



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Diciembre 2017

Boletín del Sector Pesquero

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera



Indice | Diciembre 2017

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	8
Ventas Internas	11
Exportaciones	15
Desarrollo acuícola de la concha de abanico (<i>Argopecten purpuratus</i>)	19
Anexo	23

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

- *El desembarque de recursos hidrobiológicos, en diciembre 2017, registró una variación interanual negativa de 92,0%. En términos económicos alcanzó un valor de 195,1 millones de soles constantes, representando una baja de 66,9%, con relación a diciembre 2016.*
- *El procesamiento de recursos hidrobiológicos se contrajo en 92,1%, con relación a diciembre 2016, influenciado por la disminución del volumen procesado de productos congelados (24,3%) y enlatados (10,0%), atenuado por el incremento del volumen producido de productos curados (24,5%).*
- *La venta interna de productos pesqueros presentó una baja de 26,9%, en doce meses, como efecto de la menor comercialización de productos pesqueros para consumo humano directo, principalmente en la venta de productos congelados (9,4%) y enlatados (32,2%). En diciembre 2017, las especies de pota, cachema, jurel, lisa, lorna y merluza registraron alzas significativas en los precios de venta en los mercados mayoristas, en relación al mes anterior.*
- *La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 26,6 mil TMB, representando una baja interanual de 75,3%, propiciado por la disminución de las exportaciones de productos congelados (57,2%), debido a la menor producción en base al recurso pota.*

Desembarque

En diciembre 2017, el sector Pesca presentó un desarrollo negativo en relación al mismo mes del 2016, al haber anotado una baja interanual de 92,0%, que significa 952 mil TM menos desembarcadas. Comportamiento que tuvo como principal causa la extensión de la suspensión de la Segunda Temporada de pesca de anchoveta en la zona Norte-Centro, dispuesto en el artículo 5 de la Resolución Ministerial N° 592-2017-PRODUCE, para el mes en curso, hasta que el Instituto del Mar del Perú (IMARPE), en base a los resultados de un nuevo estudio que permita contar con información actualizada sobre la distribución y concentración de la anchoveta, recomiende el reinicio de las actividades extractivas. Ello a consecuencia de la alta presencia de juveniles y los efectos negativos de las condiciones oceanográficas del Fenómeno de El Niño Costero.

Asimismo, dicha situación se acentuó por la disminución en 14,3 mil TM de recursos hidrobiológicos en el desembarque destinado al consumo humano directo, significando una contracción interanual de 14,6%, como resultado de la menor descarga de las especies pota en 20,5 mil TM (66%), caballa en 2,6 mil TM (43%), concha de abanico en 1 mil TM (69%) y lisa en 484 TM (24%). Lo anterior ocasionó un menor ingreso de materia prima para el procesamiento

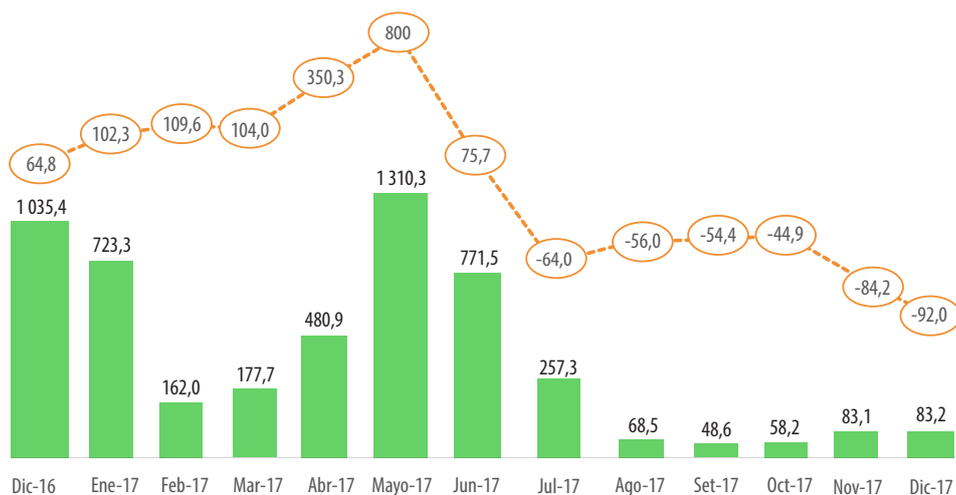
industrial pesquero, principalmente en el rubro de productos pesqueros congelados (33,4%), situación atenuada por el mayor ingreso de recursos marinos en los giros industriales de enlatados (0,4%), curados (35,9%) y para el consumo en estado fresco (3,4%).

A consecuencia a la suspensión del desembarque de anchoveta, la distribución de los recursos hidrobiológicos por destino de consumo se invierte por quinto mes consecutivo. Es así que, del mes en curso, la descarga de especies tiene como único destino el consumo humano directo, representando el 100% del total extraído, anotando un volumen de descarga de 83,2 mil TM para la elaboración de productos pesqueros enlatados, congelados, curados y en la presentación de fresco.



Evolución y variación del desembarque total pesquero

Diciembre 2016 - Diciembre 2017



Desembarque total (miles de TM)



Variación a 12 meses %

Desembarque	Volumen de Extracción (miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (millones de soles constantes 2007)		
	Dic 2016	Dic 2017	Var. (%) Dic 2017/16	Dic 2016	Dic 2017	Var. (%) Dic 2017/16
Cons. Humano Directo	97,5	83,2	-14,6	188,8	195,1	3,3
Enlatado	8,0	8,0	0,4	3,9	4,9	26,7
Congelado	48,5	32,3	-33,4	85,3	81,6	-4,3
Curado	1,7	2,3	35,9	4,9	5,3	6,5
Fresco	39,3	40,6	3,4	94,7	103,3	9,1
Cons. Humano Indirecto	937,9	0,00	-100,0	400,0	0,0	-100,0
Anchoveta	937,9	0,00	-100,0	400,0	0,0	-100,0
Otras Especies	0,0	0,00	-	0,0	0,0	-
Total	1 035,4	83,2	-92,0	588,8	195,1	-66,9

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

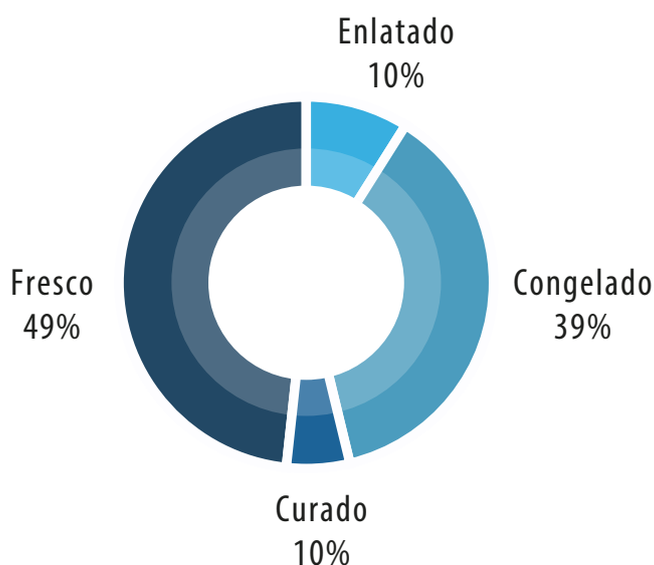
La evolución negativa interanual del sector pesca refleja una desaceleración del valor económico del desembarque de los recursos hidrobiológicos en 66,9%. Esto a consecuencia de la caída del valor de primera venta del desembarque destinado a la producción de productos derivados de la pesca por la suspensión de la extracción de anchoveta, también por la contracción del giro industrial de productos congelados (4,3%); atenuado por el aumento del valor económico generado del ingreso de materia prima de recursos hidrobiológicos destinados a la producción de enlatados (26,7%) y en estado fresco (9,1%).

La industria de consumo humano indirecto (harina y aceite de pescado), en diciembre 2017, no registró desembarque de anchoveta, en razón de la suspensión del inicio de la segunda temporada de pesca en la zona Norte-Centro; lo cual significó la inoperatividad de los establecimientos industriales pesqueros para la elaboración de harina y aceite de pescado. Por otro lado, no se registró desembarque del recurso anchoveta en la zona Sur, por lo que la segunda temporada finaliza con un avance del 1,9% del LMTCP (515 mil TM) correspondiente a la extracción permitida en dicha zona.



Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización

Diciembre 2017



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Los recursos hidrobiológicos destinados para el consumo humano directo, en diciembre 2017, alcanzaron un volumen de 83,2 mil TM, que respecto al mismo mes del 2016 representa una caída en 14,6%, como se hizo referencia anteriormente. Al analizar la composición del abastecimiento de este tipo de utilización, el mayor desembarque de recursos hidrobiológicos se destinó para la venta en estado fresco (49%), seguido del rubro industrial de productos pesqueros congelados (39%), enlatados (10%) y curados (3%).

Del mes en curso, el desembarque de recursos pesqueros para la industria de congelados tuvo una pérdida de 16 210 TM menos de recursos, respecto al mismo mes del año anterior. Teniendo como consecuencia principal la disminución de descarga de la pesca marítima de este giro industrial, el cual disminuyó en 16 230 TM, consignando una baja de 33,7%, en doce meses, convirtiéndose en la mayor influencia negativa para el rubro de consumo humano directo. En tanto, el buen desenvolvimiento de la pesca de origen continental permitió compensar la caída en la industria de congelados, con 20 TM de descargas adicionales, significando una influencia positiva interanual de 7,1%.

En el ámbito marino, la pota es el mayor recurso comprometido para la industria de congelados, con una participación del 31% (9 972 TM), asimismo anotó un decrecimiento interanual de 66%, equivalente a 19,1 mil TM menos de recurso para su procesamiento industrial. La segunda influencia negativa, corresponde al recurso concha de abanico, que presentó una menor descarga de 69%, en doce meses, significando una disminución de 1 mil TM menos de materia prima para la elaboración de congelados. Ambos recursos hidrobiológicos marinos determinaron el desenvolvimiento negativo de este giro industrial. Sin embargo, la contracción general del ingreso de materia prima la industria se vio parcialmente atenuado por la mayor descarga de perico, el cual presentó un incremento de 2,3 mil TM (45%), seguido de anchoveta en 1 mil TM, bonito en 970 TM y merluza en 784 TM.

El desembarque para la elaboración de productos enlatados sumó 8 mil TM en recursos, consignando una variación interanual positiva de 0,4%, representando un alza de 30 TM. Esto a causa de la mayor provisión de bonito, el cual anotó 2,3 mil TM adicionales para este rubro industrial, significando la única influencia positiva que resultó en la expansión industrial de enlatados, mejorando las expectativas de crecimiento de la industria pesquera, después de registrar ocho meses (desde abril) de variaciones interanuales negativas. De no ser por este escenario, la industria se habría visto desfavorecida por el menor ingreso de recursos hidrobiológicos de caballa (30%), anchoveta (28%) y atún (43%), que en conjunto presentaron una disminución de 2,1 mil TM de recursos para la elaboración de enlatados.

La extracción de recursos hidrobiológicos destinados a la venta en estado fresco totalizó 40,6 mil TM, anotando un alza interanual de 3,4%, significando un mayor abastecimiento de recursos en 1,3 mil TM para el mercado local, respecto al mismo mes del año anterior. Situación propiciada por el mayor desembarque de recursos hidrobiológicos provenientes del ámbito marítimo, presentando un alza de 5,8%, en doce meses, equivalente a 2 mil TM adicionales en recursos, convirtiéndose en la mayor influencia positiva de este tipo de consumo. Según especie hidrobiológica, el mayor abastecimiento de productos pesqueros frescos se debe al aumento de la descarga de la especie bonito, que en términos de volumen totalizó 10,4 mil TM, significando un incremento de 165%, en doce meses, equivalente a 6,5 mil TM adicionales para la venta local.



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

Diciembre 2017 (En TM)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Durante el 2017 se alcanzó un desembarque acumulado de 4,2 millones de TM extraídas en recursos hidrobiológicos del ámbito marítimo y continental, superior en 368 mil TM en relación a lo obtenido en el año 2016, significando un incremento anual de 10%. Debido al mayor volumen descargado de anchoqueta para el consumo humano directo, el cual presentó un alza de 16% en ingreso de materia prima para su transformación en harina y aceite de pescado, a consecuencia de la mayor captura registrada durante la primera temporada en la zona Norte-Centro, compensando así la suspensión de las actividades extractivas en su segunda temporada.

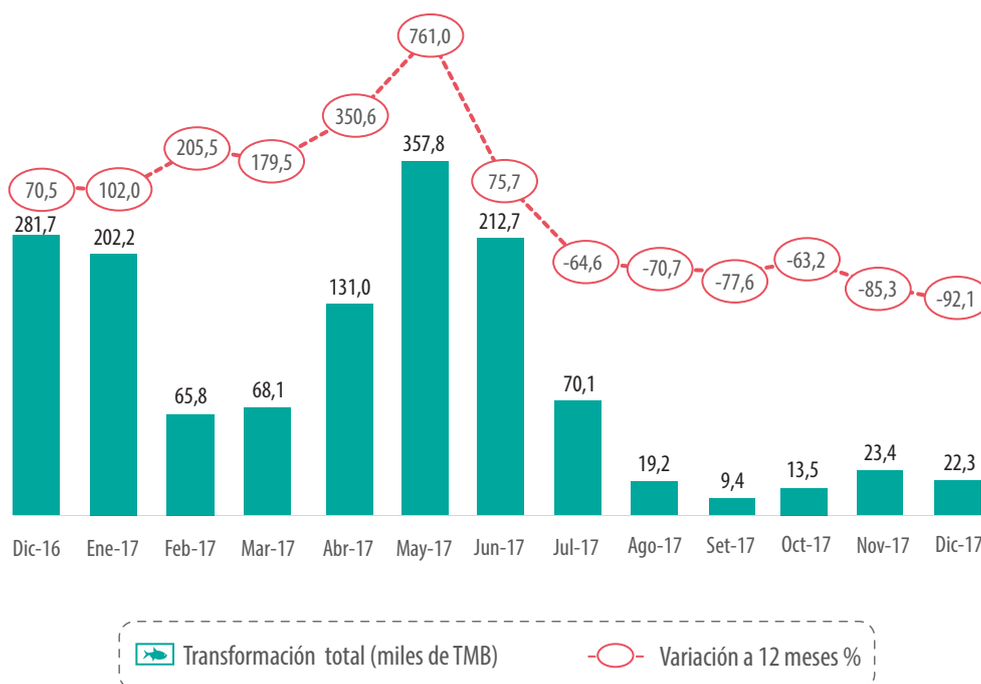
Lo anterior fue atenuado por la menor descarga de recursos hidrobiológicos para el consumo humano directo, el cual disminuyó en 6%, como resultado del menor desembarque de especies pesqueras para su procesamiento industrial en los giros de enlatados (25%), curados (16%), y por el menor abastecimiento de productos en estado fresco (9%). Asimismo cabe destacar el mayor ingreso de recursos hidrobiológicos para la elaboración de productos congelados, el cual presentó un alza de 3%, contrarrestando el menor dinamismo de la industria pesquera para el consumo humano directo.

