

## 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.

### DESEMBARQUES ARTESANAL REGIONAL / NACIONAL (T)

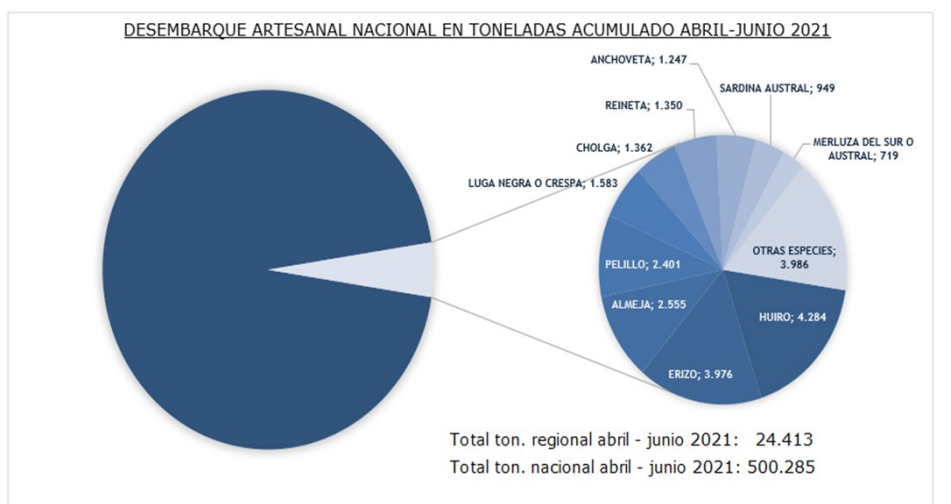
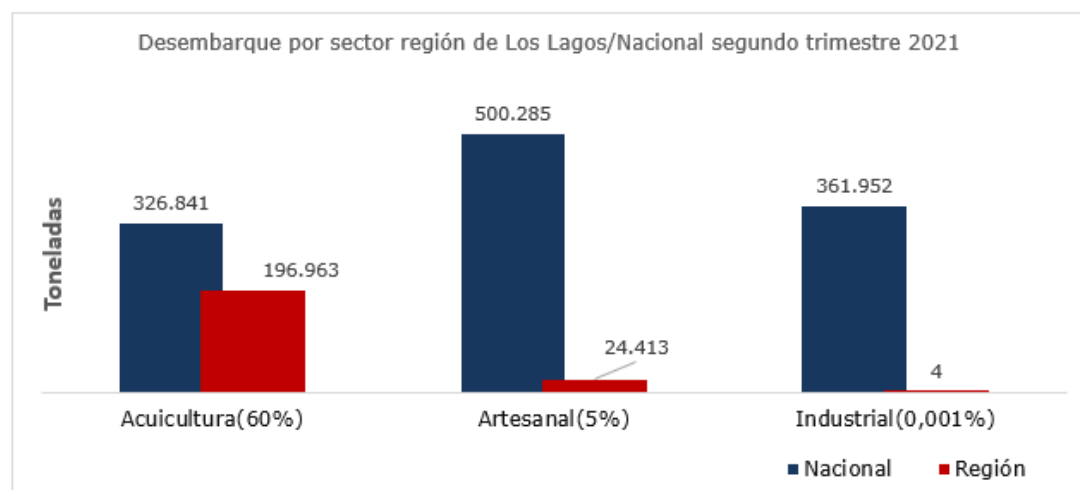


Figura 1. El desembarque artesanal nacional acumulado al segundo trimestre del 2021, fue de 500.285 toneladas (T), con una disminución de un 9% respecto del año 2020. El total regional fue de 24.413 T acumulado en el segundo trimestre 2021, lo que representa un 5% del total nacional. A nivel regional el desembarque presenta una disminución del 10,5% para el mismo periodo. El recurso que se destaca en este periodo corresponde al huiro con 4.284 T, le sigue el erizo con 3.976 T, y la almeja con 2.555 T.

