



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Octubre 2017

**Boletín del Sector Pesquero**

# Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera



# Indice | Octubre 2017

## Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	8
Ventas Internas	11
Exportaciones	15
Atún: especie altamente migratoria clave en la industria pesquera peruana	19
Anexo	24

# Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

- *El desembarque de recursos hidrobiológicos, en octubre 2017, registró una variación interanual negativa de 44,9%. En términos económicos alcanzó un valor de 156,1 millones de soles constantes, representando una baja de 12,4%, con relación a octubre 2016.*
- *El procesamiento de recursos hidrobiológicos se contrajo en 63,3%, con relación a octubre 2016, influenciado por la disminución del volumen procesado de productos congelados (67,7%) y enlatados (52,3%), atenuado por el incremento del volumen producido de productos derivados de la pesca (harina y aceite de pescado), en 125 TMB adicionales.*
- *La venta interna de productos pesqueros presentó una baja de 3,5%, en doce meses, como efecto de la menor comercialización de productos en estado fresco (10,8%). En octubre 2017, las especies de bonito, lisa, tollo y merluza registraron bajas significativas en los precios de venta en los mercados mayoristas, en relación al mes anterior.*
- *La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 33,8 mil TMB, representando una baja interanual de 49,9%, propiciado por la disminución de las exportaciones de harina de pescado (34,1%) y productos congelados (81,3%), parcialmente atenuado por el aumento de los envíos al exterior de productos enlatados (18,6%).*

## Desembarque

En octubre 2017, el sector Pesca presentó un desarrollo negativo en relación al mismo mes del 2016, al haber anotado una baja interanual de 44,9%, que significa 47 mil TM menos desembarcadas. La variación negativa registrada en el desembarque fue incitada, principalmente, por la menor extracción, en 45,4%, de recursos hidrobiológicos para el consumo humano directo, lo que a su vez fue influenciado por las disminuciones de las descargas para la elaboración de productos enlatados (70,6%), congelados (65,5%) y en fresco (14,0%). Dicha situación fue propiciada por la continuación de las anomalías de los fenómenos climáticos – atmosféricos marinos, que vienen afectando el normal acceso a los diversos recursos al persistir una gran dispersión y/o profundización de los principales recursos hidrobiológicos, ocasionando menores descargas de las especies Caballa (23 377 TM), Pota (27 957 TM) y Concha de Abanico (2 091 TM), entre los principales recursos.

Lo anterior fue parcialmente compensado por el mayor flujo de entrada de recursos hidrobiológicos para la elaboración de productos derivados de la pesca (harina y aceite de pescado), que registró un ingreso interanual de 560 TM adicionales de recurso, que corresponde al descarte de la Anchoqueta y otras especies destinados a los establecimientos industriales para su procesamiento, principalmente, como harina residual. Cabe señalar que, en

el mismo mes del año 2016, no se consignó el ingreso de materia prima a las plantas pesqueras en ninguna región.

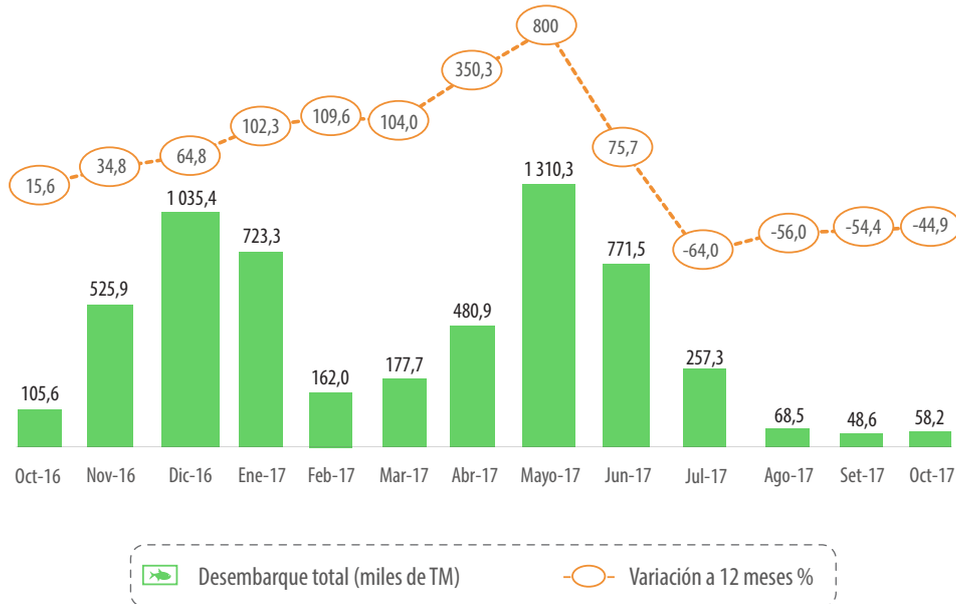
A consecuencia de la disminución del desembarque, la distribución de los recursos hidrobiológicos por destino de consumo se invierte por tercer mes consecutivo. Es así que, del mes en curso, la mayor descarga de especies tiene como destino principal el consumo humano directo, representando el 99% del total extraído, anotando un volumen de descarga de 57,7 mil TM para la elaboración de productos pesqueros enlatados, congelados, curados y en la presentación de fresco. En tanto, el aporte del desembarque para la industria de harina y aceite de pescado fue de 1%, equivalente a 560 TM de recurso para su procesamiento industrial.

La evolución negativa interanual del sector pesca refleja una desaceleración del valor económico del desembarque de los recursos hidrobiológicos en 12,4%. Esto a consecuencia de la caída del valor de primera venta del desembarque destinado a la producción de productos enlatados (71,3%), congelados (11,1%) y en fresco (8,5%), atenuado por el aumento del valor económico generado del ingreso de materia primera de descarte de la anchoqueta y otras especies para la producción de derivados.



## Evolución y variación del desembarque total pesquero

Octubre 2016 - Octubre 2017



Desembarque	Volumen de Extracción (miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (millones de soles constantes 2007)		
	Oct 2016	Oct 2017	Var. (%) Oct 2017/16	Oct 2016	Oct 2017	Var. (%) Oct 2017/16
<b>Cons. Humano Directo</b>	<b>105,6</b>	<b>57,7</b>	<b>-45,4</b>	<b>178,2</b>	<b>155,8</b>	<b>-12,6</b>
Enlatado	15,0	4,4	-70,6	7,6	2,2	-71,3
Congelado	48,2	16,6	-65,5	71,5	63,6	-11,1
Curado	2,2	2,0	-5,1	5,4	4,3	-19,5
Fresco	40,2	34,6	-14,0	93,8	85,8	-8,5
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	<b>0,0</b>	<b>0,56</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>-</b>
Anchoveta	0,0	0,55	-	0,0	0,2	-
Otras Especies	0,0	0,01	-	0,0	0,0	-
<b>Total</b>	<b>105,6</b>	<b>58,2</b>	<b>-44,9</b>	<b>178,2</b>	<b>156,1</b>	<b>-12,4</b>

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

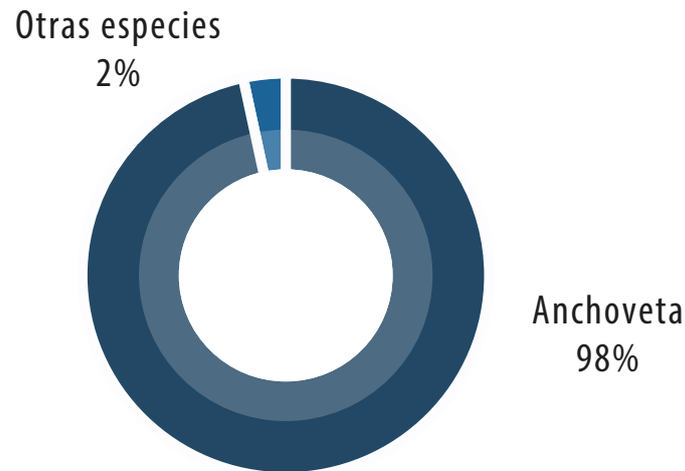
La descarga de anchoveta para la producción de harina y aceite de pescado presentó un incremento interanual positivo de 550 TM adicionales de recurso, que corresponde al descarte de esta especie, compensando así la caída de la industria de derivados de la pesca, respecto al mismo mes del año anterior, en el que no se registró el ingreso de materia prima para los establecimientos pesqueros industriales, debido al cierre de la primera temporada 2016-I y ausencia del descarte de especies pesqueras.

Según la procedencia del desembarque, en la zona Norte – Centro se registró el ingreso de 550 TM de materia prima, descarte del mes en curso, destinado a los establecimientos pesqueros industriales para su procesamiento como harina residual, siendo Chimbote en la zona Norte y Callao en la zona Centro, los únicos puntos de desembarque consignado. Cabe precisar que no se registró desembarque del recurso anchoveta en la Zona Sur, por lo que mantiene un avance del 1,9% del LMTCP (515 mil TM) correspondiente a la segunda temporada de pesca en dicha zona.



## Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHI según especie

Octubre 2017



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

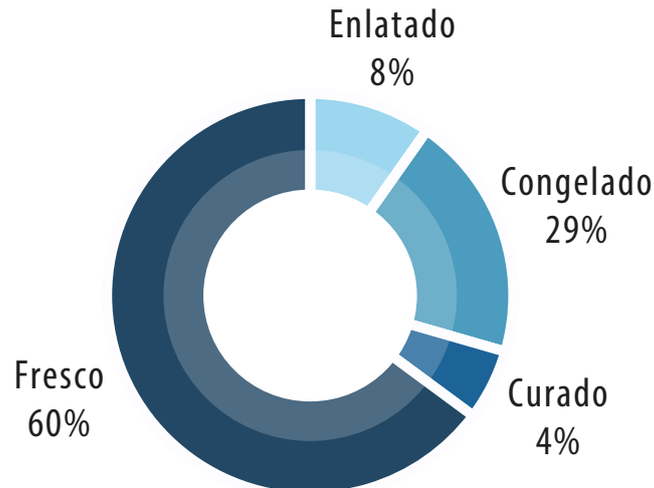
La reducción del desembarque para consumo humano directo se tradujo en una pérdida de 47,9 mil TM de recurso, en relación al mismo mes del año anterior, este acontecimiento fue incidido principalmente por el menor ingreso de materia prima para la elaboración de productos enlatados (70,6%); el resto de giros industriales también registraron una menores captura en el rubro de congelados (65,5%), curados (5,1%) y en fresco (14,0%).

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 (60%), seguido del rubro industrial de productos pesqueros congelados (29%), enlatados (8%) y curados (4%).



## Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización

Octubre 2017



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Del mes en curso, el desembarque de recursos pesqueros para la industria de congelados tuvo una pérdida de 31,6 mil TM menos de recurso, respecto al mismo mes del año anterior. La extracción de la pesca marítima de este giro industrial disminuyó en 31,8 mil TM de recurso, consignando una baja de 66,1%, en doce meses, convirtiéndose en la mayor influencia negativa de este rubro industrial. En tanto, el buen desenvolvimiento de la pesca de origen continental compensó la caída de la industria de congelados, con 0,2 mil TM de descargas adicionales, significando una influencia positiva interanual de 94,4%.

En el ámbito marítimo, el Langostino es el mayor recurso comprometido para la industria de congelados, con una participación del 23% (3 810 TM), anotando un incremento interanual de 141%, equivalente a 2 226 TM adicionales de recurso para las plantas industriales. La segunda influencia positiva, corresponde al recurso merluza, que presentó un alza interanual de 1324%, equivalente a 2 490 TM adicionales desembarcadas del recurso para la elaboración de congelados.

Sin embargo, la reducción de las descargas del recurso hidrobiológico pota, en 96%, que anotó 25 404 TM menos de recurso, determinó el desenvolvimiento negativo del rubro

de congelados, siendo la principal influencia negativa. La segunda influencia negativa corresponde al recurso caballa, que en el curso del presente mes no registró descargas, significando una pérdida de 11 141 TM para esta industria, respecto al mismo mes del año anterior. Otras especies que presentaron una disminución del desembarque para la elaboración de productos congelados fueron concha de abanico (2 036 TM) y anguila (278 TM).

La extracción de recursos hidrobiológicos destinados a la venta en estado fresco totalizó 34,6 mil TM, anotando una baja interanual de 14%, significando una pérdida de 5,6 mil TM de recursos para el abastecimiento del mercado local, respecto al mismo mes del año anterior. El desembarque del ámbito marítimo reportó una menor captura de los recursos hidrobiológicos para su venta en estado fresco, representando una desaceleración del 14%, en doce meses, equivalente a una pérdida de 5,1 mil TM de recursos, convirtiéndose en la mayor influencia negativa de este tipo de consumo. Según especie hidrobiológica, la mayor influencia negativa que favoreció este escenario resultó de la menor captura de pota (52%), caballa (74%) y perico (64%), que en términos absolutos totalizaron una pérdida de 6,5 mil TM para la venta del mercado local.

Cabe destacar, que de no ser por lo anterior, el abastecimiento de recursos hidrobiológicos para su venta en estado fresco habría presentado una variación positiva, debido al mayor ingreso de bonito (122%), lisa (69%) y jurel (135%), que compensaron el desabastecimiento de este tipo de consumo, provisionando 5,3 mil TM adicionales de recursos, respecto al mismo mes del año anterior.

Por otro lado, el desembarque para la elaboración de productos enlatados sumó 4,4 mil TM de recurso, consignando variación interanual negativa de 70,6%, que representó una pérdida de 10,6 mil TM.

Esto a consecuencia de la disminución de la provisión de caballa, el cual anoto 9,6 mil TM menos de recurso para este rubro industrial, significando la mayor influencia negativa (91%) que resulto en la contracción de la producción industrial de enlatados. De no ser por este escenario, la industria se hubiera favorecido en términos totales, dado el mayor ingreso de recursos como la anchoveta (48%) y jurel (361%), que en conjunto suministraron 697 TM de recursos adicionales para la elaboración de productos pesqueros enlatados.



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

Octubre 2017 (En TM)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En el periodo de enero a octubre 2017 se alcanzó un desembarque acumulado de 4 millones de TM extraídas, superior en 1,7 millones TM en relación a lo obtenido en el mismo periodo del 2016, significando un incremento

del 77%; debido a los mayores volúmenes descargados para la línea de congelados (12%) y productos derivados de la pesca como harina y aceite (131%).