Procesamiento

En diciembre 2017, el procesamiento de productos pesqueros alcanzó un volumen de 22,3 mil TMB, significando una reducción interanual de 92,1%, equivalente a 259,3 mil TMB menos manufacturadas. Este resultado se sustentó en la menor actividad de la producción para consumo humano indirecto, la cual

se vio detenida por la extensión de la suspensión de la Segunda Temporada de pesca de anchoveta en la zona Norte-Centro, significando la no producción de harina y aceite de pescado. Por tanto, la producción industrial de productos pesqueros corresponde al rubro de consumo humano directo.

Evolución y variación del procesamiento pesquero Diciembre 2016 - Diciembre 2017



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

La transformación industrial de recursos hidrobiológicos destinados al consumo humano directo alcanzó una producción total de 22,3 mil TMB, significando una baja interanual de 19,9% del procesamiento pesquero, equivalente a 5,6 mil TMB menos manufacturadas. Esto a consecuencia de la menor producción de la línea de congelados (24,3%) y curados (24,5%), atenuado por la mejora en la producción de conservas de pescado (10,0%), como resultado principalmente de la mayor descarga de bonito.

Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Dic 2016	Dic 2017	Var. (%) Dic 2017/16
Cons. Humano Directo	27,9	22,3	-19,9
Enlatado	3,6	3,9	10,0
Congelado	22,9	17,3	-24,3
Curado	1,4	1,1	-24,5
Cons. Humano Indirecto	253,8	0,0	-100,0
Harina	220,8	0,0	-100,0
Aceite Crudo	33,0	0,0	-100,0
Total	281,7	22,3	-92,1

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

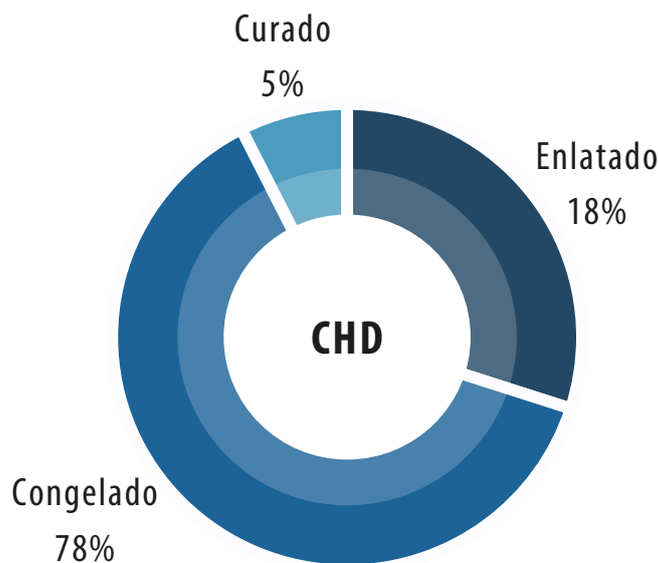
La industria de congelados aportó 17,3 mil TMB de productos pesqueros, obteniendo la mayor participación (78%) del total manufacturado para el consumo humano directo, siendo el ámbito marítimo el mayor proveedor de esta línea de producción. Sin embargo, esta industria registró una baja equivalente a 5,6 mil TMB menos

manufacturas, que responde a la menor producción en base al recurso pota, el cual resultó en una pérdida de 10 mil TMB de productos congelados, presentando un decrecimiento interanual de 63%, siendo la principal influencia negativa para este giro industrial.



Participación del procesamiento pesquero según utilización

Diciembre 2017



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

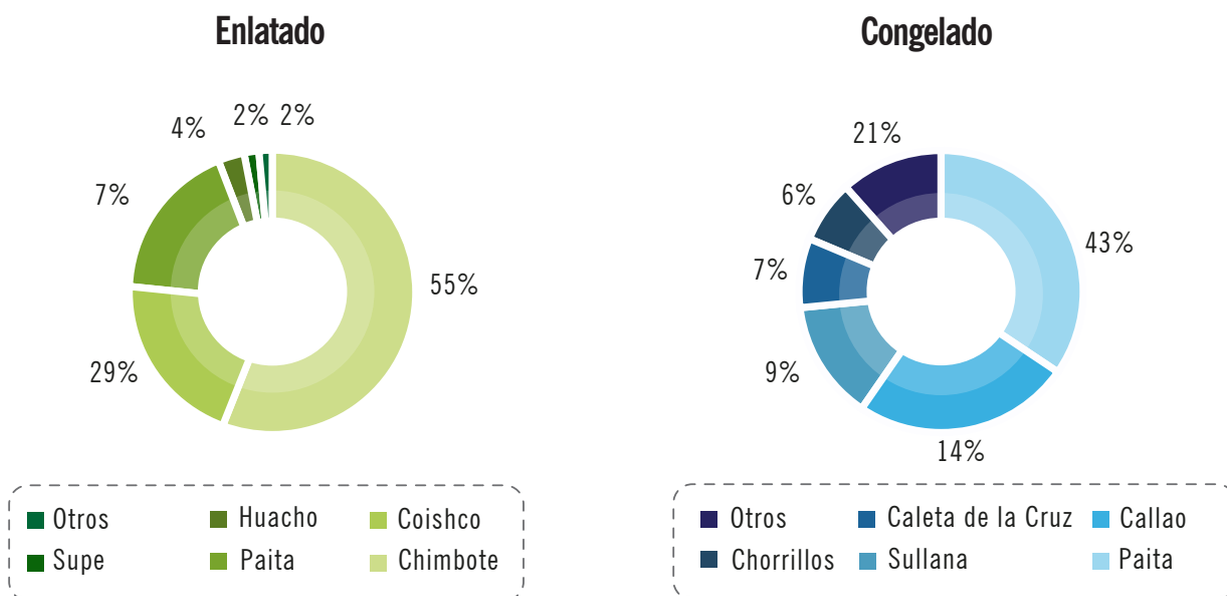
Asimismo, la producción pesquera de congelados se vio impulsada por el mayor procesamiento en base al recurso bonito, el cual aumentó en 946 TMB, respecto al mismo mes del año anterior; acentuado también por el incremento de la producción en base al recurso perico (889 TMB), merluza (612 TMB) y langostino (448 TMB). Finalmente, el mayor volumen producido de esta industria proviene de los establecimientos pesqueros ubicados en las localidades de Paita (43%), Callao (14%), Sullana (9%) y La Cruz (7%).

Por otro lado, la línea de enlatados sumó 3,9 mil TMB de productos pesqueros, registrando un alza del nivel de producción en 10,0%, equivalente a 355 TMB adicionales, en diciembre 2017, respecto al mismo mes del año anterior, influenciado positivamente por la mayor producción en base al recurso bonito, cuyo volumen procesado ascendió en 1,1 mil TMB, generando un mayor dinamismo a este giro industrial. La mayor producción de productos pesqueros enlatados se concentra en los establecimientos pesqueros ubicados en Paita (43%), y en menor proporción son provistas por las localidades de Callao (14%), Sullana (9%), La Cruz (7%) y Chorrillos (6%).



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

Diciembre 2017



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Es importante señalar que, durante el año 2017, el procesamiento de recursos hidrobiológicos registró un volumen acumulado de 1,2 millones TMB, superior en 75 mil TMB, significando un alza de 7%, en relación a lo obtenido el año 2016. Esto como efecto del crecimiento de la producción de derivados de la pesca para el consumo humano indirecto (11%), impulsado por el aumento de la producción de harina de pescado (15%), a consecuencia del mayor ingreso de materia prima registrada durante

la Primera Temporada de pesca de anchoveta en la zona Norte-Centro. Además, de la mayor producción de congelados, el cual presentó un incremento de 4%, aportando con 11 mil TMB adicionales en productos pesqueros; situación atenuada por el decrecimiento de la elaboración de productos enlatados (27%) y curados (22%), que resultaron en una pérdida de 20 mil TMB menos manufacturadas.

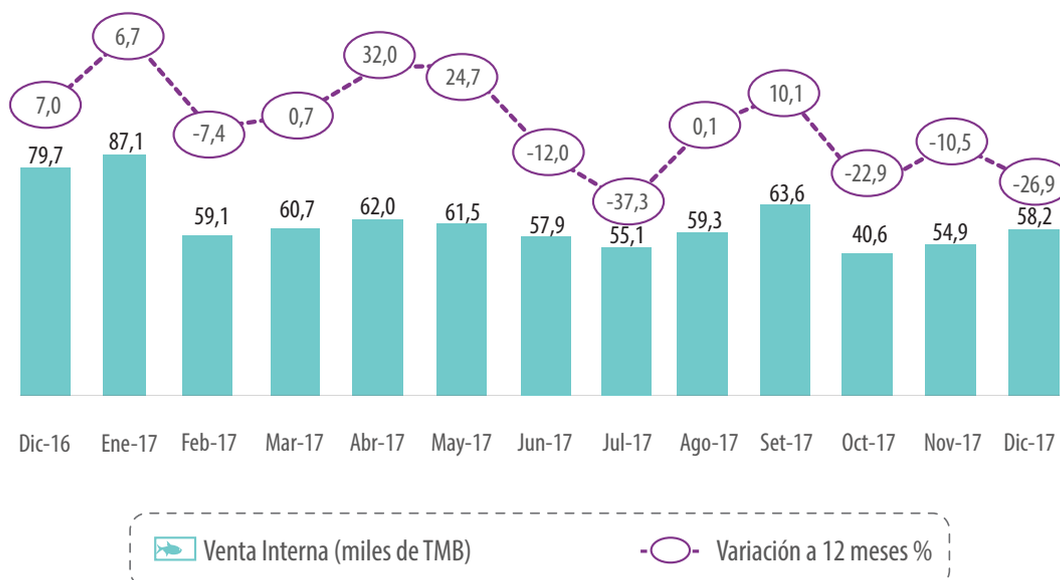
Venta Interna

La venta interna de productos hidrobiológicos totalizó 58,2 mil TMB, presentando una baja interanual de 26,9%, del mes en curso, equivalente a 21,4 mil TMB menos de productos pesqueros comercializados localmente, respecto al mismo mes del año anterior. Este escenario resultó de la menor oferta para consumo humano indirecto, que descendió en 22,1 mil TMB (93,9%) en la

producción de harina y aceite de pescado para la venta local, a consecuencia de la suspensión de la Segunda Temporada de pesca de anchoveta en la zona Norte-Centro. Lo anterior fue parcialmente atenuado por la mayor comercialización de productos pesqueros en estado fresco, el cual ascendió en 2,9 mil TMB adicionales, con un alza interanual de 7,3%.



Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros Diciembre 2016 - Diciembre 2017



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 en estado fresco registró 13 984 TMB, representando el 34% del total de productos pesqueros ingresados para la venta nacional, con una variación interanual positiva de 0,5%, que significa un aumento de 72 TMB en productos pesqueros para la venta local. Este resultado se debió al mayor abastecimiento de recursos

hidrobiológicos como bonito (165%), el cual aportó 2 590 TMB para la venta local. Siendo atenuado por la menor oferta de recursos como caballa (63%), pota (29%) y jurel (43%), que incidieron en una baja de las ventas internas con 1 601 TMB menos de productos pesqueros para el abastecimiento del mercado limeño.

El 52% del ingreso de productos distribuidos en los mercados mayoristas pesqueros de Lima y Callao se concentraron en el mercado mayorista de Ventanilla, anotando una comercialización de 7 334 TMB en diciembre 2017, significando un aumento de 7,4%, en doce meses, esto se traduce en un mayor abastecimiento de 505 TMB en productos pesqueros para el consumo

local, como resultado de la mayor provisión del recurso bonito en 1 715 TMB (176%) adicionales. Siendo atenuado por el incremento de las ventas de productos de menor comercialización como pota (31%), lisa (24%) y volador (18%), que en conjunto significaron 428 TMB menos para el consumo local.

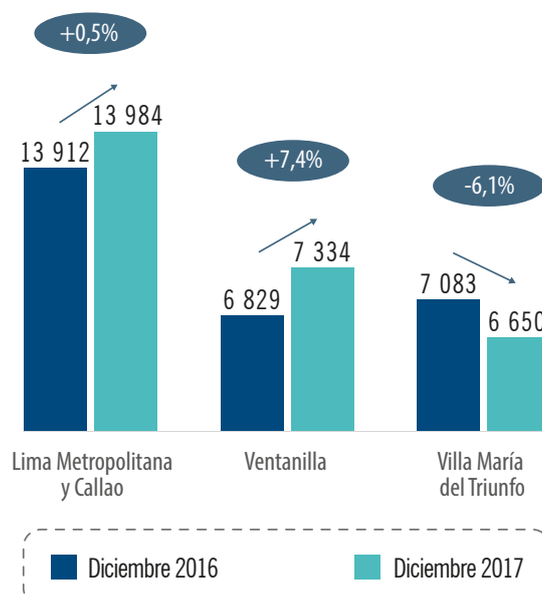
Venta interna	Volumen de venta interna (miles de TMB)		
	Dic 2016	Dic 2017	Var. (%) Dic 2017/16
Cons. Humano Directo	56,1	56,8	1,2
Enlatado	4,5	3,0	-32,2
Congelado	11,5	10,4	-9,4
Curado	0,5	0,8	65,8
Fresco	39,6	42,5	7,3
Cons. Humano Indirecto	23,6	1,4	-93,9
Harina de Pescado	19,9	0,0	-99,8
Harina Residual	0,8	1,1	34,6
Aceite Crudo	2,8	0,3	-89,6
Total	79,7	58,2	-26,9

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



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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017 (En TMB)



