









INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Julio 2017

◆ DESEMBARQUES

El desembarque total preliminar acumulado al mes de junio del 2017 fue aproximadamente de 2,1 millones de t, cifra que representa un aumento del 30,2% respecto al año pasado y es también un 7% superior al promedio del quinquenio 2012-2016 (Tabla I). De este total, la actividad extractiva representó el 72,1%, ello significó un aumento de un 38,1% respecto a su participación a igual mes del 2016. La Tabla I.A muestra el detalle de desembarques, destacando el hecho que los peces representan el 71,1 %, los moluscos el 19,3%, las algas el 8,0% y las restantes especies el 1,6%.

SECTOR EXTRACTIVO

El sector extractivo registró un desembarque preliminar a junio de 1,53 millones de t, dentro de éste, las pesquerías pelágicas explican el 74,0%, los recursos demersales el 1,5%, los asociados a la pesquería demersal sur austral el 0,8% y los otros peces alcanzaron el 14,6% restante. El restante 9,1% es explicado principalmente por la extracción de algas, moluscos, equinodermos provenientes de recolectores de orillas y áreas de manejo.

Pesquerías pelágicas

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a junio de 2017, alcanza a 1.134 mil de t, lo que significó un aumento global del 45% respecto del año anterior. Los recursos pelágicos más relevantes son anchoveta, sardina común y jurel aportando el 38,5%, 23,6% y 23%, respectivamente (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en las áreas V-X regiones y XV-II regiones con el 55,9% y 39,8% respectivamente. Las regiones III - IV concentran el 4,2% (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explica el 47,7% mientras

que el otro 52,3% es explicado por el sector industrial (Tabla III).

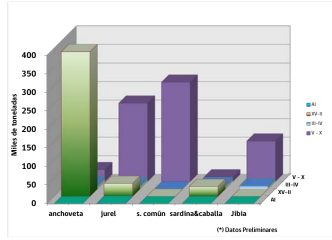


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona.

Anchoveta

El desembarque de anchoveta acumulado a junio del presente año alcanzó 436 mil t, lo que implica un aumento del 104% respecto a igual fecha del 2016. Se debe recordar que el año pasado, la pesquería de la zona norte se encontraba sujeta a una veda de reclutamiento, los primeros meses del año, razón por la cual casi no hubo desembarques. La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones XV a II, con 390,3 mil t, que representó el 89,5% del desembarque total de anchoveta (Fig. 2). La zona V-X aporta con el 7,4% y en las regiones III y IV se ha registrado el restante 3,1%.



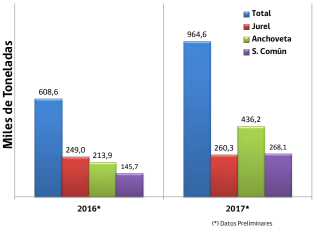


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas



El desembarque total de jurel acumulado a junio del 2017 alcanzó a 260,3 mil t, lo cual es 5% superior respecto al mismo período del 2016. En los primeros meses de este año se registró un menor desembarque debido a que las aguas asociadas a la captura del jurel, presentó elevadas temperaturas, no estando disponible el jurel a la flota industrial. Sin embargo a partir del mes de marzo se comenzó a recuperar el desembarque de la pesquería.

La principal área de desembarques está comprendida entre la V y X regiones con 211,6 mil t (81,3%), registrando una aumento del 1% respecto a igual período del 2016. En la zona XV-II el desembarque fue de 34,9 mil t, muy superior a lo registrado el año 2016, debido a que este recurso se captura como fauna acompañante de anchoveta; en la zona III-IV regiones disminuyó en un 53%, y en Aguas Internacionales se registran operaciones por 0,92 mil t. La evolución mensual de los desembarques de jurel se muestra en la Fig. 3.

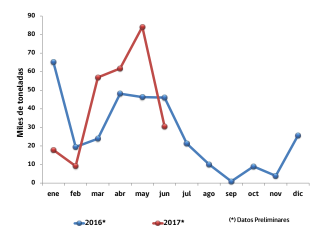


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

Sardina común

El desembarque de sardina común acumulado a junio de 2017 alcanzó a 268 mil t, ello significa un aumento del 84% respecto a la misma fecha del año 2016 (Fig.2). Conforme a la historia de esta pesquería, la mayor parte de las capturas se ha realizado en las regiones VIII, XIV y IX (79,4%, 14,2% y 3,1% respectivamente).

Otros pelágicos

Los resultados de otros recursos pelágicos al finalizar el mes de junio muestran resultados dispares respecto de la misma fecha del año pasado. La caballa registra un aumento en sus capturas de un 13% y la jibia una disminución del 8%. La preponderancia en el recurso jibia la marca la zona V-X regiones; en cambio en la caballa se encuentra principalmente en la zona de las Regiones XV a II (Tabla II).

Pesquerías demersales

El desembarque preliminar de recursos demersales a junio de 2017, consignaron 22,9 mil t., lo que significó una disminución del 6,7% respecto a igual fecha del año anterior.



Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a junio de 2017, correspondió a 9,6 mil t, ello representó una disminución del 5,8% respecto de 2016. El sector industrial aportó el 68,3% del total con 6,6 mil t. Por su parte, el sector artesanal registró 3,0 mil t, lo que es un 2,1% inferior a lo registrado a junio de 2016 (Tabla IV, Fig. 4).

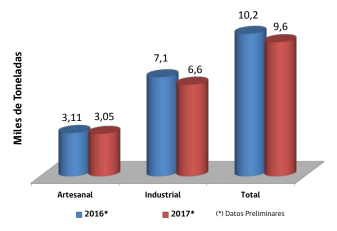


Fig. 4. Desembarque de merluza común

Merluza de cola

Los desembarques de merluza de cola en la unidad de pesquería V-X regiones al mes de junio suman 5,1 mil t, cifra inferior en un 22,2% a lo registrado al mismo periodo del año anterior. El desembarque es explicado exclusivamente por el sector industrial.

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a junio del 2017 alcanzó a 2,5 mil t, cifra inferior en un 7,9% respecto del acumulado a igual fecha de 2016. Para el presente año, el sector industrial explica el 77,9% de los desembarques totales del recurso; en tanto, el sector artesanal registró 562 t, cifra 18,8% inferior a lo desembarcado a junio de 2016 (Tabla IV).

Langostinos

A junio de 2017 el desembarque de langostino amarillo alcanzó a 2,17 mil t, lo cual es inferior en un 0,3% respecto de la misma fecha del año pasado. Por el contrario los desembarques de langostino colorado son un 21,4% superior

a lo registrado el año 2016, alcanzando el presente año a 3,53 mil t (Tabla IV).

Pesquerías Demersal Sur Austral

La estimación de desembarque de recursos de la pesquería demersal sur austral a junio de 2017, consignan 12,9 mil t, ello es 25,4% inferior respecto a igual fecha del año anterior.

