

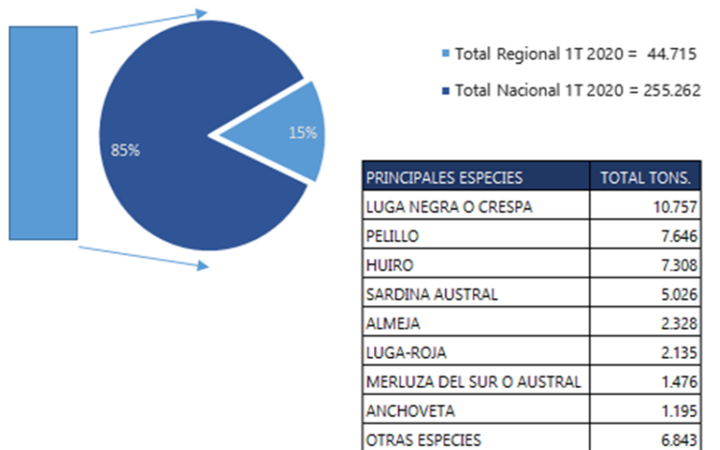
BOLETÍN REGIÓN DE LOS LAGOS

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.

PRINCIPALES DESEMBARQUES REGIONALES (T)

Figura 1. El desembarque nacional acumulado del primer trimestre 2020, fue de 255.262 T, con una disminución de un 26,5% respecto al año 2019. El total regional es de 44.715 T acumulado en el primer trimestre 2020, lo que representa un 15% del total nacional. A nivel regional el desembarque presenta una disminución de 8 % durante el mismo periodo del año anterior. El recurso que se destaca en este periodo corresponde a la Luga Negra con 10.757 T, le sigue el Pelillo con 7.646 ton y finalmente el Huiro con 7.308 T.

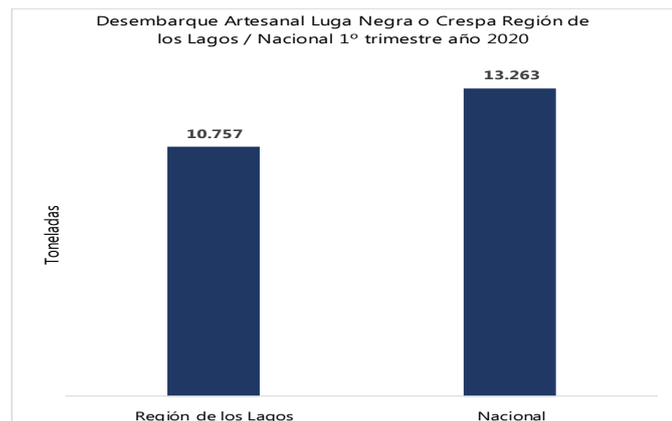
Desembarque Artesanal Nacional en Toneladas acumulado Enero - Marzo 2020



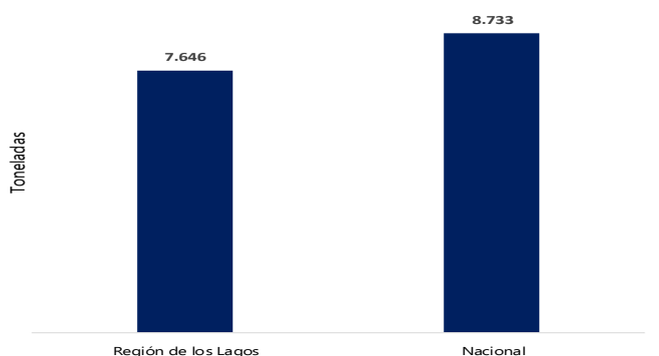
PRINCIPAL DESEMBARQUE ARTESANAL DE LUGA NEGRA (T)

Figura 2. Variación de desembarque artesanal recurso Luga Negra región de Los Lagos con el desembarque nacional. El desembarque regional representa un 81% del total nacional desembarcado.