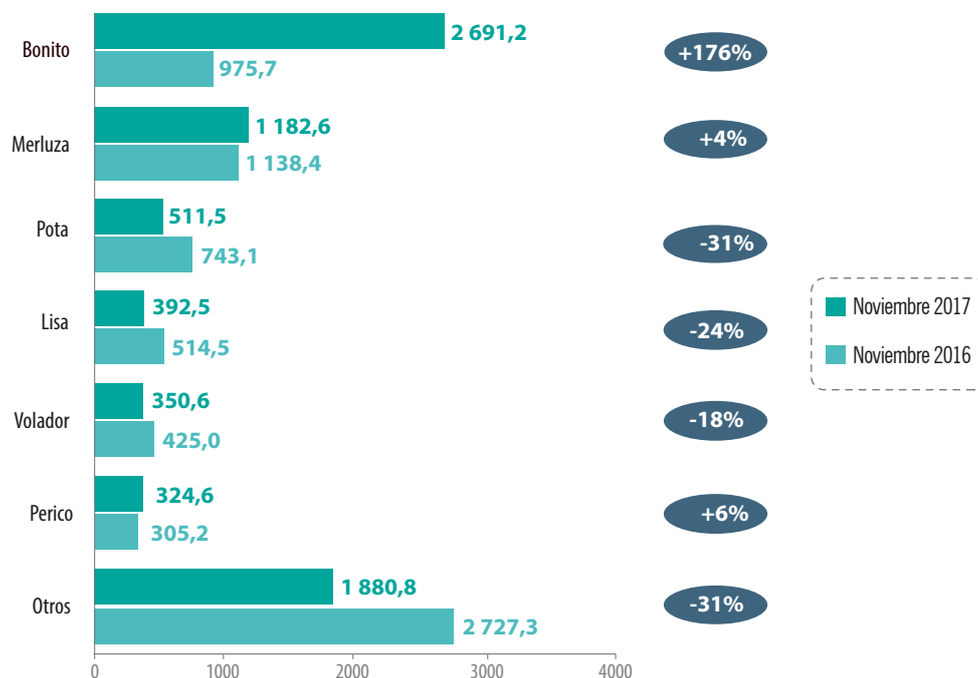
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)



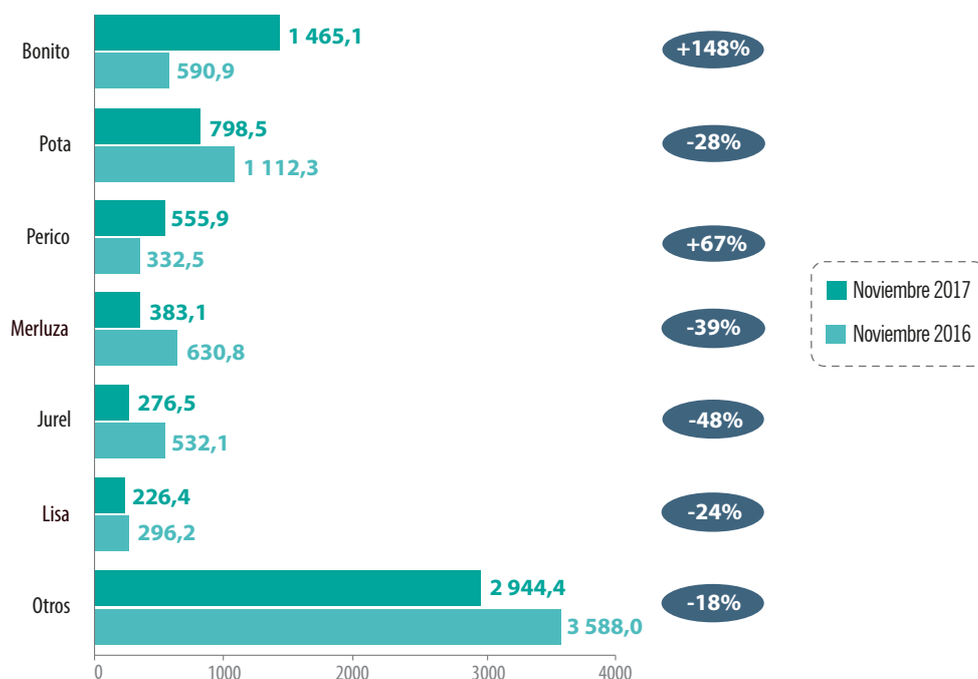
Ingreso recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de Lima y Callao según principales especies

(En TMB)

Ventanilla



Villa María del Triunfo

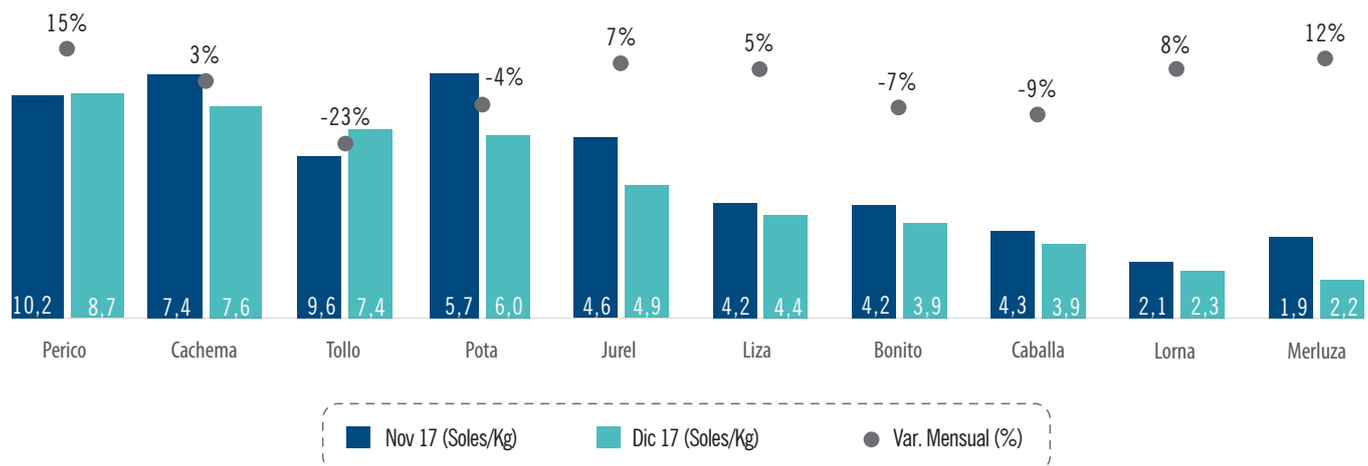


Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El resto de recursos son comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo (48%), que sumó 6 650 TMB de productos ingresados a este mercado, presentando una variación negativa de 6,1%, respecto al mismo mes del año anterior, generando un desabastecimiento por 433 TMB de recursos hidrobiológicos, influenciado principalmente por el menor ingreso de pota (28%), merluza (39%), jurel (48%) y lisa (24%), que en conjunto representan 817 TMB menos de recursos para la venta local. Este resultado fue atenuado por el aumento del ingreso de productos pesqueros en base al recurso bonito (148%) y perico (67%), los cuales provisionaron 215 TMB adicionales para la venta interna.

Respecto a la participación de los recursos hidrobiológicos en los mercados mayoristas pesqueros de Lima Metropolitana y Callao, en diciembre 2017, se observa que la mayoría de las especies de consumo popular registraron alzas significativas en el precio de venta, en relación al mes anterior. Entre ellos, destaca el recurso merluza que consigna un crecimiento de 12% en su valor de venta. Seguido de los recursos lorna, jurel, lisa, pota y cahema, las cuales registran las más altas variaciones positivas en el precio transado, beneficiando así al comercio local.

Precio promedio de los productos pesqueros de mayor consumo en los mercados mayoristas de Lima Metropolitana y Callao Diciembre 2016 - Diciembre 2017



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

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Durante el año 2017, las ventas internas de productos pesqueros totalizaron un volumen acumulado de 719,9 mil TMB, significando una baja en 46 mil TMB, que se traduce en una disminución de la comercialización interna en 6%, respecto a las ventas realizadas el año anterior. Este escenario es sustentado principalmente por el decrecimiento de las ventas de harina de pescado, cuyo volumen se reduce en 67 mil TMB, significando

una disminución de 61%; situación acentuada por la disminución de las ventas de conservas de pescado en 12%. Lo anterior fue compensado por el incremento del flujo comercial interno de productos congelados y en estado fresco, los cuales anotaron un alza en la venta local de 9 mil TMB (7%) y 18 mil TMB (4%) adicionales de productos pesqueros para la venta local, respectivamente.

Exportaciones

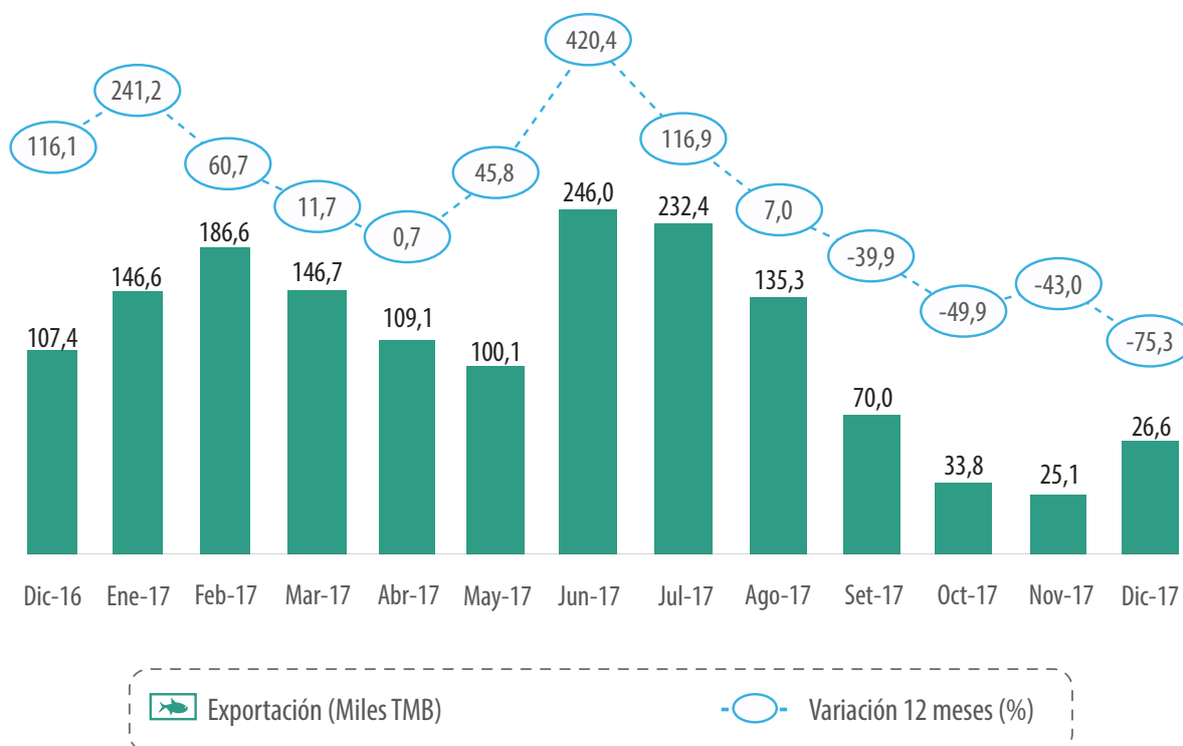
Las exportaciones de productos pesqueros, durante diciembre 2017, cuantificaron un volumen de 26,6 mil TMB, presentando una variación interanual negativa de 75,3%, que significó 80,9 mil TMB menos de envíos al exterior. Esto a consecuencia del desenvolvimiento negativo de las ventas externas de harina de pescado, dicha industria representó la mayor influencia en el descenso de las exportaciones pesqueras, con 59,7 mil TMB menos intercambiadas. Del mismo modo, las exportaciones de productos congelados disminuyeron a una tasa interanual de 57,2%, equivalente a 20,6 mil TMB menos intercambiadas, siendo la segunda mayor influencia negativa.

En términos económicos, la variación interanual del valor de las exportaciones culmina, en el presente año, con su quinto mes consecutivo a la baja, después de mantener un crecimiento durante los meses de mayo a julio, consignando una disminución de 53,4%, equivalente a un menor ingreso de divisas por 115,1 millones USD FOB. Lo anterior se debió principalmente como resultado de la disminución de las exportaciones harina de pescado, el cual presentó una baja de 96,9%, equivalente a 88,9 millones USD FOB en pérdidas de divisas. La segunda mayor influencia a la baja de las exportaciones, corresponde a los envíos de productos pesqueros para el consumo humano directo, principalmente por el descenso de las exportaciones de productos congelados (19,1%) y enlatados (10,1%), los cuales en conjunto representaron 18,7 millones USD FOB en pérdidas de divisas.



Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Diciembre 2016 - Diciembre 2017



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

El envío nacional de productos pesqueros para el consumo humano indirecto (tradicionales) totalizó un volumen de 4,8 mil TMB, que significó una variación negativa de 92,7%, equivalente a una disminución de 61,3 mil TMB menos intercambiadas, como efecto de la menor comercialización de harina de pescado. Las exportaciones de este producto totalizaron 2,2 mil TMB, siendo Japón (32%) y China (29%) los principales destinos de la pro-

ducción nacional, seguido con una menor participación de los países de Taiwán (16%), India (15%), Filipinas (6%) y Vietnam (2%). En este rubro destacan las empresas exportadoras de Tecnológica de Alimentos S.A. (22%), Inversiones Andes Fish S.A.C. (21%) e Industrias Bioacuáticas Talara S.A.C. (15%), que en conjunto enviaron 1,2 mil TMB de harina de pescado.

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Dic 2016	Dic 2017	Var. (%) Dic 2017/16	Dic 2016	Dic 2017	Var. (%) Dic 2017/16
Cons. Humano Directo	39,8	21,1	-47,1	105,6	89,2	-15,5
Enlatado	2,0	1,6	-19,8	6,1	5,5	-10,1
Congelado	36,1	15,5	-57,2	94,7	76,6	-19,1
Curado	1,8	4,0	129,7	4,8	7,1	48,8
Cons. Humano Indirecto	66,1	4,8	-92,7	106,3	8,8	-91,8
Harina de Pescado	61,8	2,2	-96,5	91,8	2,8	-96,9
Harina Residual	0,9	0,4	-53,4	1,1	0,4	-62,5
Aceite crudo	1,0	0,9	-10,8	2,5	1,7	-33,6
Otros Aceites	2,4	1,3	-43,2	11,0	3,9	-64,7
Otros	1,5	0,7	-54,2	3,7	2,4	-34,8
Total	107,4	26,6	-75,3	215,5	100,4	-53,4

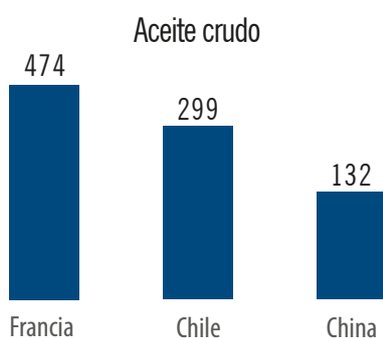
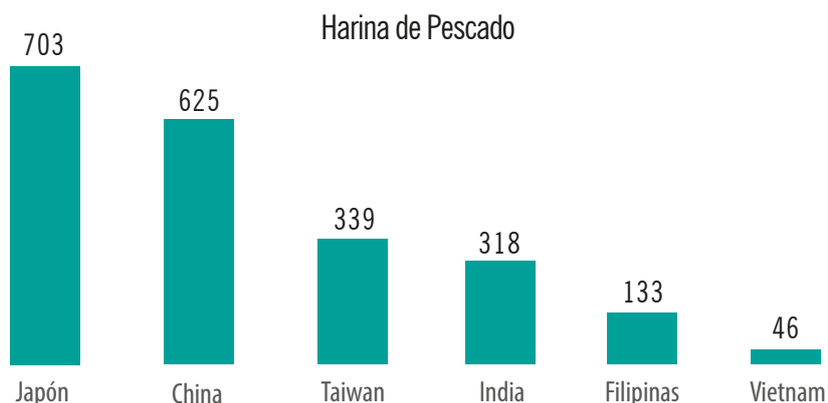
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

La segunda mayor influencia negativa de las exportaciones de productos derivados de la pesca son los envíos de aceite de pescado, el cual sumó 0,9 mil TMB en envíos, presentando un decrecimiento interanual de 10,8%. Los envíos de este producto fueron demandados principalmente por Francia (52%), Chile (33%) y China (15%). Las empresas exportadoras que consignaron el envío de este producto son CFG Investment S.A.C. (52%), Bioils Perú S.A.C. (24%) y Tecnológica de Alimentos S.A. (24%).