Merluza del Sur

El desembarque a junio de 2017 de merluza del sur fue de 5,8 mil t, cifra que muestra un baja del 26,7% sobre lo registrado el año 2016. Los niveles de desembarque industrial y artesanal alcanzaron los 3.233 t y 2.585 t respectivamente. (Tabla V, Fig. 5).

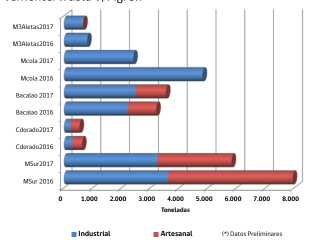


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral

Congrio dorado

La estimación de desembarque de congrio dorado a junio del presente año, fue de 538 t, cifra 14,3% inferior a lo registrado a igual período del 2016. La componente industrial consignó 225 t, mostrando una baja del 18,4% respecto al acumulado a junio del 2016. El sector artesanal por su parte, registró 313 t, lo que es un 11% inferior respecto de la fecha de referencia (Tabla V, Fig. 5).

Bacalao de profundidad

Al mes de junio del presente año se registra un desembarque de 3.539 t de este recurso, ello implica un aumento de un 10,5% respecto a igual fecha del 2016 (Tabla V, Fig. 5).



Es necesario indicar que esto incluye el desembarque artesanal nacional, el desembarque respecto a la operación de la cuota licitada y al desembarque que realizan los barcos fábricas que operan en aguas internacionales.

Merluza de Cola

Para la unidad de pesquería comprendida en el área de la PDA se registran a junio de este año desembarques por 2.404 t, lo que representa una disminución de un 50% respecto al mismo periodo del año pasado. (Tabla V, Fig. 5).

Algas

Al mes de junio de 2017 la información provista por recolectores de orilla señala que el desembarque total de algas fue de 124,5 mil t, cifra 0,3% mayor a lo registrado en el mismo periodo del año 2016. El 30,4% se recolectan en la III Región seguida de la X Región con el 26,9% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan el Huiro negro o Chascón, el Pelillo y la Luga negra con el 51,3%, 16,3% y 12,9% respectivamente.

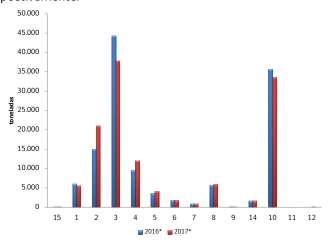


Fig. 6. Desembarque de algas por región.

Áreas de Manejo

El total de extracciones desde áreas de manejo a junio de este año es de 9,98 mil t cifra 56% superior a la registrada al mismo periodo del año 2016. Las especies más representativas que se extraen desde áreas de manejo son las algas Chascón o Huiro, Huiro Palo y Macha que representan a la fecha respectivamente el 38,5%, 26,9% y 14,8% del total cosechado. Otras especies que destacan son el

Loco, el Pelillo, el Huiro y el Cochayuyo, que han registrado a junio de este año cosechas por 884 t, 371 t, 167 t y 152 t respectivamente.

SECTOR ACUICOLA

Las cosechas (información preliminar) al mes de junio de 2017 fueron de 594 mil t, ello es 13,4% mayor a lo registrado durante el mismo período del 2016 (Tabla VI, Fig. 7).

Los principales recursos corresponden a Chorito, Salmón del Atlántico y Trucha arcoiris, aportando el 43,7%, 43,3% y 6,9% respectivamente del total cosechado a junio de 2017 (Tabla VI). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a las X y XI, con 353 mil t y 187 mil t, respectivamente

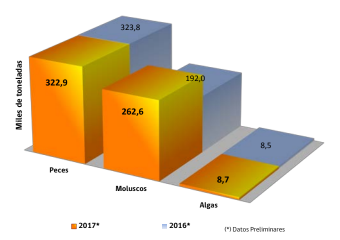


Fig. 7. Cosechas por especie.

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de junio de 2017 alcanzó un total de 323 mil t, cifra 0,3% menor a la registrada a igual fecha del año 2016, lo que significa la recuperación del evento FAN 2016. El aporte de las cosechas de peces al total acumulado de cosechas nacionales fue de un 54.3%.

Salmón del Atlántico

El nivel de cosecha acumulado a junio de 2017 fue de 257 mil t, cifra inferior en un 3,9% respecto del acumulado al 2016. El recurso fue cosechado principalmente en las regiones XI y X, con 164 mil t y 52 mil t, respectivamente.



Trucha Arcoiris

Para este recurso, las cosechas acumuladas a junio de 2017 alcanzan las 41 mil t, lo que significó una disminución de 2,2% respecto de lo registrado a igual mes de 2016. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, ambas con 17 mil t y 14 mil t, respectivamente.

Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a junio de 2017 fueron de 25 mil t, cifra 75% mayor respecto al mismo periodo del 2016. Lo anterior, se explica debido a decisiones del sector privado frente a cambios normativos, ambientales y de mercado. El recurso es cosechado principalmente en la X región (16 mil t) y en la XI región (8,5 mil t).

Disponibilidad de Ovas

A junio de 2017 se estima una producción 325 millones de ovas, cifra 3% mayor respecto al 2016. La proporción por especie es de 76,2% de Salmón del Atlántico, 17,9% de Salmón del Pacífico y 5,9% de Trucha Arcoiris. Las importaciones de ovas acumuladas a junio de 2017 son de 7 millones de Salmón del Atlántico cuyo origen es Islandia.

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de junio de 2017, registró un nivel de 263 mil t, cifra 36,8% mayor a lo registrado a igual fecha del 2016. Esta cifra representó el 44% de las cosechas acumuladas a junio a nivel nacional, y el chorito representa el 98,9% del total de moluscos cultivados.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de junio de 2017, registraron un total de 260 mil t, cifra 37,4% mayor a lo observado en el mismo periodo del 2016, producto del buen calibre del producto, y por la calidad del alimento y su tasa de conversión corporal. El chorito se convierte en la primera especie cultivada en Chile; el 100% de las cosechas fueron realizadas en la X región.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a junio alcanzaron a 1,3 mil t, ello representó una disminución del 25% respecto al año 2016. Lo anterior, se explica por condiciones ambientales diferentes a lo usual, lo que afectó la disponibilidad de alimento y el crecimiento del ostión¹. El recurso es cosechado principalmente en la IV Región (86%).

Algas

El total cosechado de algas al mes de junio de 2017, registra un nivel de 8,7 mil t, y aportan con el 1,5% del total de cosechas a nivel nacional, mostrando un aumento del 3% respecto a igual mes del 2016. El pelillo representa el 100% de la producción de algas, explotándose principalmente en la X Región (6,5 mil t), seguido de la IV (1,3 mil t) y III Región (839 t).