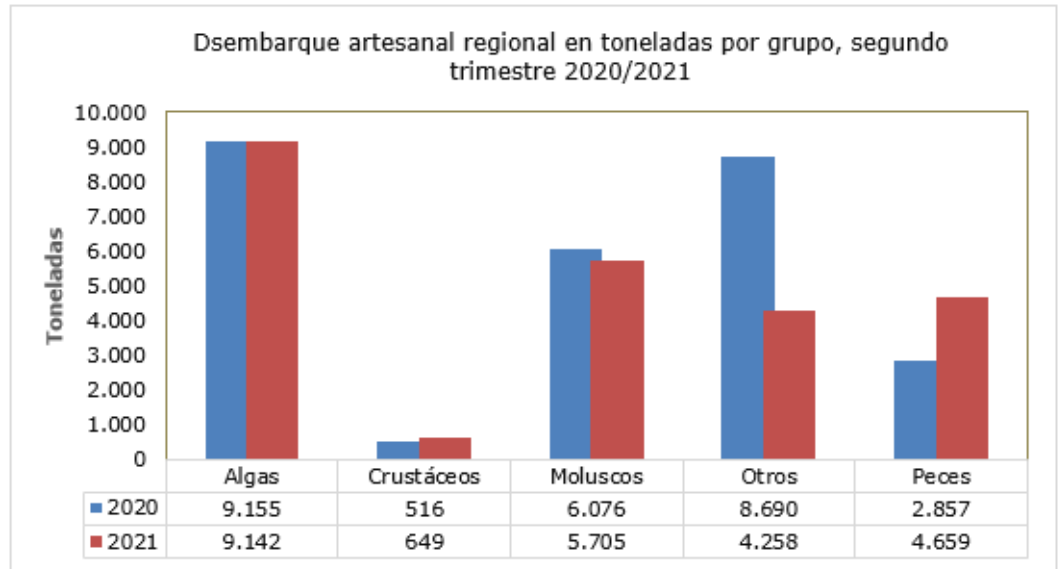
### DESEMBARQUES POR SECTOR (T)

Figura 2. El sector artesanal a nivel nacional es el que presenta mayor desembarque respecto del sector acuícola e industrial, con una participación cercana al 42%. En cambio, a nivel regional la mayor participación se da en el sector acuícola con un 60%, equivalente a 196.963 toneladas.



## COMPARACIÓN DESEMBARQUE POR GRUPO 2020 - 2021 (T)

Figura 3. Para el periodo de análisis, el mayor desembarque se produjo en el grupo de especies algas, el que presenta a nivel regional un 37% del total desembarcado. Respecto del periodo anterior, presentó una disminución de un 0.15%. En cambio, el grupo peces presentan un aumento en el desembarque cercano al 63%, lo que equivale a 4.659 T.



## PRINCIPALES DESEMBARQUES POR GRUPO (T)

Figura 4. Desembarque de los principales recursos por grupo de especies (algas, otros, moluscos) en la región de los Lagos. En el período de análisis, el principal recurso desembarcado corresponde a la especie huiro, asociado al grupo algas, con una participación de un 18% del total; le sigue el recurso erizo que pertenece al grupo otros y representa un 16% de lo desembarcado.



Nota: el grupo Otros considera a todas las especies únicas de su grupo.

## REGISTRO PESQUERO ARTESANAL 2021 RELACIÓN REGIÓN DE LOS LAGOS/PAÍS

Figura 5. El Registro Pesquero Artesanal (RPA) en la región de Los Lagos representa el 36% a nivel nacional. Recolector de orilla es la categoría que refleja un alto porcentaje de inscritos a nivel nacional, que corresponde aproximadamente al 46% del total nacional. Al desglosar por género, las relectoras de Orillas inscritas representan el 58%, y concentran un 42% en operación a nivel nacional.