Desembarque Artesanal Luga Negra o Crespa Región de los Lagos / Nacional 1º trimestre año 2020



Desembarque Artesanal Pelillo Región de los Lagos / Nacional 1º trimestre año 2020

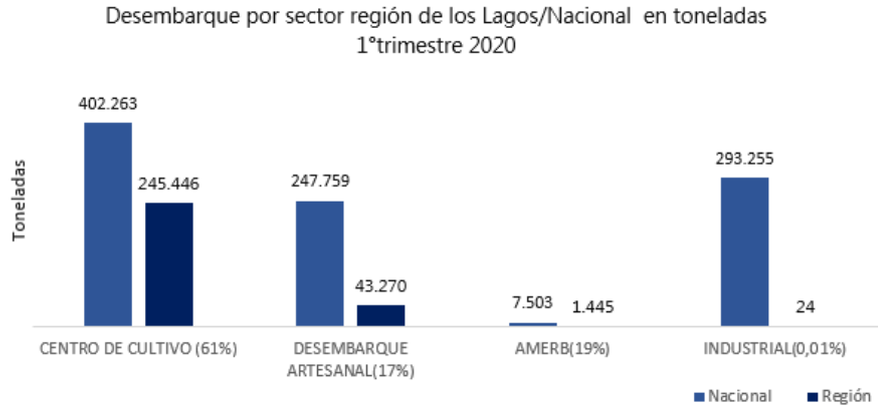


PRINCIPAL DESEMBARQUE ARTESANAL DE PELILLO (T)

Figura 3. Variación de desembarque artesanal recurso Pelillo región de Los Lagos con el desembarque nacional. El desembarque regional representa un 88% del total nacional desembarcado.

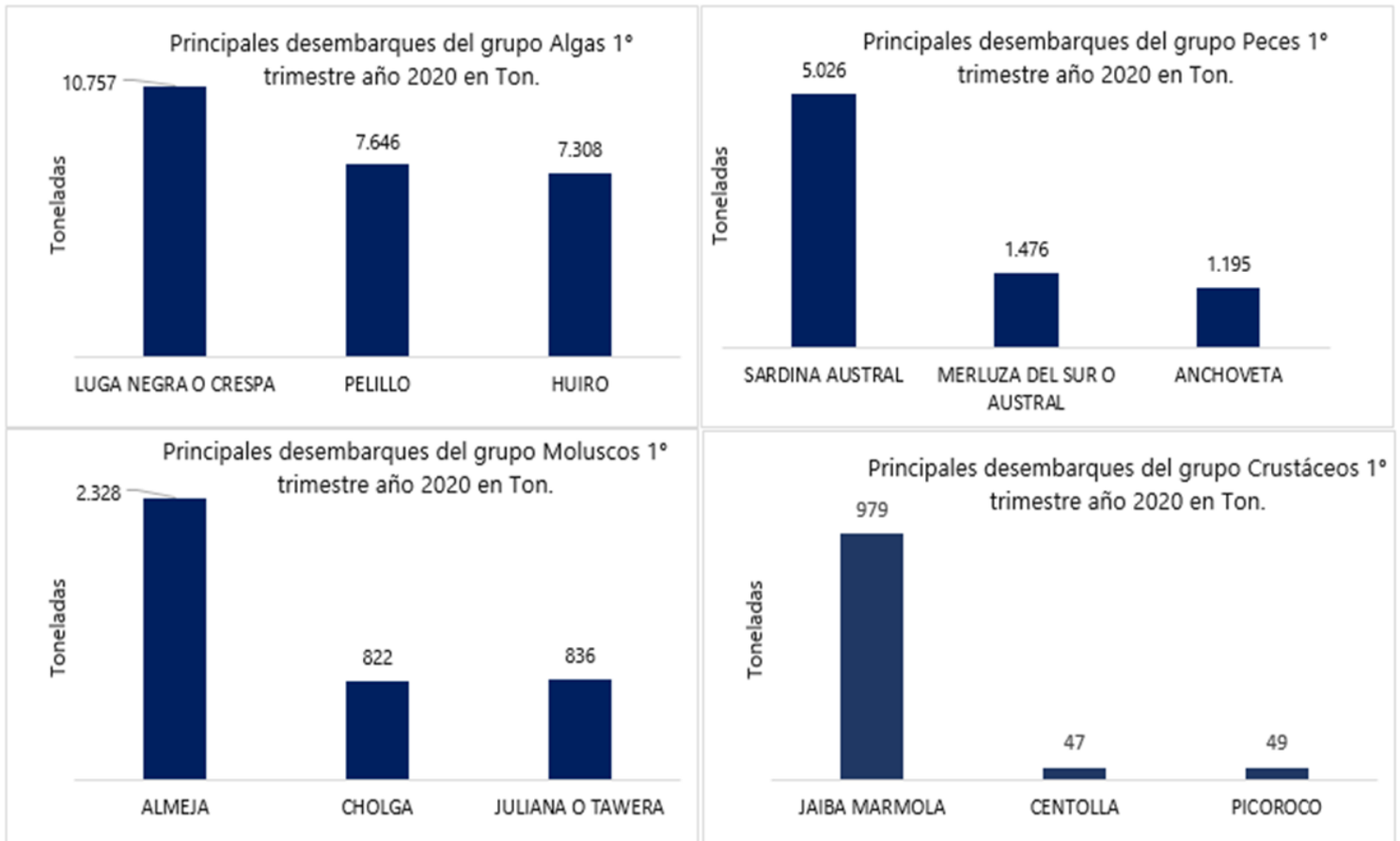
DESEMBARQUES POR SECTOR (7)