♦EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras y acuícolas al mes de mayo de 2017 suman una valoración total de US\$ 2.745,9 millones, ello significa un superávit de un 29,4% respecto a igual período del año pasado. Esta cifra es, además, superior al promedio del quinquenio 2012-2016, en un 22,0%. En términos país, esta valoración sectorial representó el 10,4% del total exportado nacional a mayo de 2017.

En cuanto al volumen, éste alcanzó 500,2 mil t., lo que muestra una disminución de un 3,6% sobre lo consignado a igual fecha del año anterior, siendo además inferior en un 8,3% al promedio del quinquenio 2012-2016. Las principales líneas de producción muestran resultados diversos respecto al mismo periodo del año 2016. Por una parte, crecen los volúmenes de secado de algas en un 11,3%, explicado por los mayores envíos a China (70% del volumen total, 14% de aumento), conservas en un 5,7% determinado por el aumento en los envíos a España (33% del volumen total, 56% de aumento) y de harina de pescado en un 1,5%, explicado por los mayores envíos a China (38% del volumen total, 33% de aumento). Por el contrario se redu-



cen fresco refrigerado en un 4,9%, mientras que congelado lo hace en un 4,3%.

La estructura de participación con relación al volumen exportado es liderada por la línea de congelado, la cual consigna el 51,3% del total, le siguen en una menor proporción las líneas de fresco refrigerado y harina de pescado, con un 16,8% y con un 15,7%, respectivamente (Tabla VII, Fig. 8).

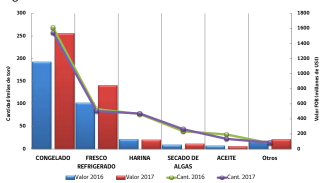


Fig. 8. Exportaciones pesqueras por línea de producto

El precio FOB en la línea de proceso congelado, muestra un aumento del 38,9% junto con la reducción de un 4,3% de los volúmenes exportados respecto a igual periodo de 2016.

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 1: 3,68. Mientras los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 2,1 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promedian un precio FOB de 7,8 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentan un alza del 0,7%, por su parte los asociados a cultivos, aumentan en un 50,4%, en relación a la misma fecha del periodo anterior. De los 104 distintos tipos de recursos que fueron exportados a mayo de 2017, los ocho primeros representan el 90,0% del total en términos de valor exportado.

Al interior de este subconjunto, el Salmón del Atlántico es el principal recurso del sector al consignar una valoración cercana a los US\$1.472,7 millones.

Este recurso representó el 53,6 del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas, mostrando un aumento

en valor del 27,7% respecto a este mismo periodo del año pasado. En un segundo lugar y con el 14,4% de la valoración total, se ubica el Salmón del Pacífico también con un aumento en valor (88,5%) por mayores volúmenes y precios. La Trucha Arcoíris, se ubica en un tercer lugar con una mayor valoración (39,3%) explicada por mayores precios. Luego de estos recursos asociados a la actividad acuícola (salmonideos), se ubican Chorito que aumenta su valoración debido a un mayor volumen (32,9%). Otros recursos relevantes son Peces Pelágicos s/e, Jibia, Chascón y Salmón y Trucha, todos con una variación positiva respecto al año 2016 a excepción de Peces Pelágicos s/e, que reducen su valor en un 18,8%. En el caso de Salmón y Trucha, la variación en valor de más de un 5.000% se explica por una mayor producción de harina y aceite (Tabla X).

El número de mercados registrados al mes de mayo de 2017 alcanzó los 92 destinos. De éstos, los nueve principales concentran el 83,0% del valor total exportado. Estados Unidos recupera el primer lugar como socio comercial del sector, desplazando a Japón (21,2%) con un 29,7% del valor total, y un aumento de este indicador del 28,7% respecto a lo que consignó a igual fecha del año 2016. Más atrás en orden de magnitud, se posicionan los mercados de Brasil, China, Rusia, y España. Todos con una variación positiva respecto al mismo periodo del año 2016 (Tabla XI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron los siguientes: APEC (excluyendo NAFTA), US\$ 1.146,8 millones (41,8% del total exportado), NAFTA US\$ 920,6 millones (33,5%), MERCOSUR US\$ 335,6 millones (12,2%), Unión Europea US\$ 250,0 millones (9,1%), y EFTA con US\$ 2,5 millones (0,1%). Todos con variación positiva, excepto la reducción en las exportaciones a EFTA (43,8%) (Tabla XII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 90,3 millones (3,3% de la participación total). Este valor representó un aumento del 14,6% respecto a igual periodo del año anterior. Dentro del grupo Otros, se posicionan en los primeros lugares Israel, Colombia y Emiratos Árabes Unidos (Fig. 9).



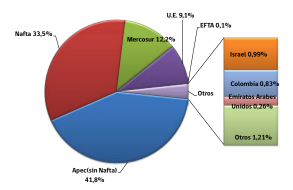


Fig. 9. Exportaciones a bloques económicos

Subsector Extractivo

Las exportaciones de este subsector, registraron en mayo de 2017 un total de US\$ 438,6 millones, cifra superior a igual periodo del año anterior (10,3%). Este valor representó el 16,0% de la valoración total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 205,9 mil t., lo que es un 9,5% mayor respecto al mes de mayo de 2016. Los niveles de precios por su parte, muestran un alza global de un 0,7% en relación a los registrados durante igual periodo de 2016, básicamente por los mayores precios en congelado y secado de algas (59% del valor, 62% del volumen).

La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por congelado (41,3%), harina de pescado (30,9%) y secado de algas (21,1%). Las principales líneas en valor del subsector al igual que en volumen, son congelado (43,9%), harina de pescado (22,0%) y secado de algas (15,8%).

Los productos asociados al subsector extractivo, se orientaron preferentemente a el Asia (52,6% del valor total del subsector), siendo su principal referente China con el 26,3% del valor exportado. Luego de éste, se ubica el mercado americano con el 25,2%, que es liderado por los Estados Unidos, que representó el 11,5% del valor total. En tercer lugar, se sitúa el mercado europeo, donde España tiene la mayor participación respecto de ese mercado y representa un 10,6% del valor total exportado.

Harina

Un 76,6% del valor y un 81,1% del volumen exportado que registra esta línea de proceso, proviene del subsector extractivo. Al finalizar mayo de 2017, esta línea ocupa el segundo lugar en valor y en volumen exportado del subsector. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 96,4 millones, lo que significó un aumento de un 4,4% respecto a mayo de 2016, explicado por mayores volúmenes (13,7%), dado que el precio se redujo en un 8,2%, variación explicada por el mayor volumen exportado a China.