Relación Registros Inscritos/operando región/país		Inscritos			Operación		
		Región	País	%	Región	País	%
<b>Sector Pesquero Artesanal</b>							
Categoría Recolector	Femenino	12.092	20.679	58%	1.199	2.845	42%
	Masculino	20.848	50.669	41%	959	4.171	23%
	<b>Total</b>	<b>32.940</b>	<b>71.348</b>	<b>46%</b>	<b>2.158</b>	<b>7.016</b>	<b>31%</b>
	<b>Recolectores Operación Buzos apnea</b>						
	Femenino				19	68	28%
	Masculino				57	620	9%
<b>Total</b>				<b>76</b>	<b>688</b>	<b>11%</b>	
Categoría Buzo	Femenino	27	57	47%	0	4	0%
	Masculino	4.683	10.671	44%	1.047	2.633	40%
	<b>Total</b>	<b>4.710</b>	<b>10.728</b>	<b>44%</b>	<b>1.047</b>	<b>2.637</b>	<b>40%</b>
Total Pescadores Inscritos	Femenino	12.159	23.306	52%			
	Masculino	21.871	71.383	31%			
	<b>Total</b>	<b>34.030</b>	<b>94.689</b>	<b>36%</b>			
Embarcaciones Artesanales	3.046	13.219	23%	1.451	6.619	22%	
Organizaciones Artesanales	550	1.717	32%				
Áreas de Manejo	286	775	37%	34	165	21%	
<b>Sector Acuicultura</b>							
Algas		527	643	82%	328	374	88%
Moluscos		1.177	1.434	82%	911	1.052	87%
Salmonídeos (Agua dulce)		170	514	33%	65	171	38%
Salmonídeos (Mar)		511	1.378	37%	176	449	39%
<b>Plantas elaboradoras</b>							
Plantas		200	1.088	18%	165	639	26%
<b>Embarcaciones Industriales</b>							
Naves Industriales		18	461	4%	0	82	-
<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>							
Comercializadora		2.191	8.542	26%	564	2.100	27%

## PRINCIPALES EMBARCACIONES OPERATIVAS

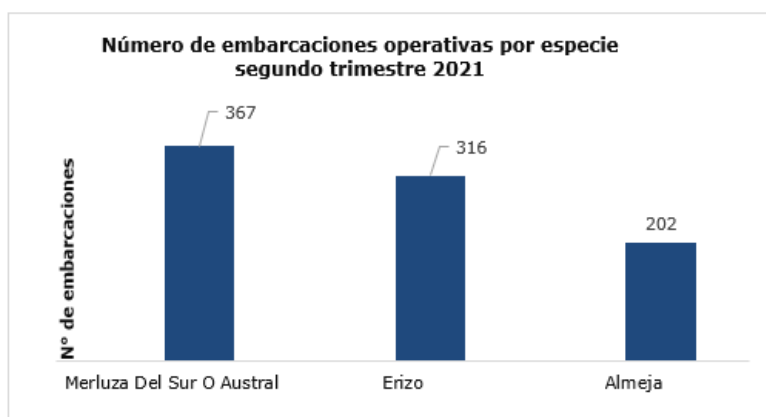
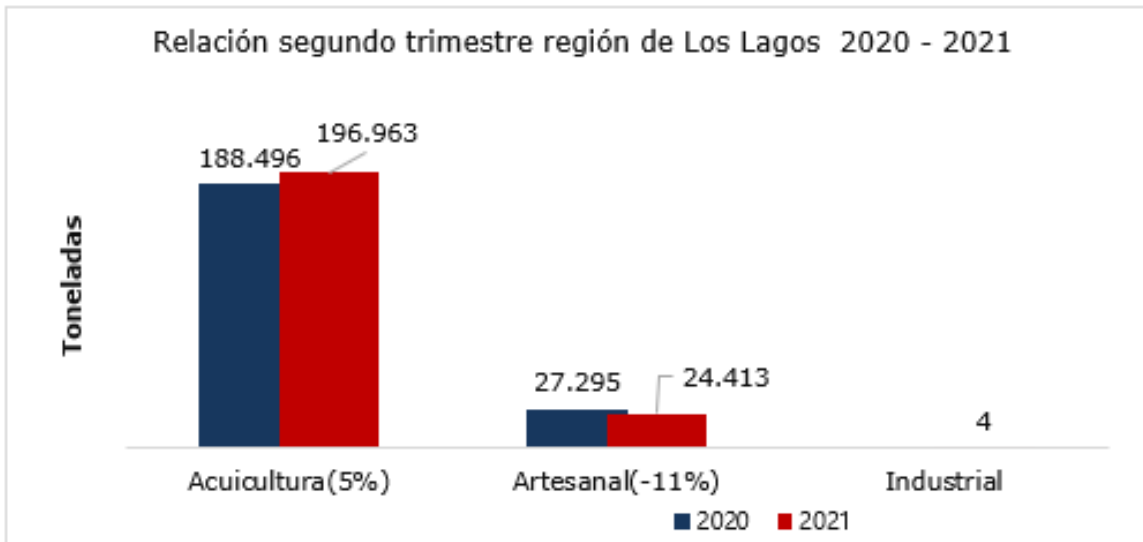


