



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Noviembre 2018

## Boletín del Sector Pesquero

# Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

## **BOLETÍN DEL SECTOR PESQUERO**

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

Editado por:

MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Calle Uno Oeste N° 060 - Urb. Córpac - San Isidro, Lima, Perú

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

1era Edición, Noviembre 2018

Esta publicación es un producto de la Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos de la Secretaría General del Ministerio de la Producción



# Índice | Noviembre 2018

## Desenvolvimiento Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	7
Ventas Internas	10
Exportaciones	14
El valor exportado de productos en base a jurel ( <i>Trachurus murphyi</i> ) presenta un avance de 278.8% en 2018	18
Anexo	20

# Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

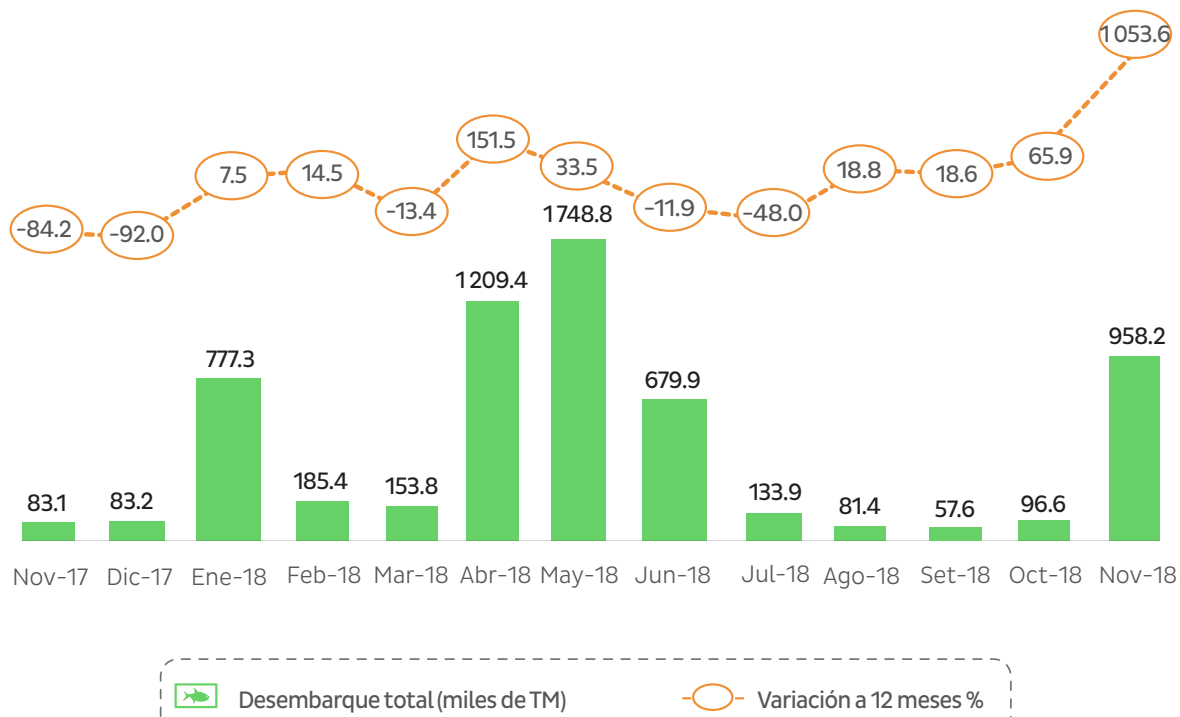
- **El desembarque de recursos hidrobiológicos, en noviembre 2018, registró una variación interanual positiva de 1 053.6%, como resultado del aumento del desembarque de anchoveta para la elaboración de harina de pescado, por la apertura de la Segunda Temporada de pesca en la zona Norte-Centro.**
- **El procesamiento de recursos hidrobiológicos aumentó en 942.1%, en doce meses, por el mayor procesamiento de harina de pescado.**
- **La venta interna de productos pesqueros aumentó a una tasa interanual de 7.5%, como efecto de la mayor comercialización de productos congelados y harina de pescado.**
- **La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 40.2 mil TMB, presentando un alza interanual de 43.1%, propiciado por el aumento de los despachos de harina, aceite de pescado y productos congelados.**

## Desembarque

En noviembre de 2018, el desembarque total de recursos hidrobiológicos alcanzó un volumen de 958.2 mil TM, cifra que representa un aumento interanual de 1 053.6%. El subsector industrial de harina de pescado representó el 90.5% del desembarque nacional, impulsando el crecimiento del sector pesquero. Destaca también el incremento de la descarga de recursos marinos para la elaboración de productos congelados con un aporte del 3.7%.