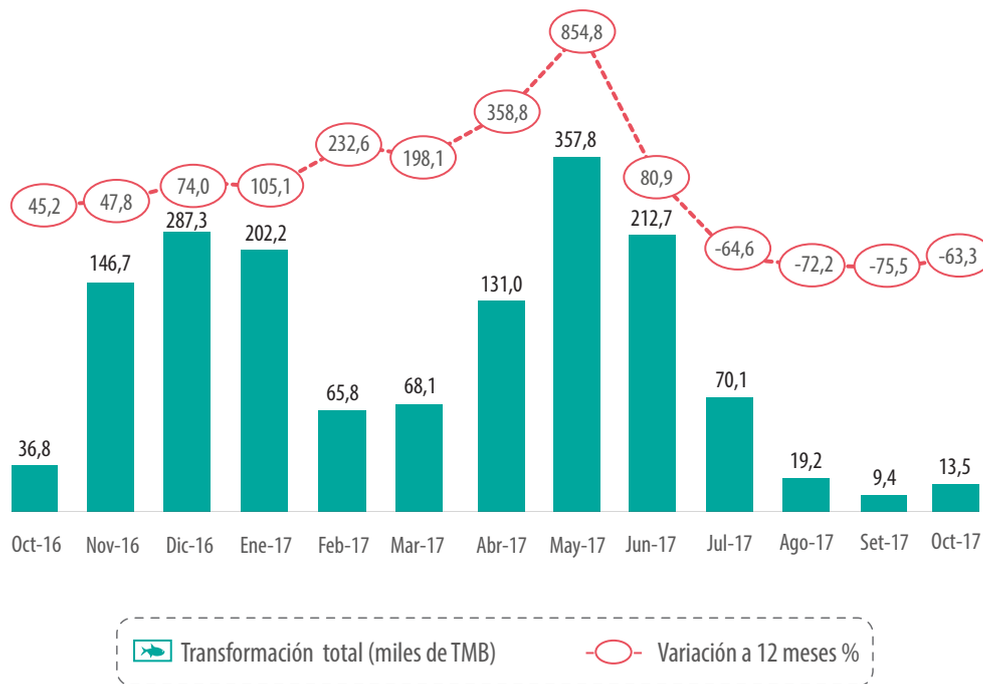
## Procesamiento

En octubre 2017, el procesamiento de productos pesqueros alcanzó un volumen de 13,5 mil TMB, significando una reducción interanual de 63,3%, equivalente a 23 mil TMB menos manufacturadas. Este resultado se sustentó en la menor actividad de la producción para consumo humano directo, que presentó una baja interanual de 63,7%. Lo anterior

fue compensado por el aumento de la producción de productos derivados de la pesca, en 132 TMB adicionales manufacturadas, esto a consecuencia del mayor ingreso de anchoveta y otras especies, correspondiente al descarte del desembarque en el mes en curso, principalmente, derivado para la producción de harina residual.



### Evolución y variación del procesamiento pesquero Octubre 2016 - Octubre 2017



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

La producción de derivados de la pesca (harina y aceite de pescado) alcanzó un volumen de 132 TMB, de las cuales el 95% corresponden a la producción de harina residual; el cual es manufacturado únicamente en los establecimientos pesqueros del Callao (94%) y Chimbote (6%), que en conjunto procesaron 125 mil TMB de harina de pescado. En tanto, la elaboración de aceite crudo, segundo derivado de la pesca, tuvo una contribución del 5%, que significó una provisión de 7 TMB, las cuales fueron manufacturadas exclusivamente en los establecimientos pesqueros del Callao (92%) y Chimbote (8%).

Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Oct 2016	Oct 2017	Var. (%) Oct 2017/16
Cons. Humano Directo	36,8	13,4	-63,7
Enlatado	6,2	3,0	-52,3
Congelado	29,7	9,6	-67,7
Curado	1,0	0,8	-13,7
Cons. Humano Indirecto	0,0	0,1	-
Harina	0,0	0,1	-
Aceite Crudo	0,0	0,0	-
<b>Total</b>	<b>36,8</b>	<b>13,5</b>	<b>-63,3</b>

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

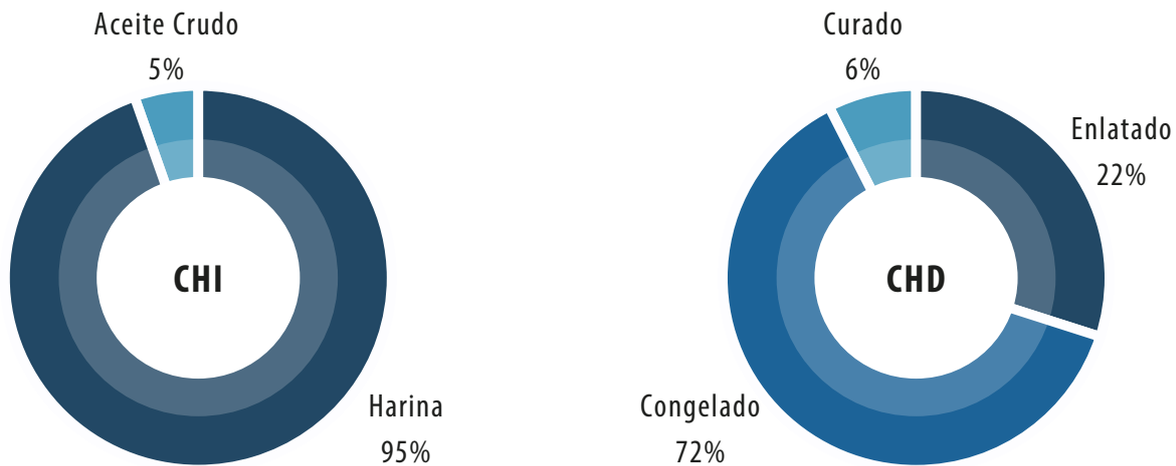
El procesamiento de recursos hidrobiológicos destinados al consumo humano directo alcanzó una producción total de 13,4 mil TMB, consignando una disminución de 24 mil TMB menos manufacturadas, en doce meses.

Esto a consecuencia de la menor producción de la línea de congelados y enlatados, que evidenciaron una baja interanual de 67,7% y 52,3%, respectivamente.



## Participación del procesamiento pesquero según utilización

Octubre 2017



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

La industria de congelados aportó 9,6 mil TMB de productos pesqueros, obteniendo la mayor participación (72%) 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 20,1 mil TMB menos manufacturadas, que responde a la menor producción de pota, que resultó en una pérdida de 14,1 mil TMB a la línea de productos congelados; seguido de caballa (9 476 TMB), concha de abanico (291 TMB) y anguila (177 TMB).

Lo anterior fue parcialmente compensando por los incrementos de la producción derivados del recurso langostino (1 615 TMB), merluza (1 358 TM), bonito (1 090 TM) y perico (880 TMB). El mayor volumen producido de congelados proviene de los establecimientos industriales pesqueros ubicados en las localidades de Paita (33%), Caleta de la Cruz (16%) y Callao (13%).

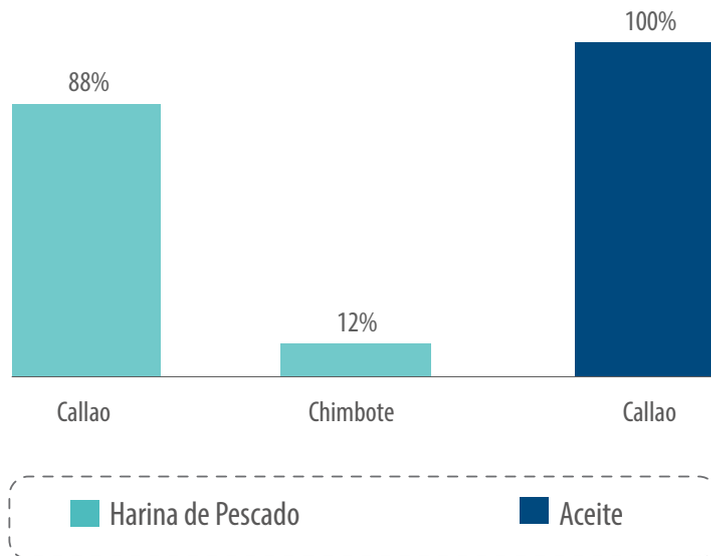
Por otro lado, la línea de producción de enlatados sumó 3 mil TMB de productos pesqueros, registrando una caída de su nivel de producción en 52,3%, equivalente a 3,3 TMB menos manufacturadas, en octubre 2017, respecto al mismo mes del año anterior, influenciado por la menor producción proveniente del recurso Caballa (87%), cuyo volumen manufacturado descendió en 3,5 mil TMB, generando una desaceleración de este rubro industrial.

Es así que, de no ser por la disminución de esta especie hidrobiológica, la caída de la industria de enlatados sería atenuado por el incremento de los niveles de producción registrados de atún (652 TMB). La mayor producción de productos enlatados se concentra en los establecimientos pesqueros ubicados en Paita (43%), y en menor proporción son provistas por las localidades de Chimbote (37%), Coishco (16%), Callao (2%) y Supe (1%).

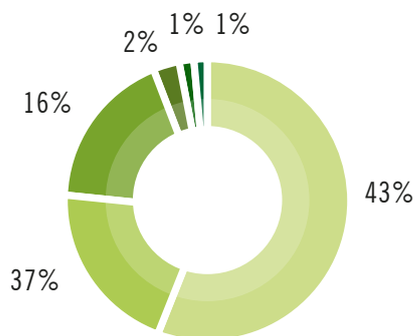


## Participación del procesamiento de productos pesqueros por rubro y según lugar de procesamiento

Octubre 2017

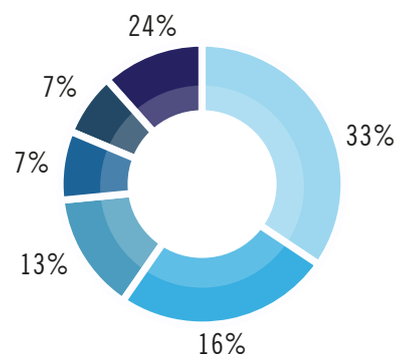


### Enlatado



■ Otros    ■ Callao    ■ Chimbote  
■ Supe    ■ Coishco    ■ Paita

### Congelado



■ Otros    ■ Castilla    ■ Caleta la Cruz  
■ Sullana    ■ Callao    ■ Paita

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Es importante señalar que, durante el periodo de enero – octubre del 2017, el procesamiento de recursos hidrobiológicos registró un volumen acumulado de 1,2 millones TMB, superior en 483 mil TMB, significando una alza de 72%, en relación a lo obtenido en el mismo periodo del 2016, como efecto del incremento en el procesamiento

de productos congelados (11%), harina (130%) y aceite crudo de pescado (114%); atenuado por el decrecimiento de la elaboración de productos enlatados (21%) y curados (29%), que resultaron en una pérdida de 14 mil TMB menos manufacturadas.

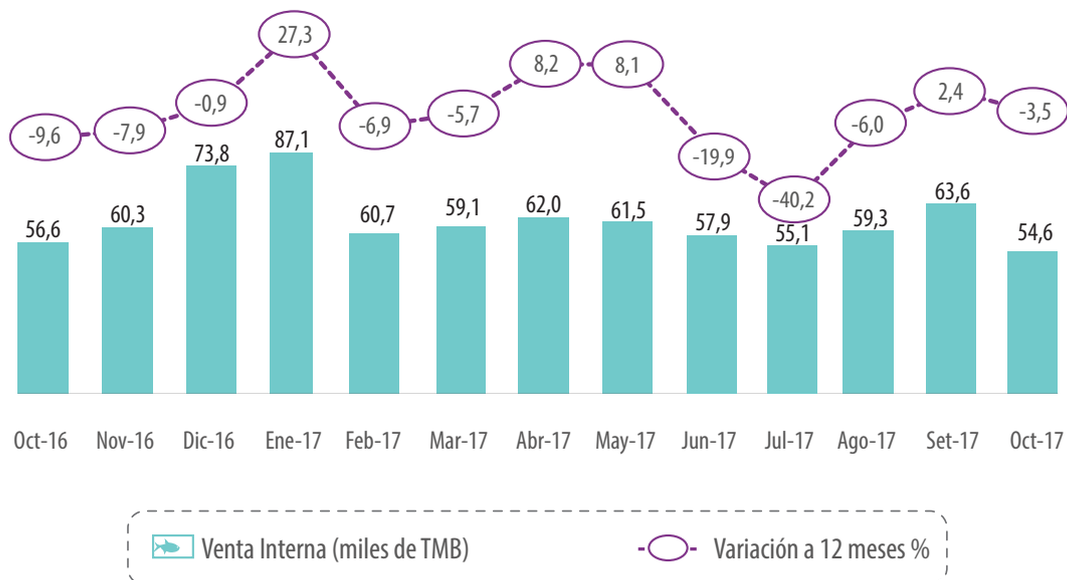
## Venta Interna

La venta interna de productos hidrobiológicos totalizó 54,6 mil TMB, presentando una baja interanual de 3,5%, del mes en curso, equivalente a 2 mil TMB menos de recursos comercializados localmente, respecto al mismo mes del año anterior. Este escenario resultó de la menor oferta para consumo humano directo, que descendió en 1 910 TMB de recursos pesqueros en pérdida para

la venta nacional, a consecuencia de la reducción del abastecimiento de productos en estado fresco (10,8%) y productos derivados de la pesca (3,3%). Lo anterior fue atenuado por la mayor comercialización de productos congelados (15,9%) y enlatados (52,1%), los cuales significaron un ingreso adicional de 2 790 TMB en productos pesqueros para el comercio interno.



### Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros Octubre 2016 - Octubre 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 un volumen de venta de 12 356 TMB, representando el 23% del total de productos pesqueros ingresados para la venta nacional, con una variación interanual negativa de 7,6%, que significa una disminución de 1 022 TMB en productos para la venta local.

