



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Julio 2018

Boletín del Sector Pesquero

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera



Indice | Julio 2018

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	8
Ventas Internas	11
Exportaciones	15
El potencial acuícola del Paiche en Perú	18
Anexo	20

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

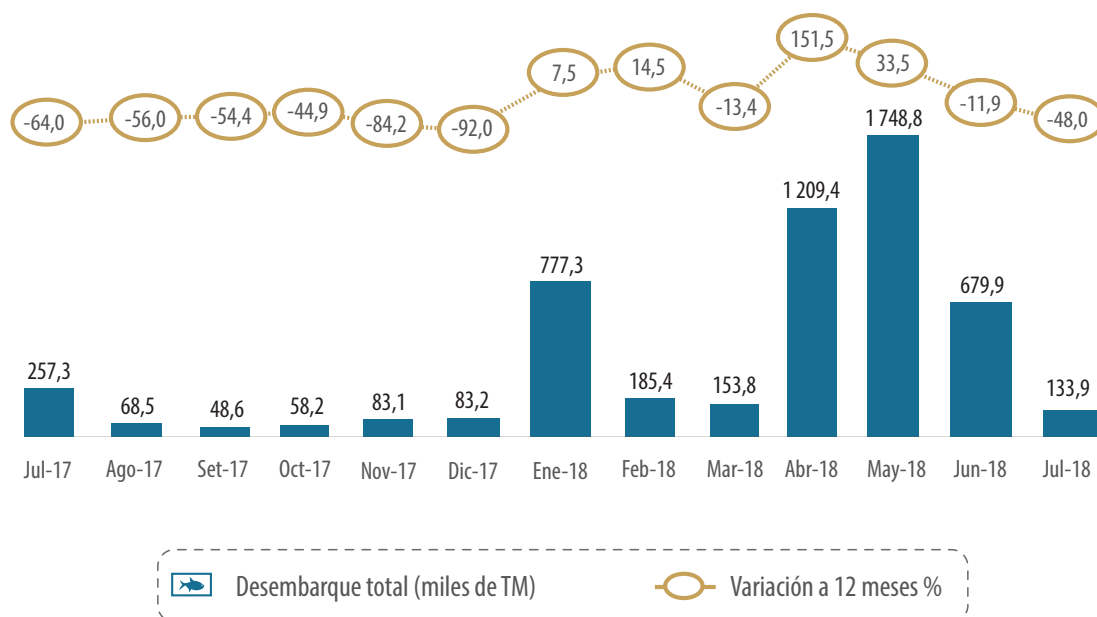
- El desembarque de recursos hidrobiológicos, en julio 2018, registró una variación interanual negativa de 48,0%, como resultado de la disminución del desembarque de anchoveta y de recursos hidrobiológicos para la producción de enlatados.
- El procesamiento de recursos hidrobiológicos se contrajo en 44,1%, en doce meses, por la menor elaboración de harina y aceite de pescado.
- La venta interna de productos pesqueros presentó un ligero descenso de 0,4%, en doce meses, como efecto de la menor comercialización de productos en estado fresco y productos en conserva, atenuado parcialmente por la venta de harina y aceite de pescado.
- La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 253,2 mil TMB, presentando una ligera alza interanual de 1,2%, propiciado por el aumento de los despachos de productos congelados y enlatados.

Desembarque

En julio 2018, el sector Pesca presentó un desenvolvimiento negativo interanual, al haber anotado un decrecimiento de 48,0% del desembarque de recursos hidrobiológicos, con 637,5 mil TM menos extraídas, como resultado de la disminución en 66,8% de la descarga de anchoveta destinada al consumo humano indirecto, que a su vez fue atenuado por el ligero incremento en 1,3% del desembarque destinado a la elaboración de congelados.

La disminución del volumen desembarcado de anchoveta para consumo humano indirecto determinó el descenso del valor de primera venta del desembarque nacional de recursos hidrobiológicos en 17,3% para el presente mes, en términos monetarios. Situación atenuada por el crecimiento del valor económico generado del mayor desembarque de recursos hidrobiológicos para la producción de congelados (+35,6%).

Evolución y variación del desembarque total pesquero Julio 2017 - Julio 2018



Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

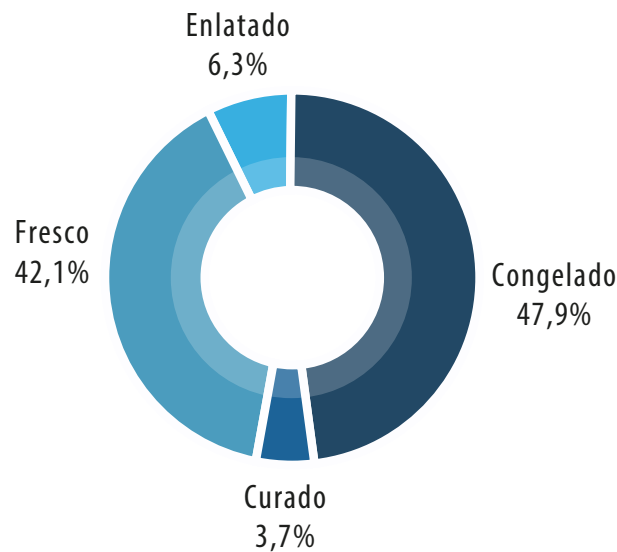
Desembarque	Volumen de Extracción (miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (millones de soles constantes 2007)		
	Jul 2017	Jul 2018	Var. (%) Jul 2018/17	Jul 2017	Jul 2018	Var. (%) Jul 2018/17
Cons. Humano Directo	76,4	73,8	-3,4	136,4	151,1	10,7
Enlatado	5,6	4,7	-16,7	2,4	2,3	-6,0
Congelado	34,9	35,4	1,3	47,8	64,8	35,6
Curado	2,3	2,7	17,4	5,3	5,6	6,1
Fresco	33,6	31,1	-7,6	81,0	78,4	-3,2
Cons. Humano Indirecto	180,9	60,2	-66,8	77,2	25,7	-66,8
Anchoveta	180,9	60,2	-66,8	77,2	25,7	-66,8
Otras Especies	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
Total	257,3	133,9	-48,0	213,6	176,7	-17,3

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por destino de consumo, en julio 2018, el desembarque de anchoveta para consumo humano indirecto alcanzó un volumen total de 60,2 mil TM, que corresponde a la extracción permitida de la Segunda Temporada de pesca en la Zona Sur, significando un avance acumulado de 10,6% del Límite Máximo Total de Captura Permisible (LMTCP) para la temporada 2018, el cual empezó el 1 de julio y fue establecido en 535 000 TM. Cabe señalar que se registró 3,6 mil TM de anchoveta en el Callao, correspondiente a la extracción permitida de la Primera Temporada de pesca de anchoveta en la Zona Norte-Centro, representando un avance acumulado desde el 12 de abril de 97,8% del LMTCP para dicha zona.

Los recursos hidrobiológicos destinados para el consumo humano directo, en julio 2018, alcanzaron un volumen de 73,8 mil TM. Al analizar la composición del abastecimiento de este tipo de utilización, el mayor desembarque se destinó para la elaboración de productos congelados (47,9%), seguido de la venta para consumo en fresco (42,1%) y en menor proporción para la producción de enlatados (6,3%) y curados (3,7%).



Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El desembarque de recursos pesqueros para la producción de congelados totalizó 35,4 mil TM, abasteciendo con 460 TM adicionales de materia prima para la industria, significando un crecimiento de 1,3%, respecto al mismo mes del año anterior, influenciado principalmente por la mayor descarga proveniente de la pesca marítima.

En el ámbito marítimo, pota es el mayor recurso comprometido en la elaboración de congelados, con una participación del 56,8% (19 875 TM), significando un mayor impulso para la industria. Sin embargo, presentó una disminución del desembarque en 19,4%, respecto al mismo mes del año 2017, con 4,8 mil TM menos para la elaboración de este giro industrial. Atenuaron el descenso de la producción de congelados, el mayor desembarque de langostino y anchoveta, los cuales fueron descargados 3 338 TM y 2 172 TM para este mes.

En tanto, el desembarque para la elaboración de productos enlatados sumó 4,7 mil TM, consiguando una

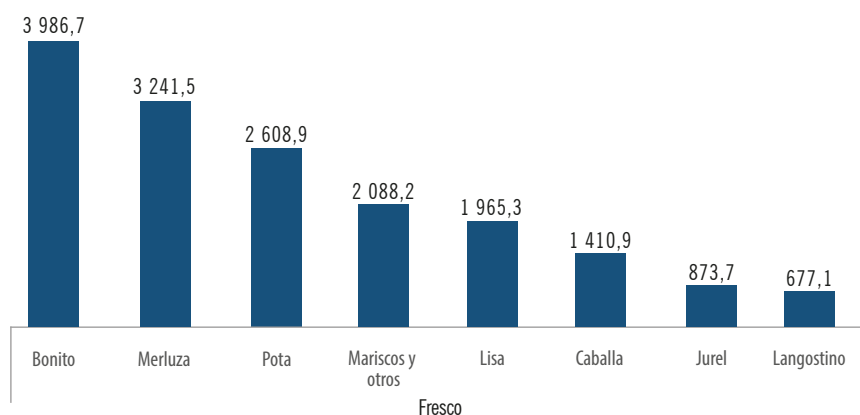
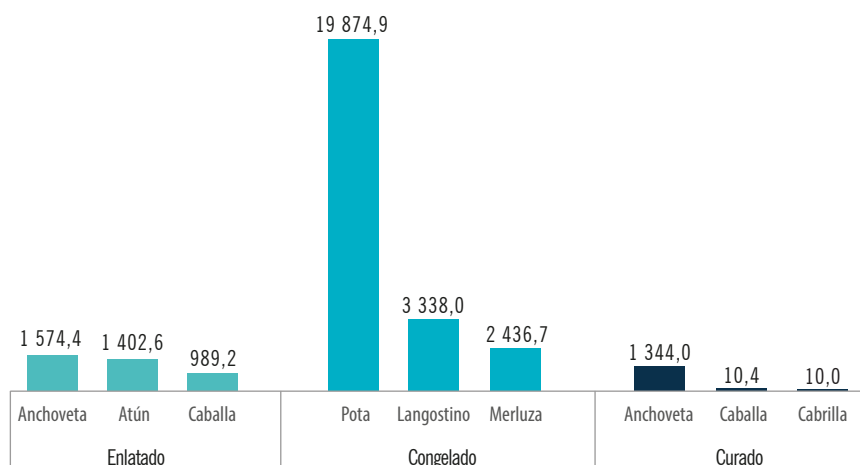
variación interanual negativa de 16,7%, representando una disminución del ingreso de materia prima en 930 TM. Esto a causa de la menor provisión de anchoveta, en 1 489 TM, siendo la mayor influencia negativa para esta línea de producción. Atenuado por el aumento del volumen de descarga de atún y machete, en 326 TM y 255 TM adicionales para la elaboración de conservas.

En cuanto a la extracción de recursos hidrobiológicos destinados a la venta en estado fresco, este totalizó 31,1 mil TM, representando una baja interanual de 7,6%, significando un menor abastecimiento para los mercados locales. Situación propiciada por la menor descarga de pota y merluza, en 1 364 TM (-34,3%) y 707 TM (17,9%), ambos recursos son la influencia negativa de este tipo de consumo. Atenuado por el aumento del volumen desembarcado de jurel y caballa, en 674 TM y 660 TM adicionales para el consumo interno.



Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHD según principales especies y por rubros

Julio 2018 (En TM)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En el periodo de enero a julio 2018, se alcanzó un desembarque acumulado de 4 888,6 mil TM extraídas, superior en 1 005,7 mil TM en relación a lo obtenido en el mismo periodo del 2017, significando un incremento del 25,9%. Esto a consecuencia del mayor volumen descargado de anchoqueta para el procesamiento

industrial de harina de pescado en 31,4%, debido al desembarque permitido de la Primera Temporada 2018 en la Zona Norte-Centro, y al inicio de la Segunda Temporada 2018 en la Zona Sur, iniciado el 1 de julio del año en curso.

Procesamiento

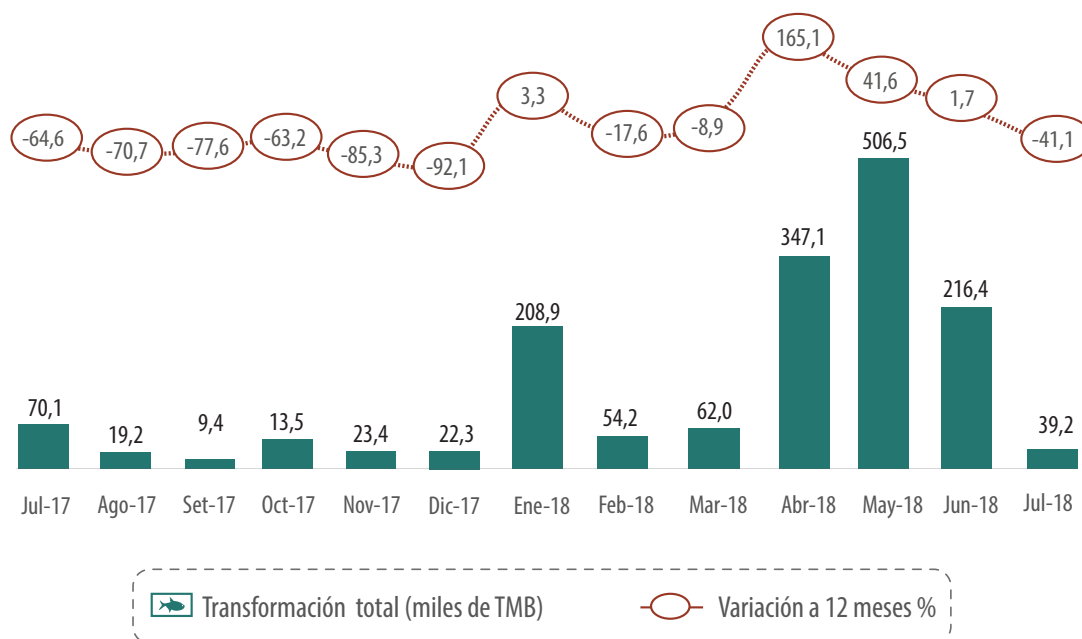
El procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen total de 39,2 mil TMB, cifra que representa una contracción en la industria pesquera en 44,1%, respecto al mismo mes del año anterior. Este resultado se sustentó en la menor actividad del

procesamiento de anchoveta para consumo humano indirecto (-66,8%) y de productos enlatados (-2%) y congelados (-1%), situación parcialmente atenuada por el aumento de la producción de curados en 21,9%.



Evolución y variación del procesamiento pesquero

Julio 2017 - Julio 2018



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por destino de consumo, la transformación industrial de recursos hidrobiológicos destinados al consumo humano directo alcanzó 23,8 mil TMB, de los cuales el 82,4% corresponde a productos congelados, principal línea de producción pesquera, seguido en menor proporción por la elaboración de enlatados (12,6%) y curados (4,9%).

Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Jul 2017	Jul 2018	Var. (%) Jul 2018/17
Cons. Humano Directo	23,9	23,8	-0,2
Enlatado	3,1	3,0	-2,0
Congelado	19,8	19,6	-1,0
Curado	1,0	1,2	21,9
Cons. Humano Indirecto	46,3	15,4	-66,8
Harina	42,9	14,3	-66,8
Aceite Crudo	3,4	1,1	-66,9
Total	70,1	39,2	-44,1

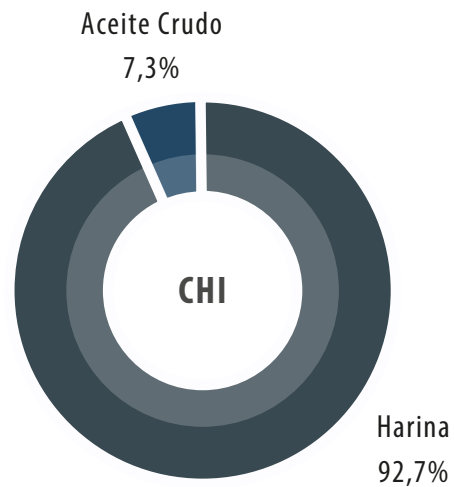
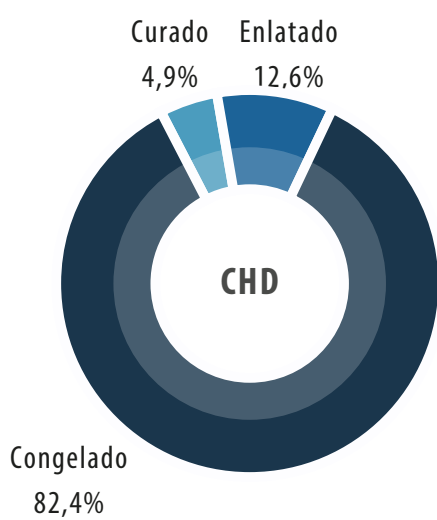
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)



Participación del procesamiento pesquero según utilización

Julio 2018



Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Según línea de producción, la industria de congelados aportó 19,6 mil TMB de productos pesqueros, siendo el ámbito marítimo el mayor proveedor de este giro industrial. Sin embargo, la elaboración de productos congelados disminuyó en 200 TMB, respecto al mismo mes del año anterior. Debido principalmente a la menor transformación de productos pesqueros en base de pota, el cual disminuyó en 2 545 TMB (-17,9%), determinando la contracción de este giro industrial. Situación atenuada por el aumento de la producción en base a langostinos y atún, en 873 TMB (+65,5%) y 761 TMB (+300%) adicionales, respectivamente. Los establecimientos pesqueros con los mayores registros de producción se encuentran en las localidades de Paita (50,5%), Sullana (10,7%) y Callao (10,4%).

Por otro lado, la línea de enlatados sumó 3,0 mil TMB de productos pesqueros, registrando un descenso interanual de 2%, equivalente a 60 TMB menos manufacturadas. Situación propiciada por la menor elaboración de conservas de anchoveta y caballa, las cuales disminuyeron en 456 TMB y 223 TMB, respectivamente. Las localidades con mayores volúmenes de producción corresponden a Chimbote (33,3%), Paita (33,3%) y Coischo (21,2%).

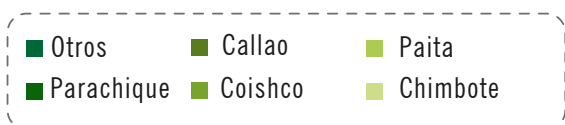
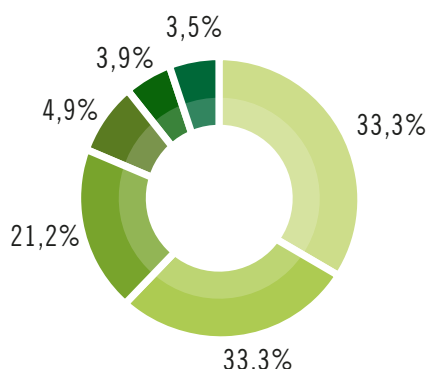
En cuanto al procesamiento de anchoveta para harina de pescado, este anotó un total de 14,3 mil TMB manufacturadas, principalmente procedentes del desembarque permitido de la Segunda Temporada de pesca 2018 en la Zona Sur. Las principales localidades industriales de este producto son Pacocha (23,3%), Matarini (22,4%) y La Planchada (18,9%) de la Zona Sur.



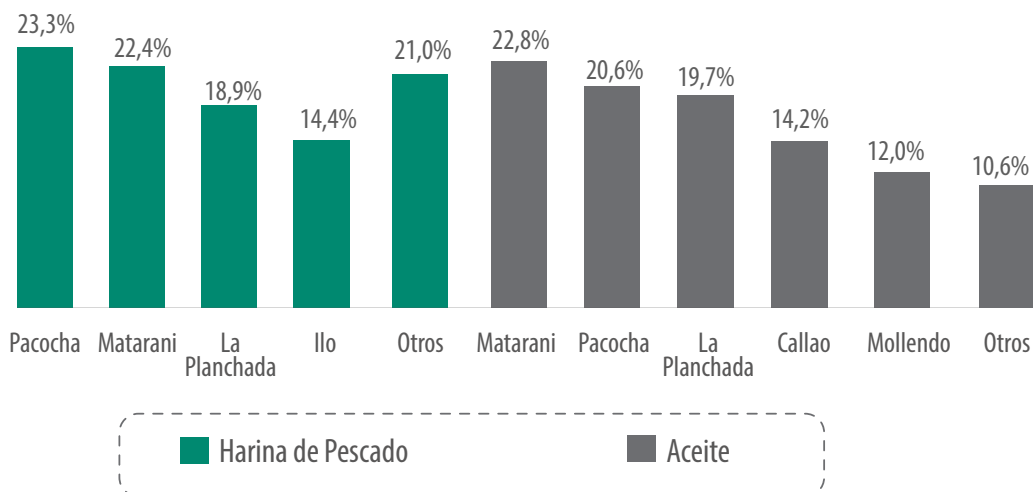
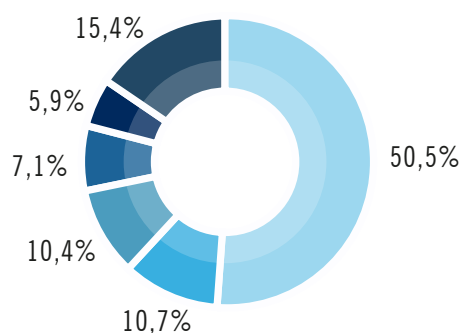
Participación del procesamiento de productos pesqueros por rubro y según lugar de procesamiento

Julio 2018

Enlatado



Congelado



Fuente: Estadística Pesquera Mensual
 Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Entre enero a julio 2018, el procesamiento de recursos hidrobiológicos registró un volumen acumulado de 1 434,3 mil TMB, superior en 326,7 mil TMB, respecto al mismo periodo del 2017, significando un aumento de 29,5%, a consecuencia del procesamiento industrial de anchoveta

para harina de pescado (+30,2%) y la producción de enlatados (22,3%). Situación atenuada parcialmente por la menor elaboración de productos congelados (-3,3%).

Venta Interna

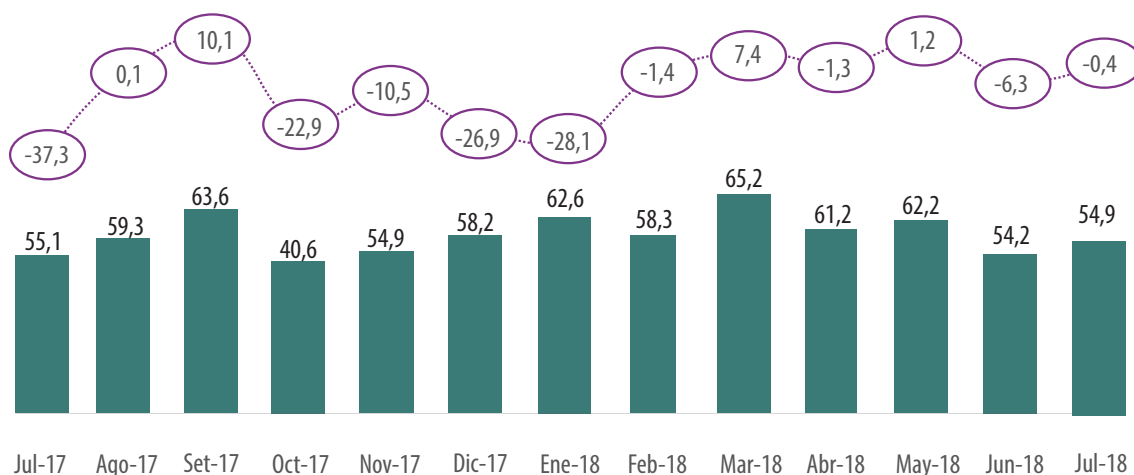
La venta interna de productos hidrobiológicos totalizó 54,9 mil TMB, presentando una ligera disminución interanual de 0,4%, equivalente a 3,7 mil TMB de productos pesqueros menos en el mercado local, respecto a julio 2017. Este

escenario resultó de la menor oferta de enlatados (-8,2%) y productos en estado fresco (-6,3%). Lo anterior fue parcialmente atenuado por la mayor comercialización de harina de pescado y productos curados.



Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros

Julio 2017 - Julio 2018



Venta Interna (miles de TMB)

-○- Variación a 12 meses %

Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Utilización	Volumen de venta interna (miles de TMB)		
	Jul 2017	Jul 2018	Var. (%) Jul 2018/17
Cons. Humano Directo	51,7	49,2	-4,8
Enlatado	3,5	3,2	-8,2
Congelado	11,8	11,8	-0,3
Curado	0,7	0,8	8,1
Fresco	35,6	33,3	-6,3
Cons. Humano Indirecto	3,4	5,7	66,2
Harina de Pescado	0,6	2,2	265,0
Harina Residual	0,3	1,8	474,2
Aceite Crudo	2,5	1,7	-31,3
Total	55,1	54,9	-0,4

Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

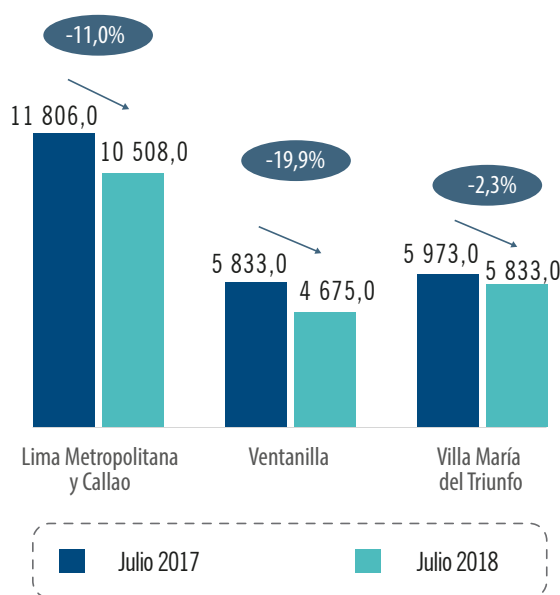
En Lima Metropolitana y Callao, la venta de productos pesqueros frescos representa el 19,2% del total comercializado a nivel nacional, alcanzando un total de 10 508 TMB, lo que significó una disminución de 11%, respecto a julio de 2017. Este resultado se debió al menor

abastecimiento de pota, merluza, jurel y lisa, equivalente en 483 TMB, 283 TMB, 276 TMB y 251 TMB menos para la venta local, los cuales determinaron la caída del sector. Situación parcialmente atenuada por el aumento de la venta de caballa, en 264 TMB adicionales.



Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas pesqueros de Lima y Callao

Julio 2017 - Julio 2018 (En TMB)



Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El 44,5% de productos pesqueros en Lima y Callao fueron abastecidos desde el mercado mayorista de Ventanilla, el cual anotó 4 675 TMB, con una disminución interanual de 19,9%, a consecuencia de la menor provisión de los principales recursos, entre ellos, merluza y pota, los cuales descendieron en 423 TMB y 224 TMB, respectivamente.

El resto de recursos son comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo, representando el 55,5%, sumando 5

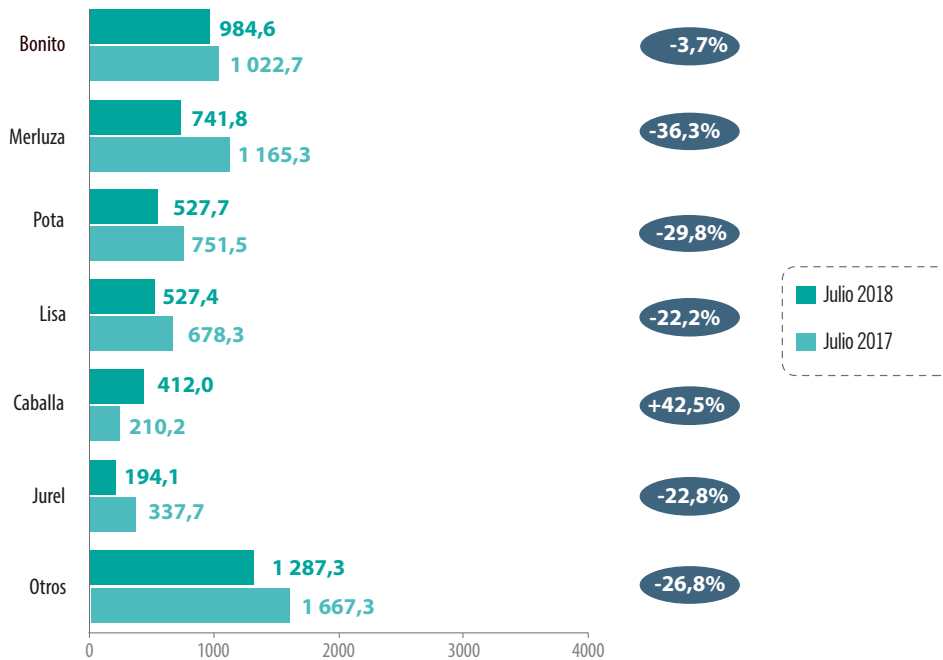
833 TMB de productos ingresados, con una variación ligera negativa de 2,3%, en doce meses, influenciado por el menor ingreso de pota y jurel, los cuales disminuyeron en 259 TMB y 132 TMB menos, respectivamente. Este resultado fue parcialmente atenuado por el aumento del ingreso de merluza y langostino, aumentando las ventas en 141 TMB y 92 TMB, respectivamente.