Figura 6. Respecto de la flota artesanal, el desembarque del recurso merluza del sur presenta el mayor número de embarcaciones operando en el periodo de abril a junio 2021, representando un 25% del total de la flota que opera en la región de Los Lagos; le sigue la flota para erizo y almeja con un 22% y 14% respectivamente.

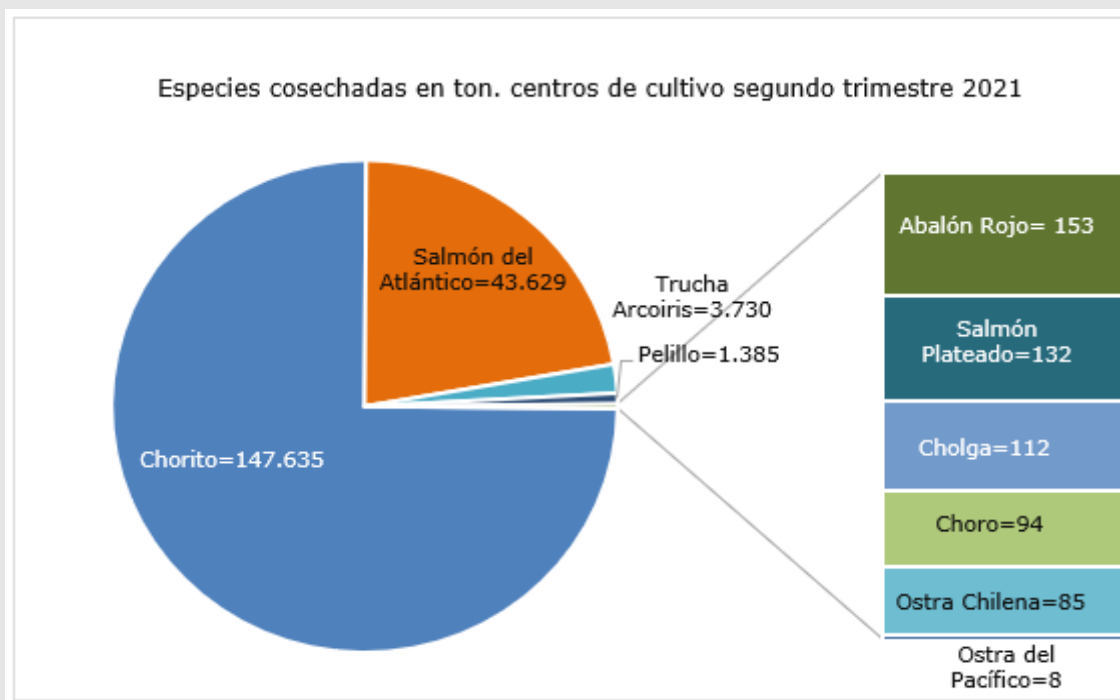
## SEGUNDO TRIMESTRE REGIÓN DE LOS LAGOS

Figura 7. En relación al desembarque por sector, el segundo trimestre del año 2021, presenta un aumento en el sector acuícola de un 5% y de una disminución de un 11% en el sector artesanal.