Este resultado se debió al desabastecimiento de recursos como pota (52%), caballa (74%) y perico (64%), que en conjunto representan una caída del comercio de productos pesqueros a nivel local en 2 616 TMB. Lo anterior fue atenuado por el incremento de la venta local de recursos como bonito (122%), lisa (69%) y jurel (21%), que compensaron la baja de las ventas internas con 1 981 TMB adicionales en productos pesqueros para el abastecimiento del mercado limeño.

El 51% 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 6 322 TMB, para octubre 2017, significando una disminución de 1,6%, en doce meses, esto se traduce en una pérdida de 104 TMB menos de productos para el consumo local, como resultado del menor abastecimiento de recursos de menor

venta local como pota (60,8%), caballa (73,2%) y perico (74,3%), que en conjunto influenciaron negativamente en 1 480 TMB menos en productos pesqueros. Lo anterior fue compensado por el incremento de las ventas de productos de mayor comercialización como bonito (143,7%), jurel (85,1%) y lisa (62,5%), los cuales registraron ingresos por 1 589 TMB adicionales para su distribución en el mercado de Ventanilla.

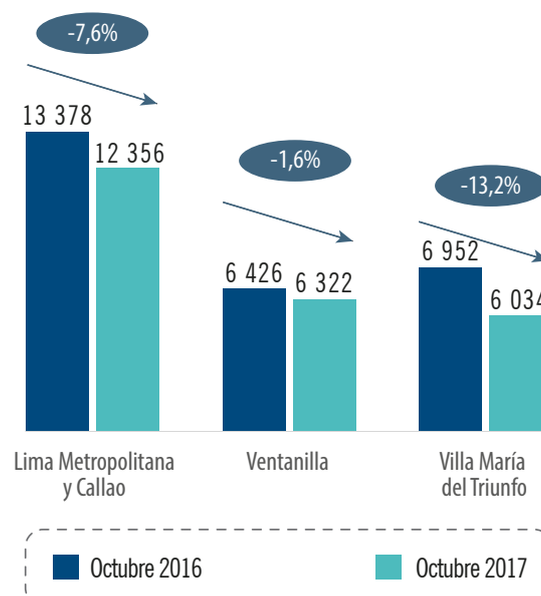
Venta interna	Volumen de venta interna (miles de TMB)		
	Oct 2016	Oct 2017	Var. (%) Oct 2017/16
<b>Cons. Humano Directo</b>	53,9	52,0	-3,5
Enlatado	2,6	4,0	52,1
Congelado	8,9	10,3	15,9
Curado	0,8	0,6	-26,7
Fresco	41,6	37,1	-10,8
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	2,7	2,6	-3,3
Harina de Pescado	1,1	1,3	16,4
Harina Residual	1,2	0,7	-43,2
Aceite Crudo	0,4	0,7	57,1
<b>Total</b>	<b>56,6</b>	<b>54,6</b>	<b>-3,5</b>

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

Octubre 2016 - Octubre 2017 (En TMB)



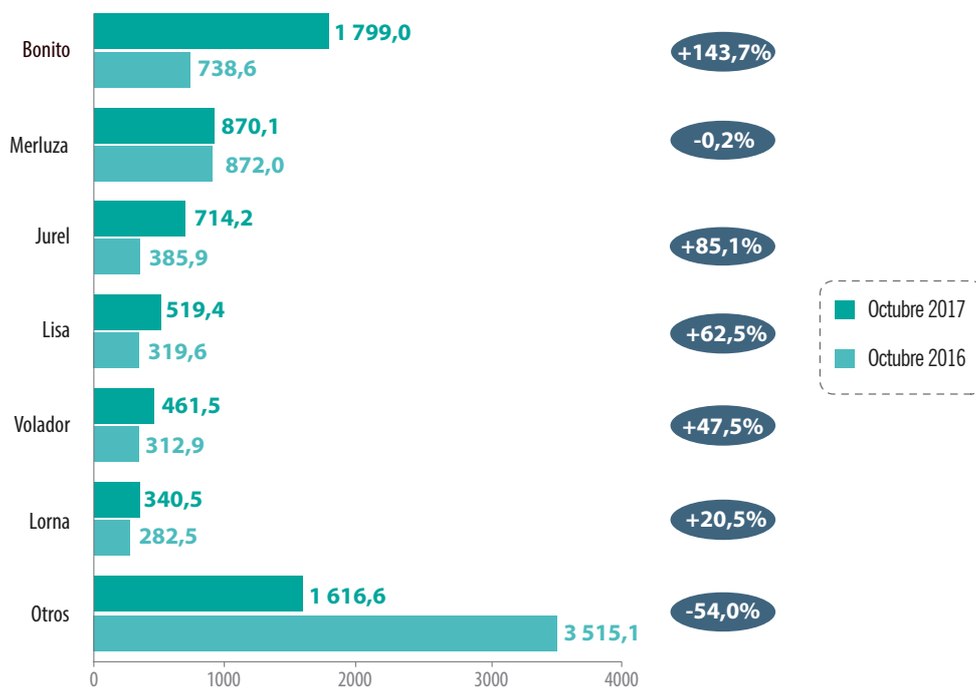
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)



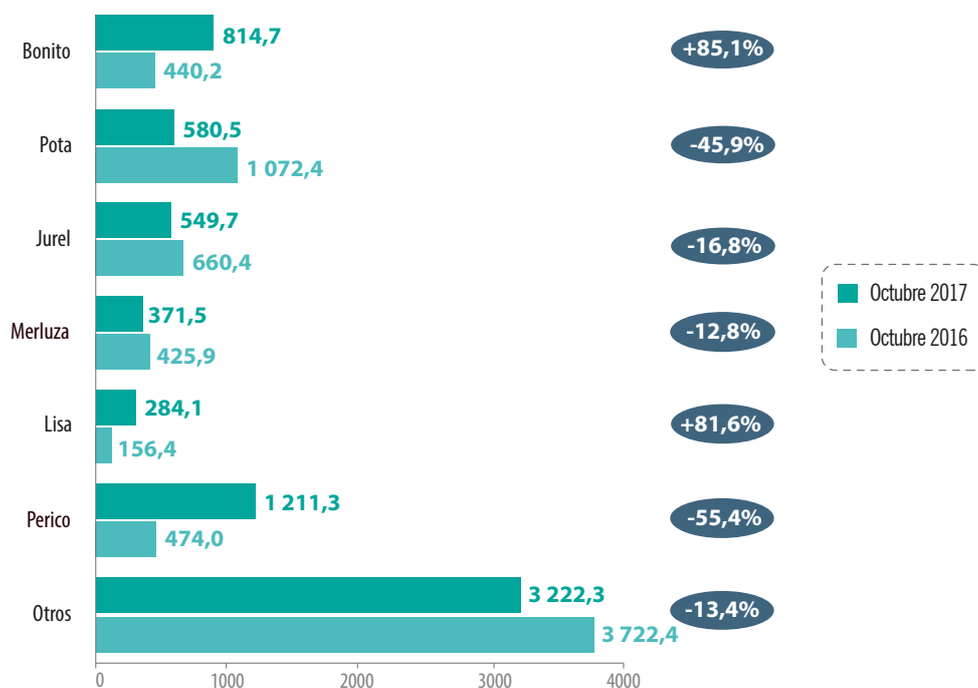
## Ingreso recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de Lima y Callao según principales especies

(En TMB)

### Ventanilla



### Villa María del Triunfo



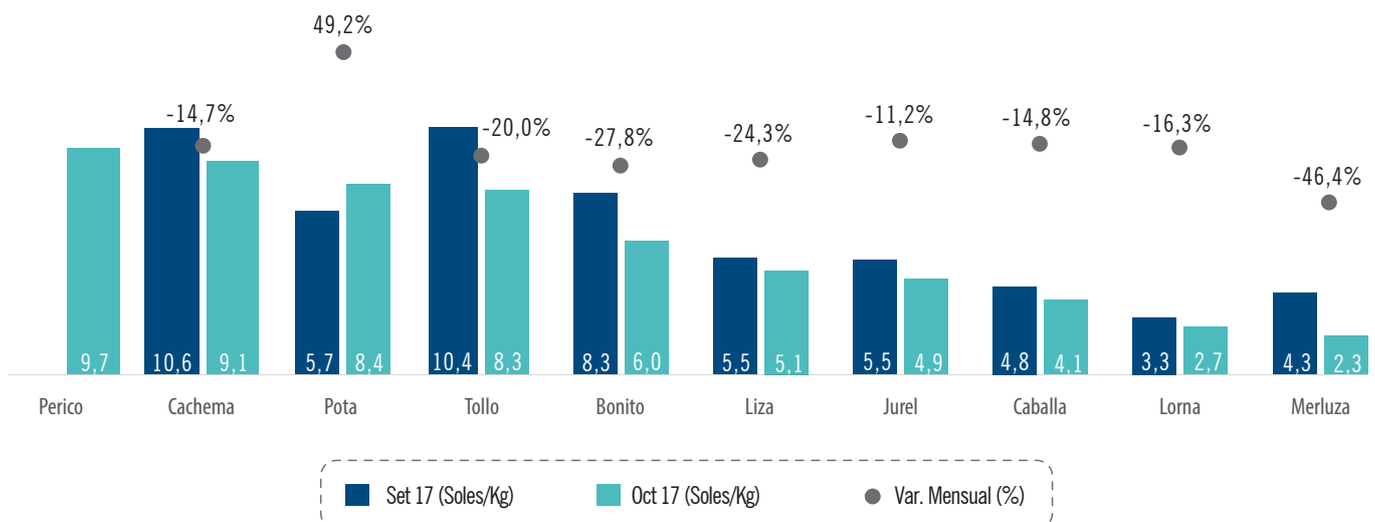
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El resto de recursos son comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo (49%), que sumó 6 034 TMB de productos ingresados a este mercado, presentando una variación negativa de 13,2%, respecto al mismo mes del año anterior, generando un desabastecimiento por 918 TMB de recursos hidrobiológicos, influenciado principalmente por el menor ingreso de pota (45,9%), perico (55,4%) y jurel (16,8%), que en conjunto representan 865 TMB menos de recursos para la venta local. Este resultado fue atenuado por el aumento del ingreso de productos en base al recurso bonito (85,1%) y lisa (81,6%), ambos recursos hidrobiológicos sumaron 502 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 octubre 2017, se observa que la mayoría de las especies de consumo popular registraron bajas significativas en el precio de venta, en relación al mes anterior. Entre ellos, destaca la merluza que consigna una baja de 46,4% en su valor unitario de venta, también el recurso bonito, lisa y tollo registran una de las más altas variaciones negativas en el precio transado, con reducciones de 27,8%, 24,3% y 20,0% respecto al mes anterior, beneficiando así al consumidor local. Cabe precisar que el levante de la veda del recurso hidrobiológico perico para el presente mes, permitió su comercialización local, alcanzado un precio transado equivalente a 9,7 soles/kg en promedio en los mercados de Ventanilla y Villa María del Triunfo.

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

Octubre 2016 - Octubre 2017



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 octubre 2017, las ventas internas de productos pesqueros totalizaron un volumen acumulado de 621 mil TMB, significando una baja en 36 mil TMB, que se traduce en una disminución de la comercialización interna en 5%, respecto a las ventas realizadas en el mismo periodo del 2016. Este escenario es sustentado principalmente por el decrecimiento de las ventas de harina de pescado, cuyo volumen se reduce en 24 mil TMB de recurso, significando un disminución

de 35%. Además, las bajas en el ingreso de productos enlatados (9%) y frescos (10%), los cuales ampliaron el desabastecimiento de productos pesqueros en los mercados mayoristas a nivel nacional, en 42 mil TMB menos comercializados. Lo anterior fue compensado por el incremento del flujo comercial interno de productos congelados, el cual anotó un alza en la venta local de 24 mil TMB adicionales de productos, representando una variación positiva de 25%, respecto al periodo de análisis.

# Exportaciones

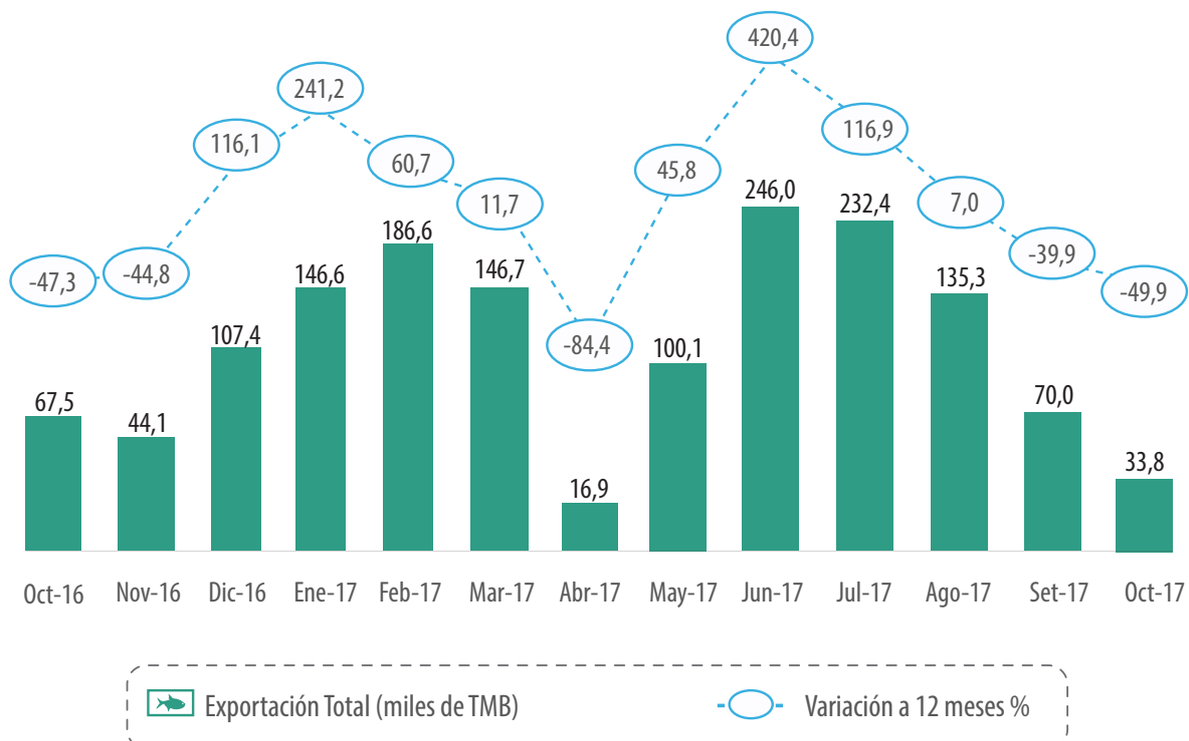
Las exportaciones de productos pesqueros, durante octubre 2017, cuantificaron un volumen de 33,8 mil TMB, presentando una variación interanual negativa de 49,9%, que significó 33,6 mil TMB menos de envíos al exterior. Esto a consecuencia del desenvolvimiento negativo de las ventas de productos congelados y harina de pescado, que en términos absolutos representaron la mayor influencia hacia la baja en el decrecimiento de las exportaciones, con 26,4 mil TMB y 6 mil TMB menos intercambiadas, respectivamente. Este resultado fue parcialmente atenuado por el aumento del volumen exportado de productos enlatados o conservas de pescado, el cual registra un aumento interanual de 18,6%, con 318 TMB adicionales intercambiada, respecto al mismo mes del año anterior.