Por otro lado, los envíos nacionales de productos pesqueros destinados al consumo humano directo registraron un intercambio igual a 21,1 mil TMB, anotando un decrecimiento interanual de 47,1%, como efecto de la reducción de las exportaciones de los productos congelados (57,2%) y enlatados (19,8%); atenuado parcialmente por el incremento de los envíos al exterior de productos curados (129,7%).



Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHI según destino Diciembre 2017 (En TMB)



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

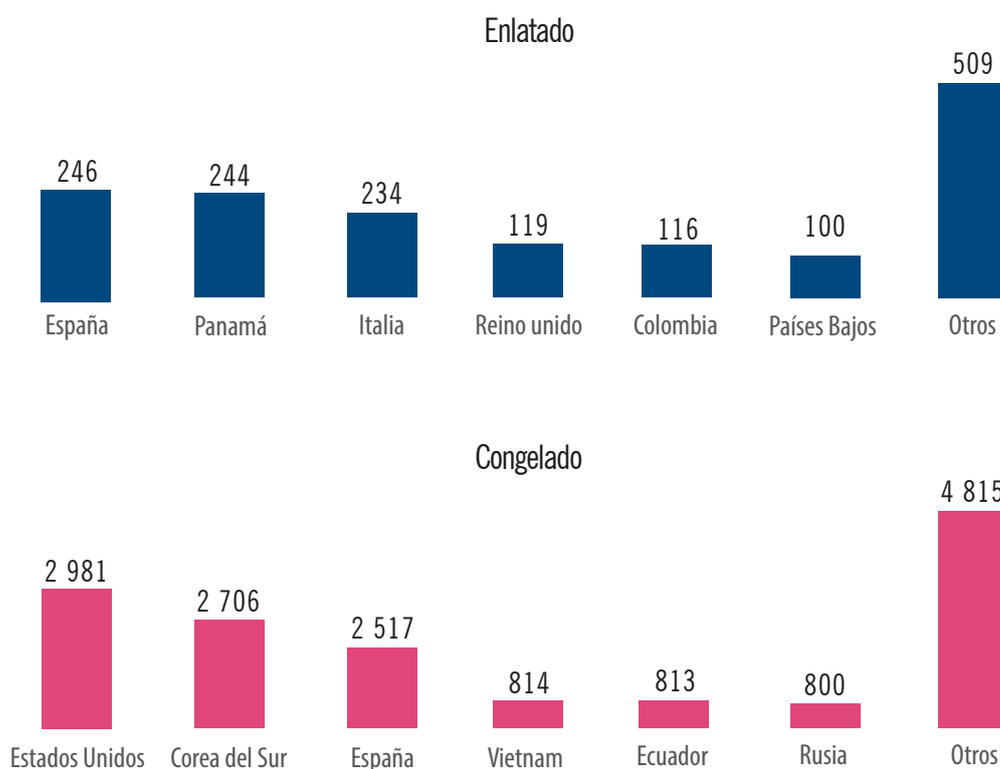
Asimismo, en este rubro de utilización, los productos congelados registran la mayor participación en los envíos nacionales de productos pesqueros, con un aporte de 73%, equivalente a 15,5 mil TMB exportadas, lo que implicó una reducción de los envíos por 20,6 mil TMB, respecto al mismo mes del año anterior. Ello debido al menor volumen exportado de productos en base al recurso pota (67%), el cual se tradujo en 14,1 mil TMB menos enviadas al exterior. Lo anterior fue parcialmente compensado por el incremento del envío de productos en base a langostino (17%) y perico (54%), que significó 356 TMB y 612 TMB adicionales exportadas, respectivamente.

Los principales destinos de esta línea de producto son Estados Unidos (19%), Corea del Sur (18%) y España (16%), los cuales registraron envíos en conjunto por 8,2 mil TMB transadas; seguido en menor proporción de los envíos a Vietnam (5%), Ecuador (5%) y Rusia (5%). En este giro industrial son alrededor de 92 empresas, del mes en curso, que consignaron envíos al exterior, de las cuales destaca Marinazul S.A. (9%), Puertos del Pacífico S.A. (7%) y Costa Mira S.A.C. (6%), por envíos superiores a 1 mil TMB cada una.

El desenvolvimiento negativo de las exportaciones de conservas de pescado acentuó el descenso de los envíos pesqueros, en 19,8% respecto al mismo mes del año anterior, equivalente a 389 TMB menos de envíos al exterior. La reducción de las exportaciones de productos enlatados en base al recurso anchoveta contribuyó en la menor comercialización de este giro industrial, significando 372 TMB menos enviadas. Asimismo, se

consignó los mayores envíos a España (16%), Panamá (16%) e Italia (15%), las cuales totalizaron 724 TMB de productos transados. Las empresas que exportaron los mayores volúmenes son Seafrost S.A.C. (24%), Inversiones y Comercio Internacional S.R.L. (22%) e Inversiones Prisco S.A.C. (16%), que en conjunto hicieron envíos por 974 TMB.

Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHD según destino Diciembre 2017 (En TMB)



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

En el transcurso del año 2017, las exportaciones de productos pesqueros lograron un volumen de 1,5 millones de TMB, con una variación anual positiva de 35% respecto a lo obtenido el año 2016, anotando 375 mil TMB de envíos adicionales. El desenvolvimiento positivo de las exportaciones pesqueras fue impulsado por el aumento de las ventas de harina de pescado en 373 mil TMB, que corresponde principalmente al buen desempeño de la Primera Temporada de pesca de

anchoveta en la zona Norte-Centro, contrarrestando así la suspensión de la Segunda Temporada para finales del año en curso. Lo anterior fue atenuado por el registro de las menores ventas externas de productos congelados, que disminuyeron en 25%, anotando una contracción por 72 mil TMB. Asimismo, el sector Pesca mantiene una participación del tercer lugar entre los sectores económicos que generan el mayor ingreso de divisas al país.

Desarrollo acuícola de concha de abanico (*Argopecten purpuratus*)

La concha de abanico *Argopecten purpuratus* (Lamarck, 1819) se distribuye desde Paita (Perú) hasta Coquimbo (Chile) y es posible encontrarla en el infralitoral areno-pedregoso y algo (Álamo y Valdivieso 1987). En el Perú existen numerosos bancos naturales, tales como los ubicados en la Bahía de Sechura y Lobos de Tierra en Piura, Bahía de los Chimús y el Dorado en Chimbote, Bahía de Guaynuna en Casma y Bahía de Independencia y Paracas en Pisco (Arguelles et al. 2011).

Este recurso hidrobiológico es uno de los principales invertebrados de interés comercial en nuestro litoral, más aún desde el 2010 en el que se observa el incremento de las cosechas acuícolas por 3,6 veces la cosecha del año anterior, debido a la actividad de "engorde" en la Bahía de Sechura (Sechura) y la Bahía de la Independencia (Pisco), situación que permitió satisfacer la demanda externa con los envíos realizados a Francia y Estados Unidos, principales socios comerciales.

Mapa N° 1: Participación geográfica de la cosecha acuícola de concha de abanico

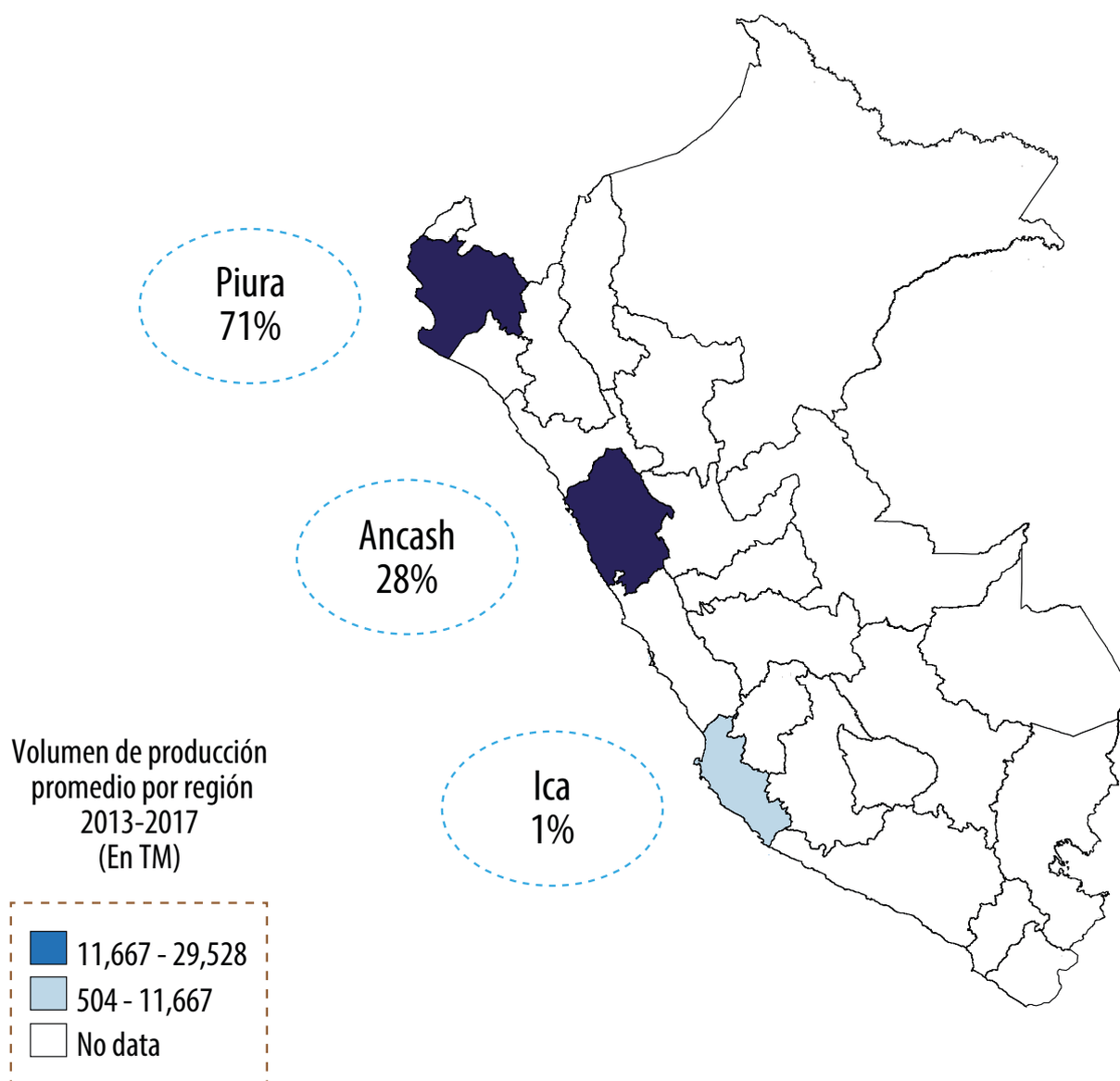
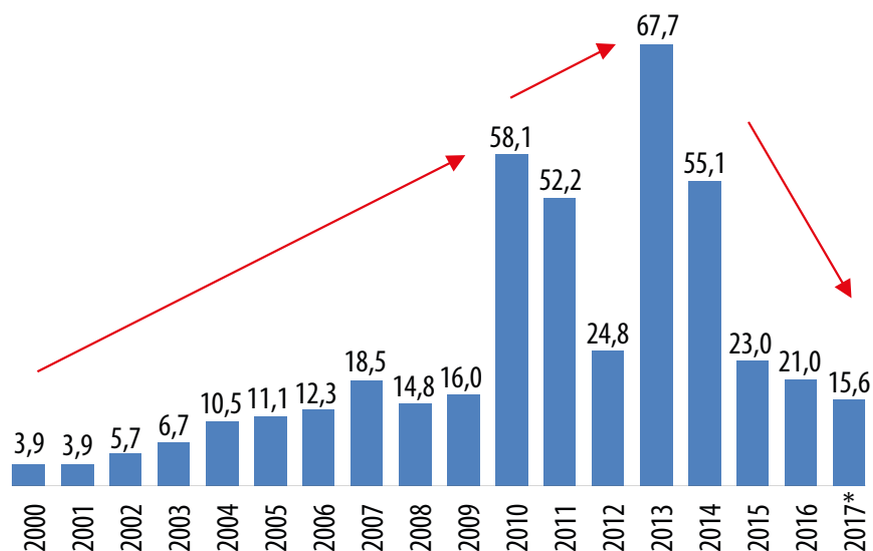


Gráfico N° 2: Desenvolvimiento de la cosecha acuícola de concha de abanico (Miles de TM)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

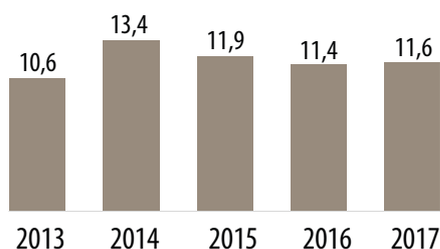
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Sin embargo, en el último quinquenio el desenvolvimiento de la cosecha acuícola es negativa, decreció 31% promedio anual (2013-2017). La disminución obedece principalmente a la alta mortandad a causa de fenómenos ambientales; tales como el Fenómeno de El Niño (2014 y 2016); cambios en los niveles de oxígeno disuelto, entre otros factores ambientales. Además, la Bahía de Sechura, que responde por el 60% en promedio de la producción nacional, no mantiene las condiciones ideales para el cultivo y su crecimiento.

En efecto, el estudio de Vargas y Mendoza (2017) evidencia en la Bahía de Sechura una baja concentración del oxígeno disuelto, residuos contaminantes de alta concentración y temperaturas altas sobre los niveles normales; el análisis concluye que existe una perturbación actual por contaminantes antropogénicos y otros factores ambientales, que perjudican la sostenibilidad del ecosistema acuático en toda la bahía, y por ende, el crecimiento de la población de concha de abanico.