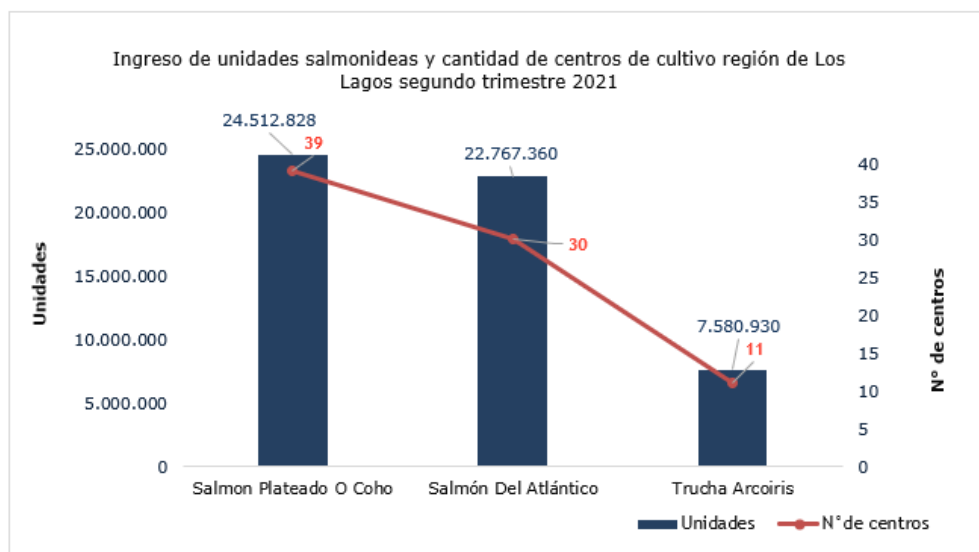
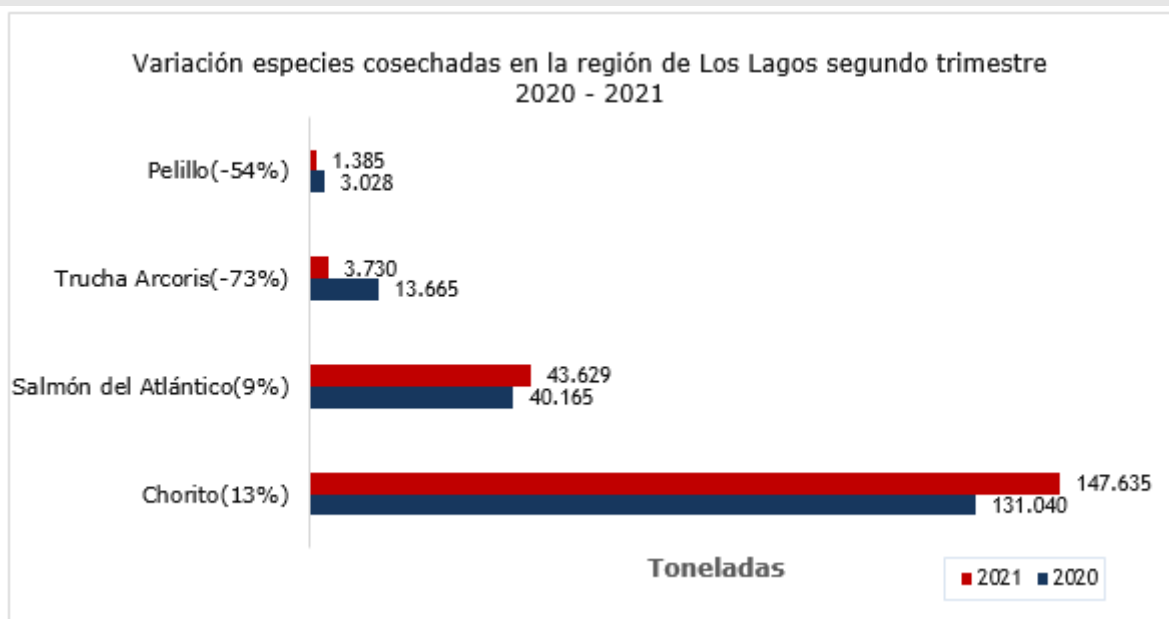
## COSECHAS DE ACUICULTURA

Figura 8. El chorito tuvo la mayor participación en las cosechas por especie, representando el 75%; le siguió en importancia el salmón del atlántico con una participación del 22%; la trucha arco iris participó del 2% de las cosechas regionales; y por su parte, el pelillo participó con alrededor de un 1%, registrando 1.385 T.