Respecto a la industria de consumo humano indirecto, mediante Resolución Ministerial N° 509-2019-PRODUCE, el 15 de noviembre se dio apertura a la Segunda Temporada de pesca de anchoveta en la Zona Norte – Centro, alcanzando un desembarque de 857.9 mil TM del recurso para la elaboración de harina de pescado, el cual significó un avance de 34.3% del Límite Máximo Total de Captura Permitida (LMTCP).

## Evolución y variación del desembarque total pesquero Noviembre 2017 - Noviembre 2018



Desembarque	Volumen de Extracción (miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (millones de soles constantes 2007)		
	Nov 2017	Nov 2018	Var. (%) Nov 2018/17	Nov 2017	Nov 2018	Var. (%) Nov 2018/17
<b>Cons. Humano Directo</b>	76.7	91.3	19.0	193.9	197.6	1.9
Enlatado	6.1	16.2	164.3	3.6	7.4	104.2
Congelado	28.4	35.6	25.1	85.2	93.1	9.3
Curado	2.8	2.9	3.6	4.7	4.5	-3.7
Fresco	39.4	36.6	-6.9	100.4	92.5	-7.8
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	6.4	866.9	13 530.7	2.7	369.8	13 527.8
Anchoveta	6.4	866.9	13 530.7	2.7	369.8	13 527.8
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
<b>Total</b>	<b>83.1</b>	<b>958.2</b>	<b>1053.6</b>	<b>196.6</b>	<b>567.3</b>	<b>188.5</b>

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

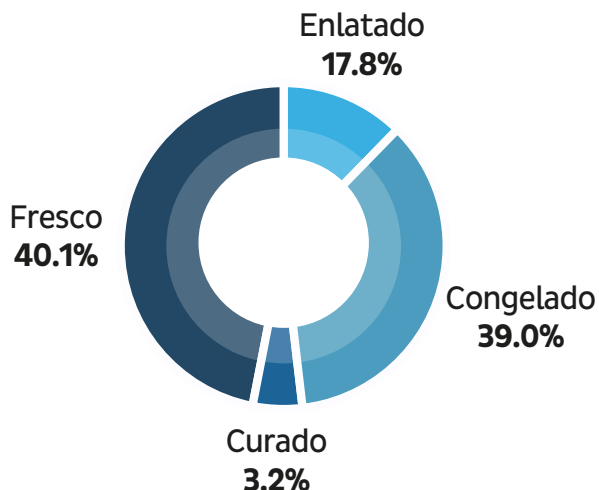
Por otro lado, la Segunda Temporada de Pesca de anchoveta en la Zona Sur permitió el desembarque de 9 009.9 TM, representando un avance acumulado

de la descarga de anchoveta de 13.5% del LMTCP, el cual empezó el 1 de julio y se estableció en una cuota de 535 mil TM.



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

Noviembre 2018



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El desembarque del subsector de consumo humano directo aumentó de 76.7 mil TM a 91.3 mil TM, explicadas por las buenas condiciones oceanográficas durante el mes de noviembre. Al analizar la composición del abastecimiento de este tipo de utilización, el mayor desembarque se destinó para la venta de productos en estado fresco (40.1%) y congelados (39.0%). En menor proporción los recursos marinos fueron destinados para la producción de enlatados (17.8%) y curados (3.2%).

El desembarque de recursos pesqueros para la producción de congelados totalizó 35.6 mil TM, abasteciendo con 7.1 mil TM adicionales para la industria. Este aumento significó un crecimiento de 25.1%, respecto al mismo mes del año anterior. En el ámbito marítimo, jurel, caballa y pota son los principales recursos comprometidos, los cuales aportaron con 17.2%, 14.4% y 13.1%, respectivamente, del desembarque total. La transformación industrial de estos recursos simbolizó el mayor dinamismo del sector exportador pesquero.