China se afianza en su posición desplazando a Corea del Sur como destino líder de la línea representando el 42,8% del valor total, con una variación positiva de un 27,6% respecto al valor observado a mayo de 2016. Tal mercado importó mayormente (66,5%) harina prime. Como segundo mercado de esta línea se identificó a Corea del Sur que tiene un aumento de su valor importado (19,7%). Los siguientes mercados son Japón, Canadá y España. (Tabla XIII-A y Fig. 10). Para el primer trimestre de 2017, China mejoró su nivel objetivo de crecimiento económico pero, apalancado por un alto nivel de deuda. Corea del Sur presenta una leve mejora en su bajo nivel de crecimiento, liderado por un aumento de sus exportaciones y la inversión, si bien mantiene una fuerte dependencia de la economía china.

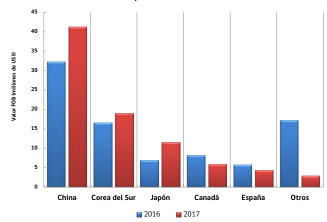


Fig. 10. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime muestra el mayor volumen con el 47,8% del total exportado, le siguen la súper prime y la estándar con 45,6% y 5,2%, respectivamente.



Mientras que la harina súper prime logra una valoración a mayo de US\$ 48,3 millones, la prime registra US\$ 42,8 millones, finalmente la harina estándar consigna US\$ 3,8 millones. La harina súper prime redujo su valor en un 6,4% respecto a igual periodo del año 2016, por el contrario, la prime aumenta en un 13,6%, mientras que la estándar y s/e aumentan un 70,3% y un 74,0%, respectivamente. El efecto neto es un aumento del valor exportado en un 4,4% y del volumen en un 13,7%, mientras que el precio se redujo en un 8,2%.

Los precios FOB a mayo del 2017 indican que la harina súper prime obtiene un valor de 1.663 US\$/t., cifra que representó una reducción del 2,7% respecto a igual mes de 2016. En tanto que la harina tipo prime se reduce un 11,5% con un precio 1.406 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina durante el mes de mayo alcanzó los 1.513 US\$/t. (Fig. 11).

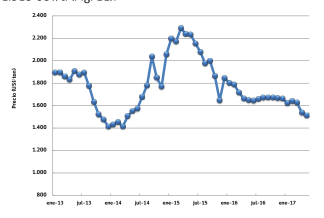


Fig. 11. Precios de harina

El aceite de pescado redujo en un 18,7 su valoración en relación a mayo de 2016, resultado asociado a un menor precio dado que el volumen aumentó en un 43,6%. Estados Unidos, Brasil y Bélgica son los principales destinos, concentrando el 62,7% del valor total.

Congelados

La participación del subsector extractivo dentro del global de los congelados exportados es menor, alcanzando el 12,5% en valor y el 33,1% en volumen. Esta línea ocupa el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al subsector extractivo con participaciones del 43,9%

y 41,3% respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de mayo de 2017, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 192,4 millones, magnitud que muestra un aumento del 17,4% respecto a lo consignado a igual periodo del 2016, principalmente por mayores precios (9,0%).

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del subsector extractivo, son Estados Unidos, España y Japón, con participaciones en valor del 19,0%, 13,5% y 11,2% respectivamente. Estados Unidos reduce su valoración en un 9,8% por menores valores de Bacalao de Profundidad y Ostión del Sur, mientras que España la aumenta en un 9,2% guiado principalmente por Jibia (Fig. 12).

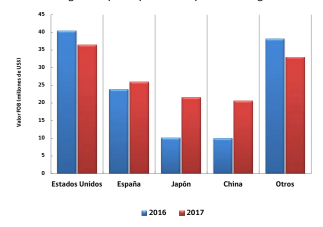


Fig. 12. Exportaciones de Congelado

Para esta línea de proceso, la participación por recurso es encabezada por Jibia, Jurel, Bacalao de profundidad y Centolla, representando a mayo de 2017 el 34,6%, 13,2%, 13,0% y 8,3% del valor de la línea, respectivamente.

El precio FOB promedio de la esta línea a mayo de 2017 fue de 2,3 US\$/kg, valor 9,0% mayor a igual mes del año anterior.

Secado de Algas

Esta línea es exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró durante mayo de 2017 en US\$ 69,2 millones, lo que la posiciona en un tercer lugar dentro de dicho sector. Esta línea alcanzó un valor 25,1% mayor respecto de mayo de 2016.



El destino más importante de esta línea fue China, el cual concentra el 70,8% y 79,0% en valor y volumen exportado, mostrando además un alza del 46,5% sobre el valor consignado en el periodo de referencia. Otros destinos fueron Japón, Francia y Canadá, sin embargo son de menor relevancia en relación al mercado chino.

En cuanto a los recursos asociados a esta línea, se destacan el Chascón o Huiro Negro, el Huiro Palo y la Luga Negra o Crespa, con el 61,4%, 11,8% y 6,6% del valor total de la línea, respectivamente. Otros recursos comercializados bajo esta línea de proceso fueron Luga Roja, Cochachuyo y Huiro, los cuales mostraron menores proporciones, respecto a los principales recursos de esta línea.

Subsector Acuicola

Las exportaciones del subsector acuicultor representaron respectivamente el 84,0% y 58,8% del valor y volumen total exportado a mayo de 2017. Su valoración alcanzó los US\$ 2.307,3 millones y comprometió cerca de 294,3 mil t. La actual valoración muestra una expansión del 33,8% respecto a lo consignado durante el año 2016 a esa fecha (Tabla XIV).

El Salmón del Atlántico es el principal protagonista del subsector al representar el 63,8% del valor, mostrando un aumento en esa dimensión del 27,7% respecto a mayo de 2016, básicamente por un mejor precio dado que el volumen es menor en un 19,2%.

Le siguen los recursos Salmón del Pacífico y Trucha Arcoíris, el primero aumenta su valoración en un 88,5% mientras que la segunda hace lo mismo en un 39,3% en relación a lo consignado a mayo de 2016, resultado en el primer caso, de mayores volúmenes y precios, en tanto en el segundo caso por mayores precios, dado que el volumen se reduce en un 13,1%. El Chorito, y el Salmón y Trucha muestran también aumentos en su valoración (Fig. 13).

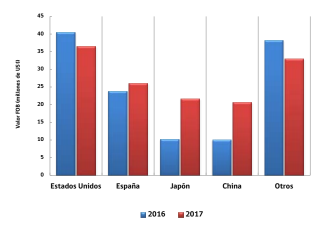


Fig. 13. Exportaciones del Subsector Acuicultura

El congelado, y en una menor medida el fresco refrigerado explican mayoritariamente el resultado de las líneas asociadas a la actividad acuícola. El resto de las líneas de proceso arrojan balances distintos, respecto a igual mes del año anterior, pero sus efectos conjuntos son muy menores a los exhibidos por las dos principales líneas del subsector (Tabla XV).