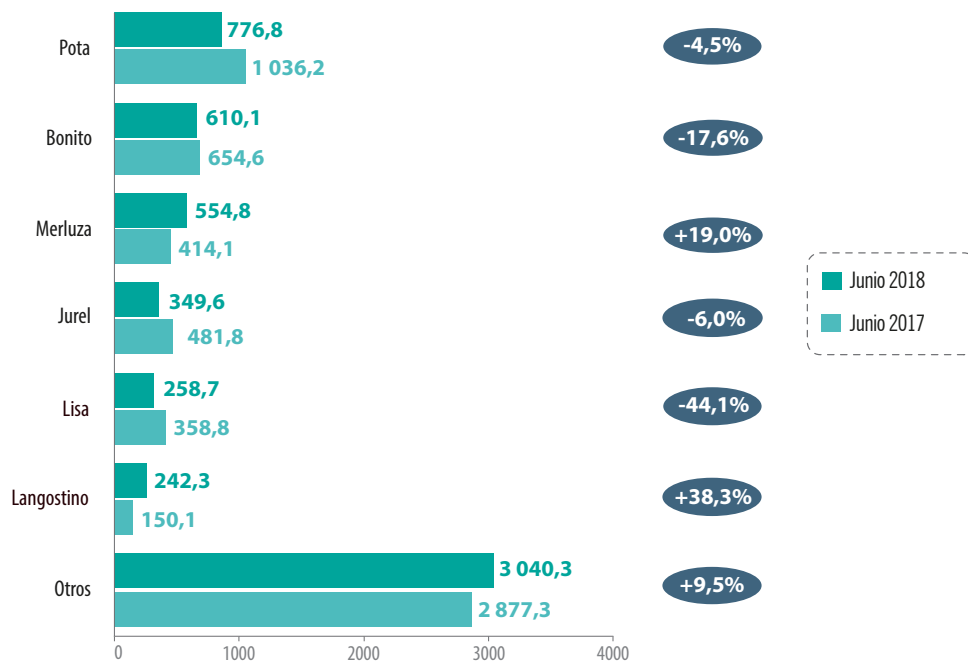
Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de Lima y Callao según principales especies

Julio 2017 - Julio 2018 (En TMB)

Ventanilla



Villa María del Triunfo



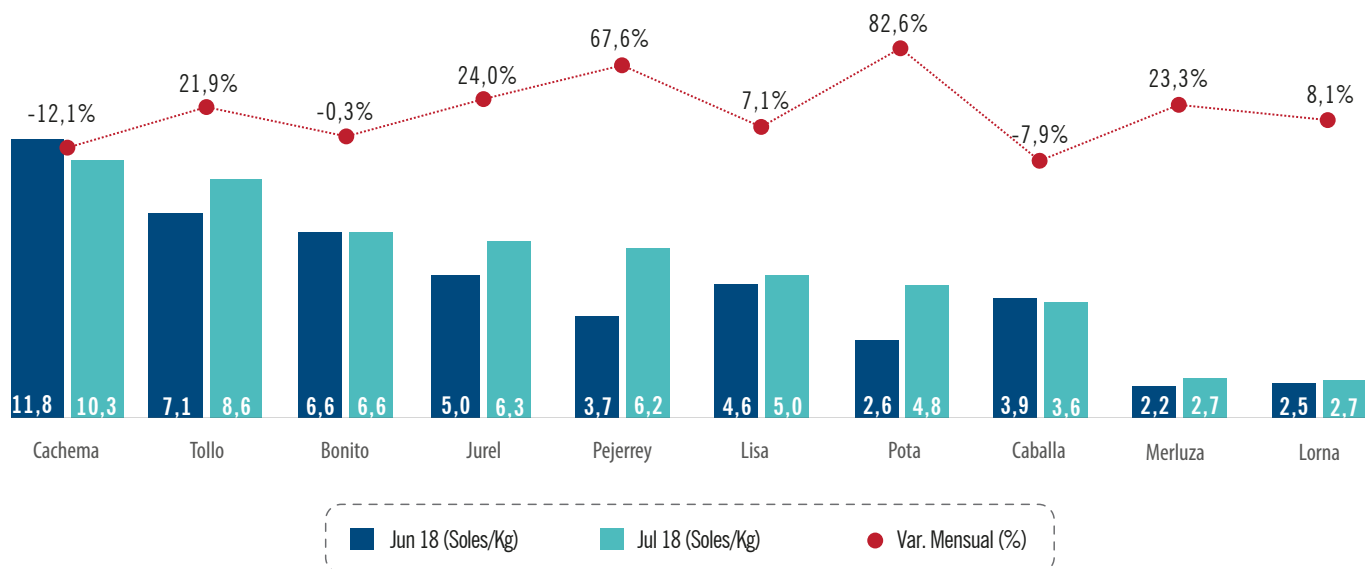
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Respecto a la participación de los recursos hidrobiológicos en los mercados mayoristas pesqueros de Lima Metropolitana y Callao, en julio 2018, se observa que la mayoría de las especies de consumo popular

registraron alza significativa en el precio de venta, entre ellos pota, pejerrey, jurel y merluza, beneficiando al comerciante local.

Precio promedio de los productos pesqueros de mayor consumo en los mercados mayoristas de Lima Metropolitana y Callao

Julio 2017 - Julio 2018



Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Durante los meses de enero a julio 2018, las ventas internas de productos pesqueros totalizaron un volumen acumulado de 418,5 mil TMB, significando una disminución por 24,8 mil TMB para la venta local, el cual se traduce en el decrecimiento de la comercialización interna en 5,6%,

respecto a las ventas realizadas en el mismo periodo del 2017. Este escenario resultó de la menor provisión de harina de pescado (-61,3%), atenuado parcialmente por la mayor venta de productos pesqueros congelados (+17,1%) y curados (+16,1%).

Exportaciones

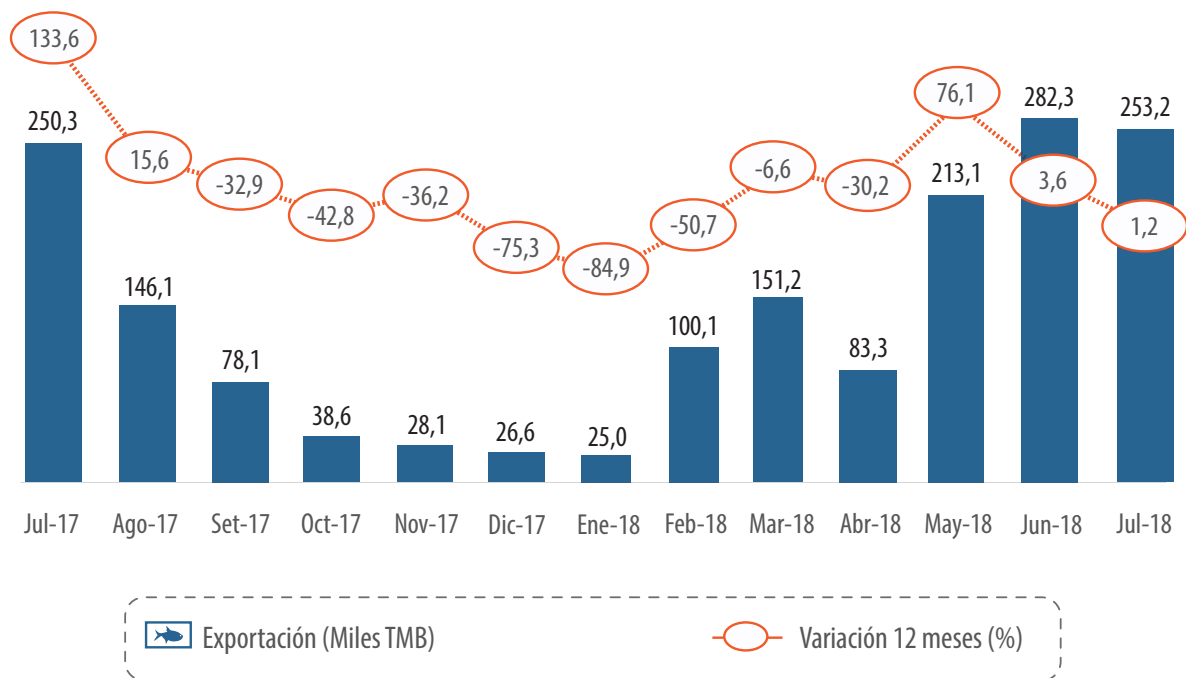
Las exportaciones de productos pesqueros ascendieron ligeramente en 1,2%, en doce meses, explicado por las mayores ventas externas de productos congelados (+22,7%), enlatados (+5,5%) y aceite de pescado (+54,0%). Situación atenuada parcialmente por la disminución de la exportación de harina de pescado, el cual disminuyó en 10,1%. En cuanto al volumen exportado, este alcanzó 253,2 mil TMB, siendo que la mayor participación de los envíos corresponde a harina de pescado (66,2%) y productos congelados (14,1%).

La valoración de las exportaciones pesqueras registró su quinto mes en alza, con una tasa interanual de 20%, significando un buen desempeño cotización de los productos pesqueros nacionales, el cual anotó una transacción total de 462,5 millones US\$-FOB en divisas. Situación propiciada por el aumento del valor exportado de productos congelados (+72,6%), enlatados (+57,6%) y aceite de pescado (+50,5%).



Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Julio 2017 - Julio 2018



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
 Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Jul 2017	Jul 2018	Var. (%) Jul 2018/17	Jul 2017	Jul 2018	Var. (%) Jul 2018/17
Cons. Humano Directo	33,2	39,7	19,6	83,6	138,8	65,9
Enlatado	1,8	1,9	5,5	6,2	9,8	57,6
Congelado	29,2	35,8	22,7	71,4	123,3	72,6
Curado	2,2	1,9	-11,1	6,0	5,7	-5,2
Cons. Humano Indirecto	215,7	212,1	-1,7	298,8	319,3	6,9
Harina de Pescado	186,2	167,5	-10,1	254,4	256,3	0,7
Harina Residual	0,3	0,5	54,0	0,3	0,5	85,1
Aceite crudo	25,5	40,0	57,0	33,3	50,2	50,5
Otros Aceites	3,6	4,1	11,2	10,7	12,3	14,7
Otros	1,4	1,5	4,0	3,1	4,4	41,5
Total	250,3	253,2	1,2	385,5	462,5	20,0

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En el rubro de productos derivados pesqueros, la exportación de harina de pescado totalizó un volumen de 167,5 mil TMB, valorizadas en 256,3 millones de US\$-FOB. Según participación de socios comerciales, en términos de volumen, China (83,3%) es el destino principal de la producción nacional, seguido en menor proporción de los países de Japón (6,3%), Vietnam (4,4%) y Taiwán (2,2%). En este rubro destacan las empresas de Tecnología de Alimentos S.A. (23,4%), COPEINCA S.A.C. (13,8%), Pesquera Exalmar S.A.A. (11,6%) y CFG Investment S.A.C. (11,4%), que en conjunto enviaron al exterior 100,9 mil TMB de harina de pescado.

En tanto, los envíos de aceite de pescado sumaron 40 mil TMB, equivalente a un valor de 50,2 millones de US\$-FOB en divisas. Se cuantificaron un total de siete países destinos, siendo Bélgica el principal demandante de este producto con una participación de 84,1%, seguido en menor proporción por China, Holanda, Australia, Chile, España y Colombia. Las principales empresas que realizaron los envíos son COPEINCA S.A.C. (37,3%), Pesquera Exalmar S.A.A. (26,3%), Pesquera Hayduk S.A. (12,1%), Tecnología de Alimentos S.A. (9,4%) y CFG Investment S.A.C. (8,9%), que en conjunto enviaron al exterior 37,6 mil TMB.

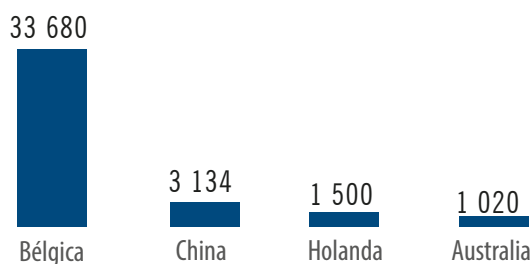


Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHI según destino Julio 2018 (En TMB)

Harina de Pescado



Aceite crudo



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En cuanto a la exportación de productos pesqueros de consumo humano directo, este rubro totalizó 39,7 mil TMB, equivalente a 138,8 millones US\$-FOB en divisas. Según estructura de participación, el 90,2% de los envíos corresponde a productos pesqueros congelados, seguido en menor proporción de productos curados (4,9%) y enlatados (4,9%).

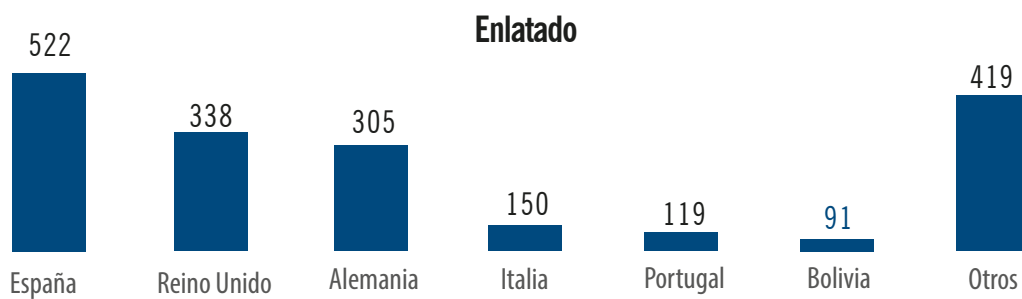
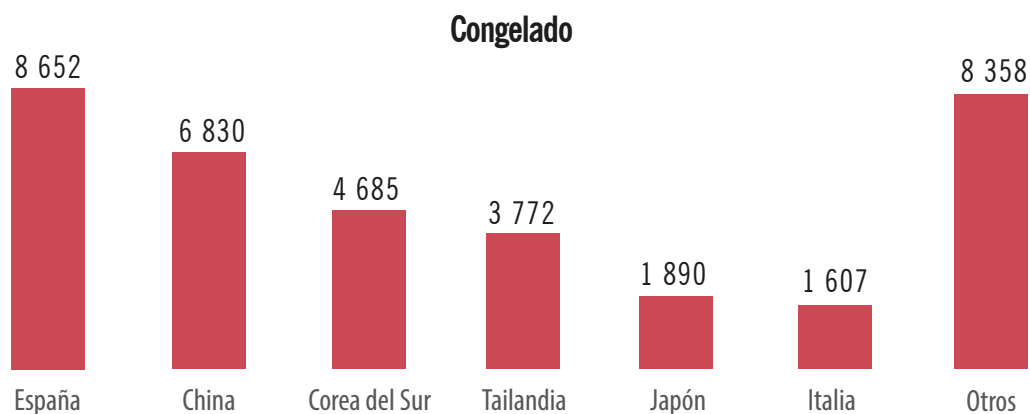
El rubro de congelados sumó 35,8 mil TMB, significando 6,6 mil TMB adicionales enviadas al exterior, respecto al mismo mes del 2017, debido a la mayor exportación de productos en base a pota y langostino, con 9 mil TMB y 433 TMB adicionales despachadas, respectivamente. Los principales destinos de los productos congelados son España (24,2%), China (19,1%), Corea del Sur (13,1%) y Tailandia (10,5%). Se estima alrededor de 124 empresas que participaron en el envío de esta línea de

producción, entre ellos destaca Productora Andina de Congelados S.R.L. (8,8%), Altamar Foods Perú S.R.L. (5,2%), Costa Mira S.A.C. (5,0%), Puertos del Pacífico S.A. (4%) y Seafrost (4%), con más de 1 mil TMB en despachos cada una.