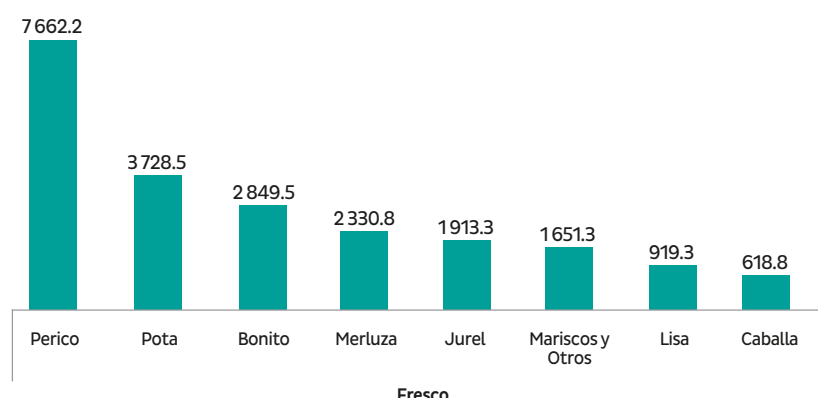
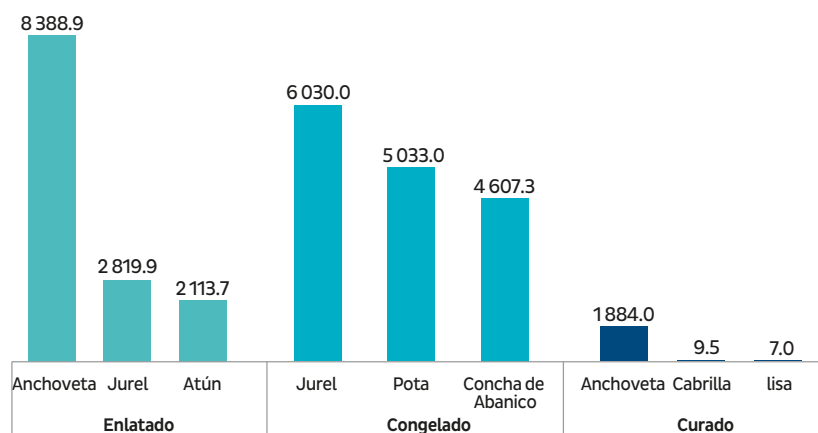
En el rubro industrial pesquero destaca la elaboración de productos enlatados, el cual sumó 16.2 mil TM, consignando una variación interanual positiva de 164.3%. Este resultado es asociado a la mayor provisión de anchoveta y jurel, en 6 396 TM y 2 019 TM adicionales, siendo la mayor influencia positiva en el alza de la producción de este rubro industrial pesquero. Situación atenuada parcialmente por la disminución de la descarga de bonito en 887 TM para la elaboración de conservas.

En cuanto a la extracción de recursos hidrobiológicos destinados a la venta en estado fresco. Esta línea totalizó 36.6 mil TM desembarcadas, representando una disminución interanual de 6.9%. Este descenso significó un menor abastecimiento para el consumo local, propiciada por la reducción en la descarga de bonito, merluza y lisa en 4 070 TM, 1 540 TM y 1 507 TM, respectivamente. Lo anterior fue atenuado parcialmente por el incremento del desembarque de perico, jurel y caballa, con 2 384 TM, 1 479 TM y 1 400 TM adicionales, que llegaron a los mercados locales.