En términos económicos, la variación interanual del valor de las exportaciones registra su tercer mes consecutivo a la baja, después de mantener tres meses contiguos de crecimiento (mayo – julio), consignando una disminución de 41,6%, equivalente a un menor ingreso de divisas por 58,3 millones USD FOB. Esto principalmente como resultado de la disminución de las exportaciones de productos congelados, el cual presentó una baja de 56,4%, equivalente a 40,6 millones USD FOB en pérdidas de divisas; la segunda mayor influencia a la baja de los envíos al exterior de productos pesqueros, corresponde a la menor exportación de harina de pescado, el cual decreció en 42,8%, en doce meses, anotando 12,1 millones USD FOB en pérdidas de divisas.



## Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Octubre 2016 - Octubre 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 22,4 mil TMB, que significó un variación negativa de 25,7%, equivalente a una disminución de 7,7 mil TMB intercambiadas, como efecto de la menor comercialización de harina de pescado, cuyo volumen tuvo una reducción de 34,1%. Las exportaciones de este producto pesquero alcanzaron un volumen total de 11,6 mil TMB,

siendo China (17%) el principal destino de la producción nacional, seguida en menor participación de los países de Taiwán (17%) y Japón (14%). En este rubro destacan las empresas exportadoras de Pesquera Exalmar S.A.A. (25%), Tecnología de Alimentos S.A. (22%) y Pesquera Hayduk S.A. (14%), que en conjunto enviaron 6,9 mil TMB de harina de pescado.

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Oct 2016	Oct 2017	Var. (%) Oct 2017/16	Oct 2016	Oct 2017	Var. (%) Oct 2017/16
<b>Cons. Humano Directo</b>	<b>35,9</b>	<b>10,2</b>	<b>-71,5</b>	<b>80,3</b>	<b>42,3</b>	<b>-47,3</b>
Enlatado	1,7	2,0	18,6	5,2	6,9	33,1
Congelado	32,5	6,1	-81,3	72,0	31,4	-56,4
Curado	1,7	2,1	23,1	3,1	4,0	28,1
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	<b>30,1</b>	<b>22,4</b>	<b>-25,7</b>	<b>57,0</b>	<b>36,8</b>	<b>-35,6</b>
Harina de Pescado	17,6	11,6	-34,1	28,3	16,2	-42,8
Harina Residual	1,1	0,3	-74,8	1,1	0,2	-79,7
Aceite crudo	9,1	7,3	-20,3	20,7	10,8	-47,6
Otros Aceites	2,2	3,2	42,6	6,9	9,5	37,3
<b>Otros</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3</b>	<b>-16,9</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>1,1</b>
<b>Total</b>	<b>67,5</b>	<b>33,8</b>	<b>-49,9</b>	<b>140,1</b>	<b>81,8</b>	<b>-41,6</b>

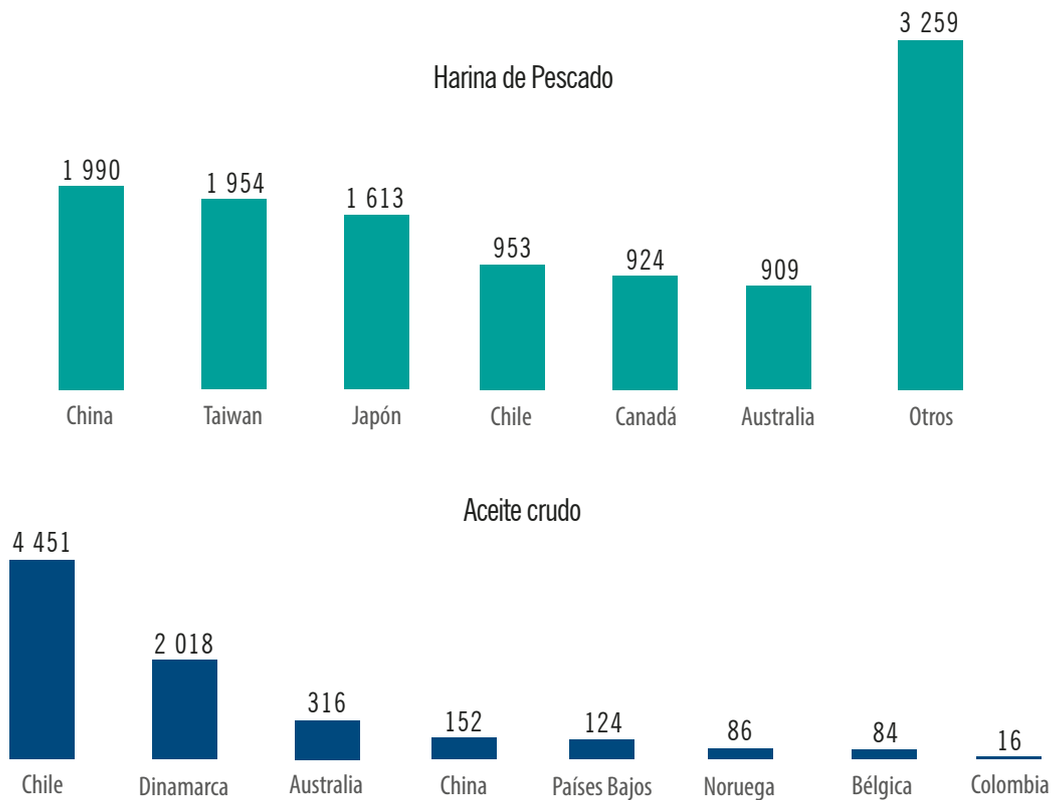
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

La contracción de las exportaciones de derivados de la pesca fue también incidida por el decrecimiento de las exportaciones de aceite de pescado, el cual totalizó 7,3 mil TMB en envíos, con una baja interanual de 20,3%. Los envíos de este producto fueron destinados principalmen-

te a Chile (61%) y Dinamarca (28%). Entre las empresas exportadoras destaca Pesquera Exalmar S.A.A. (29%), Tecnología de Alimentos S.A. (26%), Bioils Perú S.A.C. (12%) y E D & F MAN PERU S.A.C. (12%), que en conjunto realizaron envíos al exterior por 5,7 mil TMB.



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



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

Por otro lado, los envíos nacionales de productos pesqueros destinados al consumo humano directo registraron un volumen total de intercambio igual a 10,2 mil TMB, anotando un decrecimiento interanual de 71,5%, como efecto de la reducción de las exportaciones de los productos congelados (81,3%); atenuado por el incremento de los envíos al exterior de productos enlatados (18,6%) y curados (23,1%).

En este rubro de utilización, los productos congelados registran la mayor participación en los envíos nacionales de productos pesqueros, con un aporte del 59%, equivalente a 6,1 mil TMB exportadas, lo que implicó una reducción de los envíos por 26,4 mil TMB, respecto al mismo mes del año anterior. Ello debido al menor volumen exportado de productos en base al recurso pota y caballa, que presentó una disminución interanual del 96% y 99%, traduciéndose en 18,7 mil TMB y 6,7 mil TMB menos enviados al exterior, respectivamente.

Lo anterior fue parcialmente compensado por el incremento del envío de langostino (77%), el cual significó 1,3 mil TMB adicionales exportadas. Los principales destinos de esta línea de producto son Estados Unidos (19%) y España (16%), que reportan en conjunto 2 mil TMB transadas. En este giro industrial son varias las empresas, alrededor de 68 empresas del mes en curso, que han trabajado en la exportación de productos congelados, de las cuales destaca Marinazual S.A. (22%), Inversiones Prisco S.A.C. (10%), Pez de Exportación S.A.C. (7%) y SEAFROST S.A.C. (6%), que en conjunto sumaron envíos por 2,7 mil TMB.

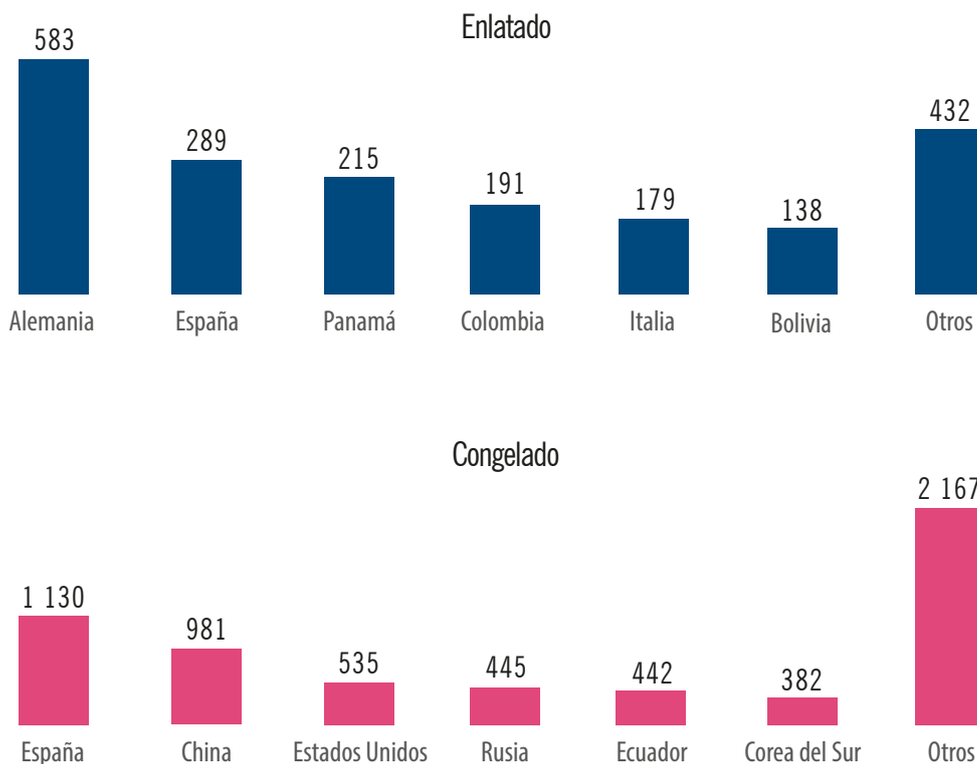
La línea de productos pesqueros enlatados con 20% de participación, equivalente a 2 mil TMB de productos, registró un alza interanual de 314 TMB adicionales de envíos al exterior, respecto al mismo mes del año anterior. Las especies que contribuyeron a la mayor comercialización de este giro industrial son los envíos

registrados de atún, locos y langostino, que en conjunto aumentaron la oferta en 785 TMB; este resultado fue atenuado por la disminución de las ventas externas de anchoveta, que comercializó 308 TMB menos al exterior. Los países que conforman el principal destino de estos productos son Italia (29%), España (14%) y Haití (11%),

las cuales totalizan 1 mil TMB de productos transados. Las empresas que exportaron los mayores volúmenes son SEAFROST S.A.C. (40%), Inversiones y Comercio Internacional S.R.L. (16%), Vlacar S.A.C. (13%) e Inversiones Prisco S.A.C. (10%), haciendo envíos por 1,6 mil TMB intercambiadas.



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



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

En el transcurso de los meses de enero a octubre del 2017, las exportaciones de productos pesqueros lograron un volumen de 1,3 millones de TMB, con una variación positiva de 41% respecto a lo obtenido en el mismo periodo del 2016, anotando un incremento de 382 mil TMB de envíos adicionales. Este evento fue propiciado por el aumento de las ventas externas de harina de pescado en 380 mil TMB, significando una

influencia positiva de 68%. Lo anterior fue atenuado por el registro de las menores ventas externas de productos congelados, que disminuyeron en 21%, anotando una contracción por 47 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.

## Atún: especie altamente migratoria clave en la industria pesquera peruana

El desembarque del recurso atún ha tenido un desenvolvimiento positivo en la última década (2007-2017), presentando un incremento del 14% en promedio anual. Las descargas totales aumentaron de 4 mil TM en 2007 a 12,9 mil TM en 2016. En lo que va de este año presenta un avance (agosto 2017) que asciende a 11,9 mil TM de recurso para la industria pesquera.

La evolución mensual del desembarque de atún para su procesamiento industrial en territorio nacional, incluye las descargas realizadas por las embarcaciones atuneras de bandera nacional y extranjera, siendo que de esta última los desembarques son aproximadamente el 30% del total extraído, por disposición del numeral 6.5.1 del artículo 6 sobre el régimen de acceso a la pesquería, del Reglamento de Ordenamiento Pesquero del atún (Decreto Supremo N° 032-2003-PRODUCE).

En ese sentido, desde enero 2016 hasta la fecha, se puede observar un desenvolvimiento constante en el extracción del recurso atún procedente de las embarcaciones nacionales y extranjeras, equivalente a 1,3 mil TM en promedio por mes para su procesamiento industrial en territorio nacional. En tanto, la extracción reportada por las embarcaciones extranjeras, que no es descargada en el país, alcanzan 1 mil TM en promedio mensual.