El rubro de conservas de pescado presentó un desenvolvimiento positivo, las exportaciones ascendieron en 5,5%, respecto al mismo mes del 2017. Este escenario se debió a los mayores despachos realizados de productos en base a bonito y atún, los cuales registraron 260 TMB y 71 TMB adicionales, respectivamente. Los principales socios comerciales fueron España (26,9%), Reino Unido (17,4%) y Alemania (15,7%). Las empresas que realizaron los mayores envíos son Seafrost S.A.C. (33,7%), Pesquera Hayduk (15,6%) e Inversiones Prisco S.A.C. (12,9%).



Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHD según destino Julio 2018 (En TMB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Las exportaciones de productos pesqueros acumuladas, durante enero a julio 2018, lograron un volumen de 1 108,2 mil TMB, consignando una variación negativa de 14,4%, respecto a lo obtenido en el mismo periodo del 2017. Este evento fue propiciado por las menores ventas externas de harina de pescado y productos congelados, los cuales

presentaron disminuciones en 147,5 mil TMB (-17,1%) y 30,8 mil TMB (-11,8%), respectivamente, determinando la contracción de las exportaciones pesqueras. Asimismo, el sector Pesca mantiene su participación en el cuarto lugar entre los sectores económicos que generan el mayor ingreso de divisas al país.

El potencial acuícola del paiche en Perú

Caracterización, distribución geográfica y potencialidad

La especie *Arapaima gigas* es comúnmente conocida con el nombre de pirarucú (Brasil y Colombia), paiche (Perú, Ecuador, Venezuela y Bolivia) y arapaima (Guyana). Es un pez carnívoro de agua dulce más grande de la cuenca del Amazonas, alcanzando hasta 3,5 metros de longitud total y un peso promedio de 250 kg.

El paiche ha sido históricamente uno de los principales productos de consumo de las comunidades locales amazónicas. Sin embargo, el reconocimiento gastronómico en las principales ciudades peruanas y la demanda mundial de productos de alta calidad impulsada por los países desarrollados, representa una oportunidad para la producción de este recurso en la Amazonía.

Según las estadísticas mundiales de captura y producción de acuicultura de la FAO, en el periodo 2011 al 2016, la producción mundial del paiche ha tenido un crecimiento del 28,1%, pasando de 2 536 TM en el 2011 a 8 742 TM en el 2016, teniendo su máxima producción en el 2014 con 11 855 TM. Brasil y Perú son los únicos países de la Amazonía que reportan a la FAO producciones de paiche a nivel mundial.

Gráfico N° 1: Producción mundial de paiche
(TM)

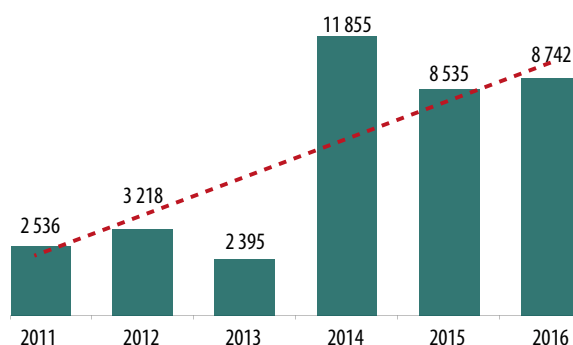


Tabla N° 1: Producción mundial de paiche según país
(TM)

País	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Perú	422	637	94	55	135	142
Brasil	2 114	2 581	2 301	11 800	8 400	8 600

Fuente: FAO - FishtatJ 2018

A junio 2018, se otorgaron 712 derechos en autorizaciones para el cultivo de paiche, en un área total de 1 064,7 hectáreas de espejo de agua (Ha); distribuidos en 11 regiones a nivel nacional. En **Loreto, Ucayali y San Martín** se han autorizado entre 207 Ha y 500,5 Ha para la instalación de infraestructura acuícola. Destaca **Madre de Dios, Tumbes y Cusco** con autorizaciones entre 12 Ha a 57 Ha. Cabe precisar que la mayoría de estos derechos considera el cultivo de paiche y de otras especies amazónicas. Por tanto, las áreas autorizadas serían centros **acuícolas potenciales a desarrollar el cultivo**, específicamente en aquellas donde la actividad es aún incipiente.

Actualmente, se estima alrededor de 121 hectáreas entre espejos de agua e infraestructura acuícola utilizadas para la producción de paiche, identificándose 75 acuicultores a nivel nacional que declararon realizar dicha actividad durante el 2017, ubicados Loreto, Ucayali, Cajamarca y Tumbes. Sin embargo, sería mayor el número de acuicultores dado que esta actividad se constituye como una fuente adicional de ingresos económicos para las familias de las comunidades en la Amazonía.

Gráfico N° 2: Distribución regional de los derechos acuícolas otorgados para el cultivo de paiche 2018*
(En hectáreas)

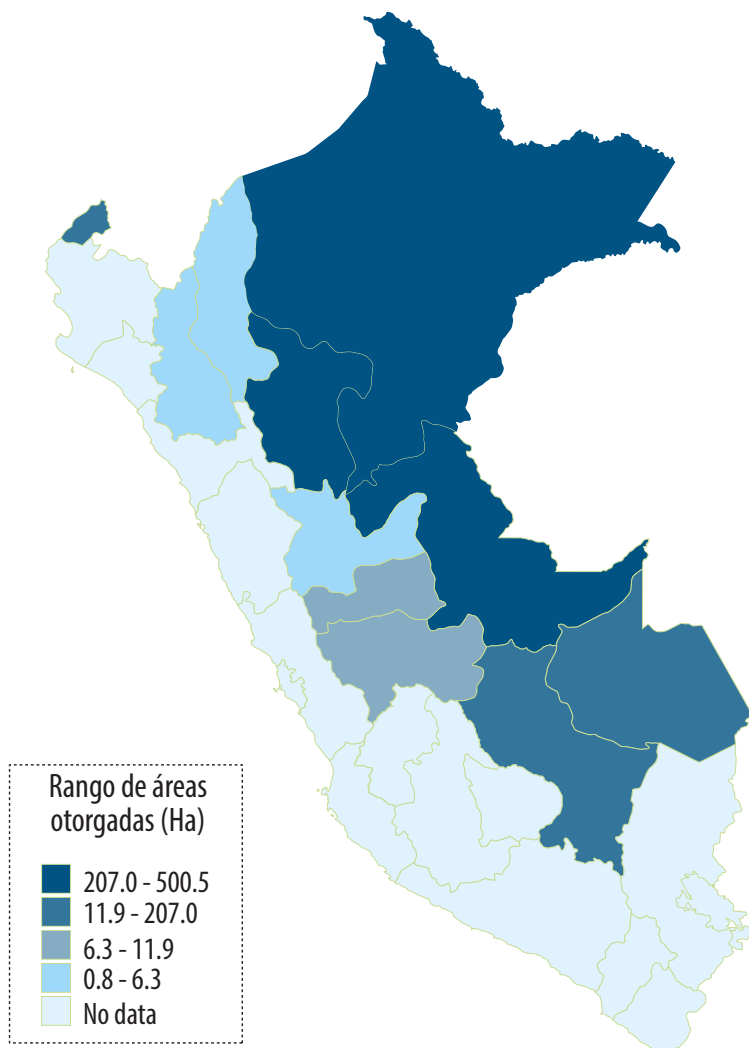


Tabla N° 2: Derechos acuícolas otorgados para el cultivo de paiche según categoría productiva 2018*

Autorización	N° Derechos	Área (Ha)
AMYGE	2	18,2
AMYPE	502	998,1
AREL	208	48,4
NACIONAL	712	1 064,7

*Hasta junio 2018

Fuente: Catastro Acuícola Nacional - PRODUCE

Uno de los factores que afecta a la transformación de paiche es el limitado número de plantas de procesamiento de productos pesqueros cercanas a los centros de producción de paiche en la Amazonía. Siendo que en la actualidad no existen plantas de procesamiento en la zona, los principales acuicultores-exportadores procesan el paiche en plantas industriales habilitadas en Lima y otras regiones costeras (Piura y Tumbes) que permiten realizar los despachos vía marítima al exterior.

En general, el procesamiento de paiche es una actividad incipiente, solo dos (02) acuicultores concentran la cosecha nacional con sistemas de producción tecnificados, este recurso en post-cosecha es eviscerado (transformación primaria) para su procesamiento industrial y posterior exportación.

Encadenamiento productivo

A nivel nacional, **los principales demandantes de paiche como insumo**, son las **empresas industriales**, productos congelados para la exportación, los cuales tienen una participación del 88%, y el **rubro gastronómico y mercado local**, que utiliza esta especie para su oferta de platos amazónicos, con una participación del 12%.

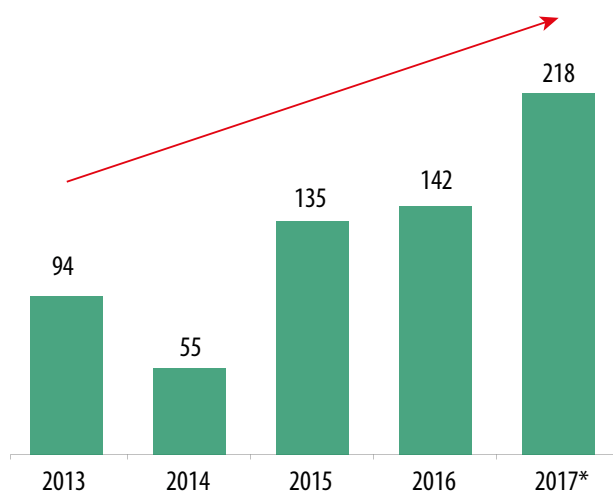
Cabe señalar, que por cada millón de soles que genera la actividad industrial (congelados) acuícola, requiere demandar 0,02 millones de soles en compras de primera venta de paiche, situación que permite dinamizar la actividad en la generación de empleo y divisas.

Si bien la participación de esta especie amazónica en la actividad acuícola es relativamente baja (0,1% de la cosecha nacional), desde el 2013 ha mantenido niveles de cosecha constantes y crecientes, con una tasa de aumento anual de 23,2%, denotando la alta demanda local e internacional, el cual ha generado incentivos para una mayor producción.

A nivel regional, durante 2013-2017, la cosecha acuícola se concentra en la región de Loreto (65,8%), destinados a la exportación y a demanda de los restaurantes de origen amazónico o gourmet en Lima; seguido en menor proporción de Ucayali (18,0%), el cual abastece a la demanda local. Destaca también la cosecha de paiche en las regiones de Junín, Tumbes, San Martín y Cajamarca.

Gráfico N° 3: Evolución de la cosecha acuícola del paiche

En (TM)



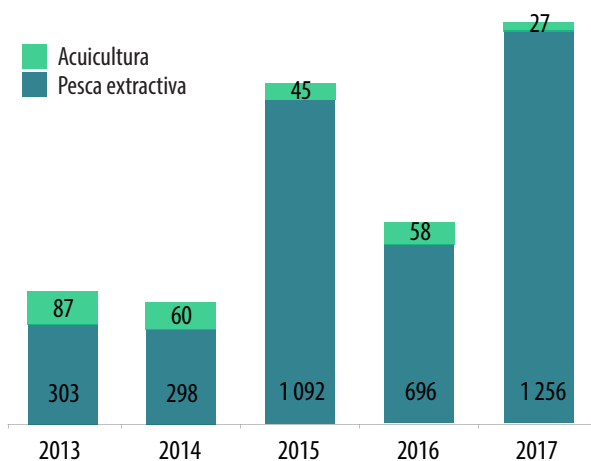
Nota: (*) Cifras 2017 sujetas a reajuste

Fuente: Direcciones Regionales de Producción (DIREPRO) y Empresas Acuícolas

La demanda nacional por el consumo de paiche ha aumentado significativamente en el último quinquenio, pasando de 303 TMB en el 2013 a 1 256 TMB en 2017, provistas principalmente por la pesca extractiva en Loreto y Ucayali, y en menor proporción por la actividad acuícola, el cual se destina para el consumo en estado fresco y para su distribución en restaurantes de las principales ciudades a nivel nacional. Se tiene como referencia que el precio de venta del filete de paiche en la ciudad de Maynas (Loreto) fue S/. 30 por kg.

Gráfico N° 4: Venta interna de paiche

En (TM)



Nota: (*) Cifras 2017 sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual y Superintendencia Nacional de Administración Tributaria (SUNAT)

El paiche al encontrarse dentro del apéndice II de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), necesita de un permiso CITES, que certifica que el producto a comercializarse proviene de la acuicultura, dicho permiso es otorgado por el Ministerio de la Producción (PRODUCE). En los principales países donde se comercializa existe **desgravación total¹ en el marco de la aplicación del acuerdo comercial con Perú, reflejando que el posicionamiento de los productos peruanos tiene un futuro favorable.**

En el 2012 - 2016, la demanda internacional de carne de paiche se ha mantenido por encima de las 100 mil TMB, llegando inclusive en el 2013 a las 169.5 mil TMB. Brasil se ha posicionado como el principal exportador de este recurso pesquero. Sin embargo, en el 2016, Brasil despachó el 52% del volumen total exportado y Perú el 48%, captando así una mayor participación. Debido principalmente por la demanda constante y creciente de Estados Unidos y Canadá. Tanto para Brasil y Perú, Estados Unidos es el principal destino de los productos en base a Paiche.

¹ Estados Unidos, Canadá y la Unión Europea.