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

Noviembre 2018 (En TM)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Entre enero a noviembre 2018, el desembarque acumulado de recursos hidrobiológicos alcanzó un volumen de 6 082.5 mil TM extraídas, significando un incremento del 46.9%, en relación a lo obtenido en el mismo periodo del 2017. Esto como resultado del mayor volumen descargado de anchoveta para

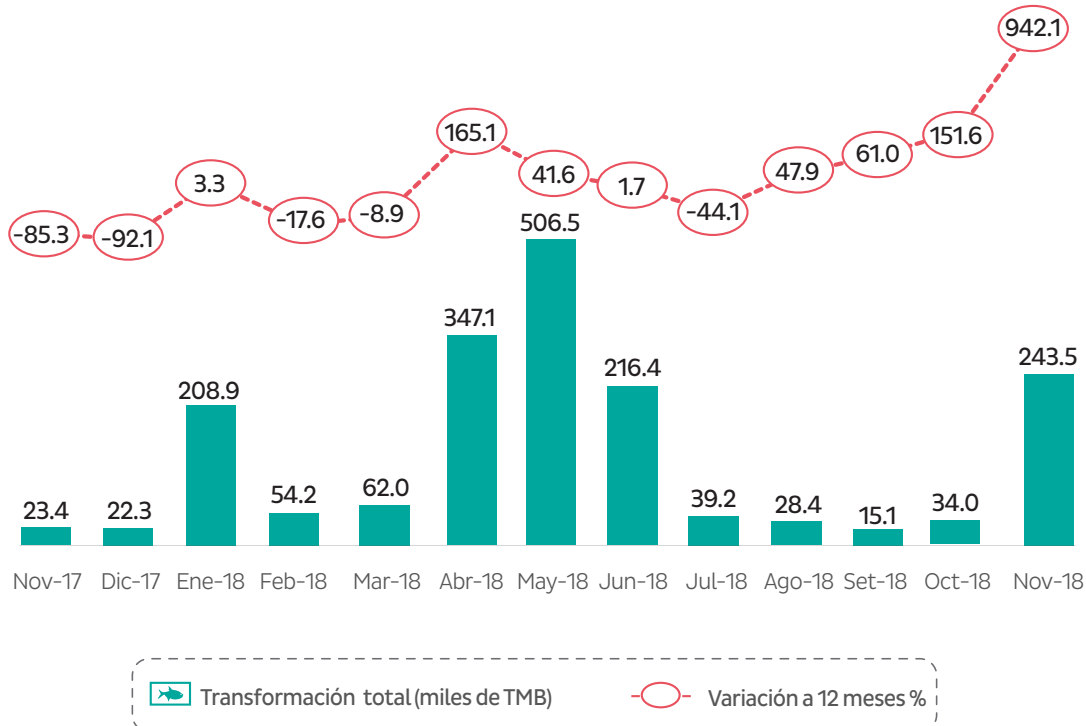
el procesamiento industrial de harina de pescado en 58.6%. Esto debido al desembarque permitido al inicio de la Segunda Temporada 2018 en la Zona Norte-Centro y la Segunda Temporada 2018 en la Zona Sur.

## Procesamiento

En noviembre 2018, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen total de 243.5 mil TMB, cifra superior en 942.1%, a igual periodo del año anterior. El aumento de la producción pesquera se sustentó en la mayor

actividad de procesamiento de anchoveta para la elaboración de harina de pescado, el cual representó el 78.7% de la producción nacional de productos pesqueros.

### Evolución y variación del procesamiento pesquero Noviembre 2017 - Noviembre 2018



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por destino de consumo, la transformación industrial de recursos hidrobiológicos destinados al consumo humano directo alcanzó 30.8 mil TMB. En términos de volumen, el 67.2% corresponde a productos congelados, principal línea de producción pesquera, seguido en menor proporción por la elaboración de enlatados (24.9%) y curados (7.9%).

Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Nov 2017	Nov 2018	Var. (%) Nov 2018/17
<b>Cons. Humano Directo</b>	21.8	30.8	41.1
Enlatado	4.0	7.7	90.1
Congelado	16.6	20.7	24.2
Curado	1.1	2.4	116.1
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	1.6	212.8	13 367.1
Harina	1.4	191.6	13 393.7
Aceite Crudo	0.2	21.2	13 131.3
<b>Total</b>	<b>23.4</b>	<b>243.5</b>	<b>942.1</b>