Figura 4. El mayor aumento del desembarque se produjo en el subsector acuícola, con un 9%, respecto del periodo 2019, lo que equivale a 33.424 T. Por otra parte, el sector industrial presenta un aumento del 5% en los indicadores del mismo periodo anterior, equivalente a 15.887 T. A nivel regional, el sector acuícola representa un 61% del total nacional.



PRINCIPALES DESEMBARQUES POR GRUPO (7)

Figura 5. Desembarque de los principales recursos por grupo de especies (algas, peces, moluscos y crustáceos) en la región de Los Lagos. Los dos grupos que representan el 86% del total regional, son las algas con un 66%, seguido por el grupo peces, con un 20%. El comportamiento del desembarque respecto de las especies por grupo durante el mismo periodo del año anterior se mantiene, con una disminución cercana al 7%.



REGISTRO PESQUERO ARTESANAL 2019: RELACIÓN REGIÓN DE LOS LAGOS/PAÍS

Figura 6. El Registro Pesquero Artesanal (RPA) en la región de Los Lagos es la que presenta un mayor número de personas inscritas, el 36% a nivel nacional. Recolector de orilla es la categoría que refleja ese alto porcentaje de inscritos a nivel nacional, que corresponde a aproximadamente el 46% del total nacional.

Agentes							
Inscritos				Operativos			
Categoría	Región	Nacional	%	Categoría	Región	Nacional	%
Sector Artesanal							
Recolector	32.242	70.639	46%	Recolector	2.141	7.142	30%
Buzo Mariscador	4.696	10.697	44%	Buzo Mariscador	859	2.182	39%
Embarcaciones Artesanales	3019	13.124	23%	Embarcaciones Artesanales	1.309	5.560	24%
Organizaciones Artesanales	537	1.658	32%				
Áreas de manejo	267	744	36%	Áreas de manejo	14	114	12%
Pescador Artesanal (total de personas inscritas en R.P.A.)	33.330	92.950	36%				
Sector Acuicultura							
Algas	518	609	85%	Algas	343	387	89%
Moluscos	1.173	1.422	82%	Moluscos	911	1.050	87%
Salmonídeos (Aqua dulce)	181	518	35%	Salmonídeos (Aqua dulce)	69	178	37%
Salmonídeos (Mar)	501	1.364	37%	Salmonídeos (Mar)	145	411	37%
Plantas elaboradoras							
Plantas Inscritas	195	1.059	18%	Operativas	147	608	25%
Caletas Artesanales							
Caletas decreto 240	187	457	41%	Caletas Operativas 240	139	378	37%
Caletas NO decreto 240	54	98	55%	Caletas operatas NO decreto 240	34	65	52%
Comercializadores							
Comercializadoras Inscritas	2.035	7.901	26%	Operativos	468	1882	25%