Gráfico N° 5: Exportación mundial de paiche de filete congelado por país comerciante

(En TM, % de participación)

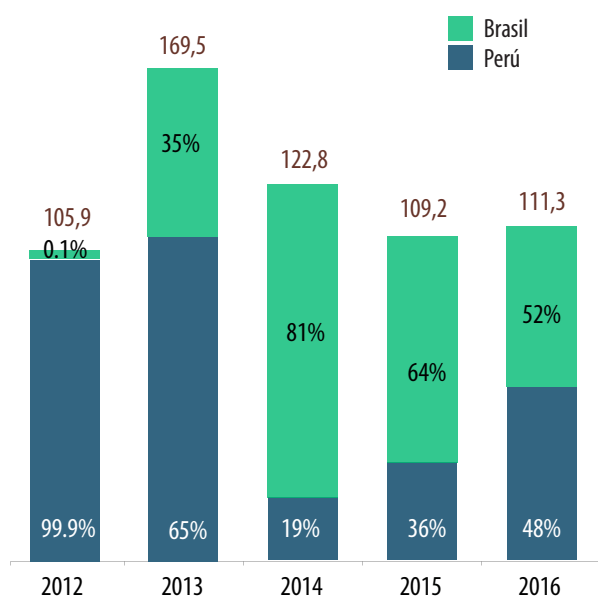
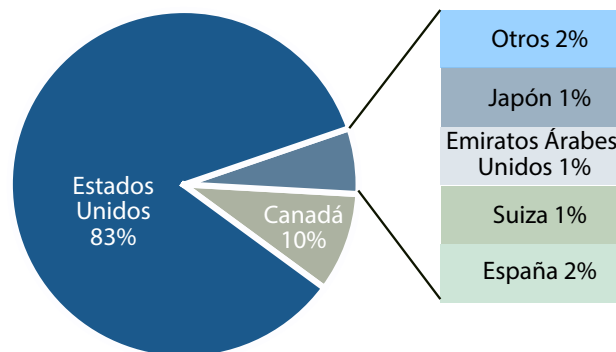


Gráfico N° 6: Principales destinos de la exportación mundial de paiche 2016



Fuente: CITES Trade Database

Además, mercados interesantes para el paiche son Colombia y Brasil, que demandan paiche peruano y la frontera entre los tres países es cercana. Las ciudades fronterizas son Leticia en Colombia, Tabatinga en Brasil y Santa Rosa en Perú y el acceso a Colombia y Brasil es vía Leticia (Colombia).

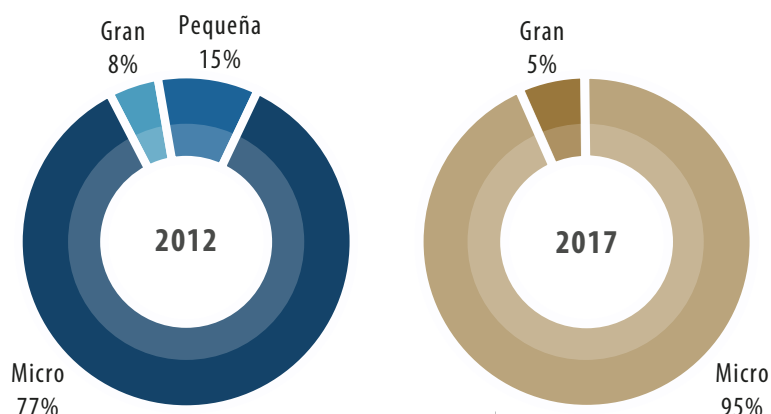
Igualmente, la comercialización externa de ejemplares de paiche en el periodo 2013 - 2017 supera los 30 mil ejemplares por año, en el 2015 registró alto número con 88,8 mil ejemplares exportados; para el año 2017, se autorizó la exportación de 52,3 ejemplares de paiche. En el 2017, el principal destino de este producto es Hong Kong (91%) con 47 591 unidades exportadas, seguido de China (4%) y otros destinos como Corea del Sur, Holanda, Francia, Argentina, Canadá y Noruega; los ejemplares autorizados para su exportación, no deben ser usados como recurso genético, el uso que se le está dando es como peces ornamentales para acuarios y zoológicos.

La estructura empresarial del sector acuícola de paiche en el 2017, se encontró veinte (20) microempresas y una (01) gran empresa. Si comparamos estas cifras con las del año 2012, podemos distinguir un aumento en la cantidad de empresa (valor absoluto), debido a los cambios en el sector por la creciente demanda internacional de paiche, principalmente del mercado estadounidense, pasando de 13 a 21 empresas con registro tributario vigente.

La única (01) gran empresa desde el 2012, ha mantenido su estructura empresarial hasta el 2017, mas no por la comercialización de paiche sino por las ventas de otros productos pesqueros. Sin embargo, esta empresa acuícola cuenta con el permiso y categorización acuícola de AMYGE, es decir, tiene que mantener una infraestructura y capacidad de producción anual de paiche por encima de las 150 TM. Por tanto, se constituye como un agente productor potencial futuro para el mayor dinamismo del comercio del recurso.

Tabla N° 7: Empresas formales en el sector acuícola de paiche según estrato empresarial, 2012 y 2017

(En porcentaje)



Nota : Sólo se toma en cuenta las empresas acuícolas de paiche que se encuentran en el padrón de SUNAT. El número de empresas de SUNAT, no refleja el número de acuicultores de paiche, este número es mayor dado que la mayoría serían de la categoría AREL.

Fuente: SUNAT Y PRODUCE

Cabe precisar que una (01) microempresa ubicada en Loreto mantiene en promedio más del 70% de la cosecha nacional y otra microempresa en Ucayali el 8%. En el resto de empresas identificadas, la actividad acuícola de paiche es aún incipiente con volúmenes de producción inferiores a las 10 TM al año.

En el caso peruano, para que los productores acuícolas desarrollen su actividad eficientemente, se requiere un marco normativo que promueva la inversión para el desarrollo sustentable de la acuicultura con alta rentabilidad económica y beneficio social, que faciliten la producción sostenible en largo plazo.

Las oportunidades de mercado del paiche peruano en el exterior se dinamizarán a medida que se apunte a clientes específicos, dado que este producto compite con otras carnes de pescado de precios bajos. Por tanto, la identificación de **clientes con exigencias en la demanda de productos certificados o en el sector gourmet, podrían convertirse en canales de comercialización donde el paiche se posicione como una alternativa sostenible de las especies tradicionales** debido a que los consumidores son más sensibles a las cuestiones sociales y medioambientales. De hecho, en Alemania, Dinamarca y Suecia el consumo de productos pesqueros orgánicos ya representa más del 10% de la demanda interna y se espera que a mediano plazo esta tendencia se mantenga al alza (Promperú 2017).

Anexo

Desembarque

Cuadro 1: Desembarque de recursos hidrobiológicos marítimos y continentales según utilización

Julio 2017 - Julio 2018

(En Miles TM)

Utilización	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	257,35	68,5	48,6	58,2	83,1	83,2	777,3	185,4	153,8	1 209,4	1 748,8	679,9	133,9	-48,0
Consumo Humano Directo	76,4	65,79	47,9	57,7	76,7	83,2	90,9	110,7	132,5	116,8	104,8	112,6	73,8	-3,4
Enlatado	5,6	8,68	5,1	4,4	6,1	8,0	7,9	9,7	16,5	13,6	12,3	6,1	4,7	-16,7
Congelado	34,9	21,03	9,0	16,6	28,4	32,3	38,0	59,9	75,1	67,1	56,8	72,2	35,4	1,3
Marítimo	34,6	20,65	8,6	16,3	28,1	32,0	37,7	59,6	74,8	66,9	56,5	71,9	35,0	1,2
Continental	0,4	0,38	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	14,3
Curado	2,3	2,69	2,5	2,0	2,8	2,3	2,4	2,5	1,9	2,5	2,7	2,5	2,7	17,4
Marítimo	1,1	1,49	1,4	1,1	1,9	1,2	1,7	1,7	1,2	1,5	1,6	1,5	1,5	36,4
Continental	1,2	1,2	1,1	0,9	0,9	1,1	0,8	0,9	0,8	1,0	1,1	1,0	1,2	0,0,
Fresco	33,6	33,39	31,3	34,6	39,4	40,6	42,6	38,6	38,9	33,6	33,0	31,8	31,1	-7,6
Marítimo	29,5	29,19	27,0	30,9	36,0	36,8	39,1	35,0	35,7	30,1	28,7	27,3	26,3	-11,0
Continental	4,1	4,2	4,3	3,7	3,4	3,8	3,6	3,6	3,2	3,5	4,3	4,5	4,8	17,1
Consumo Humano Indirecto	180,9	2,71	0,7	0,6	6,4	0,0	686,4	74,8	21,3	1 092,6	1 644,0	567,3	60,2	-66,8
Anchoveta	180,9	1,68	0,1	0,6	6,4	0,0	686,3	74,8	21,3	1 092,6	1 644,0	567,3	60,2	-66,8
Otras Especies	0,0	1,03	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 2: Desembarque de recursos hidrobiológicos para enlatado según especie

Julio 2017 - Julio 2018

(En TM)

Producto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	5 580,5	8 682,2	5 112,1	4 425,1	6 142,9	8 012,1	7 850,6	9 694,1	16 479,0	13 643,8	12 257,1	6 082,2	4 646,1	-16,7
Abalón	0,0	112,0	53,6	0,0	0,0	0,0	47,4	0,6	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Anchoveta	3 063,6	5 406,2	2 598,3	814,6	1 993,2	1 635,7	4 571,0	5 798,8	7 159,9	4 616,4	6 135,3	2 414,6	1 574,4	-48,6
Atún	1 076,5	1 157,6	1 229,7	1 525,9	720,3	614,5	1 369,5	1 316,6	1 493,1	1 326,4	1 512,4	1 053,2	1 402,6	30,3
Barrilete	237,6	264,0	182,5	127,2	20,0	117,5	161,1	253,1	467,8	497,2	148,1	328,1	260,3	9,5
Bonito	0,0	93,7	31,6	109,4	1 776,2	2 371,3	330,9	670,5	955,3	212,0	195,8	181,1	143,1	-
Caballa	591,0	571,3	377,0	1 007,5	815,8	2 377,0	906,5	669,5	5 551,5	5 466,2	2 772,6	1 097,9	700,9	18,6
Calamar	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Jurel	53,2	42,4	3,1	128,7	94,7	5,0	5,5	0,0	134,0	75,6	499,2	204,2	5,2	-90,2
Machete	33,0	30,3	75,5	62,5	89,0	27,9	8,7	112,2	22,5	97,6	268,0	113,0	288,4	773,0
Pota	11,3	2,6	5,6	10,4	49,4	36,6	10,3	112,0	194,0	165,1	99,8	83,2	26,5	134,6
Otros mariscos	2,5	5,2	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	0,0	24,2	867,2
Otros pescados	511,7	996,9	549,0	639,0	584,3	826,5	439,6	760,8	499,7	1 187,5	619,5	607,0	220,7	-56,9

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 3: Desembarque de recursos hidrobiológicos para congelado según especie

Julio 2017 - Julio 2018

(En TM)

Producto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	34 561,8	20 645,2	8 596,5	16 265,9	28 111,4	31 987,6	37 676,6	59 614,5	74 832,3	66 848,6	56 473,0	71 876,7	34 965,1	1,2
Anchoveta	399,5	303,7	1 135,2	1 017,2	795,0	1 259,6	2 465,7	3 251,7	4 136,8	2 148,2	2 737,4	1 791,0	2 172,0	443,7
Anguila	279,2	337,0	278,4	274,4	282,3	317,1	325,6	435,0	272,6	284,3	335,6	336,5	271,5	-2,8
Atún	439,2	456,1	399,6	142,3	702,8	456,2	484,5	838,0	1 012,8	830,2	435,8	729,3	733,7	67,1
Barrilete	60,6	0,0	0,0	80,5	320,3	0,0	555,8	386,5	105,8	234,8	197,4	848,4	603,9	897,3
Bonito	0,0	8,7	0,0	1 134,2	2 053,1	976,0	199,4	921,0	1 379,7	371,2	245,1	288,1	404,8	-
Caballa	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	95,2	78,5	253,8	16 166,3	2 099,5	1,7	0,0	0,0	-
Calamar	0,0	0,0	215,6	185,4	32,3	2,1	1,8	0,0	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	-
Concha de Abanico	181,1	330,4	182,6	431,3	899,9	452,3	168,7	304,9	365,3	212,8	296,9	392,5	961,4	430,9
Jurel	12,1	64,7	190,3	11,1	32,8	17,3	75,3	119,0	772,0	29,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Langostino	2 219,0	2 902,0	3 293,4	3 810,2	3 686,3	2 735,4	3 722,2	3 927,8	4 110,8	4 329,2	4 770,8	3 647,4	3 338,0	50,4
Merluza	2 312,4	2 856,8	114,5	2 677,8	3 899,2	4 508,5	4 757,3	4 212,0	4 262,2	2 743,4	3 070,5	3 428,6	2 436,7	5,4
Pejerrey	43,3	38,4	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	4,8	0,0	21,1	129,6	275,5	162,8	276,1
Perico	46,5	13,5	0,0	3 057,8	4 788,1	7 471,4	10 657,8	4 466,7	462,2	60,2	187,5	223,2	6,7	-85,6
Abalón	10,5	0,6	0,7	1,8	0,0	0,0	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,9	137,8
Pota	24 670,0	10 672,6	877,0	927,6	5 945,7	9 972,2	9 973,4	35 491,5	37 323,9	52 750,7	40 598,8	55 884,7	19 874,9	-19,4
Otros mariscos	224,9	193,7	304,4	206,3	113,1	41,1	4 120,8	18,5	14,1	36,0	95,3	115,3	152,4	-32,2
Otros pescados	3 663,6	2 467,2	1 604,8	2 308,0	4 551,9	3 683,3	77,5	4 983,4	4 447,8	692,6	3 370,8	3 916,2	3 821,4	4,3

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 4: Desembarque de recursos hidrobiológicos para curado según especie

Julio 2017 - Julio 2018

(En TM)

Producto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	1 101,6	1 491,9	1 396,6	1 142,2	1 875,9	1 312,1	1 645,1	1 664,5	1 177,6	1 534,9	1 639,1	1456,3	1 501,6	36,3
Anchoveta	969,6	1 346,9	1 298,3	997,2	1 512,2	1 017,0	1 425,1	1481,1	982,7	1 357,6	1 458,3	1296,1	1 344,0	38,6
Caballa	6,0	4,0	9,6	12,0	3,9	10,8	15,5	6,8	15,6	17,5	15,0	8,6	10,4	73,3
Cabrilla	2,0	1,6	5,4	3,5	4,0	6,5	5,0	3,0	3,5	3,8	5,6	7,5	10,0	400,0
Jurel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Lisa	9,0	9,0	4,2	8,4	10,0	6,5	8,5	4,0	7,2	9,8	9,5	10,0	8,6	-4,4
Merluza	11,0	13,0	2,5	8,5	10,5	12,0	16,5	14,9	10,5	12,8	14,0	12,8	9,8	11,4
Perico	0,0	0,0	0,0	6,0	10,0	15,0	25,0	20,9	7,6	2,0	0,0	0,0	0,0	-
Raya	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5	2,7	5,0	5,4	2,6	1,6	2,0	-
Tollo	2,0	2,0	3,0	2,6	1,5	1,8	1,0	1,5	4,0	5,2	4,3	5,0	4,0	100,0
Otros pescados	98,0	111,6	73,6	102,0	321,1	242,5	140,0	124,7	135,0	115,0	123,9	110,0	106,8	9,0
Mariscos y algas	4,0	3,9	0,0	2,0	2,8	0,0	4,0	5,0	6,5	5,8	6,0	4,7	6,0	50,0