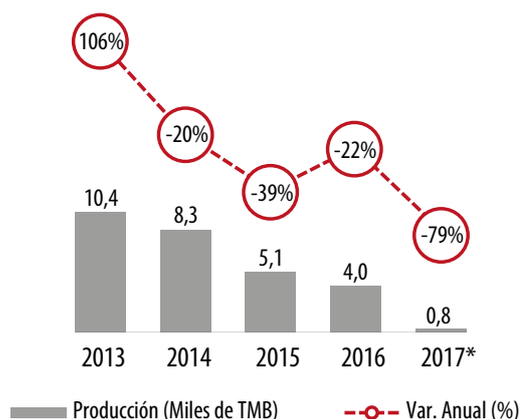
Asimismo, en el último quinquenio se ha mantenido como el segundo cultivo de la maricultura nacional más producido, con una participación promedio del 37% de la cosecha total; y tercero a nivel del sector acuícola marítimo y continental, aportando el 16% del volumen total cosechado. En ese mismo periodo, el rendimiento promedio acuícola es de 11,8 TM/ Ha de espejo de agua, en el que se identificó una capacidad de uso del 67% de las instalaciones acuícolas concesionadas.

En cuanto a la utilización o rubro de consumo humano, la cosecha acuícola de esta especie es principalmente destinada para la producción de congelados, el cual ha presentado una tendencia decreciente debido a las menores cosechas registradas desde el 2014.

Gráfico N° 3: Rendimiento del cultivo de concha de abanico* (TM/Ha)**

*Estimación basada en el 40% de la cosecha acuícola, que corresponde a aquellas que consignaron las hectáreas cosechadas.

**Hectárea de espejo de agua

Gráfico N° 4: Desenvolvimiento de la producción de congelados de concha de abanico

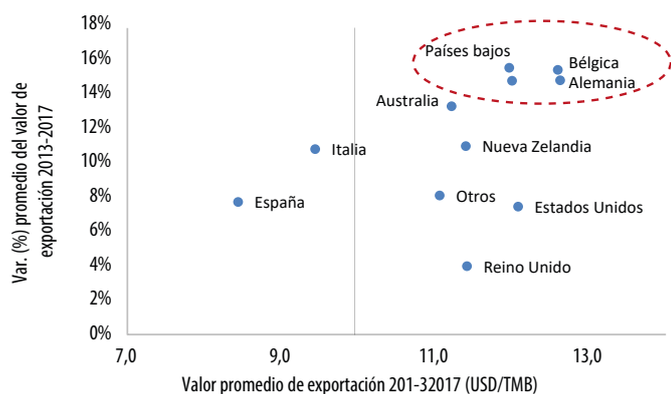
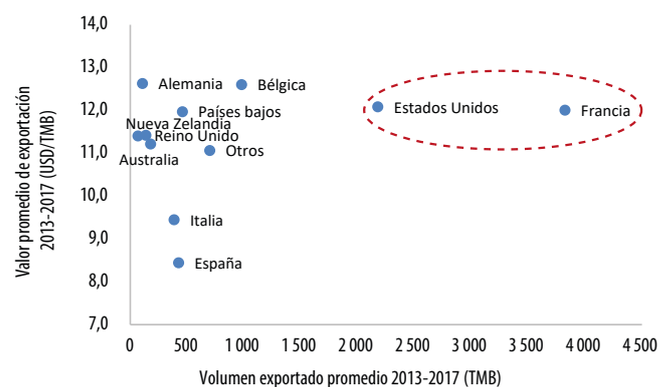
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

La menor disponibilidad del recurso marino determinó la caída del volumen de envíos al exterior, en 32% promedio anual para el periodo 2013-2017, variación negativa por encima de la caída general de las exportaciones acuícolas (7%). En el mismo periodo, se estima que las exportaciones anuales alcanzan las 9 mil TMB en promedio, con un valor que fluctúa entre los 100 millones USD FOB, significando más de 4 mil empleos directos en cada transacción anual.

El buen desempeño de la demanda internacional de concha de abanico ha permitido la sostenibilidad del sector pesquero exportador nacional, es así que, esta especie representa el segundo producto acuícola nacional más exportado, solo después de langostinos. Sin embargo, es de saber, que el valor unitario de las exportaciones acuícolas no proviene necesariamente de su alto valor agregado y/o complejidad del producto comercializado, sino más bien de la alta valorización en el mercado internacional.

Al analizar el valor exportado de la concha de abanico se puede reconocer que existe heterogeneidad en la cotización de un mismo producto, el cual fluctúa entre los 9 a 13 mil USD/TMB. Por un lado la mayoría de países con demandas constantes por el producto acuícola han tranzado con un valor por encima del valor unitario promedio (10,5 mil USD FOB/TMB). Entre ellos, Países Bajos, Bélgica, Francia y Alemania han presentado la mayor variación del valor unitario de exportación siendo, este grupo de países, destinos potenciales para concentrar los envíos futuros. No obstante, socios comerciales como Francia y Estados Unidos tienen el mayor registro de volumen exportado, siendo que en conjunto representan el 60% del destino de las exportaciones de conchas de abanico.

Gráfico N° 5: Precio promedio de la exportación de concha de abanico de principales países destino**Gráfico N° 6: Principales países de la exportación nacional de concha de abanico**

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

Por otro lado, se han otorgado en concesión alrededor de 14,9 mil hectáreas (Ha), equivalente a 300 derechos vigentes entregados a agentes productivos para el repoblamiento y desarrollo de la acuicultura de conchas de abanico, distribuidos principalmente en Piura (78% del total de hectáreas concesionadas), Ancash (15%), Ica (3%) y La Libertad (3%).

La actividad acuícola se caracteriza por el desarrollo comunitario existente a nivel social, que puede ser entendido como la agregación del valor económico a una actividad relacionada proveniente de pequeños grupos asociaciones o familias. En ese sentido, se ha identificado alrededor de 195 asociaciones de pescadores y extractores artesanales de mariscos con permiso para el cultivo y producción de conchas de abanico. La asociatividad en la actividad permitiría mayores beneficios colectivos, como la disminución de los costos operativos individuales, asistencia técnica, mejora del acceso al crédito, entre otros.

Sin embargo, los problemas ambientales en los bancos naturales de conchas de abanico afectan el estado biológico y poblacional de esta especie marina. Por tanto, se recomienda el buen manejo pesquero y acuícola, para la mejora de la sostenibilidad natural y económica del recurso, y así mantener la generación de empleo y divisas que permite la explotación de conchas de abanico a nivel sectorial.

Anexo

Desembarque

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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En Miles TM)

Utilización	2016						2017						Var (%) Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	1 035,4	723,3	162,0	177,7	480,9	1 310,3	771,5	257,3	68,5	48,6	58,2	83,1	83,2	-92,0
Cons. Humano Directo	97,5	107,6	128,0	117,9	98,3	94,9	103,0	76,4	65,8	47,9	57,7	76,7	83,2	-14,6
Enlatado	8,0	11,5	13,4	8,1	7,4	7,5	6,6	5,6	8,7	5,1	4,4	6,14	8,0	0,4
Congelado	48,5	55,4	71,2	66,0	47,5	47,7	58,1	34,9	21,0	9,0	16,6	28,4	32,3	-33,4
Marítimo	48,2	55,1	71,0	65,7	47,2	47,4	57,8	34,6	20,7	8,6	16,3	28,11	32,0	-33,7
Continental	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,32	0,3	7,1
Curado	1,7	1,7	2,0	2,1	2,2	1,9	2,3	2,3	2,7	2,5	2,0	2,8	2,3	35,9
Marítimo	0,6	0,8	1,2	1,0	0,9	1,0	1,2	1,1	1,5	1,4	1,1	1,88	1,2	101,7
Continental	1,1	0,9	0,8	1,1	1,3	0,9	1,1	1,2	1,2	1,1	0,9	0,90	1,1	0,0
Fresco	39,3	39,1	41,5	41,7	41,1	37,9	36,1	33,6	33,4	31,3	34,6	39,4	40,6	3,4
Marítimo	34,8	35,4	38,0	37,9	37,1	33,7	31,8	29,5	29,2	27,0	30,9	35,95	36,8	5,8
Continental	4,5	3,7	3,5	3,8	4,0	4,2	4,3	4,1	4,2	4,3	3,7	3,40	3,8	-15,6
Cons. Human. Indirecto	937,9	615,7	34,0	59,7	382,7	1 215,4	668,5	180,9	2,7	0,7	0,6	6,4	0,0	-100,0
Anchoveta	937,9	615,7	34,0	59,7	382,7	1 215,4	668,5	180,9	1,7	0,1	0,6	6,36	0,0	-100,0
Otras Especies	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,6	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**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TM)

Producto	2016			2017										Var (%) Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	7 983,2	11 468,9	13 361,4	8 141,1	7 444,1	7 460,5	6 566,6	5 580,5	8 682,2	5 112,1	4 425,1	6 142,9	8 012,1	0,4
Abalón	0,0	107,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	112,0	53,6	0,0	0,0	0,0	-
Anchoveta	2 279,0	6 574,8	4 729,2	2 220,9	2 356,7	3 519,2	2 655,9	3 063,6	5 406,2	2 598,3	814,6	1 993,2	1 635,7	-28,2
Atún	1 069,5	752,5	724,9	843,0	1 017,7	1 035,5	1 104,8	1 076,5	1 157,6	1 229,7	1 525,9	720,3	614,5	-42,5
Barrilete	24,9	554,1	5,3	87,9	199,1	614,2	486,6	237,6	264,0	182,5	127,2	20,0	117,5	372,6
Bonito	35,5	282,9	449,8	122,1	92,3	223,6	58,3	0,0	93,7	31,6	109,4	1 776,2	2 371,3	6 579,8
Caballa	3 395,0	1 954,8	6 024,3	3 867,0	2 608,6	1 658,7	1 391,2	591,0	571,3	377,0	1 007,5	815,8	2 377,0	-30,0
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	14,9	0,0	0,0	0,0	341,6	256,5	127,7	53,2	42,4	3,1	128,7	94,7	5,0	-66,3
Machete	29,3	12,1	3,3	52,2	19,0	23,9	96,7	33,0	30,3	75,5	62,5	89,0	27,9	-4,8
Pota	72,2	152,0	199,3	187,6	7,5	69,3	29,3	11,3	2,6	5,6	10,4	49,4	36,6	-49,2
Otros mariscos	21,4	9,4	0,9	0,0	2,1	4,5	5,5	2,5	5,2	6,3	0,0	0,0	0,0	-100,0
Otros pescados	1 041,7	1 069,1	1 224,4	760,5	800,0	55,0	610,5	511,7	996,9	549,0	639,0	584,3	826,5	-20,7

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**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TM)

Producto	2016						2017						Var (%) Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	48 218,0	55 099,8	70 988,7	65 743,1	47 231,8	47 223,8	57 772,7	34 561,8	20 645,2	8 596,5	16 265,9	28 111,4	31 987,6	-33,7
Anchoveta	211,0	949,7	367,8	120,3	113,0	641,8	356,3	399,5	303,7	1 135,2	1 017,2	795,0	1 259,6	496,9
Anguila	444,0	318,5	385,5	275,0	350,3	368,1	377,5	279,2	337,0	278,4	274,4	282,3	317,1	-28,6
Atún	334,0	716,5	282,8	789,0	536,4	368,8	435,5	439,2	456,1	399,6	142,3	702,8	456,2	36,6
Barrilete	8,9	695,4	1 155,9	710,9	1 439,9	438,7	0,0	60,6	0,0	0,0	80,5	320,3	0,0	-100,0
Bonito	5,6	86,3	348,4	277,4	262,5	121,9	0,0	0,0	8,7	0,0	1 134,2	2 053,1	976,0	17 266,0
Caballa	12,0	0,0	24 769,0	27 852,1	1 552,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	95,2	697,0
Calamar	323,9	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0	0,0	0,0	215,6	185,4	32,3	2,1	-99,4
Concha de Abanico	1 452,6	836,6	542,8	376,2	43,5	157,8	161,6	181,1	330,4	182,6	431,3	899,9	452,3	-68,9
Jurel	15,0	55,0	83,8	43,5	220,9	124,2	140,4	12,1	64,7	190,3	11,1	32,8	17,3	15,5
Langostino	2 791,0	2 856,5	2 858,2	4 219,6	3 482,0	3 798,5	2 898,9	2 219,0	2 902,0	3 293,4	3 810,2	3 686,3	2 735,4	-2,0
Merluza	3 724,6	3 167,6	3 138,6	3 810,0	3 320,8	3 513,4	3 827,9	2 312,4	2 856,8	114,5	2 677,8	3 899,2	4 508,5	21,0
Pejerrey	126,5	582,6	243,8	224,6	54,8	195,7	92,1	43,3	38,4	0,0	0,0	2,6	0,0	-100,0
Perico	5 140,0	5 124,1	1 899,9	431,4	344,8	145,6	89,7	46,5	13,5	0,0	3 057,8	4 788,1	7 471,4	45,4
Abalón	0,0	58,5	13,3	12,2	0,0	0,0	0,0	10,5	0,6	0,7	1,8	0,0	0,0	-
Pota	29 110,3	35 381,6	30 984,0	25 860,9	30 584,3	32 393,9	44 160,2	24 670,0	10 672,6	877,0	927,6	5 945,7	9 972,2	-65,7
Otros mariscos	255,6	168,0	123,3	309,6	1 476,4	293,3	414,5	224,9	193,7	304,4	206,3	113,1	41,1	-83,9
Otros pescados	4 263,0	4 095,7	3 791,7	430,3	3 449,7	4 662,2	4 794,1	3 663,6	2 467,2	1 604,8	2 308,0	4 551,9	3 683,3	-13,6

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**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TM)

Producto	2016			2017										Var (%) Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	604,8	830,9	1 150,1	1 016,0	870,2	1 011,5	1 208,2	1 101,6	1 491,9	1 396,6	1 142,2	1 875,9	1 312,1	116,9
Anchoveta	411,3	662,5	951,6	788,0	654,2	834,2	979,7	969,6	1 346,9	1 298,3	997,2	1 512,2	1 017,0	147,3
Caballa	19,0	22,5	45,0	56,0	26,5	9,5	12,0	6,0	4,0	9,6	12,0	3,9	10,8	-43,2
Cabrilla	2,2	1,3	0,0	0,0	3,0	2,5	1,5	2,0	1,6	5,4	3,5	4,0	6,5	195,5
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	11,5	12,5	10,0	12,5	17,0	7,8	10,5	9,0	9,0	4,2	8,4	10,0	6,5	-43,5
Merluza	12,5	12,0	12,5	9,5	11,5	14,0	12,0	11,0	13,0	2,5	8,5	10,5	12,0	-4,0
Perico	12,5	11,5	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	10,0	15,0	20,0
Tollo	2,2	1,5	0,0	3,7	3,6	4,0	3,5	2,0	2,0	3,0	2,6	1,5	1,8	-18,2
Otros pescados	128,6	107,2	126,0	142,0	152,5	136,5	124,0	98,0	111,6	73,6	102,0	321,1	242,5	88,6
Mariscos y algas	5,0	0,0	0,0	2,3	2,0	3,0	65,0	4,0	3,9	0,0	2,0	2,8	0,0	-100,0