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

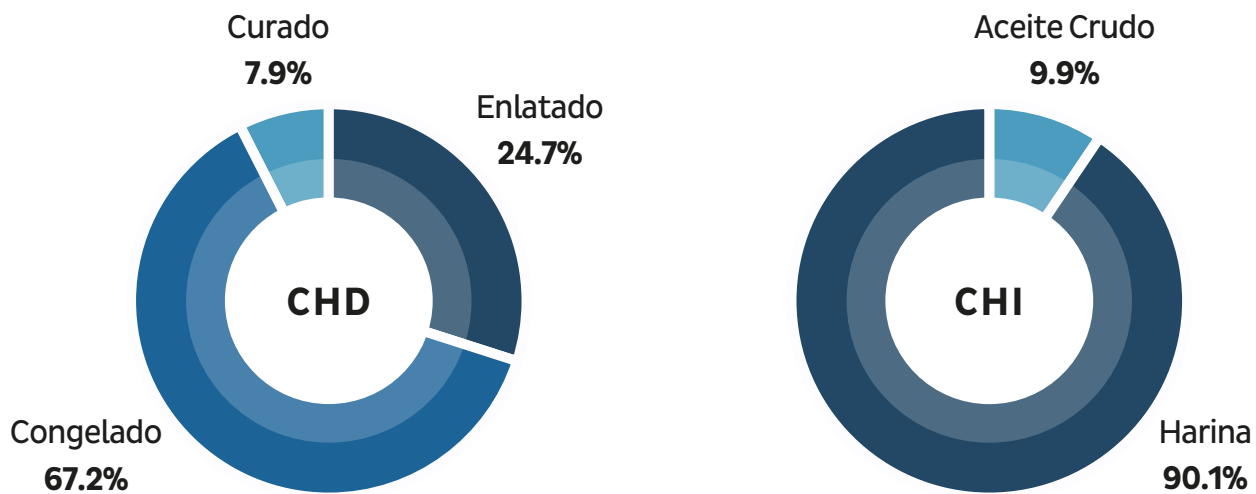
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Según línea de producción, la industria de congelados aportó 20.7 mil TMB de productos pesqueros, representando un alza de 24.2%, en doce meses. Los recursos marinos que impulsaron la industria fueron caballa y jurel, con un aporte

de 4 147 TM y 3 836 TM, respectivamente. Los establecimientos pesqueros con los mayores registros de producción se encuentran en las localidades de Callao (22.7%), Paita (20.5%), Coishco (15.5%) y Tambo de Mora (10.2%).



## Participación del procesamiento pesquero según utilización Noviembre 2018



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por otro lado, la línea de enlatados sumó 7.7 mil TMB de productos pesqueros, registrando un aumento significativo interanual de 90.1%. La elaboración de conservas en base a anchoveta y atún presentaron los mayores volúmenes de producción, con un

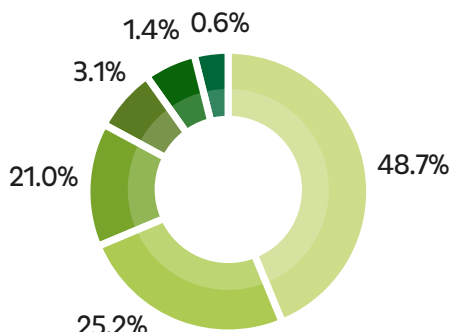
aporte de 3.3 mil TMB y 2.1 mil TMB, respectivamente. Las localidades de concentraron la producción de esta industria fueron Chimbote (48.7%), Paita (25.2%) y Coishco (21.0%).



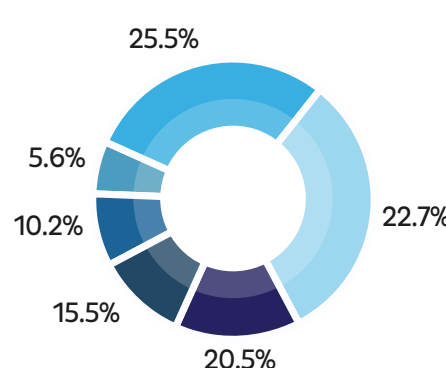
## Participación del procesamiento de productos pesqueros por rubro y según lugar de procesamiento