Congelado

La participación del subsector acuícola dentro del global del congelado exportado alcanza el 87,5% en valor y el 66,9% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al subsector acuícola, con el 58,4% tanto en valor como en el volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado mayo de 2017, alcanzó una valoración de US\$ 1.348,3 millones, cifra que muestra un aumento del 35,4% respecto a igual mes del año 2016. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 171,8 mil t., lo cual es menor en un 9,3% al volumen acumulado a igual mes de 2016. En términos de precios FOB, se observa un aumento (49,3%) en relación a igual periodo del año anterior.

El mercado japonés es el principal protagonista comprendiendo el 37,3% del valor total de la línea y muestra un aumento en valor (52,2%) respecto a mayo de 2016. Esta economía, en el primer trimestre de 2017, mostró una constante recuperación en su crecimiento, promovido por el incremento de las exportaciones y del consumo interno,



junto con la depreciación del Yen y el aumento de la demanda global. El resto de los principales destinos, excepto Francia que reduce su valoración (12,7%) muestra resultados positivos en el valor de sus importaciones (Tabla XVI).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron los salmónidos, es decir Salmón del Atlántico, Salmón del Pacífico y Trucha Arcoíris, los que representan un 48,3%, un 28,5% y un 16,3% del valor exportado. Luego de estos tres recursos les siguen con valor residual, el Chorito, Ostión del Norte y el Abalón Rojo.

Todos los recursos muestran aumentos en su valoración., excepto Ostión del Norte y Abalón Rojo. En el caso del Salmón del Pacífico, este resultado está asociado al mercado de Japón. Es así como en la combinación Salmón del Pacífico destinado a Japón, que representa un 21,0% del valor total de la línea, muestra un aumento de un 54,3% respecto del periodo de referencia.

El precio FOB promedio de la línea en mayo de 2017 fue de 7,9 US\$/kg, valor 49,3% superior al registrado en igual periodo del año anterior (Fig. 14).

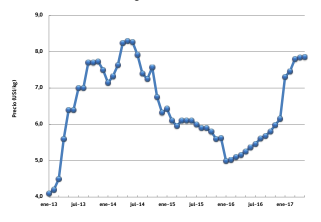


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerado

La participación del subsector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanza el 98,7% del valor y un 96,7% del volumen. Esta línea ocupa el segundo lugar en-

tre las líneas asociadas al subsector acuícola con el 36,1% y 27,6% del valor y volumen exportado, respectivamente. Los resultados netos señalan que a mayo de 2017 alcanzó una valoración de US\$ 832,7 millones, con ello se manifiesta un aumento del 38,0% respecto de 2016. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 81,3 mil t., lo que refleja una reducción (3,7%) para igual periodo del año anterior. Estados Unidos es el principal mercado constituyendo el 61,7% del valor total de la línea y mostrando un aumento en valor de un 32,4% en relación a mayo de 2016. Brasil, el segundo destino en valor (29,1%) muestra un aumento de 50,8%, en tanto el resto de los principales destinos señalan un comportamiento similar (Tabla XVII).

Los recursos utilizados en la línea son exclusivamente salmónidos, es decir Salmón del Atlántico, Trucha Arcoíris y Salmón del Pacífico, los que representan un 96,9%, 2,5% y 0,6% del valor exportado respectivamente. En el caso del Salmón del Atlántico, este resultado está asociado al mercado de los Estados Unidos. De este modo, en la combinación Salmón del Atlántico destinado a EE. UU., que representa un 59,0% del valor total de la línea, muestra un aumento de un 30,5% respecto del periodo de referencia.

El precio promedio FOB de la línea a mayo de 2017 fue de 10,2 US\$/kg, valor que es superior en un 43,3% respecto a igual periodo del año anterior (Fig. 15).

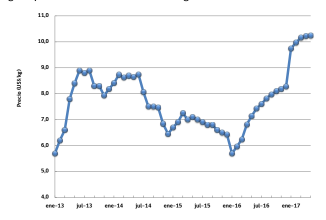


Fig. 15. Precios de salmónidos fresco-refrigerado

Notas: 1 Referencia gerente general de asociación de productores.



Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas (FOB) exportadas

		•	5	
	Desembarque acumulado a	acumu	Exportacione	s acumuladas
	Junio		a Mayol	
AÑO	(t)		(t)	(M US\$)
2012	2.298.105	3.105	536.183	2.070.122
2013	1.807.281	7.281	607.266	2.172.106
2014	2.280.010	0.010	568.818	2.697.746
2015	1.916.878	5.878	497.832	2.192.044
2016*	1.634.312	1.312	518.749	2.121.914
2017*	2.127.106	7.106	500.239	2.745.928
Prom 12-16	1 987 317	7 317	545 770	2 250 786

(*) Desembarque cifras preliminares,

Exportaciones en cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

Tabla I.A Desembarque total a Junio de cada año (t)

	a	701112 all qu'o			u (e)	
Recursos	2012	2013	2014	2015	2016*	2017*
ALGAS	241.251	294.575	240.238	205.562	171.437	170.480
PECES	1.711.821	1.191.851	1.700.604	1.334.872	1.082.583	1.513.176
MOLUSCOS	310.643	286.750	303.716	339.078	343.953	409.653
CRUSTÁCEOS	17.513	17.560	16.104	17.628	17.839	16.184
OTRAS ESPECIES	16.877	16.545	19.348	19.738	18.500	17.613
TOTAL	2.298.105	1.807.281	2.280.010	1.916.878	1.634.312	2.127.106

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla II. Desembarques principales especies pelágicas, entre XV a X regiones, acumulado a Junio (t)

	ļ	Ąl	XV	/ -11	Ш	-IV	V	-X			Variac	ión (%)		
Especie	2016(*)	2017(*)	2016(*)	2017(*)	2016(*)	2017(*)	2016(*)	2017(*)	Global 2017	AI	XV-II	III-IV	V-X	Global
Anchoveta			142.414	390.266	15.768	13.669	55.706	32.298	436.233		174	-13	-42	104%
Caballa	746		353	26.627	20.817	12.095	23.407	12.637	51.360	-100		-42	-46	13%
Jibia	0,02		9,7	42	12.768	8.863	115.127	109.231	118.137	-100	334	-31	-5	-8%
Jurel	5.314	920	7.121	34.985	27.086	12.799	209.514	211.594	260.297	-83	391	-53	1	5%
Sardina			20	26,04	0,03	41,8		0	68		31			241%
Sardina Común			1,9	5,01	0,3		145.697	268.091	268.096		171	-100	84	84%
Total	6.060	920	149.919	451.952	76.440	47.468	549.450	633.852	1.134.191	-85	201	-38	15	45%

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares



Tabla III. Desembarques principales especies pelágicas, artesanal e industrial, entre XV a X regiones, acumulado a Junio año 2017 (t)