NÚMERO DE EMBARCACIONES OPERATIVAS

Número de Embarcaciones operativas por especies

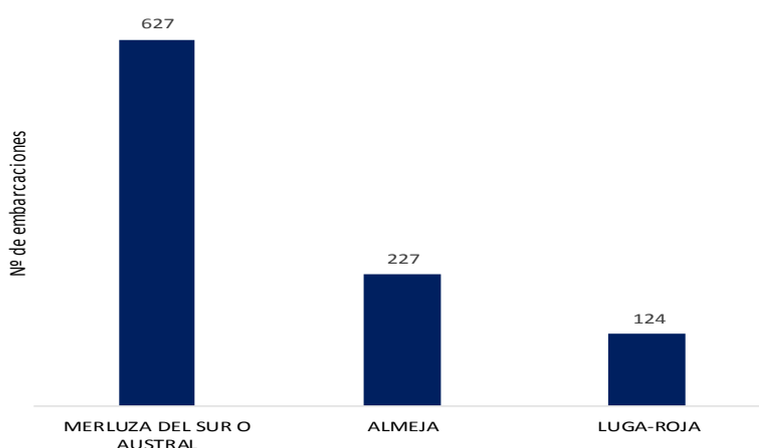
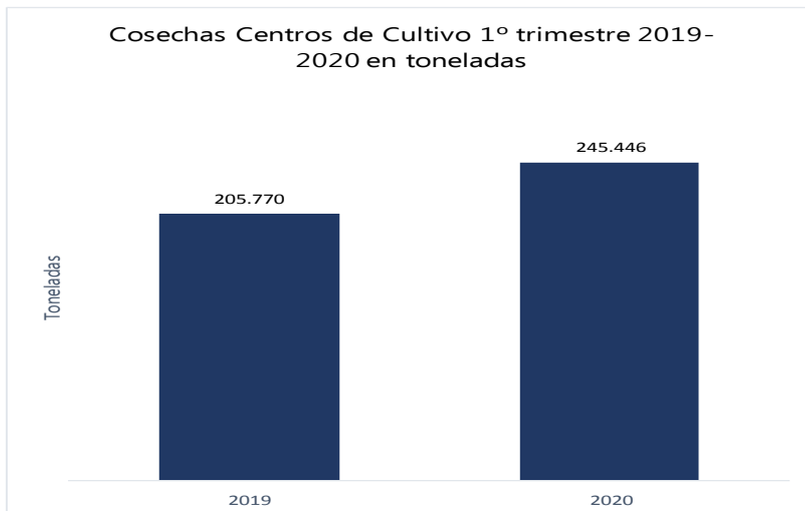


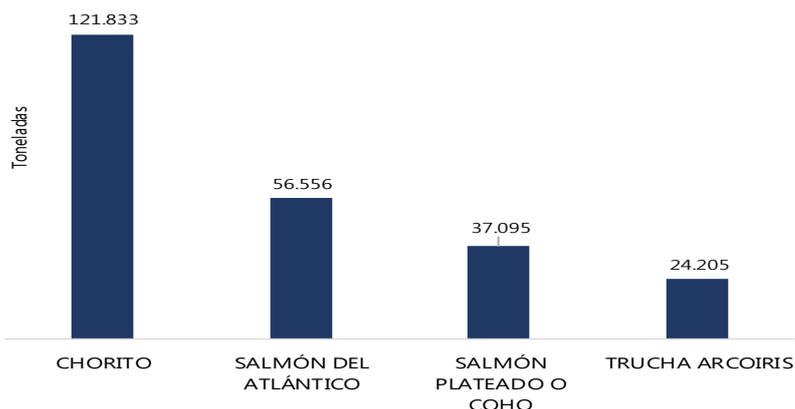
Figura 7. Respecto de la flota artesanal, el desembarque del recurso Merluza del Sur presenta el mayor número de embarcaciones operando en este periodo, enero-marzo 2020, representando un 48% del total de la flota que opera en la región, le sigue la flota para Almeja, con un 17%, y Luga Roja con un 9%.

DESEMBARQUE DE ACUICULTURA

Figura 8. Las cosechas de los centros acuícolas en el periodo acumulado enero-marzo 2020, muestran un aumento del 19% con respecto al mismo periodo del año 2019.



Cosechas en toneladas principales especies 1º trimestre 2020



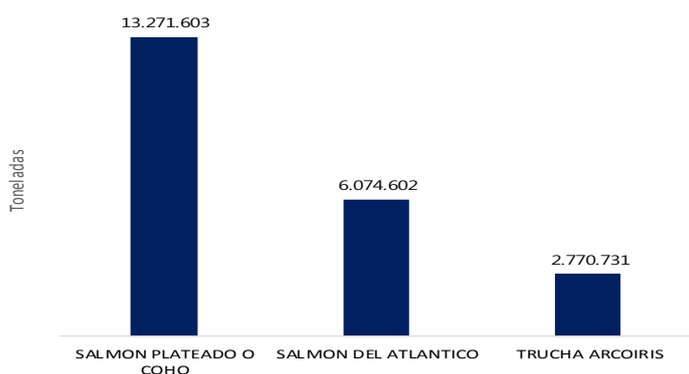
COSECHA

Figura 9. Las cosechas de centros de cultivo para el recurso Chorito representan el 49,7% de las cosechas totales a nivel regional, le sigue el Salmón del Atlántico con un 23%, Salmón Plateado con un 15% y Trucha Arcoíris con una representación cercana al 10%.