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 5: Desembarque de recursos hidrobiológicos para fresco según especie

Julio 2017 - Julio 2018

(En TM)

Producto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	29 514,5	29 190,3	27 041,7	30 890,4	35 949,5	36 798,9	39 074,3	34 958,6	35 741,1	30 055,6	28 723,6	27 312,3	26 268,9	-11,0
Anchoveta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Bonito	4 268,3	4 649,0	1 689,6	6 535,7	11 731,9	10 390,6	8 564,0	9 870,8	11 865,3	6 604,3	5 310,2	4 875,5	3 986,7	-6,6
Caballa	751,0	443,0	1 166,2	891,9	251,3	959,0	2 288,7	971,1	1 958,9	2 108,4	2 038,0	1 165,6	1 410,9	87,9
Cachema	849,8	574,9	268,6	683,1	500,0	636,0	626,5	527,5	352,8	507,0	231,6	295,0	407,0	-52,1
Calamar	0,0	3,8	41,8	96,9	26,8	56,3	42,7	20,6	33,8	7,5	68,8	16,8	22,5	-
Chiri	374,4	459,4	578,5	307,5	382,7	613,5	418,4	100,0	180,0	800,2	41,3	44,9	20,8	-94,5
Choro	32,4	37,9	49,5	46,8	41,7	35,0	34,8	44,4	42,5	30,5	64,0	63,3	77,3	138,6
Conchas de Abanico	21,9	19,1	2,5	1,0	25,2	16,4	39,4	26,2	40,8	33,1	29,8	21,9	24,3	11,0
Jurel	199,4	102,0	2 164,3	1 618,5	434,2	373,4	587,7	276,6	420,0	310,6	807,0	736,6	873,7	338,2
Langostino	438,3	522,5	402,6	416,4	412,1	571,5	713,4	665,2	728,2	621,7	645,6	577,1	677,1	54,5
Liza	2 592,7	2 432,4	1 011,3	2 008,9	2 426,2	1 547,3	2 228,3	1 103,9	1 708,5	2 280,7	2 053,9	2 146,7	1 965,3	-24,2
Lorna	643,5	1 344,0	1 769,9	1 002,2	1 095,9	753,8	806,4	652,7	676,1	691,1	814,8	546,4	541,3	-15,9
Machete	176,3	261,9	287,5	148,8	258,5	146,5	135,3	234,8	155,5	170,5	201,5	157,4	223,3	26,7
Merluza	3 948,4	4 341,6	1 352,7	3 104,1	3 870,8	3 914,2	5 005,5	4 545,4	3 474,1	4 498,7	4 063,5	3 866,6	3 241,5	-17,9
Pejerrey	174,0	338,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	22,0	45,5	177,3	289,6	307,3	411,4	136,4
Perico	0,0	0,0	0,0	807,8	1 344,8	2 201,4	3 683,7	3 079,3	977,2	174,5	0,0	0,0	0,0	-
Pota	3 972,6	3 757,8	3 298,6	2 273,5	3 137,0	3 275,0	3 309,3	3 334,2	3 920,4	3 482,9	3 528,5	2 741,1	2 608,9	-34,3
Tollo	524,1	602,8	783,8	647,3	373,4	407,8	128,0	176,0	491,6	584,8	455,8	532,3	438,8	-7,7
Volador	743,5	849,8	958,5	1 176,3	1 106,0	876,5	2 770,4	845,4	724,2	566,5	938,3	45,0	0,0	-100,0
Mariscos y Otros	1 877,0	1 696,4	2 000,4	2 110,7	2 102,5	2 032,2	2 311,1	1 840,3	2 257,1	2 182,9	2 132,9	1 940,3	2 088,2	11,3
Otros Pescados	7 927,2	6 754,1	9 215,7	7 013,4	6 428,8	7 992,8	5 379,4	6 622,4	5 688,7	4 222,6	5 008,7	7 232,7	7 205,3	-9,1

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 6: Desembarque de recursos hidrobiológicos para enlatado según lugar de procedencia

Julio 2017 - Julio 2018

(En TM)

Puerto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	5 580,5	8 682,2	5 112,1	4 424,5	6 142,9	8 012,1	7 850,6	9 694,0	16 479,0	13 643,0	12 257,0	6 082	4 646	-16,7
Paita	662,8	1 235,0	1 132,0	1 472,2	670,2	448,2	1 081,8	2 288,7	1 560,0	1 049,7	1 828,9	1 408,5	1 375,3	107,5
Parachique	32,2	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	30,3	213,6	340,6	333,1	503,8	217,3	198,2	516,0
Coishco	565,9	602,7	431,3	431,5	138,4	633,5	662,2	563,4	757,9	703,5	553,7	557,5	604,5	6,8
Chimbote	2 861,8	5 798,8	3 298,5	2 293,0	4 343,7	5 150,5	5 614,3	6 213,1	12 708,8	10 404,5	8 356,0	2 793,7	1 568,7	-45,2
Samanco	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Supe	5,9	27,4	36,2	0,0	0,0	127,7	0,0	61,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Huacho	105,2	0,0	30,9	30,7	0,0	333,7	167,3	95,8	358,4	664,8	55,5	100,7	17,7	-83,1
Chancay	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Callao	1 113,6	382,6	94,8	153,4	180,4	74,7	22,9	117,3	486,8	249,1	183,4	427,0	76,6	-93,1
Pisco	218,7	462,5	11,2	25,2	49,4	127,2	10,3	1,0	8,6	0,0	551,9	180,3	244,1	11,6
Ilo	0,0	0,0	0,0	0,0	276,4	135,4	214,0	0,0	38,2	17,4	0,0	0,0	0,0	-
Tacna	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Otros	14,6	173,2	77,3	18,7	484,4	954,0	47,4	140,1	219,8	221,4	223,9	397,2	560,9	3 755,1

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 7: Desembarque de recursos hidrobiológicos para congelado según lugar de procedencia

Julio 2017 - Julio 2018

(En TM)

Puerto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	34 561,8	20 645,2	8 596,5	16 265,9	28 111,4	31 987,6	37 676,6	59 614,5	74 832,3	66 848,6	56 473,0	71 877,2	34 965,0	1,2
Caleta la Cruz	1 461,5	2 381,2	1 646,9	2 308,2	1 882,4	1 609,2	1 830,1	2 122,0	1 674,8	1 580,8	1 456,2	1 531,1	1 669,7	14,2
Pto. Pizarro	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 166,8	1 014,7	1 222,3	2 752,0	3 279,2	1 791,0	670,6	-
Talara	734,1	460,3	24,3	39,2	72,0	328,2	1 018,4	1 718,1	1 666,5	2 459,8	1 408,3	1 656,9	501,7	-31,7
Paita	21 841,1	12 677,3	2 305,9	6 812,7	12 499,9	10 717,7	18 417,6	40 098,7	37 895,6	48 198,0	38 358,2	45 397,5	19 469,3	-10,9
Parachique	1 233,9	260,7	37,9	450,9	547,4	24,0	404,6	1 574,8	2 106,0	390,6	597,4	2 059,7	2 368,7	92,0
Bayovar	492,4	229,8	1 018,4	918,0	620,9	1 153,7	2 245,7	2 850,0	3 368,6	1 863,7	3 228,9	1 644,0	1 660,6	237,3
Coishco	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 413,8	795,3	286,3	284,3	359,7	-
Chimbote	553,7	250,4	200,4	308,1	305,5	887,9	601,3	1 238,2	4 413,2	955,1	1 507,1	9 266,4	1 615,1	191,7
Samanco	0,0	168,1	143,4	382,5	534,3	148,0	305,5	132,0	132,2	33,3	83,8	441,4	358,3	-
Casma	64,7	59,8	7,2	37,5	123,3	83,5	0,0	0,0	0,0	54,7	25,3	60,1	90,3	39,5
Huarmey	36,5	13,5	0,0	10,4	132,4	78,2	11,4	5,1	0,0	18,5	47,3	85,9	63,3	73,5
Carquín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Callao	1 945,1	482,8	375,3	731,7	905,0	1 643,8	1 298,0	495,8	8 566,6	2 070,6	3 263,3	4 861,5	2 196,7	12,9
Pucusana	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 265,0	2 553,8	1 289,4	1 297,6	238,7	498,2	2 054,2	-
Imperial	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Pisco	477,4	432,1	268,0	209,2	975,5	1 567,3	282,4	213,2	281,5	144,8	49,3	267,0	580,2	21,5
Tambo de Mora	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 299,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Atico	37,2	90,9	0,0	0,0	176,9	49,5	13,8	149,0	0,0	4,7	6,8	12,8	18,7	-49,6
Matarani	1 966,9	711,4	185,2	116,9	1 232,1	674,8	993,9	414,0	213,5	197,1	136,3	230,1	32,7	-98,3
Quilca	59,5	19,5	0,0	0,0	3,6	114,2	184,5	48,1	0,0	0,0	0,0	1,4	7,6	-87,2
Ilo	2 332,8	291,4	25,9	225,8	1 026,8	596,2	993,1	1 768,0	354,0	52,4	127,0	300,7	252,6	-89,2
Morrosama	82,7	0,0	0,0	0,0	16,4	31,0	108,2	110,0	0,0	0,0	6,2	411,5	69,8	-15,6
Otros	1 242,3	2 116,1	2 357,6	3 707,8	7 057,2	12 280,4	2 536,4	3 109,0	2 934,9	3 979,8	2 367,3	1 075,8	925,3	-25,5

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 8: Desembarque de anchoveta para harina según lugar de procedencia

Julio 2017 - Julio 2018

(En TM)

Puerto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	180 938,3	1 682,3	57,9	547,0	6 361,4	0,0	686 332,7	74 769,2	21 319,3	1 092 607,8	1 643 985,5	567 344,3	60 125,7	-66,8
Región Norte	68 192,3	240,0	57,9	15,0	6 009,2	0,0	552 284,9	0,0	1 950,0	631 109,2	849 345,4	241 714,5	0,0	-100,0
Paita	956,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Parachique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Bayóvar	8 530,7	0,0	0,0	0,0	90,8	0,0	20 050,5	0,0	0,0	40 717,6	43 837,6	25 530,5	0,0	-100,0
Chicama	43 057,9	0,0	0,0	0,0	1 196,3	0,0	240 344,2	0,0	0,0	207 924,0	294 150,9	60 726,7	0,0	-100,0
Coishco	4 566,5	0,0	0,0	0,0	845,4	0,0	48 748,4	0,0	0,0	116 086,6	86 404,7	29 789,7	0,0	-100,0
Chimbote 1/	11 081,2	240,0	57,9	15,0	3 876,8	0,0	230 094,1	0,0	1 950,0	248 645,3	401 694,7	123 958,1	0,0	-100,0
Samanco	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	13 047,9	0,0	0,0	17 735,6	23 257,7	1 709,6	0,0	-
Huarmey	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Región Centro	103 997,7	222,3	0,0	532,0	352,1	0,0	129 135,6	0,0	204,9	458 325,2	791 272,6	268 593,4	3 600,1	-96,5
Supe	1 993,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56 737,6	0,0	0,0	80 383,0	126 626,2	8 457,3	0,0	-100,0
Végueta	5 127,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31 111,2	0,0	0,0	56 988,6	99 938,9	9 453,3	0,0	-100,0
Carquín	5 385,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18 477,7	0,0	0,0	33 306,0	64 103,4	25 860,2	0,0	-100,0
Huacho	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Chancay	7 745,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19 097,2	0,0	0,0	74 849,8	167 835,3	45 393,7	0,0	-100,0
Callao 1/	39 607,2	96,4	0,0	532,0	329,6	0,0	3 711,9	0,0	204,9	94 139,2	183 639,8	48 575,4	3 600,1	-90,9
Tambo de Mora	12 994,1	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	50 863,4	65 412,6	64 479,0	0,0	-100,0
Pisco	31 145,0	126,0	0,0	0,0	22,6	0,0	0,0	0,0	0,0	67 795,2	83 716,4	66 374,6	0,0	-100,0
Norte + Centro	172 190,1	462,3	57,9	547,0	6 361,4	0,0	681 420,5	0,0	2 154,9	1 089 434,4	1 640 618,1	510 308,0	3 600,1	-97,9
Atico	1 029,0	0,0		0,0	-	0,0	898,1	5 237,0	0,0	0,0	0,0	2 225,8	1 124,0	9,2
La Planchada	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	410,1	12 688,4	40,4	0,0	0,0	1 263,1	11 721,7	-
Matarani	4 988,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	1 519,3	6 169	2 648	0	0,0	18 839,4	13 059,2	161,8
Mollendo	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	5 352	0	0	0,0	10 471,8	7 886,2	-
Pacocha	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	832	19 606	9 054	1 988	3 367,4	19 599,9	14 308,5	-
Ilo	2 731,3	1 220,0	0,0	0,0	-	0,0	2 084,8	25 716,8	7 422,6	1 185,7	0,0	4 636,4	8 453,0	209,5
Región Sur	8 748,2	1 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 912,2	74 769,2	19 164,5	3 173,4	3 367,4	57 036,3	56 552,6	546,4

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 9: Valor bruto del desembarque de recursos hidrobiológicos según utilización 2017 – 2018

(Soles Constantes 2007)

Utilización	Jul 2017	Jul 2018	Variación Jul (*) 2018/2017	Variación acumulada Ene - Jul 2018/2017
Total	213 619 939,9	176 722 998,8	-17,3	17,3
1.- CONSUMO HUMANO DIRECTO	136 446 142,6	151 066 671,3	10,7	2,5
1.1 ENLATADO	2 410 329,8	2 265 865,0	-6,0	14,3
Marítimo	2 410 329,8	2 265 865,0	-6,0	14,3
1.2 CONGELADO	47 766 640,5	64 764 631,6	35,6	10,3
Marítimo	45 200 224,4	61 831 584,6	36,8	10,0
Continental	2 566 416,1	2 933 047,0	14,3	22,0
1.3 CURADO	5 277 039,2	5 599 042,3	6,1	-2,3
Marítimo	1 088 470,9	1 410 474,0	29,6	19,0
Continental	4 188 568,3	4 188 568,3	0,0	-9,6
1.4 FRESCO	80 992 133,0	78 437 132,4	-3,2	-4,4
Marítimo	68 443 260,4	63 745 769,5	-6,9	-5,0
Continental	12 548 872,5	14 691 363,0	17,1	-0,7
2.- CONSUMO HUMANO INDIRECTO	77 173 797,4	25 656 327,5	-66,8	31,4
2.1 ANCHOVETA	77 173 797,4	25 656 327,5	-66,8	31,3
2.2 OTRAS ESPECIES	0,0	0,0	-	-

*Nota: Este valor representa igualmente la variación porcentual de la Evolución Productiva del Sector (PBI)

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Procesamiento

Cuadro 10: Procesamiento de recursos hidrobiológicos marítimos y continentales según utilización