	AI	XV-II		III-	IV	V-X		
Especie	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	
Anchoveta		115.184	275.082	13.669		31.145	1.153	
Caballa		485	26.142	11.790	305	58	12.579	
Jibia		1	41	8.861	2	79.511	29.720	
Jurel	920	277	34.708	11.333	1.466	9.564	202.030	
Sardina		26		42		0		
Sardina Común		5				259.448	8.643	
Total general	920	115.979	335,973	45.695	1.774	379,726	254,125	

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla IV. Desembarques por macro regiones Merluzas y Crustáceos, acumulado a Junio (t)

		Artes	anal	Indus	trial	Variació	ón (%)
Recurso	Macrozona	2016 (*)	2017 (*)	2016 (*)	2017 (*)	Artesanal	Industrial
	III-IV	148	184			24,0%	
Merluza común	V-X	2.962	2.862	7.104	6.575	-3,4%	-7,4%
	Total	3.110	3.046	7.104	6.575	-2,1%	-7,4%
_	III-IV	196	170	141	253	-13,0%	79,7%
Camarón nailon	V-X	496	392	1.930	1.728	-21,1%	-10,5%
	Total	692	562	2.070	1.980	-18,8%	-4,3%
- -	III-IV	213	619	31	58	190,3%	85,6%
Langostino colorado	V-X	345	398	2.323	2.459	15,4%	5,9%
	Total	558	1.017,2	2.354	2.517	82,3%	6,9%
_	III-IV	341	330	484	610	-3,1%	26,2%
Langostino amarillo	V-X	169	109	1.168	1.119	-35,3%	-4,2%
_	Total	510	440	1.651	1.729	-13,8%	4,7%
Merluza de cola	V-X	36		6.458	5.053	-100,0%	-21,7%
wiei tuza de cota	Total	36		6.458	5.053	-100,0%	-21,7%

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla V. Desembarque pesquería demersal sur austral, por tipo de flota y por especie, acumulado a Junio (t)

	Artes	sanal	Industrial		Global		Variación (%)		
Recurso	2016 (*)	2017 (*)	2016 (*)	2017 (*)	2016 (*)	2017 (*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de Profundidad	993	1.051	2.209	2.488	3.202	3.539	5,8%	12,6%	10,5%
Congrio Dorado	351	313	276	225	627	538	-11,0%	-18,4%	-14,3%
Merluza de Cola	0,05	0,04	4.810	2.404	4.811	2.404	-23,1%	-50,0%	-50,0%
Merluza de Tres Aletas	0,15	0,20	801	664	801	665	33,3%	-17,1%	-17,1%
Merluza del Sur	4.333	2.585	3.607	3.233	7.940	5.818	-40,3%	-10,4%	-26,7%
Total	5.678	3.949	11.703	9.014	17.381	12.964	-30,5%	-23,0%	-25,4%

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares, según el caso que corresponda incluye el desembarque artesanal nacional, el desembarque respecto a la operación de la cuota licitada y al desembarque que realizan los barcos fábricas que operan en aguas internacionales.



Tabla VI. Cosechas por recurso, acumuladas a Junio (t)

Especie	2016 (*)	2017 (*)	Variación (%)	Part. % 2017
Chorito	188.882	259.608	37,4%	43,7%
Salmón del Atlántico	267.981	257.403	-3,9%	43,3%
Trucha Arcoiris	41.714	40.787	-2,2%	6,9%
Salmón del Pacífico	14.104	24.725	75,3%	4,2%
Pelillo	8.468	8.719	3,0%	1,5%
Otros	1.285	1.689	31,5%	0,3%
Ostión del Norte	1.758	1.320	-24,9%	0,2%
Ostra del Pacífico	32	13	-58,9%	0,002%
Total	524.223	594.264	13,4%	

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones pesqueras por línea de producto a Mayo 2016-2017

	Valo	r FOB	Can	tidad	١	/ariacione	S		Efectos	
Producto / Ītem	(mile:	s US\$)	(tone	ladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2016	2017	2016	2017	•	(%)			(miles US\$)	
Congelado	1.159.436	1.540.723	268.398	256.865	32,9	-4,3	38,9	-69.179	450.465	381.286
Fresco Refrigerado	616.524	844.056	88.423	84.084	36,9	-4,9	44,0	-43.557	271.089	227.532
Harina	131.231	125.888	77.427	78.569	-4,1	1,5	-5,5	1.830	-7.174	-5.343
Secado de Algas	56.464	70.105	39.357	43.817	24,2	11,3	11,5	7.135	6.506	13.640
Aceite	47.117	37.769	32.239	22.583	-19,8	-30,0	14,4	-16.149	6.801	-9.348
Conservas	35.776	36.879	7.678	8.115	3,1	5,7	-2,5	1.985	-882	1.103
Ahumado	15.927	28.233	1.041	1.493	77,3	43,4	23,6	8.542	3.764	12.306
Carragenina	24.714	24.335	2.036	2.115	-1,5	3,9	-5,2	914	-1.293	-379
Agar-Agar	16.341	14.181	640	604	-13,2	-5,8	-7,9	-865	-1.295	-2.160
Salado	4.888	9.412	911	1.272	92,6	39,6	38,0	2.669	1.855	4.524
Alginatos	9.986	11.483	539	667	15,0	23,6	-6,9	2.190	-693	1.497
Vivos	3.180	2.455	55	48	-22,8	-12,9	-11,4	-362	-363	-725
Deshidratado	329	409	5	9	24,2	88,6	-34,1	192	-112	80
Total	2.121.914	2.745.928	518.749	500.239	29,4	-3,6	34,2	-101.608	725.622	624.014



Tabla VIII. Exportaciones pesqueras de congelado a Mayo 2016-2017

	Valo	r FOB	Cant	idad		Variaciones			Efectos	
País / Ítem	(mile:	s US\$)	(tone	ladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2016	2017	2016	2017		(%)			(miles US\$)	
Japón	340.482	524.444	64.239	65.397	54,0	1,8	51,3	9.287	174.676	183.963
Estados Unidos	195.006	247.104	22.865	22.813	26,7	-0,2	27,0	-567	52.664	52.098
Rusia	118.231	118.577	25.827	16.928	0,3	-34,5	53,0	-62.335	62.681	346
España	47.853	58.333	17.941	20.460	21,9	14,0	6,9	7.182	3.298	10.480
Tailandia	41.354	57.411	12.757	9.137	38,8	-28,4	93,8	-22.745	38.802	16.057
China	43.105	57.304	12.129	11.020	32,9	-9,1	46,3	-5.763	19.962	14.199
México	38.054	53.051	7.458	7.019	39,4	-5,9	48,1	-3.318	18.315	14.997
Corea del Sur	27.556	47.186	14.154	17.275	71,2	22,1	40,3	8.525	11.106	19.630
Brasil	38.281	39.635	8.601	5.327	3,5	-38,1	67,2	-24.364	25.719	1.355
Otros	269.515	337.676	82.428	81.489	25,3	-1,1	26,7	-3.890	72.052	68.162
Total	1.159.436	1.540.723	268.398	256.865	32,9	-4,3	38,9	-69.179	450.465	381.286