Noviembre 2018

Enlatado



Congelado



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Entre enero a noviembre 2018, el procesamiento de recursos hidrobiológicos registró un volumen acumulado de 1 755 mil TMB, superior en 582.3 mil TMB, respecto al mismo periodo del 2017. Esto como

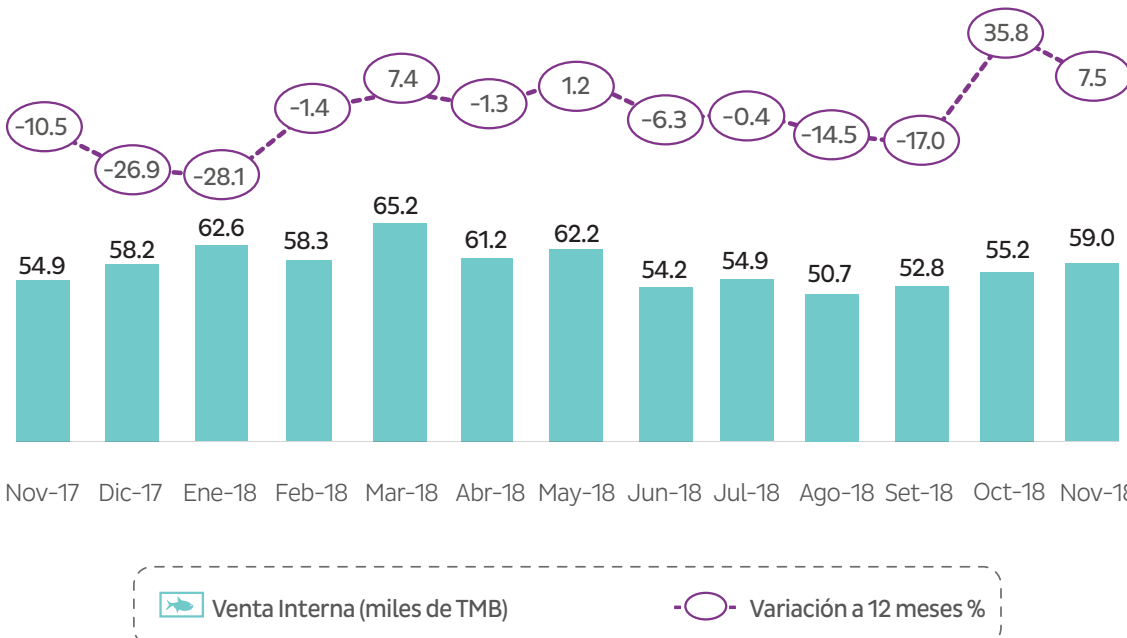
consecuencia del mayor procesamiento industrial de anchoveta para la elaboración de harina de pescado (+55.6%) y la producción de enlatados (+41.6%).

## Ventas Internas

En noviembre 2018, la venta interna de productos hidrobiológicos aumentó a una tasa interanual de 7.5%, pasando de 54.9 mil TM a 59.0 mil TM. Este

escenario resultó de la mayor comercialización de harina de pescado (+470.5%), productos pesqueros congelados (+93.5%) y enlatados (+5.8%).

### Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros Noviembre 2017 - Noviembre 2018



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

Utilización	Volumen de venta interna (miles de TMB)		
	Nov 2017	Nov 2018	Var. (%) Nov 2018/17
<b>Cons. Humano Directo</b>	52.0	55.1	5.8
Enlatado	4.0	4.2	5.8
Congelado	6.6	12.7	93.5
Curado	0.8	0.8	2.6
Fresco	40.7	37.4	-8.3
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	2.9	3.9	37.5
Harina de Pescado	0.4	2.5	470.5
Harina Residual	0.8	0.0	-100.0
Aceite Crudo	1.6	1.4	-14.0
<b>Total</b>	<b>54.9</b>	<b>59.0</b>	<b>7.5</b>