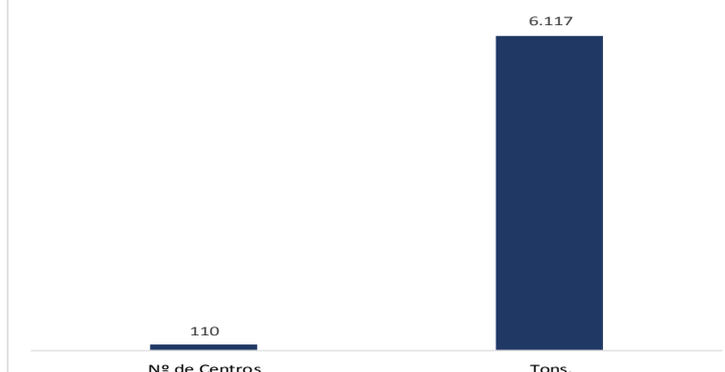
INGRESOS DE SMOLT Y SEMILLAS

Figura 10. El ingreso de smolt en este periodo, enero-marzo 2020, ha presentado un aumento de un 46% del total ingresado respecto al mismo periodo anterior. Con respecto al ingreso de semilla, ha presentado una disminución de un 34%, distribuyéndose en un menor número de centros que han informado esta actividad cercana al 31%.

Ingreso de Unidades de Salmonideos 1º trimestre 2020



Número de centros que ingresan semilla de choritos en toneladas 1º trimestre 2020

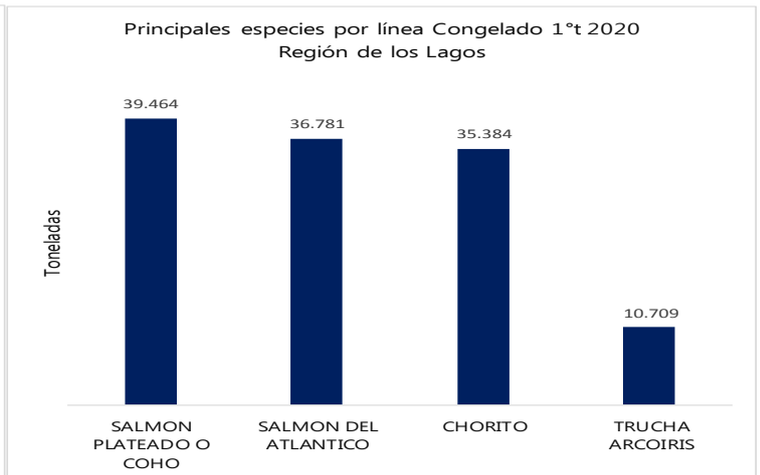
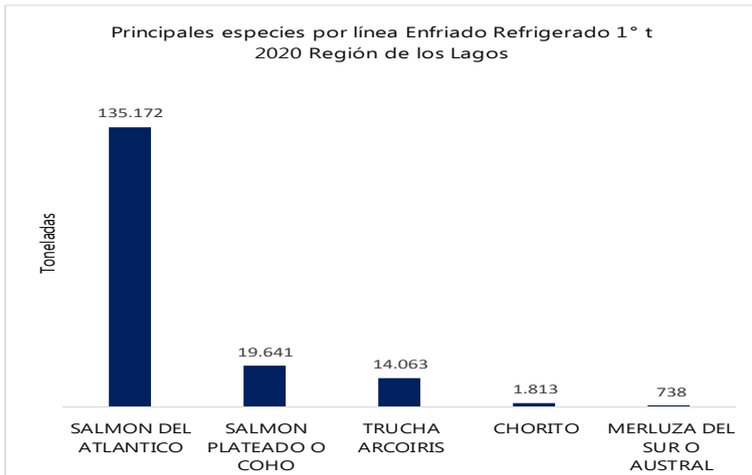
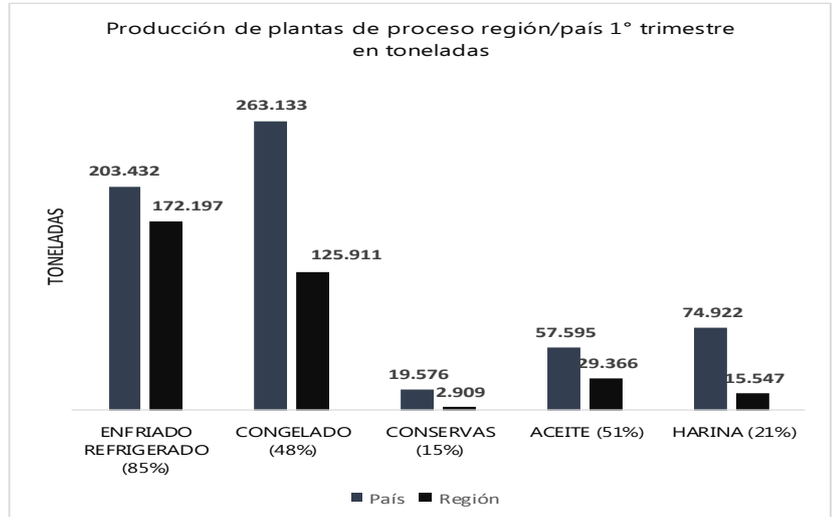