Tabla IX. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado a Mayo 2016-2017

	Valo	r FOB	Cant	tidad	'	/ariaciones			Efectos	
País / Ītem	(mile:	s US\$)	(tone	ladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2016	2017	2016	2017		(%)			(miles US\$)	
Estados Unidos	388.650	514.839	46.998	42.745	32,5	-9,0	45,6	-51.223	177.411	126.188
Brasil	160.511	242.078	28.667	30.137	50,8	5,1	43,5	11.809	69.757	81.567
Argentina	18.092	26.732	3.166	3.158	47,8	-0,3	48,2	-73	8.713	8.640
China	20.789	25.429	3.639	3.217	22,3	-11,6	38,4	-3.341	7.981	4.639
España	9.805	9.480	2.298	2.093	-3,3	-8,9	6,1	-925	600	-325
México	5.219	7.240	621	634	38,7	2,1	35,9	148	1.873	2.021
Colombia	4.776	6.357	628	556	33,1	-11,6	50,5	-832	2.413	1.581
Uruguay	1.697	3.093	203	271	82,3	33,4	36,7	774	622	1.396
Perú	2.354	2.244	1.663	711	-4,7	-57,3	123,0	-3.006	2.896	-110
Otros	4.630	6.565	539	562	41,8	4,3	36,0	268	1.667	1.934
Total	616.524	844.056	88.423	84.084	36,9	-4,9	44,0	-43.557	271.089	227.532



Tabla X. Exportaciones pesqueras y acuícolas por recursos a Mayo 2016-2017

Recurso exportado	Valor (miles	Variación	
	2016	2017	(%)
Salmón del Atlántico	1.153.175	1.472.766	27,7
Salmón del Pacífico	210.170	396.134	88,5
Trucha Arcoiris	184.582	257.090	39,3
Chorito	75.456	100.261	32,9
Peces Pelágicos s/e	90.789	73.688	-18,8
Jibia	41.333	68.520	65,8
Chascón o Huiro negro	34.745	53.754	54,7
Salmón y Trucha	895	50.275	5.517,3
Otros	330.771	273.438	-17,3
Total	2.121.914	2.745.928	29,4

Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras y acuícolas a Mayo 2016-2017

	Valo	r FOB	Partici	pación	Variación
País / Item	(miles US\$)		(0	/o)	
	2016	2017	2016	2017	(%)
Estados Unidos	633.354	815.196	29,8%	29,7%	28,7
Japón	376.723	583.249	17,8%	21,2%	54,8
Brasil	209.588	292.326	9,9%	10,6%	39,5
China	136.900	178.496	6,5%	6,5%	30,4
Rusia	119.134	119.383	5,6%	4,3%	0,2
España	79.068	90.482	3,7%	3,3%	14,4
México	57.437	70.790	2,7%	2,6%	23,2
Corea del Sur	47.595	70.076	2,2%	2,6%	47,2
Tailandia	44.368	59.500	2,1%	2,2%	34,1
Otros	417.747	466.429	19,7%	17,0%	11,7
Total	2.121.914	2.745.928	100%	100%	29,4



Tabla XII. Exportaciones pesqueras y acuícolas por grupos económicos a Mayo 2016-2017

	Valo	r FOB	Partici	pación	Variación
	(mile	s US\$)	(0	/o)	
	2016	2017	2016	2017	(%)
Apec(sin Nafta)	829.519	1.146.801	39,1%	41,8%	38,2
Nafta	718.671	920.598	33,9%	33,5%	28,1
Mercosur	242.399	335.654	11,4%	12,2%	38,5
U.E.	248.071	250.043	11,7%	9,1%	0,8
Otros	78.814	90.336	3,7%	3,3%	14,6
EFTA	4.441	2.497	0,2%	0,1%	-43,8
Total	2.121.914	2.745.928	100%	100%	29,4

Tabla XIII-A. Exportaciones¹ de harina a Mayo 2016-2017

	Valor FOB		Cant	Cantidad		Variaciones			Efectos			
País / Ītem	(mile:	s US\$)	(tone	ladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto		
	2016	2017	2016	2017		(%)		(r	niles US\$)		
China	32.330	41.247	20.264	29.320	27,6	44,7	-11,8	12.740	-3.823	8.917		
Corea del Sur	16.594	18.990	9.111	10.268	14,4	12,7	1,5	2.140	256	2.396		
Japón	6.918	11.506	3.774	6.584	66,3	74,4	-4,7	4.911	-323	4.588		
Canadá	8.185	5.911	5.067	3.855	-27,8	-23,9	-5,1	-1.859	-416	-2.274		
España	5.750	4.361	3.683	3.082	-24,2	-16,3	-9,4	-850	-539	-1.389		
Vietnam	498	3.753	329	2.839	653,8	763,0	-12,7	3.318	-63	3.255		
Italia	2.001	3.334	1.219	2.461	66,6	101,8	-17,4	1.682	-349	1.333		
Méico	2.890	2.759	2.149	2.173	-4,5	1,1	-5,6	31	-161	-131		
Hong Kong		1.708		1.245	100,0	100,0	1,0	1.708	0	1.708		
Otros	17.201	2.842	10.442	1.889	-83,5	-81,9	-8,7	-12.868	-1.491	-14.359		
Total	92.366	96.410	56.037	63.715	4,4	13,7	-8,2	11.618	-7.574	4.044		

Fte. IFOP - Aduanas. ¹ Considera a la producción del sector extractivo.



Tabla XIII-B. Exportaciones¹ de harina Mayo 2016-2017

-	Valor FOB		Cantidad		Variaciones			Efectos			
País / Ítem	(mile:	s US\$)	(tone	ladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2016	2017	2016	2017	-	(%)		(r	niles US\$)	
China	34.706	41.554	22.239	29.526	19,7	32,8	-9,8	10.255	-3.406	6.849	
Estados Unidos	24.246	24.960	11.537	11.963	2,9	3,7	-0,7	889	-175	713	
Corea del Sur	17.585	19.117	9.856	10.365	8,7	5,2	3,4	940	591	1.532	
Japón	6.967	11.870	3.794	6.859	70,4	80,8	-5,8	5.304	-401	4.903	
Canadá	9.681	6.454	5.792	4.130	-33,3	-28,7	-6,5	-2.597	-629	-3.227	
España	5.926	4.361	3.783	3.082	-26,4	-18,5	-9,7	-992	-574	-1.566	
Vietnam	2.172	3.866	1.747	2.939	78,0	68,2	5,8	1.568	127	1.694	
Italia	2.001	3.334	1.219	2.461	66,6	101,8	-17,4	1.682	-349	1.333	
México	4.411	2.907	3.173	2.323	-34,1	-26,8	-10,0	-1.064	-441	-1.505	
Otros	23.536	7.465	14.286	4.922	-68,3	-65,6	-7,9	-14.204	-1.867	-16.071	
Total	131.231	125.888	77.427	78.569	-4,1	1,5	-5,5	1.830	-7.174	-5.343	

Fte. IFOP - Aduanas. ¹ Considera a la producción del sector extractivo y del sector acuícola.