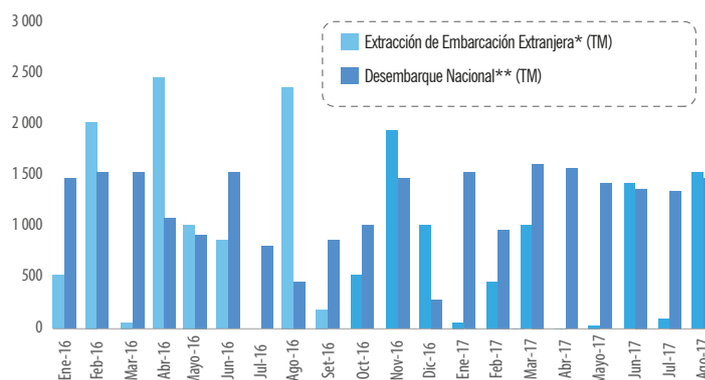
Según la Dirección General de Supervisión, Fiscalización y Sanción (DGSFS) del Viceministerio de Pesca y Acuicultura, la flota pesquera de bandera extranjera fue 62 unidades en el 2016 y 55 en el 2017. Se estima, que el 46% en el 2016 y 52% en 2017 del desembarque en territorio nacional del recurso atún, corresponde a la descarga realizada por las embarcaciones de bandera extranjera.

**Gráfico N° 1: Evolución del desembarque pesquero de atún**



\*Volumen de desembarque hasta agosto del 2017  
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

**Gráfico N° 2: Desenvolvimiento mensual del desembarque nacional y extracción de atún por embarcaciones extranjeras**



\*Extracción procedente de las embarcaciones extranjeras, no descargado en el país  
\*\*Desembarque de las embarcaciones nacionales y extranjeras para su procesamiento en territorio nacional  
Fuente: \*DGSFS de Pesca y Acuicultura - PRODUCE y \*\*Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE-Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El mayor desembarque de atún tiene como destino principal la línea de productos enlatados, con una participación del 74% del volumen total extraído para la industria, presentando un crecimiento constante de 13% en promedio anual durante el periodo 2007-2016. Las mayores descargas de atún se realizan en la localidad de Paita (77%), seguido de Chimbote (13%) y Coishco (10%).

En tanto, el 26% del desembarque total de atún es destinado al giro industrial de productos congelados, aún su baja participación se constituye como la mayor influencia para este rubro de consumo, dado que ha tenido el mayor ritmo de crecimiento, con 23% promedio anual en el mismo periodo, siendo Paita (54%), Coishco (38%) y Callao (9%) los principales puntos de desembarque.

**Cuadro N° 1: Desempeño industrial del desembarque pesquero de atún 2007-2017**

CHD	Tendencia (miles de TM)	Part. % Promedio**	Tasa crec. prom. Anual***	Principales Puntos de Desembarque - 2016																								
Congelado	<table border="1"> <tr><th>Año</th><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017*</td></tr> <tr><th>Volumen (miles de TM)</th><td>0,3</td><td>0,6</td><td>0,5</td><td>3,1</td><td>0,9</td><td>1,1</td><td>1,1</td><td>5,1</td><td>3,9</td><td>2,1</td><td>4,2</td></tr> </table>	Año	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017*	Volumen (miles de TM)	0,3	0,6	0,5	3,1	0,9	1,1	1,1	5,1	3,9	2,1	4,2	26%	+23%	Paita (54%), Coishco(38%), Callao (9%)
Año	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017*																	
Volumen (miles de TM)	0,3	0,6	0,5	3,1	0,9	1,1	1,1	5,1	3,9	2,1	4,2																	
Enlatado	<table border="1"> <tr><th>Año</th><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017*</td></tr> <tr><th>Volumen (miles de TM)</th><td>3,7</td><td>3,3</td><td>2,0</td><td>9,2</td><td>6,6</td><td>1,1</td><td>7,1</td><td>5,4</td><td>11,4</td><td>10,9</td><td>7,7</td></tr> </table>	Año	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017*	Volumen (miles de TM)	3,7	3,3	2,0	9,2	6,6	1,1	7,1	5,4	11,4	10,9	7,7	74%	+13%	Paita (77%), Chimbote(13%), Coishco (10%)
Año	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017*																	
Volumen (miles de TM)	3,7	3,3	2,0	9,2	6,6	1,1	7,1	5,4	11,4	10,9	7,7																	

\*Volumen de desembarque hasta agosto del 2017

\*\*Participación (%) respecto del volumen total de desembarque

\*\*\*Respecto al periodo 2007-2016

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El aumento de los niveles de desembarque de atún impulsó la producción industrial para consumo humano directo, anotando un crecimiento de 16% promedio anual, entre 2007-2016. En lo que va del año 2017 (agosto) se tiene un aporte de la industria de este recurso equivalente a 8,4 mil TMB para su comercio nacional y externo.

El procesamiento de atún genera principalmente productos enlatados (82%), y en menor proporción (18%) productos congelados. Sin embargo, este último giro industrial ha mostrado el mayor dinamismo, con un ritmo de crecimiento de 25% en promedio anual entre el 2007-2016.

Por otro lado, en la línea de productos enlatados de atún también ha mostrado un desempeño positivo, manteniendo una expansión constante de 15% en promedio anual en el mismo periodo, con una contribución del 15% en el 2016 y 18% en el 2017 (hasta agosto) al total producido en la industria de conservas de productos pesqueros, convirtiéndose así en el segundo recurso de mayor procesamiento en esta línea de producción.

A nivel nacional, se distinguen diez (10) establecimientos industriales pesqueros de atún, distribuidos en las regiones de Callao, Chimbote, Coishco, Paita y Supe.

**Gráfico N° 3: Desarrollo de la producción industrial pesquera de atún**

\*Volumen producido hasta agosto 2017

**Cuadro N° 2: Desempeño de la producción industrial de atún 2007-2017**

CHD	Part. % Promedio*	Tasa crec. prom. Anual**
Congelado	18%	+25%
Enlatado	82%	+15%

\*Participación (%) respecto del volumen total de producido

\*\*Respecto al periodo 2007-2016

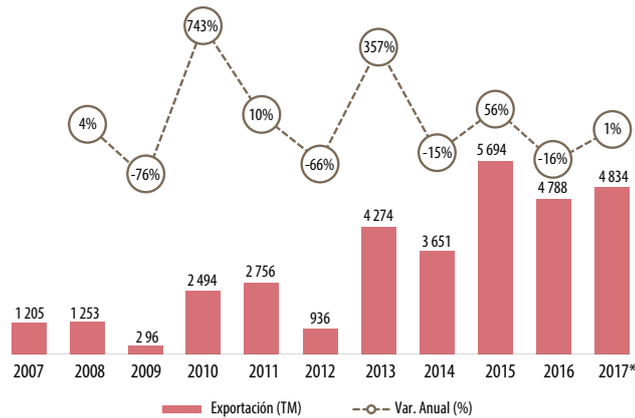
Fuente: Estadística Pesquera Mensual  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Durante el periodo 2007-2016, los envíos al exterior de productos procedentes del atún registraron un crecimiento positivo de 17% promedio anual, aportando 10,1 millones de USD en divisas, que representan una influencia al alza para el comercio externo pesquero. Este escenario implica un shock creciente de la demanda externa por este recurso, que guarda relación con su alto precio (2,4 mil USD/TMB en promedio) ofrecido para su intercambio, favoreciendo así a los exportadores nacionales.

Además, la creciente demanda ecuatoriana, nuevo socio comercial en el 2016 y 2017, atenuó el descenso de las exportaciones de este recurso. Es así que, en 2017, con una participación del 24%, se registraron envíos a este país por 1,2 mil TMB en productos transados, impulsando el incremento de las exportaciones, siendo que hasta la fecha sobrepasaron los volúmenes registrados el año anterior.

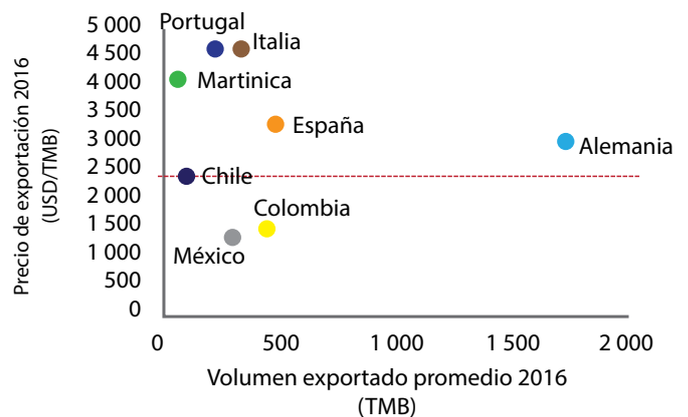
Por otro lado, los principales socios comerciales en el último quinquenio se ubican geográficamente fuera de la región latinoamericana, en el que destaca Alemania, España, Italia, Martinica y Portugal, con los mayores registros de envíos al exterior y que presentan un precio de exportación por encima del promedio<sup>1</sup>. Los socios comerciales en Latinoamérica son Chile, México y Colombia, destacando este último país, con envíos que superan las 423 TMB por año.

<sup>1</sup> Precio de exportación al año 2016.

**Gráfico N° 4: Evolución de las exportaciones pesqueras de atún**

Fuente: SUNAT y PRODUCE

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

**Gráfico N° 5: Destino de la exportación de atún 2017\*****Gráfico N° 6: Atún - Principales socios comerciales en el último quinquenio**

\*Respecto al volumen exportado hasta agosto del 2017

Fuente: SUNAT y PRODUCE

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En el 2017, en cuanto a la presentación del producto requerido por la demanda externa de atún, se evidencia la diversificación de las preferencias de los consumidores, dado que el 74% del volumen enviado al exterior fue en la presentación de producto enlatado y el 26% en congelado. Cabe destacar que hasta la fecha, los envíos de productos enlatados de atún tuvieron una contribución del 23% sobre el total en ese rubro, posicionándose así en el segundo producto enlatado más exportado, solo después de la anchoveta. La principal empresa exportadora de este recurso es Seafrost, con un 64% de participación respecto al total de envíos hasta agosto de este año, seguido en menor proporción de Conservera de las Américas (12%) y Pez de Exportación (8%).

Gráfico N° 7: Exportación de atún por giro industrial – 2017\*

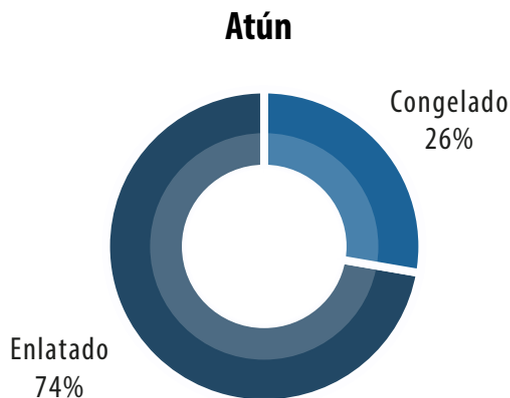
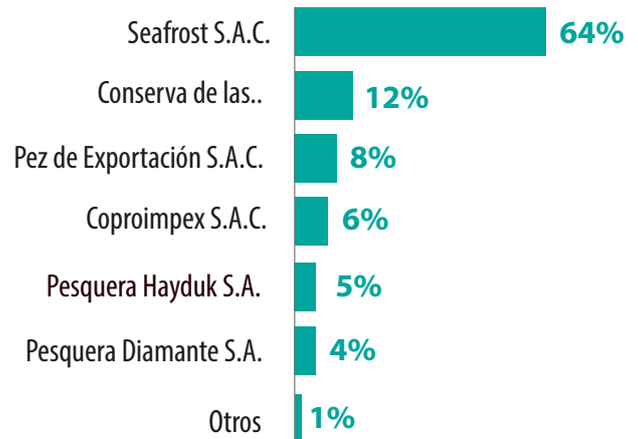


Gráfico N° 8: Principales empresas exportadoras de atún – 2017\*



\*Respecto al volumen exportado hasta agosto del 2017

Fuente: SUNAT y PRODUCE

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Las expectativas del sector industrial atunero son positivas, por un lado se tiene que el nivel del desembarque hasta la fecha (agosto 2017) ha alcanzado el registro anotado el año anterior. Por tanto, se espera que las descargas en el 2017 superen las 13 mil TMB de recurso para su procesamiento en los establecimientos pesqueros industriales. Esto conllevaría a un aumento de la producción en los giros industriales de enlatados y congelados, el cual gran parte de ellos tendrían como destino principal las exportaciones, atendiendo así la demanda externa de los socios comerciales; teniendo como efecto la generación de empleo y divisas para el sector pesquero.

Cabe señalar que medidas como la habilitación del muelle Estación Naval de Paita, en enero 2017, permitió el desembarque del 30% de la cuota de las embarcaciones extranjeras, que también recibió descargas de embarcaciones nacionales para su aprovechamiento en la industria pesquera, de este modo se espera un aumento de la producción de alimentos para el consumo humano directo<sup>2</sup>.

<sup>2</sup> PRODUCE 2017. Buque atunero extranjero descarga en Estación Naval de Paita. Obtenido en: <http://www.produce.gob.pe/index.php/k2/noticias/item/172-buque-atunero-extranjero-descarga-en-estacion-naval-de-paita> (3 de noviembre 2017).