## COSECHA

Figura 9. La variación de las cosechas de las principales especies presentan un aumento de un 5% con respecto al mismo periodo del año 2020. El mayor aumento está en la especie chorito con un 13%, seguido por el salmón del atlántico con un 8%. En cambio, las especies trucha arco iris y pelillo decrecieron en un 73% y 54% respectivamente.

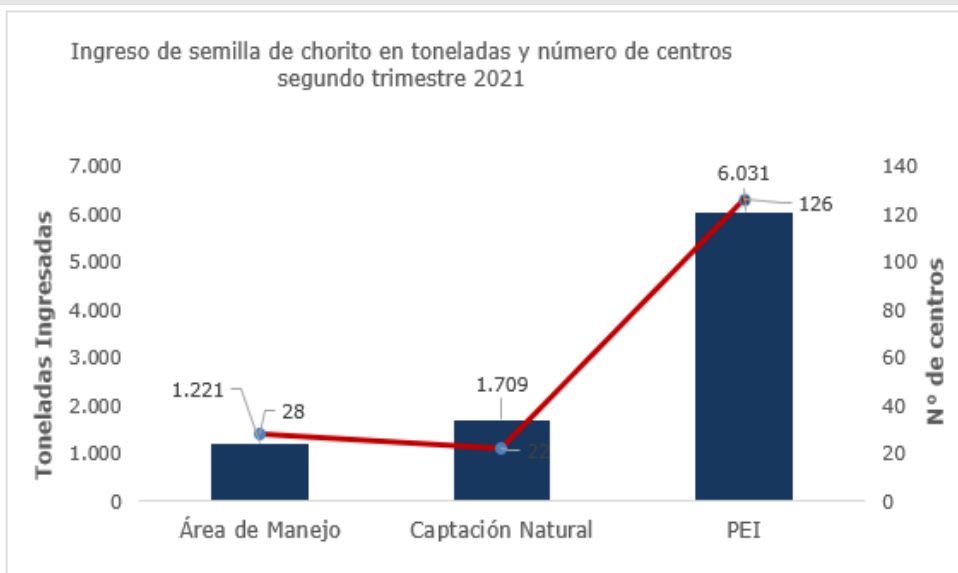


## INGRESOS DE SMOLT (T)

Figura 10. El ingreso de smolt en este segundo trimestre 2021, ha presentado un incremento de un 78% del total ingresado respecto al mismo periodo anterior. El mayor ingreso se ha dado en la especie salmón plateado o coho, lo que también representa un mayor número de centros operando.

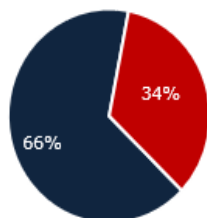
## INGRESOS DE SEMILLA (T)

Figura 11. Respecto del mismo periodo del año 2020, el ingreso de semilla disminuyó en un 19%, lo que equivale a 2.120 T, disminuyendo en un 10% la cantidad de centros que ha informado esta actividad acuícola para el mismo periodo de análisis. Al desagregar el origen de la semilla, el 67% corresponde a Permisos de escasa Importancia (PEI), un 19% corresponde a captación propia (captación natural) y un 14% es de origen Área de Manejo. (AMERB).



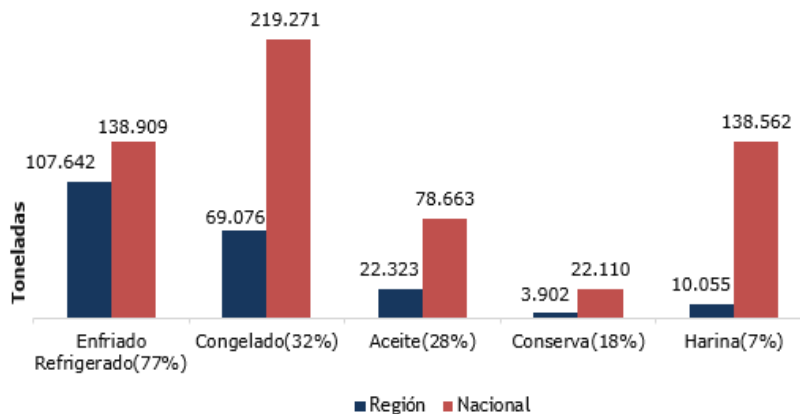
## PLANTAS DE ELABORACIÓN

Elaboración plantas de proceso  
Región Los Lagos / Nacional segundo trimestre 2021  
en ton.



