35% del total ingresado respecto al mismo periodo anterior. El mayor ingreso se ha dado en la especie salmón del atlántico, lo que también se refleja en el mayor número de centros operando equivalente a 17 centros de cultivo.

## INGRESO DE SEMILLAS (T)

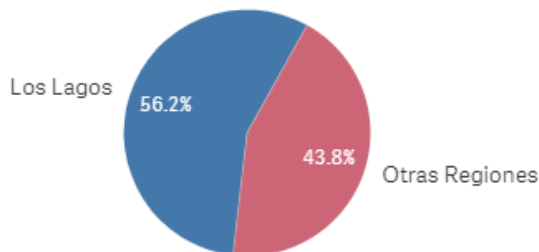
Figura 11. Respecto del mismo periodo del año 2021, el ingreso de semilla tiene una leve disminución de un 2%, lo que equivale a 149 T, con una disminución en un 1,2% la cantidad de centros que ha informado esta actividad acuícola para el mismo periodo de análisis. Al desagregar el origen de la semilla, el 62% corresponde a Permisos de Escasa Importancia (PEI), un 20% se origina por captación natural propia (CNP) y el 19% corresponde a Áreas de Manejo (AMERB).

### Ingreso de semillas de chorito y número de centros Jul-Sep 2022



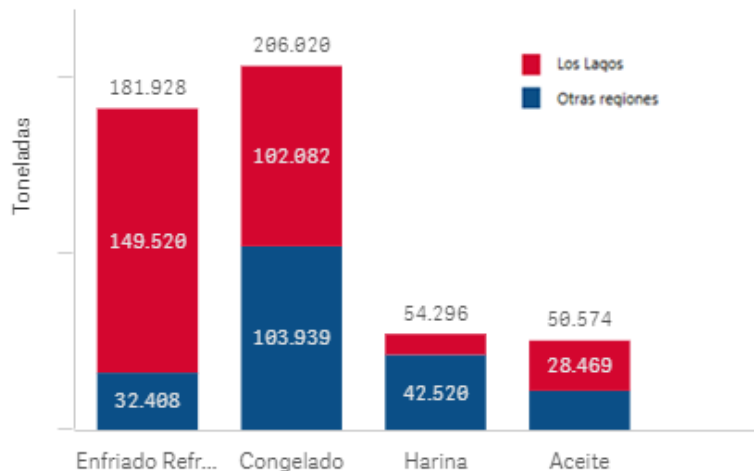
## PLANTAS DE ELABORACIÓN

**Elaboración en plantas de proceso en ton. Jul-Sep 2022**



<b>Total Nacional</b>	<b>529.691</b>
Los Lagos	297.923
Otras Regiones	231.768

**Producción en plantas proceso en ton. región Los Lagos/Nacional Jul-Sep 2022**



## PRINCIPALES ESPECIES POR LÍNEA DE ELABORACIÓN

**Principales especies por línea de elaboración región de los Lagos Jul-Sep 2022**

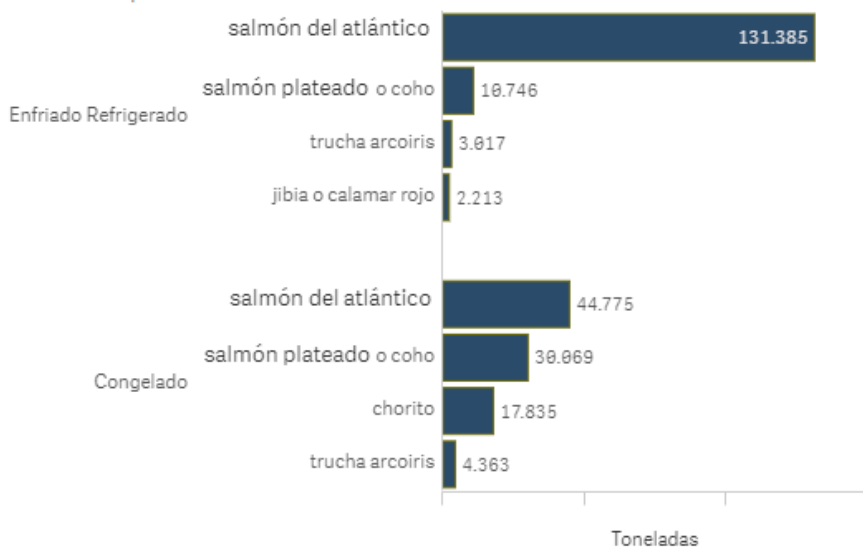


Figura 12. La producción total del tercer trimestre 2022, fue de 529.691 T, con un aumento del 23,6% respecto del mismo periodo 2021. A nivel nacional representa un 37,4% de la producción.

Según nivel de producción, destacan congelado y enfriado refrigerado. En lo que respecta a la línea de procesamiento "enfriado refrigerado" registra un 82% del procesamiento a nivel nacional. Por otro lado, la línea de procesamiento "congelado" concentró una participación de un 50% en relación a lo que procesan las plantas a nivel nacional.