## Anexo

## Desembarque

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En Miles TM)

Utilización	2016			2017										Var (%) Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Total</b>	<b>105,6</b>	<b>525,9</b>	<b>1 035,4</b>	<b>723,3</b>	<b>162,0</b>	<b>177,7</b>	<b>480,9</b>	<b>1 310,3</b>	<b>771,5</b>	<b>257,3</b>	<b>68,5</b>	<b>48,6</b>	<b>58,2</b>	<b>-44,9</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	105,6	97,3	97,5	107,6	128,0	117,9	98,3	94,9	103,0	76,4	65,8	47,9	57,7	-45,4
Enlatado	15,0	11,1	8,0	11,5	13,4	8,1	7,4	7,5	6,6	5,6	8,7	5,1	4,4	-70,6
Congelado	48,2	44,4	48,5	55,4	71,2	66,0	47,5	47,7	58,1	34,9	21,0	9,0	16,6	-65,5
Marítimo	48,0	44,2	48,2	55,1	71,0	65,7	47,2	47,4	57,8	34,6	20,7	8,6	16,3	-66,1
Continental	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	94,4
Curado	2,2	2,2	1,7	1,7	2,0	2,1	2,2	1,9	2,3	2,3	2,7	2,5	2,0	-5,1
Marítimo	1,0	0,9	0,6	0,8	1,2	1,0	0,9	1,0	1,2	1,1	1,5	1,4	1,1	20,0
Continental	1,2	1,3	1,1	0,9	0,8	1,1	1,3	0,9	1,1	1,2	1,2	1,1	0,9	-25,0
Fresco	40,2	39,7	39,3	39,1	41,5	41,7	41,1	37,9	36,1	33,6	33,4	31,3	34,6	-14,0
Marítimo	36,0	35,4	34,8	35,4	38,0	37,9	37,1	33,7	31,8	29,5	29,2	27,0	30,9	-14,2
Continental	4,2	4,3	4,5	3,7	3,5	3,8	4,0	4,2	4,3	4,1	4,2	4,3	3,7	-11,9
<b>Cons. Human. Indirecto</b>	0,0	428,6	937,9	615,7	34,0	59,7	382,7	1 215,4	668,5	180,9	2,7	0,7	0,6	-
Anchoveta	0,0	428,6	937,9	615,7	34,0	59,7	382,7	1 215,4	668,5	180,9	1,7	0,1	0,6	-
Otras Especies	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,6	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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TM)

Producto	2016						2017						Var (%) Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>15 028,9</b>	<b>11 086,5</b>	<b>7 983,2</b>	<b>11 468,9</b>	<b>13 361,4</b>	<b>8 141,1</b>	<b>7 444,1</b>	<b>7 460,5</b>	<b>6 566,6</b>	<b>5 580,5</b>	<b>8 682,2</b>	<b>5 112,1</b>	<b>4 425,1</b>	<b>-70,6</b>
Abalón	0,0	0,0	0,0	107,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	112,0	53,6	0,0	-
Anchoveta	1 556,6	2 112,3	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	-47,7
Atún	930,1	566,1	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	64,1
Barrilete	388,4	489,0	24,9	554,1	5,3	87,9	199,1	614,2	486,6	237,6	264,0	182,5	127,2	-67,3
Bonito	1,3	0,0	35,5	282,9	449,8	122,1	92,3	223,6	58,3	0,0	93,7	31,6	109,4	8 446,9
Caballa	10 650,6	6 405,4	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	-90,5
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	27,9	21,6	14,9	0,0	0,0	0,0	341,6	256,5	127,7	53,2	42,4	3,1	128,7	361,3
Machete	22,0	15,5	29,3	12,1	3,3	52,2	19,0	23,9	96,7	33,0	30,3	75,5	62,5	184,3
Pota	56,4	25,1	72,2	152,0	199,3	187,6	7,5	69,3	29,3	11,3	2,6	5,6	10,4	-81,5
Otros mariscos	23,2	0,0	21,4	9,4	0,9	0,0	2,1	4,5	5,5	2,5	5,2	6,3	0,0	-100,0
Otros pescados	1 371,4	1 451,5	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	-53,4

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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TM)

Producto	2016						2017						Var (%) Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>48 022,5</b>	<b>44 211,4</b>	<b>48 218,0</b>	<b>55 099,8</b>	<b>70 988,7</b>	<b>65 743,1</b>	<b>47 231,8</b>	<b>47 223,8</b>	<b>57 772,7</b>	<b>34 561,8</b>	<b>20 645,2</b>	<b>8 596,5</b>	<b>16 265,9</b>	<b>-66,1</b>
Anchoveta	244,4	115,3	211,0	949,7	367,8	120,3	113,0	641,8	356,3	399,5	303,7	1 135,2	1 017,2	316,2
Anguila	552,7	404,2	444,0	318,5	385,5	275,0	350,3	368,1	377,5	279,2	337,0	278,4	274,4	-50,4
Atún	53,6	577,6	334,0	716,5	282,8	789,0	536,4	368,8	435,5	439,2	456,1	399,6	142,3	165,4
Barrilete	3,9	229,7	8,9	695,4	1 155,9	710,9	1 439,9	438,7	0,0	60,6	0,0	0,0	80,5	1 959,6
Bonito	0,3	283,1	5,6	86,3	348,4	277,4	262,5	121,9	0,0	0,0	8,7	0,0	1 134,2	436 126,9
Caballa	11 140,6	5 623,6	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	-100,0
Calamar	10,7	109,5	323,9	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0	0,0	0,0	215,6	185,4	1 635,5
Concha de Abanico	2 467,4	1 790,1	1 452,6	836,6	542,8	376,2	43,5	157,8	161,6	181,1	330,4	182,6	431,3	-82,5
Jurel	55,3	30,9	15,0	55,0	83,8	43,5	220,9	124,2	140,4	12,1	64,7	190,3	11,1	-79,9
Langostino	1 584,2	2 189,7	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	140,5
Merluza	188,1	3 410,2	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	1 323,7
Pejerrey	0,0	15,4	126,5	582,6	243,8	224,6	54,8	195,7	92,1	43,3	38,4	0,0	0,0	-
Perico	1 011,5	991,6	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	202,3
Abalón	0,0	0,0	0,0	58,5	13,3	12,2	0,0	0,0	0,0	10,5	0,6	0,7	1,8	-
Pota	26 331,3	22 198,4	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	-96,5
Otros mariscos	366,5	204,5	255,6	168,0	123,3	309,6	1 476,4	293,3	414,5	224,9	193,7	304,4	206,3	-43,7
Otros pescados	4 012,1	6 037,6	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	-42,5

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En TM)

Producto	2016				2017									Var (%) Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Total</b>	<b>951,1</b>	<b>846,7</b>	<b>604,8</b>	<b>830,9</b>	<b>1 150,1</b>	<b>1 016,0</b>	<b>870,2</b>	<b>1 011,5</b>	<b>1 208,2</b>	<b>1 101,6</b>	<b>1 491,9</b>	<b>1 396,6</b>	<b>1 142,2</b>	<b>20,1</b>
Anchoveta	768,0	712,2	411,3	662,5	951,6	788,0	654,2	834,2	979,7	969,6	1 346,9	1 298,3	997,2	29,8
Caballa	36,0	15,5	19,0	22,5	45,0	56,0	26,5	9,5	12,0	6,0	4,0	9,6	12,0	-66,7
Cabrilla	2,5	2,0	2,2	1,3	0,0	0,0	3,0	2,5	1,5	2,0	1,6	5,4	3,5	40,0
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	12,0	7,6	11,5	12,5	10,0	12,5	17,0	7,8	10,5	9,0	9,0	4,2	8,4	-30,0
Merluza	10,0	11,0	12,5	12,0	12,5	9,5	11,5	14,0	12,0	11,0	13,0	2,5	8,5	-15,0
Perico	25,0	14,8	12,5	11,5	5,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	-76,0
Tollo	3,5	1,8	2,2	1,5	0,0	3,7	3,6	4,0	3,5	2,0	2,0	3,0	2,6	-25,7
Otros pescados	90,6	77,8	128,6	107,2	126,0	142,0	152,5	136,5	124,0	98,0	111,6	73,6	102,0	12,6
Mariscos y algas	3,5	4,0	5,0	0,0	0,0	2,3	2,0	3,0	65,0	4,0	3,9	0,0	2,0	-42,9

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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TM)

Producto	2016						2017						Var (%) Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>36 022,6</b>	<b>35 345,4</b>	<b>34 779,9</b>	<b>35 353,0</b>	<b>38 001,4</b>	<b>37 846,5</b>	<b>37 127,1</b>	<b>33 665,0</b>	<b>31 785,9</b>	<b>29 514,5</b>	<b>29 190,3</b>	<b>27 041,7</b>	<b>30 890,4</b>	<b>-14,2</b>
Anchoveta	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Bonito	2 946,8	6 829,6	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	121,8
Caballa	3 461,2	1 777,5	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	-74,2
Cachema	657,1	598,2	592,6	444,6	288,9	466,9	432,0	287,7	489,4	849,8	574,9	268,6	683,1	4,0
Calamar	153,2	271,9	269,2	157,9	225,0	119,4	88,3	26,5	0,0	0,0	3,8	41,8	96,9	-36,8
Chiri	623,5	491,8	605,9	660,0	697,5	165,3	341,5	380,6	476,5	374,4	459,4	578,5	307,5	-50,7
Choro	45,8	40,9	63,9	82,1	42,4	33,9	93,9	64,5	51,6	32,4	37,9	49,5	46,8	2,1
Conchas de Abanico	55,4	53,4	49,8	37,3	51,9	46,3	36,2	68,4	47,6	21,9	19,1	2,5	1,0	-98,2
Jurel	689,7	447,6	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	134,7
Langostino	488,5	532,5	726,3	702,8	552,5	390,4	714,6	578,9	446,7	438,3	522,5	402,6	416,4	-14,8
Liza	1 190,1	1 139,8	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	68,8
Lorna	1 115,9	1 027,3	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	-10,2
Machete	252,6	214,9	132,9	88,0	96,3	109,3	120,3	226,8	325,3	176,3	261,9	287,5	148,8	-41,1
Merluza	3 244,7	3 668,8	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	-4,3
Pejerrey	237,0	260,0	275,8	176,3	256,5	189,6	264,8	199,8	177,0	174,0	338,2	0,0	0,0	-100,0
Perico	2 272,0	1 721,1	1 594,4	1 542,7	907,2	430,3	154,9	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	807,8	-64,4
Pota	4 779,9	4 985,9	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	-52,4
Tollo	618,0	459,8	591,2	375,0	190,9	714,0	684,7	716,5	672,7	524,1	602,8	783,8	647,3	4,7
Volador	1 189,8	1 910,8	1 477,8	375,0	640,6	283,5	326,5	493,5	473,8	743,5	849,8	958,5	1 176,3	-1,1
Mariscos y Otros	2 178,8	2 275,5	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	-3,1
Otros Pescados	9 822,7	6 638,6	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	-28,6

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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TM)

Puerto	2016						2017						Var (%) Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>15 027,9</b>	<b>11 086,5</b>	<b>7 982,9</b>	<b>11 468,9</b>	<b>13 361,4</b>	<b>8 141,1</b>	<b>7 444,5</b>	<b>7 460,5</b>	<b>6 567,4</b>	<b>5 580,5</b>	<b>8 682,2</b>	<b>5 112,1</b>	<b>4 424,5</b>	<b>-70,6</b>
Paita	991,7	643,0	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	48,5
Parachique	17,0	0,0	25,2	125,0	187,2	92,3	77,6	106,9	110,0	32,2	0,0	0,0	0,0	-100,0
Coishco	364,6	1 307,5	0,0	0,0	247,5	484,6	30,0	653,5	546,2	565,9	602,7	431,3	431,5	18,3
Chimbote	7 534,4	5 741,5	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	-69,6
Samanco	0,0	0,0	0,0	0,0	1 102,2	247,6	0,0	0,0	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Supe	0,0	21,9	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	13,4	0,0	5,9	27,4	36,2	0,0	-
Huacho	51,2	88,7	16,5	485,9	9,1	183,9	44,3	69,6	52,5	105,2	0,0	30,9	30,7	-40,1
Chancay	0,0	0,0	0,0	3,8	2,3	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Callao	2 661,4	2 452,6	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	-94,2
Pisco	130,3	528,9	40,5	35,3	212,2	61,2	543,0	504,8	548,9	218,7	462,5	11,2	25,2	-80,7
Ilo	636,7	0,0	26,2	0,0	0,0	70,5	0,0	10,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Tacna	0,0	0,0	25,1	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Otros	2 640,7	302,4	392,5	266,9	34,8	82,7	1 102,9	5,2	129,3	14,6	173,2	77,3	18,7	-99,3

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En TM)

Puerto	2016						2017						Var (%) Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>48 022,5</b>	<b>44 211,4</b>	<b>48 218,0</b>	<b>55 099,8</b>	<b>70 988,7</b>	<b>65 743,1</b>	<b>47 241,6</b>	<b>47 423,8</b>	<b>57 772,6</b>	<b>34 561,8</b>	<b>20 645,2</b>	<b>8 596,5</b>	<b>16 265,9</b>	<b>-66,1</b>
Caleta la Cruz	470,8	1 252,4	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	390,3
Talara	1 055,9	296,2	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	-96,3
Paita	20 678,0	24 740,7	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	-67,1
Parachique	2 506,4	1 955,7	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	-82,0
Bayovar	656,2	730,6	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	39,9
Coishco	2 274,0	2 020,6	79,7	144,2	4 426,7	3 169,7	0,0	21,1	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	-99,7
Chimbote	570,9	736,0	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	-46,0
Samanco	0,0	0,0	0,0	104,7	6 038,3	2 714,0	0,0	10,4	67,9	0,0	168,1	143,4	382,5	-
Casma	162,4	83,2	40,7	0,0	87,9	89,4	40,1	78,5	71,4	64,7	59,8	7,2	37,5	-76,9
Huarmey	33,3	18,2	147,5	575,9	3 973,5	58,9	11,7	162,5	87,9	36,5	13,5	0,0	10,4	-68,8
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	5 260,7	3 980,1	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	-86,1
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	3 781,2	1 589,2	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	-94,5
Tambo de Mora	0,0	0,0	0,0	0,0	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Atico	1 387,8	30,2	73,5	167,2	205,8	380,8	34,6	3,4	0,0	37,2	90,9	0,0	0,0	-100,0
Matarani	523,0	224,3	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	-77,6
Camana	11,3	15,2	5,7	127,1	106,4	19,1	0,0	0,0	0,0	59,5	19,5	0,0	0,0	-100,0
Ilo	215,0	273,6	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	5,0
Tacna	0,0	27,1	42,4	26,7	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0	82,7	0,0	0,0	0,0	-
Otros	8 435,8	6 238,1	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	-56,0

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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TM)