Julio 2017 - Julio 2018

(En TMB)

Utilización	2017							2018							Var (%) Jul 2018/17
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul		
Total	70,1	19,2	9,4	13,5	23,4	22,3	208,9	54,2	62,0	347,1	506,5	216,4	39,2	-44,1	
Consumo Humano Directo	23,9	18,5	9,2	13,4	21,8	22,3	23,2	36,7	56,7	47,1	37,9	44,8	23,8	-0,2	
Enlatado	3,1	4,6	2,8	3,0	4,0	3,9	4,0	4,5	8,1	6,5	5,7	3,1	3,40	-2,0	
Congelado	19,8	12,8	5,4	9,6	16,6	17,3	18,3	31,3	47,8	39,4	31,2	40,7	19,6	-1,0	
Marítimo	19,6	12,5	5,1	9,3	16,4	17,2	18,1	31,1	47,7	39,2	31,0	40,4	19,3	-1,2	
Continental	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	12,0	
Curado	1,0	1,1	1,0	0,8	1,1	1,1	0,9	0,9	0,8	1,2	1,0	1,0	1,2	21,9	
Marítimo	0,4	0,6	0,5	0,4	0,7	0,6	0,6	0,5	0,4	0,7	0,5	0,5	0,6	50,0	
Continental	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,3	0,4	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,0	
Consumo Humano Indirecto	46,3	0,7	0,2	0,1	1,6	0,0	185,7	17,5	5,3	300,0	468,7	171,6	15,4	-66,8	
Harina	42,9	0,7	0,2	0,1	1,4	0,0	161,5	16,6	4,8	253,7	386,9	136,5	14,3	-66,8	
Aceite crudo	3,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	24,3	1,0	0,5	46,3	81,8	35,1	1,1	-66,6	

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 11: Producción de harina de pescado según lugar de procesamiento

Julio 2017 - Julio 2018

(En TMB)

Puerto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Set	Ago	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	42 889,6	652,2	159,3	125,1	1 418,9	0,0	161 465,0	16 555,3	4 821,2	253 666,1	386 886,8	136 537,8	14 263,6	-66,7
Paita	238,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Parachique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Bayóvar	1 983,0	0,0	0,0	0,0	21,1	0,0	4 662,9	0,0	0,0	9 515,4	10 718,5	6 224,4	0,0	-100,0
Chicama	10 193,0	0,0	0,0	0,0	220,8	0,0	56 096,1	0,0	0,0	48 381,5	66 822,6	15 000,4	0,0	-100,0
Coishco	1 128,9	0,0	0,0	0,0	185,7	0,0	11 522,8	0,0	0,0	27 039,9	20 760,0	7 226,9	0,0	-100,0
Chimbote	2 613,6	93,1	18,9	7,2	913,8	0,0	54 591,6	0,0	458,0	57 493,7	94 387,4	29 887,6	0,0	-100,0
Samanco	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 186,3	0,0	0,0	4 214,0	5 646,4	431,2	0,0	-
Huarmey	0,0	29,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Supe	479,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13 348,4	0,0	0,0	18 271,3	29 610,1	2 053,3	0,0	-100,0
Végueta	1 238,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7 583,7	0,0	0,0	13 476,5	25 216,3	2 718,8	0,0	-100,0
Carquín	1 222,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 065,3	0,0	0,0	7 435,8	14 377,7	5 920,8	0,0	-100,0
Huacho	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Chancay	1 774,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 440,5	0,0	0,0	17 316,0	40 401,5	10 884,7	0,0	-100,0
Callao	9 451,0	232,6	140,5	117,9	72,4	0,0	861,6	0,0	46,2	22 533,7	43 066,3	11 672,2	835,3	-91,2
Tambo de Mora	3 015,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 419,8	15 216,0	15 014,8	0,0	-100,0
Pisco	7 507,5	29,2	0,0	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	15 835,7	19 950,2	16 101,3	0,0	-100,0
Atico	238,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	206,1	1 239,8	0,0	0,0	0,0	534,2	254,4	6,8
La Planchada	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	95,0	2 743,3	9,6	0,0	0,0	287,0	2 700,3	-
Matarani	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 434,0	589,2	0,0	0,0	4 602,5	3 195,7	170,5
Mollendo	1 181,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	369,6	1 183,3	0,0	0,0	0,0	2 416,0	1 911,6	-
Pacocha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 202,9	2 017,0	423,7	713,7	4 483,4	3 319,2	-
Ilo	623,9	268,1	0,0	0,0	0,0	0,0	435,6	5 752,1	1 701,3	309,2	0,0	1 078,2	2 047,1	228,1

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 12: Producción de aceite crudo de pescado según lugar de procesamiento

Julio 2017 - Julio 2018

(En TMB)

Puerto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	3 377,9	68,1	44,9	7,0	155,9	0,0	24 264,0	959,2	455,9	46 324,7	81 769,1	35 050,4	0,0	-66,7
Paita	21,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Parachique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Bayóvar	253,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	601,5	0,0	0,0	2 290,6	2 496,5	1 626,5	0,0	-100,0
Chicama	1 108,5	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	9 089,3	0,0	0,0	9 647,9	15 780,9	3 628,0	0,0	-100,0
Coishco	119,4	0,0	0,0	0,0	15,4	0,0	1 813,8	0,0	0,0	1 991,1	4 088,7	1 461,6	0,0	-100,0
Chimbote	180,6	4,2	0,0	0,5	58,9	0,0	9 071,0	0,0	190,0	15 607,1	18 095,1	7 201,3	0,0	-100,0
Samanco	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	488,1	0,0	0,0	985,9	380,2	20,8	0,0	-
Huarmey	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Supe	42,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 272,1	0,0	0,0	3 309,5	5 749,3	403,3	0,0	-100,0
Végueta	144,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	724,0	0,0	0,0	2 257,2	4 919,1	500,0	0,0	-100,0
Carquín	95,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	399,0	0,0	0,0	393,2	3 039,2	8 731,2	0,0	-100,0
Huacho	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Chancay	187,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	531,2	0,0	0,0	2 924,0	13 453,7	2 212,9	0,0	-100,0
Callao	668,7	58,5	44,9	6,5	67,3	0,0	198,9	0,0	2,0	3 234,9	7 545,6	2 104,9	159,9	-76,1
Tambo de Mora	206,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 142,9	2 438,7	2 368,1	0,0	-100,0
Pisco	324,9	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 499,4	3 691,4	3 485,7	0,0	-100,0
Atico	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,9	55,4	0,0	0,0	0,0	61,6	34,0	1 247,6
La Planchada	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	161,7	1,2	0,0	0,0	0,0	221,6	-
Matarani	14,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,6	77,0	8,1	0,0	0,0	465,0	255,9	1 673,5
Mollendo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,4	0,0	0,0	0,0	194,2	135,0	-
Pacocha	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,2	275,7	141,2	25,1	90,6	447,0	231,8	-
Ilo	6,4	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	24,2	339,0	113,4	16,0	0,0	138,5	85,1	1 233,7

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 13: Producción de recursos hidrobiológicos enlatados según lugar de procesamiento

Julio 2017 - Julio 2018

(En TMB)

Puerto	2017						2018						Var (%) Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	3 067,1	4 572,6	2 814,0	2 960,1	4 029,2	3 907,6	3 907,0	4 448,0	8 064	6 539,0	5 670,0	3 130,1	3 008,0	-1,9
Paita	434,9	798,4	740,8	1 280,8	696,3	280,5	844,6	1 161,9	1 054,1	839,1	1 105,8	976,9	1 001,3	130,2
Parachique	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,8	27,2	123,2	141,9	101,1	81,7	162,7	116,4	-
Coishco	741,9	934,0	572,1	471,1	300,7	1 142,5	1 049,9	975,8	1 484,7	1 536,0	1 187,0	780,8	636,8	-14,2
Chimbote	1 485,1	2 566,9	1 373,3	1 100,2	2 322,5	2 152,3	1 849,3	2 028,2	4 646,8	3 177,5	3 047,9	1 020,0	1 001,9	-32,5
Samanco	0,0	0,0	0,0	0,0	482,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Supe	36,5	49,2	27,4	38,7	31,6	61,6	0,0	0,0	6,6	25,0	47,6	39,4	27,0	-26,0
Huacho	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	174,0	0,0	0,0	150,7	204,6	0,0	0,0	0,0	-
Chancay	2,4	5,3	3,4	11,8	9,5	2,1	9,9	6,2	28,4	15,0	1,4	6,5	0,5	-78,4
Callao	326,5	163,0	66,2	50,9	150,1	28,6	161,0	95,2	364,8	535,4	125,2	49,1	145,9	-55,3
Pisco	39,6	5,8	6,8	6,6	35,9	33,1	6,6	57,7	186,3	105,4	73,6	94,8	78,0	96,8
Tacna	0,0	50,0	24,0	0,0	0,0	0,0	21,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 14: Producción de congelado de recursos hidrobiológicos según lugar de procesamiento

Julio 2017 - Julio 2018

(En TMB)

Puerto	2017						2018						Var % Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	19 565,6	12 533,6	5 086,5	9 337,5	16 411,4	17 162,5	17 162,5	31 124,2	47 675,3	39 212,2	30 972,2	40 439,0	19 343,3	-1,1
Caleta la Cruz	870,1	982,9	1 310,2	1 491,6	1 483,6	1 285,0	1 309,6	1 260,1	1 317,4	1 274,1	1 279,5	1 289,1	1 375,0	58,0
Corrales	276,8	236,1	368,1	565,8	707,0	517,0	481,2	356,0	699,7	612,1	475,6	498,7	367,5	32,8
Talara	34,3	32,6	15,5	24,8	31,1	31,1	17,6	34,6	40,0	67,7	32,4	24,9	20,2	-41,2
Paita	9 261,9	5 573,6	1 823,2	3 126,2	5 377,7	7 433,5	8 122,8	15 383,5	16 578,3	18 359,9	17 060,2	19 721,8	9 773,8	5,5
Parachique	1 005,7	1 737,2	608,5	693,9	821,7	727,9	512,7	1 180,8	1 378,8	1 451,3	1 832,4	1 401	692	-31,2
Sullana	2 440,4	1 424,8	78,9	643,3	656,3	1 493,3	2 161,3	5 573,8	5 494,7	7 080,7	2 140,5	7 002	2 066	-15,3
Castilla	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,5	250,7	427,2	911,1	792,8	270	0,0	-
Coishco	0,0	14,4	0,0	398,4	1 538,2	575,9	251,2	1 836,0	8 336,4	1 509,1	313,5	1 312,1	917,4	-
Chimbote	40,6	33,5	19,9	100,2	151,0	366,5	181,3	105,1	342,5	283,8	280,1	578,8	0,0	-100,0
Samanco	12,9	30,6	25,1	59,3	44,0	52,7	95,4	21,3	30,3	21,3	73,2	56,9	26,4	103,7
Huarmey	145,8	141,0	0,1	11,0	66,6	67,9	68,3	291,1	686,7	166,6	232,6	47,1	48,9	-66,4
Carquin	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Callao	1 327,8	510,0	412,4	1 174,4	2 756,8	2 343,3	2 225,0	2 413,8	7 942,1	3 518,7	2 773,9	3 507,3	2 014,1	51,7
San Miguel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Chorrillos	713,9	342,1	151,7	486,3	853,4	957,4	948,9	946,7	1 180,1	1 730,0	1 888,7	1 944,1	1 135,2	59,0
Villa María	0,0	0,0	0,0	10,0	36,4	27,9	55,7	23,3	101,2	0,0	0,0	165,6	14,6	-
Imperial	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Tambo de Mora	486,0	436,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 784,7	0,0	0,0	-	0,0	-100,0
Pisco	180,6	13,9	27,1	11,5	59,1	38,3	62,9	87,9	108,4	293,4	152,0	323,5	179,7	-0,5
Matarani	103,3	15,3	0,0	0,0	189,4	61,3	54,3	79,7	55,6	158,6	0,0	152,1	12,0	-88,4
Camaná	460,5	210,6	15,8	27,4	171,0	121,5	99,6	104,7	281,0	449,3	384,0	326,1	23,6	-94,9
Mollendo	269,6	161,4	29,0	17,5	57,4	6,7	0,0	255,3	184,2	330,0	67,1	371,3	0,0	-100,0
Ilo	1 072,1	180,7	69,8	328,6	821,0	379,0	530,8	360,7	272,6	251,6	341,2	585,7	153,9	-85,6
Tacna	863,3	456,9	131,3	167,3	589,7	676,4	892,9	559,3	433,5	743,0	852,4	861,7	523,7	-39,3

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Venta Interna

Cuadro 15: Venta interna de productos hidrobiológicos marítimos y continentales según utilización

Julio 2017 - Julio 2018

(En Miles TMB)

Utilización	2017						2018						Var % Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	55,1	59,3	63,59	54,58	54,9	58,2	62,6	58,3	65,2	61,2	62,2	54,2	54,9	-0,4
Consumo Humano Directo	51,7	54,3	57,94	51,97	52,0	56,8	57,1	53,0	62,2	57,9	56,0	48,4	49,2	-4,8
Enlatado	3,5	5,2	3,24	4,00	4,0	3,0	2,9	2,9	5,1	3,2	4,1	2,8	3,2	-8,2
Congelado	11,8	12,8	21,23	10,33	6,6	10,4	9,4	7,6	15,6	17,1	15,2	11,3	11,8	-0,3
Curado	0,7	0,8	0,80	0,55	0,8	0,8	0,7	1,0	0,8	1,0	0,8	0,7	0,8	8,1
Marítimo	0,2	0,3	0,30	0,14	0,4	0,3	0,4	0,6	0,5	0,6	0,3	0,3	0,3	30,0
Continental	0,5	0,5	0,50	0,41	0,4	0,5	0,3	0,4	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,0
Fresco	35,6	35,5	32,67	37,09	40,7	42,5	44,1	41,6	40,7	36,6	35,9	33,6	33,3	-6,3
Marítimo	31,5	31,3	28,37	33,39	37,3	38,7	40,5	38,0	37,5	33,1	31,7	29,1	28,5	-9,3
Continental	4,1	4,2	4,30	3,70	3,4	3,8	3,6	3,6	3,2	3,5	4,3	4,5	4,8	17,1
Consumo Humano Indirecto	3,4	5,1	5,65	2,61	2,9	1,4	5,5	5,3	3,0	3,3	6,2	5,8	5,7	66,2
Harina de Pescado	0,6	1,8	4,14	1,28	0,4	0,0	3,8	3,9	2,0	0,4	1,5	0,5	2,2	265,0
Harina Residual	0,3	0,8	0,53	0,67	0,8	1,1	0,6	0,3	0,2	0,1	0,0	1,1	1,8	474,2
Aceite crudo	2,5	2,4	0,98	0,66	1,6	0,3	1,0	1,2	0,8	2,8	4,7	4,2	1,7	-31,3