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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En TM)

Producto	2016						2017						Var (%) Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	34 779,9	35 353,0	38 001,4	37 846,5	37 127,1	33 665,0	31 785,9	29 514,5	29 190,3	27 041,7	30 890,4	35 949,5	36 798,9	5,8
Anchoveta	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Bonito	3 916,4	5 280,4	8 732,8	10 341,5	8 534,3	7 315,9	5 559,2	4 268,3	4 649,0	1 689,6	6 535,7	11 731,9	10 390,6	165,3
Caballa	2 584,5	3 575,4	3 825,2	4 884,9	2 214,5	1 002,5	1 312,3	751,0	443,0	1 166,2	891,9	251,3	959,0	-62,9
Cachema	592,6	444,6	288,9	466,9	432,0	287,7	489,4	849,8	574,9	268,6	683,1	500,0	636,0	7,3
Calamar	269,2	157,9	225,0	119,4	88,3	26,5	0,0	0,0	3,8	41,8	96,9	26,8	56,3	-79,1
Chiri	605,9	660,0	697,5	165,3	341,5	380,6	476,5	374,4	459,4	578,5	307,5	382,7	613,5	1,2
Choro	63,9	82,1	42,4	33,9	93,9	64,5	51,6	32,4	37,9	49,5	46,8	41,7	35,0	-45,1
Conchas de Abanico	49,8	37,3	51,9	46,3	36,2	68,4	47,6	21,9	19,1	2,5	1,0	25,2	16,4	-67,0
Jurel	837,4	1 006,6	236,0	114,7	154,1	110,9	291,8	199,4	102,0	2 164,3	1 618,5	434,2	373,4	-55,4
Langostino	726,3	702,8	552,5	390,4	714,6	578,9	446,7	438,3	522,5	402,6	416,4	412,1	571,5	-21,3
Liza	2 026,8	3 878,6	2 450,0	2 954,0	4 010,8	2 064,5	2 977,8	2 592,7	2 432,4	1 011,3	2 008,9	2 426,2	1 547,3	-23,7
Lorna	663,8	736,5	594,5	643,8	751,7	298,3	550,8	643,5	1 344,0	1 769,9	1 002,2	1 095,9	753,8	13,6
Machete	132,9	88,0	96,3	109,3	120,3	226,8	325,3	176,3	261,9	287,5	148,8	258,5	146,5	10,3
Merluza	4 422,9	3 615,3	3 343,4	2 447,7	3 240,3	4 002,3	3 993,4	3 948,4	4 341,6	1 352,7	3 104,1	3 870,8	3 914,2	-11,5
Pejerrey	275,8	176,3	256,5	189,6	264,8	199,8	177,0	174,0	338,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Perico	1 594,4	1 542,7	907,2	430,3	154,9	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	807,8	1 344,8	2 201,4	38,1
Pota	4 638,4	4 047,2	3 875,1	3 722,0	3 667,1	3 621,1	3 749,4	3 972,6	3 757,8	3 298,6	2 273,5	3 137,0	3 275,0	-29,4
Tollo	591,2	375,0	190,9	714,0	684,7	716,5	672,7	524,1	602,8	783,8	647,3	373,4	407,8	-31,0
Volador	1 477,8	375,0	640,6	283,5	326,5	493,5	473,8	743,5	849,8	958,5	1 176,3	1 106,0	876,5	-40,7
Mariscos y Otros	2 310,4	2 077,7	2 054,0	1 937,5	2 059,3	1 829,4	1 899,2	1 877,0	1 696,4	2 000,4	2 110,7	2 102,5	2 032,2	-12,0
Otros Pescados	6 999,9	6 489,0	8 940,8	7 851,7	9 237,5	10 373,9	8 291,7	7 927,2	6 754,1	9 215,7	7 013,4	6 428,8	7 992,8	14,2

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**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TM)

Puerto	2016					2017								Var (%) Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	7 982,9	11 468,9	13 361,4	8 141,1	7 444,5	7 460,5	6 567,4	5 580,5	8 682,2	5 112,1	4 424,5	6 142,9	8 012,1	0,4
Paita	1 420,9	740,4	647,0	843,6	660,8	859,4	927,1	662,8	1 235,0	1 132,0	1 472,2	670,2	448,2	-68,5
Parachique	25,2	125,0	187,2	92,3	77,6	106,9	110,0	32,2	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	-0,9
Coishco	0,0	0,0	247,5	484,6	30,0	653,5	546,2	565,9	602,7	431,3	431,5	138,4	633,5	-
Chimbote	5 566,5	9 056,1	9 556,4	5 045,9	4 592,4	4 400,1	2 597,8	2 861,8	5 798,8	3 298,5	2 293,0	4 343,7	5 150,5	-7,5
Samanco	0,0	0,0	1 102,2	247,6	0,0	0,0	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Supe	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	13,4	0,0	5,9	27,4	36,2	0,0	0,0	127,7	3 656,2
Huacho	16,5	485,9	9,1	183,9	44,3	69,6	52,5	105,2	0,0	30,9	30,7	0,0	333,7	1 922,2
Chancay	0,0	3,8	2,3	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	-
Callao	466,1	749,4	1 362,8	1 028,8	393,6	837,1	1 626,1	1 113,6	382,6	94,8	153,4	180,4	74,7	-84,0
Pisco	40,5	35,3	212,2	61,2	543,0	504,8	548,9	218,7	462,5	11,2	25,2	49,4	127,2	214,3
Ilo	26,2	0,0	0,0	70,5	0,0	10,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	276,4	135,4	416,6
Tacna	25,1	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Otros	392,5	266,9	34,8	82,7	1 102,9	5,2	129,3	14,6	173,2	77,3	18,7	484,4	954,0	143,1

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**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TM)

Puerto	2016					2017							Dic	Var (%) Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		
Total	48 218,0	55 099,8	70 988,7	65 743,1	47 241,6	47 423,8	57 772,6	34 561,8	20 645,2	8 596,5	16 265,9	28 111,4	31 987,6	-33,7
Caleta la Cruz	1 516,6	1 727,2	1 527,3	2 002,2	1 478,0	2 067,3	1 390,3	1 461,5	2 381,2	1 646,9	2 308,2	1 882,4	1 609,2	6,1
Talara	1 245,2	1 202,9	901,1	1 135,4	2 608,4	2 260,9	2 214,3	734,1	460,3	24,3	39,2	72,0	328,2	-73,6
Paita	26 395,8	32 225,8	27 589,4	18 745,6	27 833,7	28 881,5	42 265,4	21 841,1	12 677,3	2 305,9	6 812,7	12 499,9	10 717,7	-59,4
Parachique	1 900,1	2 203,0	2 401,9	778,4	1 602,5	1 096,9	2 788,6	1 233,9	260,7	37,9	450,9	547,4	24,0	-98,7
Bayovar	1 257,4	1 622,0	1 360,7	696,4	99,0	854,1	2 504,0	492,4	229,8	1 018,4	918,0	620,9	1 153,7	-8,2
Coishco	79,7	144,2	4 426,7	3 169,7	0,0	21,1	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	-100,0
Chimbote	1 914,6	1 108,5	4 578,2	4 918,5	1 261,5	957,9	254,3	553,7	250,4	200,4	308,1	305,5	887,9	-53,6
Samanco	0,0	104,7	6 038,3	2 714,0	0,0	10,4	67,9	0,0	168,1	143,4	382,5	534,3	148,0	-
Casma	40,7	0,0	87,9	89,4	40,1	78,5	71,4	64,7	59,8	7,2	37,5	123,3	83,5	105,3
Huarmey	147,5	575,9	3 973,5	58,9	11,7	162,5	87,9	36,5	13,5	0,0	10,4	132,4	78,2	-47,0
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	2 480,3	3 508,2	9 784,9	21 843,0	4 656,0	3 884,3	712,9	1 945,1	482,8	375,3	731,7	905,0	1 643,8	-33,7
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	3 029,0	1 988,0	1 482,5	1 870,8	2 292,0	953,9	473,6	477,4	432,1	268,0	209,2	975,5	1 567,3	-48,3
Tambo de Mora	0,0	0,0	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Atico	73,5	167,2	205,8	380,8	34,6	3,4	0,0	37,2	90,9	0,0	0,0	176,9	49,5	-32,7
Matarani	1 176,6	1 466,5	1 029,7	998,4	282,0	443,1	1 212,8	1 966,9	711,4	185,2	116,9	1 232,1	674,8	-42,6
Camana	5,7	127,1	106,4	19,1	0,0	0,0	0,0	59,5	19,5	0,0	0,0	3,6	114,2	1.903,2
Ilo	1 173,6	1 841,2	2 393,3	2 139,8	1 189,3	101,5	509,1	2 332,8	291,4	25,9	225,8	1 026,8	596,2	-49,2
Tacna	42,4	26,7	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0	82,7	0,0	0,0	0,0	16,4	31,0	-26,8
Otros	5 739,5	5 060,7	3 087,9	4 182,6	3 853,1	5 646,5	3 220,2	1 242,3	2 116,1	2 357,6	3 707,8	7 057,2	12 280,4	114,0

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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En TM)

Puerto	2016						2017						Var (%) Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	937 922,4	615 683,4	33 996,3	59 737,3	382 659,7	1 215 362,1	668 465,3	180 938,3	1 682,3	57,9	547,0	6 361,4	0,0	-100,0
Región Norte	675 328,7	296 682,9	19,5	0,0	139 107,9	674 192,9	392 996,8	68 192,3	240,0	57,9	15,0	6 009,2	0,0	-100,0
Paita	18 931,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 441,0	21 655,0	956,0	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	-
Bayóvar	41 982,0	29 935,9	0,0	0,0	5 133,4	49 436,5	50 932,1	8 530,7	0,0	0,0	0,0	90,8	0,0	-100,0
Chicama	230 754,3	110 384,5	0,0	0,0	55 049,5	269 696,2	199 513,4	43 057,9	0,0	0,0	0,0	1 196,3	0,0	-100,0
Coishco (1)	70 558,1	28 603,4	19,5	0,0	15 551,8	98 468,5	23 792,6	4 566,5	0,0	0,0	0,0	845,4	0,0	-100,0
Chimbote (3)	291 147,3	122 947,1	0,0	0,0	63 373,2	227 614,4	94 753,4	11 081,2	240,0	57,9	15,0	3 876,8	0,0	-100,0
Samanco	21 956,0	4 811,9	0,0	0,0	0,0	16 536,3	2 350,3	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-100,0
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	262 593,8	301 969,1	0,0	311,7	197 821,6	539 751,9	261 471,2	103 997,7	222,3	0,0	532,0	352,1	0,0	-100,0
Supe	73 814,2	25 697,5	0,0	0,0	36 881,8	59 766,6	7 014,3	1 993,4	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-100,0
Végueta	50 556,9	20 001,6	0,0	0,0	26 447,4	44 396,7	5 871,3	5 127,8	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-100,0
Carquín	39 376,9	23 175,0	0,0	0,0	0,0	21 049,8	11 837,1	5 385,0	0,0	0,0	0,0	-	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	-
Chancay	48 474,1	59 726,2	0,0	0,0	42 770,5	66 874,3	17 751,9	7 745,2	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-100,0
Callao (3)	45 946,5	89 008,6	0,0	0,0	37 436,3	91 061,8	46 672,0	39 607,2	96,4	0,0	532,0	329,6	0,0	-100,0
Tambo de Mora	1 187,0	12 482,1	0,0	0,0	9 002,9	69 267,1	45 853,8	12 994,1	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-100,0
Pisco (2) (3)	3 238,3	71 878,0	0,0	311,7	45 282,7	187 335,6	126 470,9	31 145,0	126,0	0,0	0,0	22,6	0,0	-100,0
Norte + Centro	937 922,4	598 652,0	19,5	311,7	336 929,6	1 213 944,8	654 468,0	172 190,1	462,3	57,9	547,0	6 361,4	0,0	-100,0
Atico	0,0	4 608,5	7 284,7	11 720,7	7 985,0	0,0	6 490,5	1 029,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
La Planchada	0,0	8 284,3	10 373,8	10 853,3	8 356,4	0,0	2 925,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Ocoña	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Matarani	0,0	738,6	6 233,3	11 906,4	8 464,5	0,0	0,0	4 988,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Mollendo	0,0	770,8	2 494,0	7 039,8	3 798,6	0,0	3 276,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Ilo	0,0	2 629,3	7 591,2	17 905,5	17 125,7	1 417,3	1 305,2	2 731,3	1 220,0	0,0	0,0	-	0,0	-
Región Sur	0,0	17 031,5	33 976,9	59 425,6	45 730,2	1 417,3	13 997,3	8 748,2	1 220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

(1) Descarte en febrero 2017

(2) Descarte en marzo 2017

(3) Descarte en agosto y setiembre 2017

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 9: Valor bruto del desembarque de recursos hidrobiológicos según utilización 2016 – 2017

(Soles Constantes 2007)

Utilización	Dic 2016	Dic 2017	Variación Dic (*) 2017/2016	Variación acumulada Ene - Dic 2017/2016
Total	588 806 760,9	195 057 276,3	-66,9	4,7
1.- CONSUMO HUMANO DIRECTO	188 764 114,7	195 057 276,3	3,3	-1,5
1.1 ENLATADO	3 860 405,9	4 891 717,7	26,7	-23,3
Marítimo	3 860 405,9	4 891 717,7	26,7	-23,3
1.2 CONGELADO	85 292 912,5	81 635 714,7	-4,3	9,1
Marítimo	83 222 108,0	79 435 929,4	-4,5	8,2
Continental	2 070 804,5	2 199 785,2	6,2	51,0
1.3 CURADO	4 935 342,5	5 253 829,4	6,5	-13,7
Marítimo	1 095 821,6	1 414 308,5	29,1	-24,0
Continental	3 839 520,9	3 839 520,9	0,0	-9,4
1.4 FRESCO	94 675 453,8	103 276 014,5	9,1	-6,9
Marítimo	80 902 301,1	91 645 352,1	13,3	-7,1
Continental	13 773 152,8	11 630 662,3	-15,6	-5,5
2.- CONSUMO HUMANO INDIRECTO	400 042 646,2	0,0	-100,0	15,9
2.1 ANCHOVETA	400 042 646,2	0,0	-100,0	15,8
2.2 OTRAS ESPECIES	0,0	0,0	-	112,0

*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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En TMB)