Puerto	2016					2017								Var (%) Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Total</b>	<b>0,0</b>	<b>428 601,1</b>	<b>937 922,4</b>	<b>615 683,4</b>	<b>33 996,3</b>	<b>59 737,3</b>	<b>382 659,7</b>	<b>1 215 362,1</b>	<b>668 465,3</b>	<b>180 938,3</b>	<b>1 682,3</b>	<b>57,9</b>	<b>547,0</b>	-
<b>Región Norte</b>	0,0	337 731,8	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	-
Paita	0,0	5 544,1	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	-
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	0,0	7 760,7	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	-
Chicama	0,0	140 114,4	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	-
Coishco (1)	0,0	61 505,8	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	-
Chimbote (3)	0,0	114 082,9	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	-
Samanco	0,0	8 723,9	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	-
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	0,0	-
<b>Región Centro</b>	0,0	90 869,4	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	-
Supe	0,0	19 064,1	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	-
Végueta	0,0	15 066,0	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	-
Carquín	0,0	14 982,7	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	-
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	0,0	13 281,4	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	-
Callao (3)	0,0	23 613,0	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	-
Tambo de Mora	0,0	612,4	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	-
Pisco (2) (3)	0,0	4 249,9	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	-
<b>Norte + Centro</b>	0,0	428 601,1	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	-
Atico	0,0	0,0	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	-
La Planchada	0,0	0,0	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	-
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	0,0	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	-
Mollendo	0,0	0,0	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	-
Ilo	0,0	0,0	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	-
<b>Región Sur</b>	0,0	0,0	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	-

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	Oct 2016	Oct 2017	Variación Oct (*) 2017/2016	Variación acumulada Ene - Oct 2017/2016
<b>Total</b>	178 223 638,1	156 073 805,1	-12,4	30,7
<b>1.- CONSUMO HUMANO DIRECTO</b>	178 223 638,1	155 835 078,1	-12,6	-3,1
1.1 ENLATADO	7 589 617,4	2 175 832,8	-71,3	-25,9
Marítimo	7 589 617,4	2 175 832,8	-71,3	-25,9
1.2 CONGELADO	71 471 430,7	63 563 031,3	-11,1	10,0
Marítimo	70 175 023,9	60 996 615,2	-13,1	8,9
Continental	1 296 406,8	2 566 416,1	98,0	57,5
1.3 CURADO	5 351 386,0	4 305 337,5	-19,5	-15,4
Marítimo	1 162 817,7	1 163 911,3	0,1	-31,9
Continental	4 188 568,3	3 141 426,2	-25,0	-7,8
1.4 FRESCO	93 811 204,1	85 790 876,5	-8,5	-9,6
Marítimo	80 956 261,5	74 466 284,2	-8,0	-10,6
Continental	12 854 942,6	11 324 592,3	-11,9	-2,8
<b>2.- CONSUMO HUMANO INDIRECTO</b>	0,0	238 727,1	-	131,2
2.1 ANCHOVETA	0,0	233 297,9	-	131,2
2.2 OTRAS ESPECIES	0,0	5 429,2	-	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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En TMB)

Utilización	2016						2017						Var (%) Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>36,8</b>	<b>146,7</b>	<b>287,3</b>	<b>202,2</b>	<b>65,8</b>	<b>68,1</b>	<b>130,950</b>	<b>357,77</b>	<b>212,7</b>	<b>70,1</b>	<b>19,2</b>	<b>9,4</b>	<b>13,5</b>	<b>-63,3</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	36,8	29,5	29,8	36,6	57,1	53,5	32,7	32,25	34,6	23,9	18,5	9,2	13,4	-63,7
Enlatado	6,2	4,5	4,1	5,5	5,4	3,8	3,6	3,79	3,4	3,1	4,6	2,8	3,0	-52,3
Congelado	29,7	24,1	25,1	30,4	50,9	48,8	28,2	27,69	30,3	19,8	12,8	5,4	9,6	-67,7
Marítimo	29,6	24,0	24,9	30,2	50,8	48,6	28,0	27,52	30,1	19,6	12,5	5,1	9,3	-68,4
Continental	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,17	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	108,3
Curado	1,0	0,9	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	0,77	0,9	1,0	1,1	1,0	0,8	-13,7
Marítimo	0,4	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,3	0,36	0,4	0,4	0,6	0,5	0,4	0,0
Continental	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,41	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	-24,1
<b>Cons. Human. Indirecto</b>	0,0	117,3	257,5	165,6	8,7	14,6	98,3	325,52	178,1	46,3	0,7	0,2	0,1	-
Harina	0,0	102,3	221,8	146,3	7,7	13,7	88,4	288,26	160,7	42,9	0,7	0,2	0,1	-
Aceite crudo	0,0	14,9	35,7	19,2	0,9	0,8	9,9	37,26	17,5	3,4	0,1	0,0	0,0	-

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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TMB)

Puerto	2016			2017										Var (%) Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Total</b>	<b>0,0</b>	<b>102 338,7</b>	<b>221 772,3</b>	<b>146 323,2</b>	<b>7 737,6</b>	<b>13 736,9</b>	<b>88 349,6</b>	<b>288 256,4</b>	<b>160 658,3</b>	<b>42 889,6</b>	<b>652,2</b>	<b>159,3</b>	<b>125,1</b>	-
Paita	0,0	1 356,7	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	-
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	0,0	1 804,8	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	-
Chicama	0,0	33 121,7	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	-
Coishco	0,0	8 657,1	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	-
Chimbote (2)	0,0	33 147,9	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	-
Samanco	0,0	2 130,2	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	-
Huarmey (2)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,3	0,0	0,0	-
Supé	0,0	4 306,1	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	-
Végueta	0,0	3 541,0	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	-
Carquín	0,0	3 446,4	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	-
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	0,0	2 913,3	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	-
Callao (2)	0,0	6 887,9	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	-
Tambo de Mora	0,0	115,7	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	-
Pisco (1)	0,0	910,1	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	-
Atico	0,0	0,0	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	-
La Planchada	0,0	0,0	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	-
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	0,0	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	-
Mollendo	0,0	0,0	0,0	179,3	580,0	1 519,6	891,5	0,0	761,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Ilo	0,0	0,0	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	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

(1) En marzo producción en base a descarte

(2) En agosto y setiembre 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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TMB)

Puerto	2016			2017										Var (%) Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Total</b>	<b>0,0</b>	<b>14 912,6</b>	<b>35 729,7</b>	<b>19 239,6</b>	<b>907,6</b>	<b>830,8</b>	<b>9 940,4</b>	<b>37 264,4</b>	<b>17 474,6</b>	<b>3 377,9</b>	<b>68,1</b>	<b>44,9</b>	<b>7,0</b>	-
Paita	0,0	263,2	823,2	0,0	0,0	0,0	0,0	491,9	763,7	21,8	0,0	0,0	0,0	-
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	0,0	231,0	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	-
Chicama	0,0	5 940,1	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	-
Coishco	0,0	1 214,9	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	-
Chimbote (3)	0,0	5 050,0	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	-
Samanco	0,0	249,5	966,5	192,7	0,0	0,0	0,0	671,1	68,5	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Huarmey (3)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	-
Supé	0,0	421,4	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	-
Végueta	0,0	327,9	1 750,1	615,1	0,0	0,0	893,4	1 529,8	186,7	144,3	0,0	0,0	0,0	-
Carquín	0,0	319,5	1 239,2	722,7	0,0	0,0	0,0	628,3	346,8	95,9	0,0	0,0	0,0	-
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	0,0	257,8	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	-
Callao (1) (2) (3)	0,0	569,7	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	-
Tambo de Mora	0,0	2,3	28,2	291,3	0,0	0,0	153,3	1 488,0	1 017,9	206,6	0,0	0,0	0,0	-
Pisco (2) (3)	0,0	65,4	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	-
Atico	0,0	0,0	0,0	63,3	218,5	100,1	100,8	0,0	63,6	2,5	0,0	0,0	0,0	-
Ocoña	0,0	0,0	0,0	146,6	174,5	94,4	84,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Matarani	0,0	0,0	0,0	15,1	186,0	143,5	122,8	0,0	0,0	14,4	0,0	0,0	0,0	-
Mollendo	0,0	0,0	0,0	23,1	74,8	62,6	39,6	0,0	37,7	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Ilo	0,0	0,0	0,0	57,5	185,2	307,9	244,6	491,9	9,1	6,4	1,2	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 y setiembre 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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TMB)

Puerto	2016			2017										Var (%) Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Total</b>	<b>6 206,0</b>	<b>4 497,7</b>	<b>4 088,1</b>	<b>5 499,0</b>	<b>5 379,6</b>	<b>6,2</b>	<b>3 552,0</b>	<b>3 785,5</b>	<b>3 401,7</b>	<b>3 067,1</b>	<b>4 572,6</b>	<b>2 814,0</b>	<b>2 960,1</b>	<b>-52,3</b>
Paita	714,2	406,9	368,0	624,4	555,2	-6,0	561,2	782,3	737,7	434,9	798,4	740,8	1 280,8	79,3
Parachique	0,0	0,0	10,9	8,2	64,2	153,0	43,0	69,3	29,7	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Coishco	758,3	753,8	999,8	388,5	1 628,3	-33,0	631,3	701,1	568,7	741,9	934,0	572,1	471,1	-37,9
Chimbote	2 716,0	2 082,2	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	-59,5
Samanco	518,3	483,3	0,0	1 009,3	0,0	0,0	0,0	0,0	337,4	0,0	0,0	0,0	0,0	-100,0
Supe	24,0	47,9	66,6	43,7	175,7	-33,6	38,8	55,8	53,0	36,5	49,2	27,4	38,7	61,3
Huacho	0,0	0,0	66,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Chancay	79,1	38,2	0,0	29,5	92,7	641,6	79,7	57,1	72,7	2,4	5,3	3,4	11,8	-85,1
Callao	1 256,9	601,2	201,1	279,1	432,8	105,3	171,1	242,3	320,8	326,5	163,0	66,2	50,9	-96,0
Pisco	139,1	84,2	63,6	124,0	122,3	173,8	130,8	23,0	113,7	39,6	5,8	6,8	6,6	-95,2
Tacna	0,0	0,0	0,0	49,8	0,0	-100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	24,0	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****Octubre 2016 - Octubre 2017**

(En TMB)

Puerto	2016				2017										Var % Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct		
<b>Total</b>	<b>29 546,8</b>	<b>23 983,4</b>	<b>24 850,9</b>	<b>30 235,4</b>	<b>50 787,7</b>	<b>48 609,7</b>	<b>28 012,1</b>	<b>27 518,2</b>	<b>30 082,4</b>	<b>19 565,6</b>	<b>12 533,6</b>	<b>5 086,5</b>	<b>9 337,5</b>	<b>-68,4</b>	
Caleta la Cruz	462,4	1 086,1	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	222,6	
Corrales	394,6	332,9	237,3	328,2	325,8	439,3	289,5	456,3	370,0	276,8	236,1	368,1	565,8	43,4	
Talara	168,3	32,3	140,5	62,7	31,0	39,4	33,6	41,4	39,5	34,3	32,6	15,5	24,8	-85,3	
Paita	14 400,7	13 766,5	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	-78,3	
Parachique	907,7	1 081,8	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	-100,0	
Sullana	2 829,3	2 178,2	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	-77,3	
Piura	0,0	0,0	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	-	
Coishco	2 235,0	1 757,3	29,1	564,9	11 051,2	6 828,9	814,9	19,8	0,0	0,0	14,4	0,0	398,4	-82,2	
Chimbote	222,2	100,3	122,0	342,5	1 337,1	888,8	37,7	314,6	139,5	40,6	33,5	19,9	100,2	-54,9	
Samanco	68,7	44,3	175,6	49,0	128,6	166,0	50,5	239,2	135,9	12,9	30,6	25,1	59,3	-13,7	
Huarmey	124,3	70,3	162,6	557,8	211,7	82,9	6,8	69,8	25,6	145,8	141,0	0,1	11,0	-91,2	
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	4 748,2	1 240,6	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	-75,3	
Chorrillos	757,2	462,4	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	-98,7	
Villa María	43,4	0,0	97,7	975,2	1 006,0	96,3	28,9	0,0	0,0	713,9	342,1	151,7	486,3	1 021,8	
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	902,1	1 218,4	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	-100,0	
Pisco	310,8	36,4	30,8	107,4	62,4	37,0	1 050,4	23,1	111,1	180,6	13,9	27,1	11,5	-96,3	
Matarani	67,7	41,3	39,6	76,3	127,9	192,2	86,3	0,0	0,0	103,3	15,3	0,0	0,0	-100,0	
Camaná	0,0	0,0	0,0	469,3	458,6	474,5	161,3	222,6	367,6	460,5	210,6	15,8	27,4	-	
Mollendo	228,0	108,9	344,0	23,2	23,6	81,1	0,0	57,2	209,6	269,6	161,4	29,0	17,5	-92,3	
Ilo	121,7	160,0	469,2	496,8	607,0	849,0	67,7	152,3	432,8	1 072,1	180,7	69,8	328,6	170,1	
Tacna	554,6	265,5	825,7	814,9	937,4	899,7	408,4	490,7	410,8	863,3	456,9	131,3	167,3	-69,8	

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En Miles TMB)

Utilización	2016					2017							Var % Set 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>56,6</b>	<b>60,3</b>	<b>73,8</b>	<b>87,1</b>	<b>59,1</b>	<b>60,7</b>	<b>62,0</b>	<b>61,5</b>	<b>57,9</b>	<b>55,1</b>	<b>59,3</b>	<b>63,59</b>	<b>54,58</b>	<b>-3,5</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	53,9	56,2	57,9	54,2	53,4	56,6	58,4	57,0	53,2	51,7	54,3	57,94	51,97	-3,5
Enlatado	2,6	3,1	4,6	3,6	3,1	3,1	3,9	4,1	2,7	3,5	5,2	3,24	4,00	52,1
Congelado	8,9	11,1	11,5	9,6	7,4	10,3	11,3	12,7	11,9	11,8	12,8	21,23	10,33	15,9
Curado	0,8	0,8	0,6	0,6	0,6	1,1	0,8	0,6	0,7	0,7	0,8	0,80	0,55	-26,7
Marítimo	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,30	0,14	-33,3
Continental	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	0,6	0,4	0,5	0,5	0,5	0,50	0,41	-24,1
Fresco	41,6	41,2	41,3	40,3	42,4	42,2	42,3	39,6	38,0	35,6	35,5	32,67	37,09	-10,8
Marítimo	37,4	36,9	36,8	36,6	38,9	38,4	38,3	35,4	33,7	31,5	31,3	28,37	33,39	-10,7
Continental	4,2	4,3	4,5	3,7	3,5	3,8	4,0	4,2	4,3	4,1	4,2	4,30	3,70	-11,9
<b>Cons. Human. Indirecto</b>	2,7	4,1	15,8	32,9	5,7	4,1	3,6	4,5	4,6	3,4	5,1	5,65	2,61	-3,3
Harina de Pescado	1,1	2,5	11,6	28,0	4,1	0,3	1,2	1,3	1,2	0,6	1,8	4,14	1,28	16,4
Harina Residual	1,2	0,9	0,8	0,5	0,4	2,6	0,5	0,6	0,8	0,3	0,8	0,53	0,67	-43,2
Aceite crudo	0,4	0,7	3,4	4,4	1,1	1,2	1,9	2,6	2,7	2,5	2,4	0,98	0,66	57,1