- Total Nacional (633.494 ton.)
- Región de los Lagos (216.264 ton.)

Producción plantas de proceso región de los Lagos / Nacional  
segundo trimestre 2021



## PRINCIPALES ESPECIES POR LÍNEA DE ELABORACIÓN

Principales especies por línea de elaboración enfriado refrigerado y congelado segundo trimestre 2021

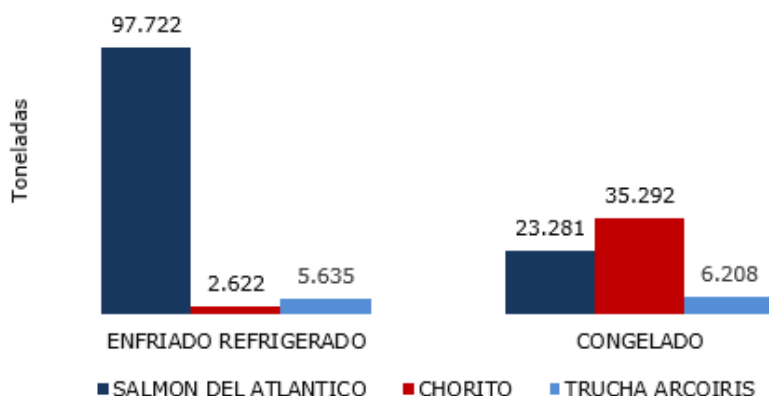


Figura 12. La producción total del segundo trimestre 2021, fue de 216.264 T, con una disminución del 12% respecto del mismo periodo 2020. A nivel Nacional representa un 34% de la producción.

Según nivel de producción, destacan enfriado refrigerado y congelado. En lo que respecta a la línea de procesamiento "enfriado refrigerado" registra un 77% del procesamiento a nivel nacional. Por otro lado, la línea de procesamiento "congelado" registró una participación de un 32% en relación a lo que procesan las plantas a nivel nacional.

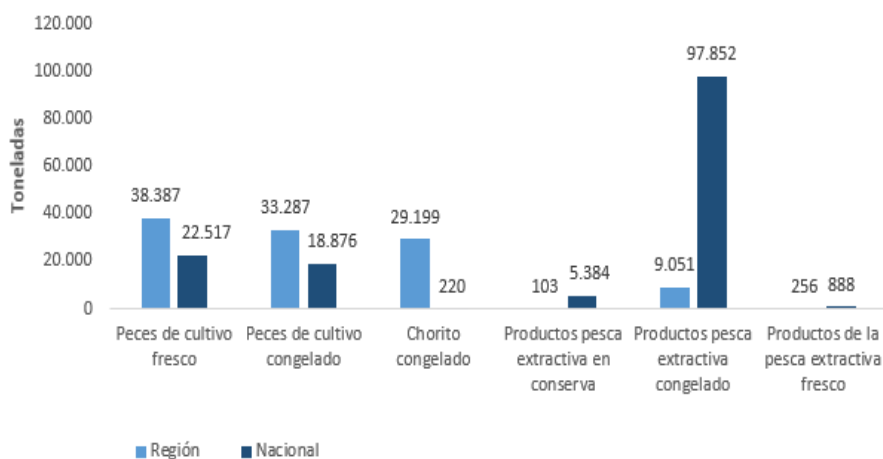
Al desglosar la línea de procesamiento "enfriado refrigerado" las especies con mayor participación corresponden a salmón del atlántico, con un 91%. Con respecto a la línea "congelados", la especie chorito representa el 51%, lo que equivale a 35.292 T, le sigue salmón del atlántico con un 34%.