Utilización	2016						2017						Var (%) Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	287,3	202,2	65,8	68,1	130,950	357,77	212,7	70,1	19,2	9,4	13,5	23,4	22,3	-92,2
Cons. Humano Directo	29,8	36,6	57,1	53,5	32,7	32,25	34,6	23,9	18,5	9,2	13,4	21,8	22,3	-19,9
Enlatado	4,1	5,5	5,4	3,8	3,6	3,79	3,4	3,1	4,6	2,8	3,0	4,0	3,9	10,0
Congelado	25,1	30,4	50,9	48,8	28,2	27,69	30,3	19,8	12,8	5,4	9,6	16,6	17,3	-24,3
Marítimo	24,9	30,2	50,8	48,6	28,0	27,52	30,1	19,6	12,5	5,1	9,3	16,4	17,2	-24,6
Continental	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,17	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	26,3
Curado	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	0,77	0,9	1,0	1,1	1,0	0,8	1,1	1,1	-24,5
Marítimo	0,2	0,3	0,4	0,4	0,3	0,36	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,7	0,6	-49,6
Continental	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,41	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	82,8
Cons. Human. Indirecto	257,5	165,6	8,7	14,6	98,3	325,52	178,1	46,3	0,7	0,2	0,1	1,6	0,0	-100,0
Harina	221,8	146,3	7,7	13,7	88,4	288,26	160,7	42,9	0,7	0,2	0,1	1,4	0,0	-100,0
Aceite crudo	35,7	19,2	0,9	0,8	9,9	37,26	17,5	3,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	-100,0

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**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TMB)

Puerto	2016						2017						Var (%) Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	221 772,3	146 323,2	7 737,6	13 736,9	88 349,6	288 256,4	160 658,3	42 889,6	652,2	159,3	125,1	1 418,9	0,0	-100,0
Paita	4 622,8	0,0	0,0	0,0	0,0	3 037,5	5 349,0	238,5	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	9 763,5	7 055,9	0,0	0,0	1 193,8	11 496,9	11 844,6	1 983,0	0,0	0,0	0,0	21,1	0,0	-100,0
Chicama	54 373,9	26 052,8	0,0	0,0	13 123,6	62 063,0	47 584,2	10 193,0	0,0	0,0	0,0	220,8	0,0	-100,0
Coishco	16 928,2	6 904,6	0,0	0,0	3 610,0	23 455,0	5 533,2	1 128,9	0,0	0,0	0,0	185,7	0,0	-100,0
Chimbote (2)	68 659,5	29 562,5	0,0	0,0	14 793,3	55 685,0	23 052,0	2 613,6	93,1	18,9	7,2	913,8	0,0	-100,0
Samanco	5 388,7	1 203,3	0,0	0,0	0,0	3 960,8	600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Huarmey (2)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,3	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Supé	17 621,5	6 185,3	0,0	0,0	8 487,2	14 038,3	1 706,0	479,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Végueta	12 150,8	4 573,1	0,0	0,0	6 251,3	10 789,2	1 474,8	1 238,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Carquín	8 955,5	5 348,7	0,0	0,0	0,0	4 898,4	2 722,8	1 222,6	0,0	0,0	0,0	0,0	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	11 626,4	14 498,3	0,0	0,0	9 088,9	15 994,5	4 288,1	1 774,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Callao (2)	10 631,1	21 278,3	0,0	0,0	8 228,8	21 865,6	11 326,7	9 451,0	232,6	140,5	117,9	72,4	0,0	-100,0
Tambo de Mora	259,5	2 873,8	0,0	0,0	2 133,9	16 215,9	10 756,6	3 015,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Pisco (1)	791,2	17 062,7	0,0	66,9	10 405,0	44 412,9	31 110,4	7 507,5	29,2	0,0	0,0	5,1	0,0	-100,0
Atico	0,0	1 038,0	1 694,1	2 877,3	2 016,3	0,0	1 615,9	238,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
La Planchada	0,0	1 806,2	2 319,7	2 395,4	1 847,2	0,0	634,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Ocoña	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	-
Matarani	0,0	168,8	1 449,6	2 744,8	2 012,2	0,0	0,0	1 181,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Mollendo	0,0	179,3	580,0	1 519,6	891,5	0,0	761,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Ilo	0,0	531,8	1 694,2	4 133,0	4 266,6	343,4	298,4	623,9	268,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

(1) En marzo producción en base a descarte.

(2) En agosto, setiembre y octubre producción en base a descarte.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 12: Producción de aceite crudo de pescado según lugar de procesamiento**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TMB)

Puerto	2016						2017						Var (%) Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	35 729,7	19 239,6	907,6	830,8	9 940,4	37 264,4	17 474,6	3 377,9	68,1	44,9	7,0	155,9	0,0	-100,0
Paita	823,2	0,0	0,0	0,0	0,0	491,9	763,7	21,8	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	1 240,0	1 054,7	0,0	0,0	154,0	1 483,0	1 527,0	253,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	-100,0
Chicama	10 076,0	4 402,6	0,0	0,0	1 649,0	9 494,1	5 803,6	1 108,5	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	-100,0
Coishco	2 430,5	1 210,1	0,0	0,0	501,6	3 921,1	713,7	119,4	0,0	0,0	0,0	15,4	0,0	-100,0
Chimbote (3)	11 987,0	5 047,1	0,0	0,0	2 279,7	8 038,0	3 026,2	180,6	4,2	0,0	0,5	58,9	0,0	-100,0
Samanco	966,5	192,7	0,0	0,0	0,0	671,1	68,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Huarmey (3)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Supe	2 411,7	828,2	0,0	0,0	1 075,8	1 941,4	239,8	42,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Végueta	1 750,1	615,1	0,0	0,0	893,4	1 529,8	186,7	144,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Carquín	1 239,2	722,7	0,0	0,0	0,0	628,3	346,8	95,9	0,0	0,0	0,0	0,0	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	1 615,9	1 545,7	0,0	0,0	1 255,9	1 540,8	431,9	187,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Callao (1) (2) (3)	1 076,3	1 740,1	68,5	94,0	712,4	1 639,5	983,6	668,7	58,5	44,9	6,5	67,3	0,0	-100,0
Tambo de Mora	28,2	291,3	0,0	0,0	153,3	1 488,0	1 017,9	206,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Pisco (2) (3)	85,0	1 283,6	0,0	28,3	673,7	3 905,4	2 233,8	324,9	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Atico	0,0	63,3	218,5	100,1	100,8	0,0	63,6	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Ocoña	0,0	146,6	174,5	94,4	84,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Matarani	0,0	15,1	186,0	143,5	122,8	0,0	0,0	14,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Mollendo	0,0	23,1	74,8	62,6	39,6	0,0	37,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Ilo	0,0	57,5	185,2	307,9	244,6	491,9	9,1	6,4	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

(1) En febrero producción en base a descarte.

(2) En marzo producción en base a descarte.

(3) En agosto, setiembre y octubre producción en base a descarte.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 13: Producción de recursos hidrobiológicos enlatados según lugar de procesamiento**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TMB)

Puerto	2016			2017										Var (%) Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	4 088,1	5 499,0	5 379,6	6,2	3 552,0	3 785,5	3 401,7	3 067,1	4 572,6	2 814,0	2 960,1	4 029,2	3 907,6	-4,4
Paita	368,0	624,4	555,2	-6,0	561,2	782,3	737,7	434,9	798,4	740,8	1 280,8	696,3	280,5	-23,8
Parachique	10,9	8,2	64,2	153,0	43,0	69,3	29,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,8	201,7
Coishco	999,8	388,5	1 628,3	-33,0	631,3	701,1	568,7	741,9	934,0	572,1	471,1	300,7	1 142,5	14,3
Chimbote	2 311,3	2 942,6	2 308,5	2,6	1 896,1	1 854,6	1 168,1	1 485,1	2 566,9	1 373,3	1 100,2	2 322,5	2 152,3	-6,9
Samanco	0,0	1 009,3	0,0	0,0	0,0	0,0	337,4	0,0	0,0	0,0	0,0	482,6	0,0	-
Supe	66,6	43,7	175,7	-33,6	38,8	55,8	53,0	36,5	49,2	27,4	38,7	31,6	61,6	-7,4
Huacho	66,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	174,0	160,1
Chancay	0,0	29,5	92,7	641,6	79,7	57,1	72,7	2,4	5,3	3,4	11,8	9,5	2,1	-
Callao	201,1	279,1	432,8	105,3	171,1	242,3	320,8	326,5	163,0	66,2	50,9	150,1	28,6	-85,8
Pisco	63,6	124,0	122,3	173,8	130,8	23,0	113,7	39,6	5,8	6,8	6,6	35,9	33,1	-48,0
Tacna	0,0	49,8	0,0	-100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	24,0	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**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TMB)

Puerto	2016						2017						Var % Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	24 850,9	30 235,4	50 787,7	48 609,7	28 012,1	27 518,2	30 082,4	19 565,6	12 533,6	5 086,5	9 337,5	16 411,4	17 162,5	-30,9
Caleta la Cruz	1 474,3	1 316,7	939,5	1 501,0	1 063,2	1 275,2	1 085,8	870,1	982,9	1 310,2	1 491,6	1 483,6	1 285,0	-12,8
Corrales	237,3	328,2	325,8	439,3	289,5	456,3	370,0	276,8	236,1	368,1	565,8	707,0	517,0	117,9
Talara	140,5	62,7	31,0	39,4	33,6	41,4	39,5	34,3	32,6	15,5	24,8	31,1	31,1	-77,9
Paíta	12 181,4	15 690,2	20 153,1	8 757,1	12 674,5	12 111,0	17 449,7	9 261,9	5 573,6	1 823,2	3 126,2	5 377,7	7 433,5	-39,0
Parachique	1 410,6	1 345,5	324,6	1 155,9	1 104,4	1 564,5	1 775,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	727,9	-48,4
Sullana	3 108,8	3 339,5	3 169,2	2 213,9	3 837,4	3 424,0	4 922,6	2 440,4	1 424,8	78,9	643,3	656,3	1 493,3	-52,0
Piura	0,0	0,0	1 352,7	580,1	482,9	992,9	71,5	1 005,7	1 737,2	608,5	693,9	821,7	0,0	-
Coishco	29,1	564,9	11 051,2	6 828,9	814,9	19,8	0,0	0,0	14,4	0,0	398,4	1 538,2	575,9	1 878,9
Chimbote	122,0	342,5	1 337,1	888,8	37,7	314,6	139,5	40,6	33,5	19,9	100,2	151,0	366,5	200,4
Samanco	175,6	49,0	128,6	166,0	50,5	239,2	135,9	12,9	30,6	25,1	59,3	44,0	52,7	-70,0
Huarmey	162,6	557,8	211,7	82,9	6,8	69,8	25,6	145,8	141,0	0,1	11,0	66,6	67,9	-58,3
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	0,0	-
Callao	2 444,3	2 867,4	4 677,9	17 574,5	2 981,7	3 522,9	1 254,5	1 327,8	510,0	412,4	1 174,4	2 756,8	2 343,3	-4,1
Chorrillos	776,6	0,0	0,0	1 368,8	1 090,5	1 170,0	710,5	0,0	0,0	0,0	10,0	36,4	957,4	23,3
Villa María	97,7	975,2	1 006,0	96,3	28,9	0,0	0,0	713,9	342,1	151,7	486,3	853,4	27,9	-71,5
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	-
Tambo de Mora	780,8	807,9	3 862,6	4 383,5	1 741,7	1 370,7	569,8	486,0	436,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Pisco	30,8	107,4	62,4	37,0	1 050,4	23,1	111,1	180,6	13,9	27,1	11,5	59,1	38,3	24,4
Matarani	39,6	76,3	127,9	192,2	86,3	0,0	0,0	103,3	15,3	0,0	0,0	189,4	61,3	55,0
Camaná	0,0	469,3	458,6	474,5	161,3	222,6	367,6	460,5	210,6	15,8	27,4	171,0	121,5	-
Mollendo	344,0	23,2	23,6	81,1	0,0	57,2	209,6	269,6	161,4	29,0	17,5	57,4	6,7	-98,0
Ilo	469,2	496,8	607,0	849,0	67,7	152,3	432,8	1 072,1	180,7	69,8	328,6	821,0	379,0	-19,2
Tacna	825,7	814,9	937,4	899,7	408,4	490,7	410,8	863,3	456,9	131,3	167,3	589,7	676,4	-18,1

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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En Miles TMB)

Utilización	2016						2017						Var % Dic 2017/16	
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov		Dic
Total	73,8	87,1	59,1	60,7	62,0	61,5	57,9	55,1	59,3	63,59	54,58	54,9	58,2	-21,1
Cons. Humano Directo	57,9	54,2	53,4	56,6	58,4	57,0	53,2	51,7	54,3	57,94	51,97	52,0	56,8	-2,0
Enlatado	4,6	3,6	3,1	3,1	3,9	4,1	2,7	3,5	5,2	3,24	4,00	4,0	3,0	-33,2
Congelado	11,5	9,6	7,4	10,3	11,3	12,7	11,9	11,8	12,8	21,23	10,33	6,6	10,4	-9,2
Curado	0,6	0,6	0,6	1,1	0,8	0,6	0,7	0,7	0,8	0,80	0,55	0,8	0,8	31,3
Marítimo	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,30	0,14	0,4	0,3	126,7
Continental	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,50	0,41	0,4	0,5	2,0
Fresco	41,3	40,3	42,4	42,2	42,3	39,6	38,0	35,6	35,5	32,67	37,09	40,7	42,5	2,9
Marítimo	36,8	36,6	38,9	38,4	38,3	35,4	33,7	31,5	31,3	28,37	33,39	37,3	38,7	5,2
Continental	4,5	3,7	3,5	3,8	4,0	4,2	4,3	4,1	4,2	4,30	3,70	3,4	3,8	-15,6
Cons. Human. Indirecto	15,8	32,9	5,7	4,1	3,6	4,5	4,6	3,4	5,1	5,65	2,61	2,9	1,4	-90,9
Harina de Pescado	11,6	28,0	4,1	0,3	1,2	1,3	1,2	0,6	1,8	4,14	1,28	0,4	0,0	-99,7
Harina Residual	0,8	0,5	0,4	2,6	0,5	0,6	0,8	0,3	0,8	0,53	0,67	0,8	1,1	40,0
Aceite crudo	3,4	4,4	1,1	1,2	1,9	2,6	2,7	2,5	2,4	0,98	0,66	1,6	0,3	-91,5

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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En TMB)

Mercado Mayorista Pesquero	2016					2017								Var % Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	13 912,0	14 141,0	13 681,0	14 382,0	13 737,0	11 783,0	11 722,0	11 806,0	11 676,0	10 005,0	12 356,0	14 380,0	13 984,0	0,5
Ventanilla	6 829,0	7 074,0	7 233,0	7 489,0	7 012,0	6 036,0	6 031,0	5 833,0	5 855,0	4 620,0	6 322,0	8 087,0	7 334,0	7,4
Villa María del Triunfo	7 083,0	7 067,0	6 448,0	6 893,0	6 725,0	5 747,0	5 691,0	5 973,0	5 821,0	5 385,0	6 034,0	6 293,0	6 650,0	-6,1