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 16: Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas pesqueros de Lima y Callao

Julio 2017 - Julio 2018

(En TMB)

Mercado Mayorista Pesquero	2017						2018						Var % Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	11 806,0	11 676,0	10 005,0	12 356,0	14 380,0	13 984,0	15 630,0	13 284,0	14 296,0	12 022,0	11 489,0	10 379,0	10 508,0	-11,0
Ventanilla	5 833,0	5 855,0	4 620,0	6 322,0	8 087,0	7 334,0	8 938,0	7 100,0	7 200,0	6 045,0	5 496,0	4 680,0	4 675,0	-19,9
Villa María del Triunfo	5 973,0	5 821,0	5 385,0	6 034,0	6 293,0	6 650,0	6 692,0	6 184,0	7 096,0	5 977,0	5 993,0	5 699,0	5 833,0	-2,3

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 17: Ingreso de los principales recursos hidrobiológicos al mercado mayorista pesquero de Ventanilla

Julio 2017 - Julio 2018

(En TMB)

Producto	2017							2018							Var % Jul 2018/17
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul		
Total	5 833,0	5 855,3	4 620,0	6 322,0	8 086,6	7 333,8	8 937,9	6 183,7	7 096,6	6 045,1	5 496,5	4 679,7	4 674,9	-19,9	
Bonito	1 023	1 161,3	360,0	1 799,6	3 232,1	2 691,2	2 415,7	1 395,6	1 762,4	1 575,7	1 355,5	1 233,5	984,6	-3,7	
Caballa	210	125,5	289,0	236,6	80,0	288,6	656,7	65,4	225,8	613,9	613,4	334,9	412,0	96,0	
Cachema	221	145,7	63,0	145,5	107,6	155,3	149,3	64,5	32,5	114,5	51,1	65,9	56,1	-74,6	
Calamar	0,0	0,0	3,0	4,0	0,0	0,0	3,0	6,5	13,5	0,0	0,0	0,0	0,0	-	
Cangrejo	49	46,5	45,0	45,0	47,8	46,1	57,5	59,5	53,5	47,4	35,8	32,2	33,5	-31,0	
Chiri	91	103,4	133,0	64,3	101,6	164,4	105,6	40,0	51,4	36,4	7,0	2,5	0,0	-100,0	
Choro	13	15,1	15,0	18,7	11,0	14,0	13,9	21,0	17,5	12,2	13,2	17,9	25,7	98,1	
Jurel	338	352,4	826,0	714,2	382,2	256,2	114,2	77,8	130,8	97,1	263,6	306,0	194,1	-42,5	
Lisa	678	526,8	233,0	519,4	640,9	392,5	658,8	247,8	270,6	587,5	515,9	512,6	527,4	-22,2	
Lorna	204	382,3	566,0	340,5	346,9	250,3	260,4	124,3	185,1	205,9	260,1	156,6	119,4	-41,4	
Merluza	1 165	1 185,3	356,0	870,1	1 154,0	1 182,6	1 488,7	49,7	52,2	1 346,9	997,7	968,5	741,8	-36,3	
Pejerrey	67	79,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	466,8	409,7	67,4	80,4	57,4	62,9	-6,3	
Perico	0,0	0,0	0,0	111,8	278,3	324,6	609,5	672,1	220,4	36,2	0,0	0,0	0,0	-	
Pota	752	677,3	545,0	328,9	589,3	511,5	602,8	719,7	949,1	497,2	512,3	271,5	527,7	-29,8	
Tollo	84	62,0	126,0	53,4	0,0	8,6	0,0	70,4	181,6	16,3	0,8	0,0	2,2	-97,4	
Volador	297	310,7	383,0	461,5	442,4	350,6	1 090,8	0,0	0,0	226,6	375,3	18,0	0,0	-100,0	
Otros	642,1	681,7	677,0	608,5	672,6	697,2	710,5	2 102,6	2 540,6	563,9	414,4	702,3	987,7	53,8	

Nota: Cifras sujetas a reajuste

Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 18: Ingreso de los principales recursos hidrobiológicos al mercado mayorista pesquero de Villa María del Triunfo

Julio 2017 - Julio 2018

(En TMB)

Producto	2017							2018							Var % Jul 2018/17
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul		
Total	5 972,8	5 820,8	5 380,0	6 034,2	6 287,5	6 649,8	6 691,8	6 183,7	7 096,6	5 977,1	5 993,0	5 699,0	5 832,7	-2,3	
Bonito	654,6	698,3	316,0	814,7	1 460,7	1 465,1	1 009,9	1 395,6	1 762,4	1 066,0	768,6	716,7	610,1	-6,8	
Caballa	90,2	51,7	177,0	120,2	20,5	95,0	258,8	65,4	225,8	229,4	201,8	131,3	152,4	69,0	
Cachema	119,1	55,5	31,0	93,6	67,4	67,3	70,0	64,5	32,5	63,0	30,0	37,3	86,4	-27,5	
Calamar	0,0	1,5	14,0	34,7	107,0	22,5	14,1	6,5	13,5	3,0	27,5	6,7	9,0	-	
Camotillo	73,4	50,9	58,0	87,6	55,7	66,0	77,7	59,5	53,5	85,2	75,9	57,7	33,5	-54,4	
Chiri	58,9	80,4	99,0	58,7	51,5	81,0	61,8	40,0	51,4	14,5	9,5	15,5	8,3	-85,9	
Corvina	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	21,0	17,5	23,7	21,5	23,0	7,0	-	
Jurel	481,8	455,2	875,0	549,7	346,0	276,5	221,4	77,8	130,8	123,2	162,8	219,8	349,6	-27,4	
Langostino	150,1	182,5	135,0	143,5	143,2	209,8	229,0	247,8	270,6	232,0	246,6	215,7	242,3	61,5	
Lisa	358,8	446,2	172,0	284,1	329,6	226,4	232,5	124,3	185,1	324,8	305,7	346,1	258,7	-27,9	
Lorna	53,5	155,3	142,0	100,3	91,4	51,2	62,2	49,7	52,2	70,5	65,8	62,0	97,1	81,5	
Merluza	414,1	551,3	185,0	371,5	394,3	383,1	513,5	466,8	409,7	452,6	627,7	578,2	554,8	34,0	
Perico	0,0	0,0	0,0	211,3	259,6	555,9	864,0	672,1	220,4	33,5	0,0	0,0	0,0	-	
Pota	1 036,2	825,8	775,0	580,5	665,5	798,5	720,9	719,7	949,1	895,9	899,1	824,9	776,8	-25,0	
Tollo	125,9	179,1	188,0	205,5	149,4	154,5	51,2	70,4	181,6	217,6	181,5	212,9	191,3	51,9	
Volador	0,0	29,2	383,0	9,0	442,4	0,0	17,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	
Otros	2 356,3	2 057,9	1 830,0	2 369,2	1 703,2	2 197,2	2 274,5	2 102,6	2 540,6	2 142,2	2 369,0	2 251,1	2 455,3	4,2	

Nota: Cifras sujetas a reajuste

Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 19: Precio promedio de los pescados de mayor consumo popular comercializados en los mercados Junioristas pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo

Julio 2017 - Julio 2018

(En Soles por Kilogramo)

Producto	2017						2018						Var % Jun- Jul 2018	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Bonito	6,7	7,3	8,3	6,0	4,2	3,9	6,5	6,2	4,0	5,4	6,2	6,6	6,6	-0,3
Caballa	3,6	4,12	4,8	4,1	4,3	3,9	4,4	4,7	3,6	3,2	3,7	3,9	3,6	-7,9
Cachema	9,5	10,1	10,6	9,1	7,4	7,6	9,7	9,7	9,8	9,5	11,4	11,8	10,3	-12,1
Jurel	5,1	4,6	5,5	4,9	4,6	4,9	6,2	6,7	6,0	5,7	5,3	5,0	6,3	24,0
Lisa	5,0	4,7	6,8	5,1	4,2	4,4	5,7	5,7	5,0	5,2	4,9	4,6	5,0	7,1
Lorna	3,3	3,0	3,3	2,7	2,1	2,3	3,4	3,4	2,8	3,0	3,0	2,5	2,7	8,1
Merluza	2,8	1,9	4,3	2,3	1,9	2,2	3,3	3,1	2,4	2,3	2,1	2,2	2,7	23,3
Tollo	10,9	9,7	10,4	8,3	9,6	7,4	8,9	9,0	6,3	9,2	7,8	7,1	8,6	21,9
Pejerrey	4,6	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	6,9	11,7	7,2	5,3	3,7	6,2	67,6
Perico	0,0	0,0	0,0	9,7	10,2	8,7	9,8	8,4	8,6	14,2	0,0	0,0	0,0	-
Pota	3,6	4,0	5,7	8,4	5,7	6,0	5,4	6,8	3,2	2,9	2,8	2,6	4,8	82,6

Nota: Cifras sujetas a reajuste

Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 20: Exportación de productos hidrobiológicos marítimos y continentales según utilización

Julio 2017 - Julio 2018

(En Miles TMB)

Utilización	2017						2018						Var % Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	250,4	146,1	78,1	38,6	28,1	26,6	25,0	100,1	151,2	83,3	213,1	282,3	253,2	1,2
Consumo Humano Directo	33,2	27,0	19,3	13,9	14,1	21,0	18,2	24,6	40,4	44,6	51,7	49,4	39,7	19,6
Enlatado	1,8	2,0	2,3	2,0	1,4	1,6	1,4	2,2	1,8	1,5	1,8	2,6	1,9	5,5
Congelado	29,2	22,7	15,6	9,7	10,4	15,4	14,3	20,1	34,3	37,9	45,6	43,2	35,8	22,7
Curado	2,2	2,3	1,4	2,2	2,2	4,0	2,5	2,3	4,3	5,2	4,3	3,6	1,9	-11,1
Consumo Humano Indirecto	215,7	117,5	58,0	23,4	12,9	4,8	5,8	74,6	109,2	37,4	161,0	231,6	212,1	-1,7
Harina de Pescado	186,2	99,9	41,0	11,6	7,2	2,2	2,6	57,3	100,2	22,7	156,6	207,4	167,5	-10,1
Harina Residual	0,3	0,7	0,4	0,5	0,4	0,4	0,8	0,8	0,8	0,9	0,6	0,6	0,5	54,0
Aceite crudo	25,5	11,7	14,5	7,3	1,7	0,9	0,4	13,7	4,0	9,0	2,3	20,4	40,0	57,0
Otros Aceites	3,6	5,3	2,1	4,0	3,6	1,3	2,0	2,8	4,3	4,7	1,5	3,2	4,1	11,2
Otros	1,4	1,6	0,9	1,3	1,1	0,7	1,0	0,9	1,6	1,3	0,4	1,3	1,5	4,0

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 21: Exportación de productos hidrobiológicos marítimos y continentales según utilización

Julio 2017 - Julio 2018

(Millones de US\$ FOB)

Utilización	2017						2018						Var % Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Total	385,5	247,3	149,5	97,6	90,8	100,4	101,6	233,4	301,9	206,8	420,7	527,1	462,5	20,0
Consumo Humano Directo	83,6	75,1	59,3	55,3	63,8	89,2	87,3	102,6	129,4	132,4	157,2	162,8	138,8	65,9
Enlatado	6,2	6,8	8,3	6,8	5,6	5,5	5,3	7,9	6,8	6,3	8,9	12,0	9,8	57,6
Congelado	71,4	62,1	47,9	44,2	52,6	76,6	77,1	89,4	116,0	118,3	141,2	143,1	123,3	72,6
Curado	6,0	6,2	3,2	4,3	5,6	7,1	4,9	5,4	6,6	7,8	7,2	7,8	5,7	-5,2
Consumo Humano Indirecto	298,8	168,3	88,0	39,4	23,7	8,8	11,2	127,6	168,1	70,1	261,3	360,1	319,3	6,9
Harina de Pescado	254,4	135,5	57,6	16,1	10,1	2,8	3,5	80,2	144,1	33,5	250,3	326,6	256,3	0,7
Harina Residual	0,3	0,6	0,3	0,4	0,3	0,4	0,7	0,7	1,0	1,2	0,7	0,6	0,5	85,1
Aceite crudo	33,3	16,7	22,7	10,8	2,4	1,7	0,7	37,9	10,2	22,3	3,9	25,5	50,2	50,5
Otros Aceites	10,7	15,4	7,5	12,0	10,9	3,9	6,3	8,9	12,8	13,1	6,4	7,5	12,3	14,7
Otros	3,1	3,9	2,1	2,9	3,4	2,4	3,1	3,2	4,4	4,2	2,1	4,1	4,4	41,5

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria-SUNAT

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 22: Cotización internacional de harina de pescado y soya

Julio 2017 - Julio 2018

Año/ mes	Harina de Pescado Hamburgo-US\$/TM	Harina de Soya EE.UU-US\$/TM	Soya Grano Amarillo US\$/TM
2017			
Julio	1 250,0	324,1	354,9
Agosto	1 303,3	301,8	339,3
Setiembre	1 375,0	312,9	349,0
Octubre	1 375,0	316,9	344,2
Noviembre	1 392,1	314,1	350,7
Diciembre	1 505,3	316,6	350,5
2018			
Enero	1 577,3	316,9	352,9
Febrero	1 600,0	354,4	363,1
Marzo	1 600,0	382,9	374,8
Abril	1 575,0	374,1	385,7
Mayo	1 495,0	392,9	367,3
Junio	1 475,0	351,0	335,2
Julio	1 475,0	340,4	306,5

Fuente: BCRP, Agencias REUTERS y BLOOMBERG

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 23: Ingreso de divisas por exportaciones según sectores económicos

Julio 2017 - Julio 2018

(Millones de US\$ FOB)

Sector Económico	2017						2018						Var % Jul 2018/17	
	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun		Jul
Pesquero	355,0	226,6	132,19	81,83	80,13	100,4	100,8	233,45	301,9	206,8	420,7	523,0	462,5	19,9
Pesquero No Tradicional	62,1	60,3	44,27	45,07	56,42	91,6	90,2	105,83	133,8	136,7	159,3	162,8	143,2	64,4
Pesquero Tradicional	292,9	166,3	87,92	36,76	23,71	8,8	10,5	127,62	168,1	70,1	261,3	360,1	319,3	7,0
Harina	248,8	135,3	57,81	16,41	10,41	3,3	4,2	80,89	145,1	34,7	251,1	327,2	256,8	0,9
Aceite Crudo y otros aceites	44,1	31,0	30,11	20,35	13,30	5,5	6,4	46,73	23,0	35,4	10,3	33,0	62,5	41,8

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)



*Trabajando para
todos los peruanos*

MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN
OFICINA GENERAL DE EVALUACIÓN DE IMPACTO Y ESTUDIOS ECONÓMICOS
Oficina de Estudios Económicos
Calle Uno Oeste N° 060, Urb Córpac - San Isidro
Central Telefónica: 616 2222
www.produce.gob.pe