Tabla XIV. Exportaciones totales del sector acuicultura a Mayo 2016-2017

	Valor FOB		Cant	Cantidad		ariacione	S	Efectos			
Recurso / Ītem	(mile:	s US\$)	(tone	ladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2016	2017	2016	2017	•	(%)		(miles US\$)		
Salmón del Atlántico	1.153.175	1.472.766	178.526	144.216	27,7	-19,2	58,1	-350.389	669.981	319.592	
Salmón del Pacífico	210.170	396.134	44.807	54.171	88,5	20,9	55,9	68.473	117.491	185.964	
Trucha Arcoiris	184.582	257.090	26.076	22.669	39,3	-13,1	60,2	-38.635	111.144	72.508	
Chorito	75.456	100.261	27.723	36.873	32,9	33,0	-0,1	24.881	-75	24.806	
Salmón y Trucha	895	50.275	359	31.976	5.517,3	8.818,7	-37,0	49.711	-331	49.380	
Pelillo	17.495	15.094	1.179	1.048	-13,7	-11,1	-3,0	-1.877	-524	-2.401	
Abalón (rojo)	6.708	6.611	250	191	-1,4	-23,6	29,1	-2.047	1.950	-97	
Salmón s/e	71.625	6.037	51.511	2.937	-91,6	-94,3	47,8	-99.841	34.253	-65.588	
Ostión del Norte	3.281	2.759	277	216	-15,9	-22,0	7,8	-777	254	-522	
Ostra del Pacífico	623	267	3	1	-57,2	-59,9	6,7	-398	42	-356	
Abalón Japonés (verde)	108		2		-100,0	-100,0	-100,0	-2	-108	-108	
Total	1.724.117	2.307.295	330.713	294,299	33.8	-11.0	50.4	-285.485	868.663	583.178	



Tabla XV. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración a Mayo 2016-2017

	Valor FOB		Cantidad		\	/ariacione	S	Efectos			
Producto / Ītem	(mile:	s US\$)	(tone	ladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2016	2017	2016	2017		(%)			(miles US\$)		
Congelado	995.611	1.348.331	189.406	171.758	35,4	-9,3	49,3	-138.541	491.261	352.720	
Fresco Refrigerado	603.548	832.744	84.511	81.346	38,0	-3,7	43,3	-32.395	261.592	229.197	
Harina	38.865	29.478	21.390	14.854	-24,2	-30,6	9,2	-12.969	3.582	-9.387	
Ahumado	15.927	28.233	1.041	1.493	77,3	43,4	23,6	8.542	3.764	12.306	
Aceite	33.656	26.823	30.480	20.059	-20,3	-34,2	21,1	-13.936	7.104	-6.832	
Conservas	13.538	17.020	1.795	2.473	25,7	37,7	-8,7	4.662	-1.180	3.482	
Agar-Agar	16.341	14.181	640	604	-13,2	-5,8	-7,9	-865	-1.295	-2.160	
Salado	4.847	9.305	909	1.268	92,0	39,5	37,6	2.635	1.823	4.458	
Secado De Algas	1.154	913	538	445	-20,9	-17,4	-4,2	-192	-49	-241	
Vivos	623	267	3,0	1,2	-57,2	-59,9	6,7	-398	42	-356	
Deshidratado	8		0,3		-100,0	-100,0	-100,0	0	-8	-8	
Total	1.724.117	2.307.295	330.713	294.299	33,8	-11,0	50,4	-285.485	868.663	583.178	

Tabla XVI. Exportaciones de congelado sector cultivos a Mayo 2016-2017

	Valor FOB		Cantidad		Variaciones			Efectos			
País / Ītem	(mile	es US\$)	(tone	ladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2016	2017	2016	2017	•	(%)		(miles US\$)	1	
Japon	330.314	502.863	58.919	56.982	52,2	-3,3	57,4	-17.097	189.646	172.549	
Estados Unidos	154.577	210.630	20.263	20.054	36,3	-1,0	37,7	-2.193	58.246	56.053	
Rusia	116.756	118.346	24.853	16.777	1,4	-32,5	50,2	-56.969	58.559	1.590	
Tailandia	38.013	55.263	9.347	7.922	45,4	-15,2	71,5	-9.938	27.188	17.250	
México	34.260	47.526	4.624	4.442	38,7	-3,9	44,4	-1.954	15.220	13.266	
Brasil	36.493	38.234	7.846	4.600	4,8	-41,4	78,7	-26.977	28.718	1.741	
China	33.082	36.647	7.218	5.064	10,8	-29,8	57,9	-15.586	19.152	3.565	
España	24.043	32.336	6.599	8.097	34,5	22,7	9,6	5.981	2.312	8.293	
Francia	33.887	29.578	7.846	6.036	-12,7	-23,1	13,5	-8.867	4.558	-4.309	
Otros	194.186	276.908	41.891	41.784	42,6	-0,3	43,0	-708	83.430	82.722	
Total	995.611	1.348.331	189.406	171.758	35,4	-9,3	49,3	-138.541	491.261	352.720	



Tabla XVII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos a Mayo 2016-2017

	Valo	Valor FOB		Cantidad		Variacione:	S	Efectos			
País / Ītem	(mile	s US\$)	(tone	eladas)	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2016	2017	2016	2017	_	(%)			(miles US\$)		
Estados Unidos	388.176	514.000	46.949	42.668	32,4	-9,1	45,7	-51.572	177.396	125.824	
Brasil	160.509	242.078	28.667	30.137	50,8	5,1	43,5	11.810	69.759	81.569	
Argentina	17.981	26.635	3.164	3.155	48,1	-0,3	48,5	-70	8.725	8.654	
China	20.789	25.429	3.639	3.217	22,3	-11,6	38,4	-3.341	7.981	4.639	
México	5.178	7.223	617	631	39,5	2,2	36,4	158	1.887	2.045	
Colombia	4.776	6.356	628	556	33,1	-11,6	50,5	-832	2.412	1.580	
Uruguay	1.697	3.093	203	271	82,3	33,4	36,7	774	622	1.396	
Perú	1.138	1.828	173	180	60,6	4,5	53,7	78	612	690	
Japón	203	1.362	37	126	569,4	242,3	95,5	964	194	1.158	
Otros	3.099	4.741	433	404	53,0	-6,7	63,9	-339	1.980	1.641	
Total	603.548	832.744	84.511	81.346	38,0	-3,7	43,3	-32.395	261.592	229.197	