PLANTAS DE ELABORACIÓN

Figura 11. La línea de procesamiento “enfriado refrigerado” en este primer trimestre representa el 85% del procesamiento a nivel país.

Por otro lado, la línea de procesamiento “congelado” figura con un 48% en relación a lo que se procesa en las plantas del país.

Al desglosar la línea de procesamiento “enfriado refrigerado” las especies con mayor concentración corresponden a Salmón del Atlántico, con un 78%, le sigue el Salmón Plateado, con un 11%. Con respecto a la línea “congelados”, el Salmón Plateado representa el 31% y le sigue el Salmón del Atlántico con un 29%.



ESTADÍSTICAS REGIONALES DE EXPORTACIONES

Exportaciones autorizadas por Sernapesca según tipo de producto y origen de planta elaboradora, para el periodo Enero a Marzo de 2020

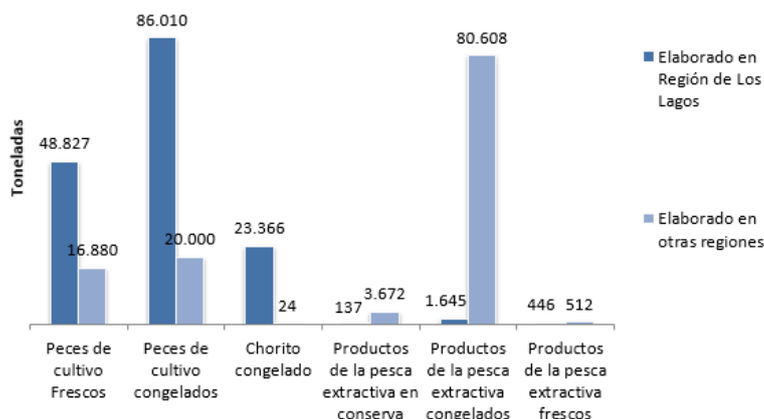


Figura 12. El 74% de los salmones frescos y el 81% de los salmones congelados fue elaborado en la región de Los Lagos. En cuanto a los Choritos, como es usual, el 99% se elabora en la región.

ACCIONES DE RESCATE ANIMAL EN LA REGIÓN

Figura 13. Durante el 1^{er} trimestre del año 2020, se realizaron un total de 55 atenciones respecto de 43 ejemplares reportados en *Rescate de Especies Protegidas* en la región de Los Lagos. Las acciones contemplan inspecciones a terreno por avisos de varamientos, rescates, traslados al centro de atención, relocalizaciones, liberaciones, inhumaciones y necropsias.

Durante este trimestre se destaca el varamiento y posterior necropsia de un cetáceo en Chiloé, la liberación 3 pingüinos y 2 lobos marinos en el sector de Puñihuil.

Número de atenciones de Especies Protegidas, durante el 1^{er} Trimestre 2020, Región de Los Lagos.