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En TMB)

Mercado Mayorista Pesquero	2016						2017						Var % Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>13 378,0</b>	<b>14 138,0</b>	<b>13 912,0</b>	<b>14 141,0</b>	<b>13 681,0</b>	<b>14 382,0</b>	<b>13 737,0</b>	<b>11 783,0</b>	<b>11 722,0</b>	<b>11 806,0</b>	<b>11 676,0</b>	<b>10 005,0</b>	<b>12 356,0</b>	<b>-7,6</b>
Ventanilla	6 426,0	6 896,0	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	-1,6
Villa María del Triunfo	6 952,0	7 242,0	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	-13,2

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En TMB)

Producto	2016						2017						Var % Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>6 426,6</b>	<b>6 896,4</b>	<b>6 829,3</b>	<b>7 074,0</b>	<b>7 233,4</b>	<b>7 489,0</b>	<b>7 012,0</b>	<b>6 036,0</b>	<b>6 031,0</b>	<b>5 833,0</b>	<b>5 855,3</b>	<b>4 620,0</b>	<b>6 322,0</b>	<b>-1,6</b>
Bonito	738,6	1 502,0	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	143,7
Caballa	883,1	572,4	664,2	902,0	1 073,0	1 421,0	619,0	307,0	347,0	210	125,5	289,0	236,6	-73,2
Cachema	129,7	113,8	155,6	121,0	74,9	112,0	109,0	86,0	117,0	221	145,7	63,0	145,5	12,2
Calamar	5,0	44,0	54,9	10,0	53,6	32,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	4,0	-20,0
Cangrejo	56,9	61,4	56,5	47,0	44,3	39,0	40,0	44,0	42,0	49	46,5	45,0	45,0	-20,9
Chiri	125,6	95,5	65,0	65,0	104,0	5,0	40,0	91,0	114,0	91	103,4	133,0	64,3	-48,8
Choro	18,3	16,3	24,0	30,0	17,0	14,0	38,0	22,0	21,0	13	15,1	15,0	18,7	2,1
Jurel	385,9	307,0	405,6	455,0	290,0	296,0	358,0	307,0	320,0	338	352,4	826,0	714,2	85,1
Lisa	319,6	293,6	514,5	1 077,0	610,0	792,0	1 023,0	562,0	823,0	678	526,8	233,0	519,4	62,5
Lorna	282,5	295,9	222,7	245,0	172,0	181,0	220,0	96,0	207,0	204	382,3	566,0	340,5	20,5
Merluza	872,0	1 044,6	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	-0,2
Pejerrey	82,8	89,4	104,7	70,0	103,0	71,0	100,0	73,0	66,0	67	79,3	0,0	0,0	-100,0
Perico	434,8	369,7	305,2	281,0	159,0	82,0	52,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	111,8	-74,3
Pota	839,5	777,4	743,1	603,0	701,0	584,0	634,0	638,0	636,0	752	677,3	545,0	328,9	-60,8
Tollo	67,4	53,5	105,5	47,0	97,0	111,0	85,0	77,0	66,0	84	62,0	126,0	53,4	-20,7
Volador	312,9	505,8	425,0	244,0	256,0	113,0	131,0	194,0	189,0	297	310,7	383,0	461,5	47,5
Otros	872,0	754,0	868,5	650,0	601,0	485,0	575,0	678,0	617,0	642,1	681,7	677,0	608,5	-30,2

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En TMB)

Producto	2016						2017						Var % Oct 2017/16	
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set		Oct
<b>Total</b>	<b>6 951,7</b>	<b>7 241,8</b>	<b>7 082,7</b>	<b>7 067,0</b>	<b>6 448,0</b>	<b>6 893,0</b>	<b>6 725,0</b>	<b>5 747,0</b>	<b>5 691,0</b>	<b>5 972,8</b>	<b>5 820,8</b>	<b>5 385,0</b>	<b>6 034,2</b>	<b>-13,2</b>
Bonito	440,2	1 229,8	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	85,1
Caballa	501,4	138,6	369,6	528,0	457,0	533,0	266,0	94,0	178,0	90,2	51,7	177,0	120,2	-76,0
Cachema	100,3	95,6	51,8	36,0	26,0	51,0	41,0	14,0	54,0	119,1	55,5	31,0	93,6	-6,7
Calamar	56,3	64,8	52,8	53,0	36,0	15,0	35,0	11,0	0,0	0,0	1,5	14,0	34,7	-38,3
Camotillo	46,0	60,3	37,4	34,0	32,0	11,0	23,0	53,0	51,0	73,4	50,9	58,0	87,6	90,4
Chiri	123,8	101,2	177,4	199,0	175,0	62,0	97,0	61,0	76,0	58,9	80,4	99,0	58,7	-52,6
Choro	0,0	0,0	1,5	3,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	-
Jurel	660,4	505,1	532,1	416,0	291,0	255,0	335,0	395,0	393,0	481,8	455,2	875,0	549,7	-16,8
Langostino	169,7	183,4	263,3	253,0	198,0	136,0	254,0	207,0	156,0	150,1	182,5	135,0	143,5	-15,4
Lisa	156,4	162,3	296,2	475,0	370,0	390,0	581,0	263,0	368,0	358,8	446,2	172,0	284,1	81,6
Lorna	163,8	115,0	42,8	50,0	66,0	77,0	81,0	24,0	53,0	53,5	155,3	142,0	100,3	-38,8
Merluza	425,9	422,9	630,8	436,0	409,0	260,0	374,0	550,0	486,0	414,1	551,3	185,0	371,5	-12,8
Perico	474,0	318,7	332,5	336,0	203,0	90,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	211,3	-55,4
Pota	1 072,4	1 217,0	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	-45,9
Tollo	179,8	130,4	131,0	103,0	94,0	174,0	189,0	210,0	203,0	125,9	179,1	188,0	205,5	14,3
Volador	163,0	258,5	166,1	44,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	29,2	383,0	9,0	-94,5
Otros	2 218,4	2 238,2	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	6,8

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 19: Precio promedio de los pescados de mayor consumo popular comercializados en los mercados mayoristas pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo**  
**Octubre 2016 - Octubre 2017**  
 (En Soles por Kilogramo)

Producto	2016				2017									Var % Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
Bonito	7,3	4,9	6,2	6,4	5,4	3,3	4,6	4,9	5,43	6,7	7,3	8,3	6,0	-27,8
Caballa	2,3	3,2	3,0	4,2	3,6	1,6	2,5	3,2	3,00	3,6	4,12	4,8	4,1	-14,8
Cachema	7,5	7,0	8,2	9,2	8,3	7,6	8,2	8,3	8,65	9,5	10,1	10,6	9,1	-14,7
Jurel	5,8	5,5	5,5	6,9	7,3	5,1	5,2	5,0	5,16	5,1	4,6	5,5	4,9	-11,2
Lisa	5,0	4,6	4,0	6,1	6,2	4,1	3,7	4,7	4,07	5,0	4,7	6,8	5,1	-24,3
Lorna	2,1	1,9	2,1	3,7	3,6	2,2	2,1	2,5	2,52	3,3	3,0	3,3	2,7	-16,3
Merluza	2,4	1,8	1,9	3,4	3,6	2,4	2,1	1,8	1,70	2,8	1,9	4,3	2,3	-46,4
Tollo	-	-	-	9,28	9,06	6,23	6,4	6,8	7,2	10,9	9,7	10,4	8,3	-20,0
Pejerrey (2)	5,8	0,0	0,0	4,6	5,0	6,0	5,4	4,8	4,45	4,6	4,4	0,0	0,0	-
Perico (1)	8,6	10,3	10,2	10,1	12,9	14,2	15,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	-
Pota	2,6	2,9	2,9	4,0	3,2	1,9	3,0	2,6	3,27	3,6	4,0	5,7	8,4	49,2

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(En Miles TMB)

Utilización	2016					2017								Var % Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Total</b>	<b>67,5</b>	<b>44,1</b>	<b>107,4</b>	<b>146,6</b>	<b>186,6</b>	<b>146,7</b>	<b>109,1</b>	<b>100,1</b>	<b>246,0</b>	<b>232,4</b>	<b>135,3</b>	<b>70,0</b>	<b>33,8</b>	<b>-49,9</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	35,9	34,4	39,8	26,3	26,8	36,2	30,0	32,8	32,3	19,8	17,1	11,3	10,2	-71,5
Enlatado	1,7	1,2	2,0	1,6	2,2	1,3	1,5	2,2	1,9	1,8	2,0	2,3	2,0	18,6
Congelado	32,5	31,7	36,1	23,0	23,4	30,6	25,2	27,5	25,7	15,9	12,8	7,7	6,1	-81,3
Curado	1,7	1,6	1,8	1,7	1,2	4,3	3,3	3,1	4,7	2,0	2,2	1,4	2,1	23,1
<b>Cons. Human. Indirecto</b>	30,1	8,8	66,1	118,8	158,9	109,1	77,8	65,8	212,2	211,1	116,7	57,9	22,4	-25,7
Harina de Pescado	17,6	4,8	61,8	106,6	148,4	98,0	50,1	55,1	194,4	181,9	99,7	41,1	11,6	-34,1
Harina Residual	1,1	0,9	0,9	0,9	0,7	0,9	0,6	0,5	0,5	0,2	0,4	0,3	0,3	-74,8
Aceite crudo	9,1	0,9	1,0	8,9	6,8	5,7	23,5	7,6	14,8	25,5	11,7	14,5	7,3	-20,3
Otros Aceites	2,2	2,1	2,4	2,5	3,0	4,5	3,7	2,6	2,6	3,6	4,9	2,1	3,2	42,6
<b>Otros</b>	1,5	0,9	1,5	1,4	0,9	1,4	1,3	1,5	1,5	1,5	1,4	0,9	1,3	-16,9

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

Octubre 2016 - Octubre 2017

(Millones de US\$ FOB)

Utilización	2016			2017										Var % Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Total</b>	<b>140,1</b>	<b>94,5</b>	<b>215,5</b>	<b>264,56</b>	<b>322,93</b>	<b>267,3</b>	<b>185,8</b>	<b>177,4</b>	<b>397,27</b>	<b>355,0</b>	<b>226,6</b>	<b>132,2</b>	<b>81,8</b>	<b>-41,6</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	80,3	74,2	105,6	78,00	78,92	94,7	62,9	73,4	87,90	59,1	56,1	42,2	42,3	-47,3
Enlatado	5,2	3,7	6,1	3,92	6,64	4,7	4,6	7,3	7,20	6,2	7,1	8,3	6,9	33,1
Congelado	72,0	67,6	94,7	69,77	69,47	82,4	52,8	60,2	73,63	47,5	43,4	31,0	31,4	-56,4
Curado	3,1	2,9	4,8	4,31	2,81	7,6	5,5	5,9	7,07	5,3	5,6	2,9	4,0	28,1
<b>Cons. Human. Indirecto</b>	57,0	17,9	106,3	183,20	240,79	168,5	119,3	100,5	306,20	292,9	166,8	87,9	36,8	-35,6
Harina de Pescado	28,3	7,1	91,8	157,23	215,25	141,5	72,4	78,6	276,88	248,6	135,3	57,6	16,2	-42,8
Harina Residual	1,1	1,0	1,1	1,10	0,72	1,1	0,6	0,6	0,54	0,2	0,5	0,2	0,2	-79,7
Aceite crudo	20,7	2,1	2,5	16,74	13,51	9,2	34,3	11,7	19,22	33,4	16,7	22,7	10,8	-47,6
Otros Aceites	6,9	7,8	11,0	8,13	11,31	16,7	12,0	9,8	9,56	10,7	14,3	7,5	9,5	37,3
<b>Otros</b>	2,7	2,3	3,7	3,36	3,22	4,1	3,6	3,4	3,17	3,1	3,7	2,1	2,8	1,1

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 - Octubre 2017**

Año/ mes	Harina de Pescado Hamburgo-US\$/TM	Harina de Soya EE.UU-US\$/TM	Soya Grano Amarillo US\$/TM
<b>2016</b>			
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
<b>2017</b>			
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

Fuente: BCRP, Agencias REUTERS y BLOOMBERG

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

## Cuadro 23: Ingreso de divisas por exportaciones según sectores económicos

Octubre 2016 - Octubre 2017

(Millones de US\$ FOB)

Sector Económico	2016					2017								Var % Oct 2017/16
	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	
<b>Pesquero</b>	<b>139,1</b>	<b>93,7</b>	<b>212,5</b>	<b>264,6</b>	<b>322,9</b>	<b>267,3</b>	<b>185,8</b>	<b>177,4</b>	<b>397,3</b>	<b>355,0</b>	<b>226,6</b>	<b>132,19</b>	<b>81,83</b>	<b>-41,2</b>
Pesquero No Tradicional	81,8	7,5	108,1	81,4	82,9	98,8	66,5	76,9	91,1	62,1	60,3	44,27	45,07	-44,9
Pesquero Tradicional	57,3	18,2	104,4	183,2	240,1	168,5	119,3	100,5	306,2	292,9	166,3	87,92	36,76	-35,9
Harina	29,4	8,1	92,8	158,3	215,3	142,5	73,0	79,1	277,4	248,8	135,3	57,81	16,41	-44,2
Aceite Crudo y otros aceites	27,9	10,2	11,6	24,9	24,8	25,9	46,3	21,4	28,8	44,1	31,0	30,11	20,35	-27,0

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](http://www.produce.gob.pe)