## ESTADÍSTICAS REGIONALES DE EXPORTACIONES

Figura 13. El 63% de los productos derivados de salmonídeos, tanto frescos como congelados que se exportaron en el país durante el segundo trimestre fueron elaborados en la región de Los Lagos. En cuanto a la producción de choritos, como es usual, más del 99% de la exportación nacional fue elaborada en esta región.



Exportaciones autorizadas por Sernapesca, según tipo de producto y origen de planta elaboradora, segundo trimestre 2021.



## CONSERVACIÓN & BIODIVERSIDAD: ACCIONES DE RESCATE



**N° de Acciones frente al Varamiento de Especies Protegidas**

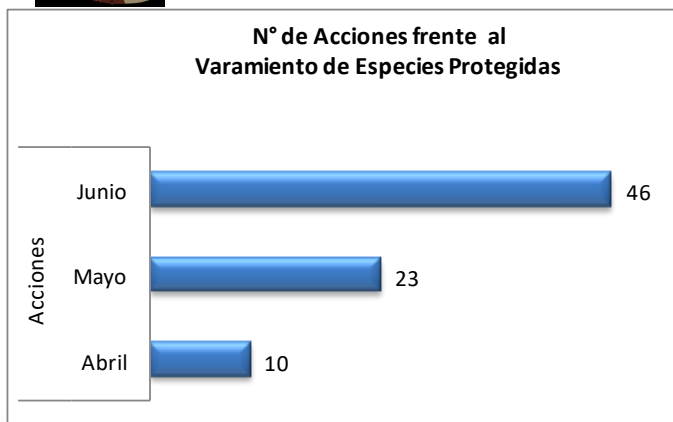


Figura 14. Durante el segundo trimestre del año 2021 se realizó un total de 79 acciones vinculadas al varamiento de especies protegidas, incrementando más del doble de acciones respecto del trimestre anterior. Los funcionarios de las oficinas de Sernapesca en la región de Los Lagos, liderados por los jefes de oficina y la coordinación Regional, programan turnos de atención ante eventos de estas características, atendiendo un total de 9 casos. Los cuales se relacionan con inspecciones a terreno, rescates, traslados al centros de atención, toma de muestras, necropsias, relocalizaciones, liberaciones e inhumaciones y nuestra atención a la comunidad.

Se destaca este en este segundo trimestre, el trabajo coordinado con la Autoridad Marítima, ONG Panthalassa, Fundación MERI, la comunidad de Loyola, Chumedelden, y comunidad indígena Chaingo de Loyola, en el desarrollo de diferentes acciones vinculadas al varamiento en la comuna de Chaitén, de un juvenil de ballena azul. En la ocasión, se siguieron los protocolos de fiscalización, acciones de educación ambiental y una rogativa desde la cosmovisión indígena y el respeto al territorio.

## ASUME NUEVO DIRECTOR NACIONAL DE SERNAPESCA

A partir del 1° de julio asumió como nuevo Director Nacional del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura, el médico veterinario Claudio Báez Beltrán, luego de ser seleccionado por concurso de Alta Dirección Pública para este cargo. Hasta la fecha Báez se desempeñaba como Director Regional de Sernapesca Biobío.

Tras conocer su nombramiento, el nuevo Director de Sernapesca indicó que "para mí es un enorme depósito de confianza y también la posibilidad de aportar con un estilo de gestión diferente en este Servicio tecnificado. Es un orgullo poder liderar esta gran institución con más de mil 200 funcionarios en todo el país, a los que espero apoyar para que desarrollen su trabajo de la forma en que saben hacerlo".

Respecto de sus expectativas, Báez indicó que centrará su gestión en los lineamientos institucionales ya establecidos, "porque desde mi experiencia como Director Regional estoy convencido que podemos realizar ajustes, pero en términos generales, el foco seguirá estando en: controles de riesgo, promover el cumplimiento normativo, cercanía con nuestros usuarios y seguir avanzando en la modernización institucional".