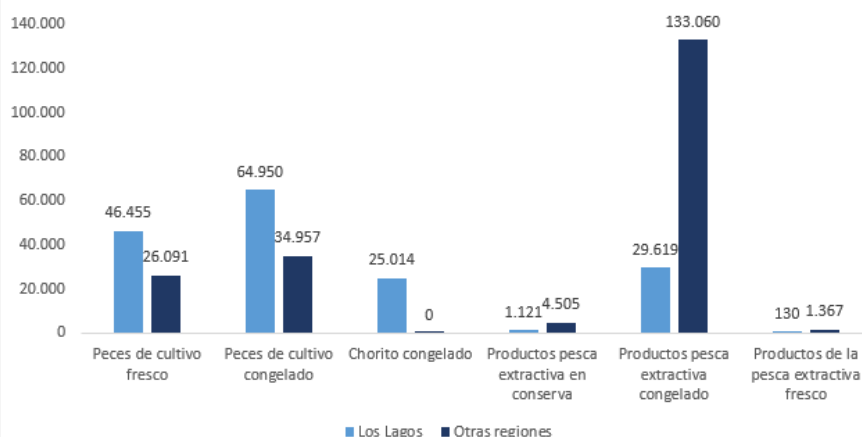
Al desglosar la línea de procesamiento "enfriado refrigerado" la especie con mayor actividad corresponden a salmón del atlántico, con un 88%. Con respecto a la línea "congelados", la especie salmón del atlántico representa el 44%, lo que equivale a 44.775 T, le sigue salmón plateado con un 29%.

## ESTADÍSTICAS REGIONALES DE EXPORTACIONES

Figura 13. El 64,5% de los salmones frescos y congelados que se exportaron en el tercer trimestre del 2022 fueron elaborados en la región de Los Lagos. Por otro lado, en cuanto a la elaboración de choritos, el 99% fue elaborado en la región de Los Lagos.



**Exportaciones autorizadas por Sernapesca, según tipo de producto y región de plantas elaboradoras, para el período Julio a Septiembre del 2022**





## CONSERVACIÓN & BIODIVERSIDAD: ACCIONES DE RESCATE

Figura 14. Durante el tercer trimestre del año 2022 se realizó un total de 25 acciones vinculadas al varamiento de especies protegidas, incrementando el reporte respecto del trimestre pasado. Cabe destacar en este periodo, el trabajo coordinado con las oficinas, centros de atención y la coordinación interregional.

En este periodo la región respondió a casos complejos como la necropsia de una Marsopa Espinosa, la cual es materia de una denuncia liderada por el equipo de Sernapesca Aysén, así también, se realizó el rescate desde Piedra Run de una Foca Leopardo, posteriormente se trasladó para la atención y rehabilitación en Pullinque por Chiloé Silvestre, finalmente el ejemplar es liberado.

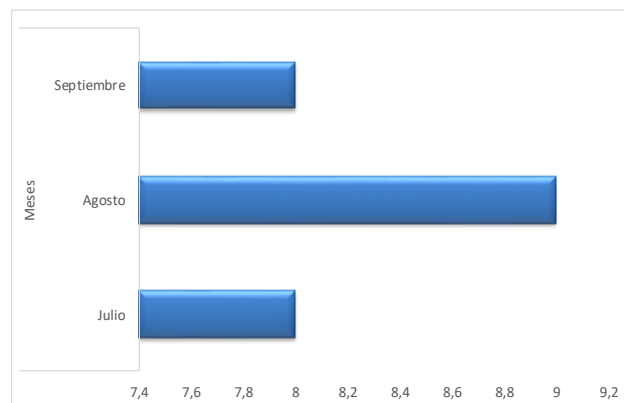


Foto N°1. Morfometría Marsopa espinosa, Sernapesca y Universidad San Sebastián.



Foto N°2. Rescate y liberación de foca leopardo. Sernapesca y Chiloé Silvestre.

## GENERALIDADES: "MEDIDAS PARA PESCA ARTESANAL"

### En septiembre iniciaron los "Encuentros con la pesca" hacia una Nueva Ley de Pesca

Con un amplio despliegue territorial y participación del sector pesquero, la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura (Subpesca), con apoyo del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca), inició el 21 de septiembre los "Encuentros con la pesca" locales, espacios que tienen por objetivo recoger los problemas y preocupaciones de los pescadores y pescadoras artesanales.

El gobierno se ha comprometido a elaborar una Nueva Ley de Pesca y para ello es fundamental escuchar a los actores del mundo de la pesca, lo que será un valioso apoyo para trabajar en un proyecto de ley que se sustente en las necesidades reales del sector.

Del 21 de septiembre al 4 de noviembre habrá encuentros locales con pescadores y pescadoras artesanales para levantar las principales problemáticas de los actores de la pesca artesanal en el territorio.

Y del 7 de noviembre al 30 de diciembre habrán encuentros regionales con representantes de organizaciones de pescadores artesanales, gremios de grandes, pequeñas y medianas empresas del sector, sindicatos de trabajadores de los distintos ámbitos de la industria, académicos, ONG y fundaciones, donde los participantes realizarán una exposición donde plantearán los principios que deben guiar la Nueva Ley de Pesca y sus propuestas específicas.

Toda la información sobre el proceso, y la calendarización de los Encuentros por la Pesca, se encontrará disponible en la web [www.nuevaleydepesca.cl](http://www.nuevaleydepesca.cl)