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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En TMB)

Producto	2016				2017									Var % Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	6 829,3	7 074,0	7 233,4	7 489,0	7 012,0	6 036,0	6 031,0	5 833,0	5 855,3	4 620,0	6 322,0	8 086,6	7 333,8	7,4
Bonito	975,7	1 247,0	1 949,0	2 432,0	2 066,0	1 809,0	1 354,0	1 023	1 161,3	360,0	1 799,6	3 232,1	2 691,2	175,8
Caballa	664,2	902,0	1 073,0	1 421,0	619,0	307,0	347,0	210	125,5	289,0	236,6	80,0	288,6	-56,6
Cachema	155,6	121,0	74,9	112,0	109,0	86,0	117,0	221	145,7	63,0	145,5	107,6	155,3	-0,2
Calamar	54,9	10,0	53,6	32,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	4,0	0,0	0,0	-100,0
Cangrejo	56,5	47,0	44,3	39,0	40,0	44,0	42,0	49	46,5	45,0	45,0	47,8	46,1	-18,4
Chiri	65,0	65,0	104,0	5,0	40,0	91,0	114,0	91	103,4	133,0	64,3	101,6	164,4	152,9
Choro	24,0	30,0	17,0	14,0	38,0	22,0	21,0	13	15,1	15,0	18,7	11,0	14,0	-41,7
Jurel	405,6	455,0	290,0	296,0	358,0	307,0	320,0	338	352,4	826,0	714,2	382,2	256,2	-36,8
Lisa	514,5	1 077,0	610,0	792,0	1 023,0	562,0	823,0	678	526,8	233,0	519,4	640,9	392,5	-23,7
Lorna	222,7	245,0	172,0	181,0	220,0	96,0	207,0	204	382,3	566,0	340,5	346,9	250,3	12,4
Merluza	1 138,4	980,0	928,6	719,0	922,0	1 051,0	1 112,0	1 165	1 185,3	356,0	870,1	1 154,0	1 182,6	3,9
Pejerrey	104,7	70,0	103,0	71,0	100,0	73,0	66,0	67	79,3	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Perico	305,2	281,0	159,0	82,0	52,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	111,8	278,3	324,6	6,4
Pota	743,1	603,0	701,0	584,0	634,0	638,0	636,0	752	677,3	545,0	328,9	589,3	511,5	-31,2
Tollo	105,5	47,0	97,0	111,0	85,0	77,0	66,0	84	62,0	126,0	53,4	0,0	8,6	-91,8
Volador	425,0	244,0	256,0	113,0	131,0	194,0	189,0	297	310,7	383,0	461,5	442,4	350,6	-17,5
Otros	868,5	650,0	601,0	485,0	575,0	678,0	617,0	642,1	681,7	677,0	608,5	672,6	697,2	-19,7

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**Diciembre 2016 - Diciembre 2017**

(En TMB)

Producto	2016					2017								Var % Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	7 082,7	7 067,0	6 448,0	6 893,0	6 725,0	5 747,0	5 691,0	5 972,8	5 820,8	5 385,0	6 034,2	6 293,3	6 649,8	-6,1
Bonito	590,9	865,0	1 117,0	1 705,0	1 348,0	1 118,0	870,0	654,6	698,3	316,0	814,7	1 460,7	1 465,1	148,0
Caballa	369,6	528,0	457,0	533,0	266,0	94,0	178,0	90,2	51,7	177,0	120,2	20,5	95,0	-74,3
Cachema	51,8	36,0	26,0	51,0	41,0	14,0	54,0	119,1	55,5	31,0	93,6	67,4	67,3	29,9
Calamar	52,8	53,0	36,0	15,0	35,0	11,0	0,0	0,0	1,5	14,0	34,7	107,0	22,5	-57,4
Camotillo	37,4	34,0	32,0	11,0	23,0	53,0	51,0	73,4	50,9	58,0	87,6	55,7	66,0	76,5
Chiri	177,4	199,0	175,0	62,0	97,0	61,0	76,0	58,9	80,4	99,0	58,7	51,5	81,0	-54,3
Choro	1,5	3,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	5,7	0,0	-100,0
Jurel	532,1	416,0	291,0	255,0	335,0	395,0	393,0	481,8	455,2	875,0	549,7	346,0	276,5	-48,0
Langostino	263,3	253,0	198,0	136,0	254,0	207,0	156,0	150,1	182,5	135,0	143,5	143,2	209,8	-20,3
Lisa	296,2	475,0	370,0	390,0	581,0	263,0	368,0	358,8	446,2	172,0	284,1	329,6	226,4	-23,6
Lorna	42,8	50,0	66,0	77,0	81,0	24,0	53,0	53,5	155,3	142,0	100,3	91,4	51,2	19,6
Merluza	630,8	436,0	409,0	260,0	374,0	550,0	486,0	414,1	551,3	185,0	371,5	394,3	383,1	-39,3
Perico	332,5	336,0	203,0	90,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	211,3	259,6	555,9	67,2
Pota	1 112,3	1 015,0	849,0	1 091,0	833,0	810,0	864,0	1 036,2	825,8	775,0	580,5	665,5	798,5	-28,2
Tollo	131,0	103,0	94,0	174,0	189,0	210,0	203,0	125,9	179,1	188,0	205,5	149,4	154,5	18,0
Volador	166,1	44,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	29,2	383,0	9,0	442,4	0,0	-100,0
Otros	2 294,5	2 221,0	2 125,0	2 043,0	2 259,0	1 930,0	1 939,0	2 356,3	2 057,9	1 830,0	2 369,2	1 703,2	2 197,2	-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 mayoristas pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En Soles por Kilogramo)

Producto	2016												2017												Var % Dic 2017/16			
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct		Nov	Dic	
Bonito	6,2	6,4	5,4	3,3	4,6	4,9	5,43	6,7	7,3	8,3	6,0	4,2	3,9	-7,4	6,2	6,4	5,4	3,3	4,6	4,9	5,43	6,7	7,3	8,3	6,0	4,2	3,9	-7,4
Caballa	3,0	4,2	3,6	1,6	2,5	3,2	3,00	3,6	4,12	4,8	4,1	4,3	3,9	-8,9	3,0	4,2	3,6	1,6	2,5	3,2	3,00	3,6	4,12	4,8	4,1	4,3	3,9	-8,9
Cachema	8,2	9,2	8,3	7,6	8,2	8,3	8,65	9,5	10,1	10,6	9,1	7,4	7,6	3,3	8,2	9,2	8,3	7,6	8,2	8,3	8,65	9,5	10,1	10,6	9,1	7,4	7,6	3,3
Jurel	5,5	6,9	7,3	5,1	5,2	5,0	5,16	5,1	4,6	5,5	4,9	4,6	4,9	7,4	5,5	6,9	7,3	5,1	5,2	5,0	5,16	5,1	4,6	5,5	4,9	4,6	4,9	7,4
Lisa	4,0	6,1	6,2	4,1	3,7	4,7	4,07	5,0	4,7	6,8	5,1	4,2	4,4	4,8	4,0	6,1	6,2	4,1	3,7	4,7	4,07	5,0	4,7	6,8	5,1	4,2	4,4	4,8
Lorna	2,1	3,7	3,6	2,2	2,1	2,5	2,52	3,3	3,0	3,3	2,7	2,1	2,3	8,2	2,1	3,7	3,6	2,2	2,1	2,5	2,52	3,3	3,0	3,3	2,7	2,1	2,3	8,2
Merluza	1,9	3,4	3,6	2,4	2,1	1,8	1,70	2,8	1,9	4,3	2,3	1,9	2,2	12,0	1,9	3,4	3,6	2,4	2,1	1,8	1,70	2,8	1,9	4,3	2,3	1,9	2,2	12,0
Tollo	-	9,28	9,06	6,23	6,4	6,8	7,2	10,9	9,7	10,4	8,3	9,6	7,4	-23,4	-	9,28	9,06	6,23	6,4	6,8	7,2	10,9	9,7	10,4	8,3	9,6	7,4	-23,4
Pejerrey (2)	0,0	4,6	5,0	6,0	5,4	4,8	4,45	4,6	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	4,6	5,0	6,0	5,4	4,8	4,45	4,6	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Perico (1)	10,2	10,1	12,9	14,2	15,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	10,2	8,7	-14,8	10,2	10,1	12,9	14,2	15,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	10,2	8,7	-14,8
Pota	2,9	4,0	3,2	1,9	3,0	2,6	3,27	3,6	4,0	5,7	8,4	5,7	6,0	4,0	2,9	4,0	3,2	1,9	3,0	2,6	3,27	3,6	4,0	5,7	8,4	5,7	6,0	4,0

Nota: Cifras sujetas a reajuste

(1) Periodo de veda del recurso perico o dorado desde el 1 de mayo hasta el 30 de setiembre 2017. Comunicado N° 001-2017-PRODUCE/DGSFS-PA y RM 245-2014-PRODUCE

(2) Periodo de veda del recurso hidrobiológico pejerrey (Odontesthes regia) a nivel nacional, en el periodo comprendido entre los meses de setiembre y octubre de cada año. Comunicado en RM N° 468-2016-PRODUCE.

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

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Exportación

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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(En Miles TMB)

Utilización	2016					2017								Var % Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	107,4	146,6	186,6	146,7	109,1	100,1	246,0	232,4	135,3	70,0	33,8	25,1	26,6	-75,3
Cons. Humano Directo	39,8	26,3	26,8	36,2	30,0	32,8	32,3	19,8	17,1	11,3	10,2	11,3	21,1	-47,1
Enlatado	2,0	1,6	2,2	1,3	1,5	2,2	1,9	1,8	2,0	2,3	2,0	1,4	1,6	-19,8
Congelado	36,1	23,0	23,4	30,6	25,2	27,5	25,7	15,9	12,8	7,7	6,1	7,8	15,5	-57,2
Curado	1,8	1,7	1,2	4,3	3,3	3,1	4,7	2,0	2,2	1,4	2,1	2,1	4,0	129,7
Cons. Human. Indirecto	66,1	118,8	158,9	109,1	77,8	65,8	212,2	211,1	116,7	57,9	22,4	12,9	4,8	-92,7
Harina de Pescado	61,8	106,6	148,4	98,0	50,1	55,1	194,4	181,9	99,7	41,1	11,6	7,3	2,2	-96,5
Harina Residual	0,9	0,9	0,7	0,9	0,6	0,5	0,5	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	-53,4
Aceite crudo	1,0	8,9	6,8	5,7	23,5	7,6	14,8	25,5	11,7	14,5	7,3	1,7	0,9	-10,8
Otros Aceites	2,4	2,5	3,0	4,5	3,7	2,6	2,6	3,6	4,9	2,1	3,2	3,6	1,3	-43,2
Otros	1,5	1,4	0,9	1,4	1,3	1,5	1,5	1,5	1,4	0,9	1,3	1,0	0,7	-54,2

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

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

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(Millones de US\$ FOB)

Utilización	2016					2017								Var % Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Total	215,5	264,56	322,93	267,3	185,8	177,4	397,27	355,0	226,6	132,2	81,8	80,1	100,4	-53,4
Cons. Humano Directo	105,6	78,00	78,92	94,7	62,9	73,4	87,90	59,1	56,1	42,2	42,3	53,4	89,2	-15,5
Enlatado	6,1	3,92	6,64	4,7	4,6	7,3	7,20	6,2	7,1	8,3	6,9	5,9	5,5	-10,1
Congelado	94,7	69,77	69,47	82,4	52,8	60,2	73,63	47,5	43,4	31,0	31,4	42,4	76,6	-19,1
Curado	4,8	4,31	2,81	7,6	5,5	5,9	7,07	5,3	5,6	2,9	4,0	5,2	7,1	48,8
Cons. Human. Indirecto	106,3	183,20	240,79	168,5	119,3	100,5	306,20	292,9	166,8	87,9	36,8	23,7	8,8	-91,8
Harina de Pescado	91,8	157,23	215,25	141,5	72,4	78,6	276,88	248,6	135,3	57,6	16,2	10,1	2,8	-96,9
Harina Residual	1,1	1,10	0,72	1,1	0,6	0,6	0,54	0,2	0,5	0,2	0,2	0,3	0,4	-62,5
Aceite crudo	2,5	16,74	13,51	9,2	34,3	11,7	19,22	33,4	16,7	22,7	10,8	2,4	1,7	-33,6
Otros Aceites	11,0	8,13	11,31	16,7	12,0	9,8	9,56	10,7	14,3	7,5	9,5	10,9	3,9	-64,7
Otros	3,7	3,36	3,22	4,1	3,6	3,4	3,17	3,1	3,7	2,1	2,8	3,0	2,4	-34,8

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 22: Cotización internacional de harina de pescado y soya
Enero 2016 - Diciembre 2017

Año/ mes	Harina de Pescado Hamburgo-US\$/TM	Harina de Soya EE.UU-US\$/TM	Soya Grano Amarillo US\$/TM
2016			
Enero	1 614,0	279,2	323,7
Febrero	1 526,2	301,0	324,2
Marzo	1 463,1	303,7	329,3
Abril	1 497,6	341,5	353,1
Mayo	1 580,0	417,5	385,5
Junio	1 663,6	452,0	418,8
Julio	1 600,0	402,6	389,0
Agosto	1 632,6	369,8	376,4
Setiembre	1 595,5	370,8	359,4
Octubre	1 575,0	324,8	350,6
Noviembre	1 545,5	320,2	364,4
Diciembre	1 540,5	319,5	373,7
2017			
Enero	1 490,0	334,7	376,9
Febrero	1 353,0	333,4	376,8
Marzo	1 300,0	324,0	362,9
Abril	1 300,0	306,2	344,4
Mayo	1.300,0	310,3	348,5
Junio	1 278,6	299,1	330,4
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

Fuente: BCRP, Agencias REUTERS y BLOOMBERG

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Cuadro 23: Ingreso de divisas por exportaciones según sectores económicos

Diciembre 2016 - Diciembre 2017

(Millones de US\$ FOB)

Sector Económico	2016					2017								Var % Dic 2017/16
	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	
Pesquero	212,5	264,6	322,9	267,3	185,8	177,4	397,3	355,0	226,6	132,19	81,83	80,13	100,4	-52,7
Pesquero No Tradicional	108,1	81,4	82,9	98,8	66,5	76,9	91,1	62,1	60,3	44,27	45,07	56,42	91,6	-15,2
Pesquero Tradicional	104,4	183,2	240,1	168,5	119,3	100,5	306,2	292,9	166,3	87,92	36,76	23,71	8,8	-91,6
Harina	92,8	158,3	215,3	142,5	73,0	79,1	277,4	248,8	135,3	57,81	16,41	10,41	3,3	-96,5
Aceite Crudo y otros aceites	11,6	24,9	24,8	25,9	46,3	21,4	28,8	44,1	31,0	30,11	20,35	13,30	5,5	-52,4

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria

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