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

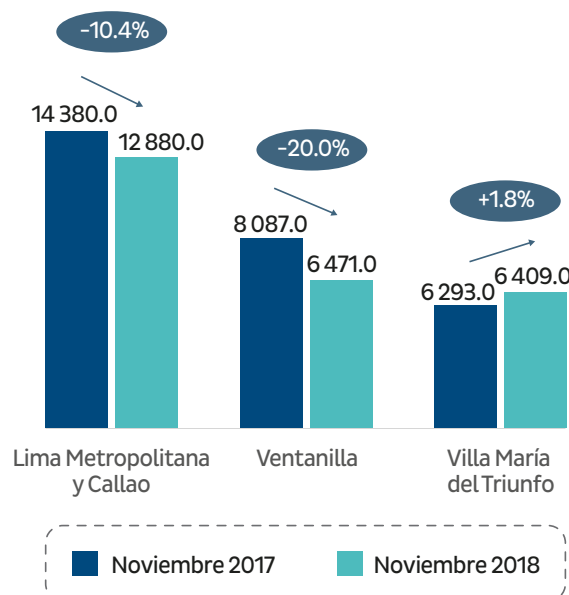
En Lima Metropolitana y Callao, la venta de productos pesqueros frescos representa el 21.8% del total comercializado a nivel nacional, el cual representó una disminución interanual de 10.4%. Este resultado se debió al menor abastecimiento

de bonito, merluza y lisa, recursos marinos que determinaron la caída de las ventas locales. Situación parcialmente atenuada por el aumento de la venta local de perico y caballa.



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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018 (En TMB)



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

El 50.2% de productos pesqueros en Lima y Callao fueron abastecidos desde el mercado mayorista de Ventanilla, el cual anotó 6 471 TMB en venta interna, con una disminución interanual de 20.0%. Esto a consecuencia de la menor provisión de bonito y merluza, los cuales descendieron en 1402 TMB y 461 TMB, respectivamente. Atenuado parcialmente por la mayor provisión de caballa y perico en 382 TMB y 371 TMB, respectivamente, para el abastecimiento del mercado limeño.

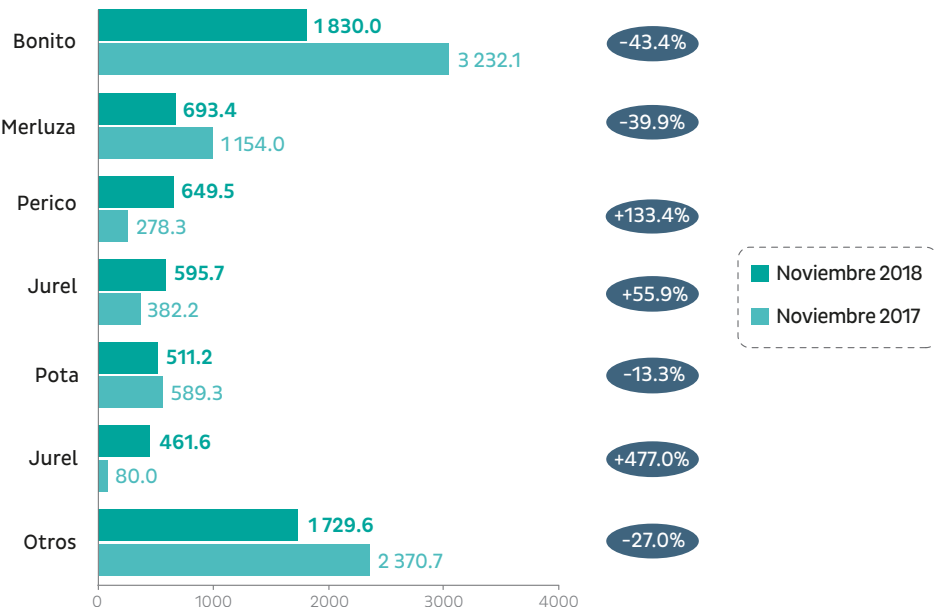
El resto de recursos son comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo, representando el 49.8%, sumando 6 409 TMB de productos ingresados, con una ligera variación positiva de 1.8%, en doce meses, influenciado por el mayor ingreso de perico, bonito y pota, los cuales aumentaron en 582 TMB, 147 TMB y 106 TMB, respectivamente. Este resultado fue parcialmente atenuado por la disminución del ingreso de merluza, en 155 TMB menos para el mercado local.



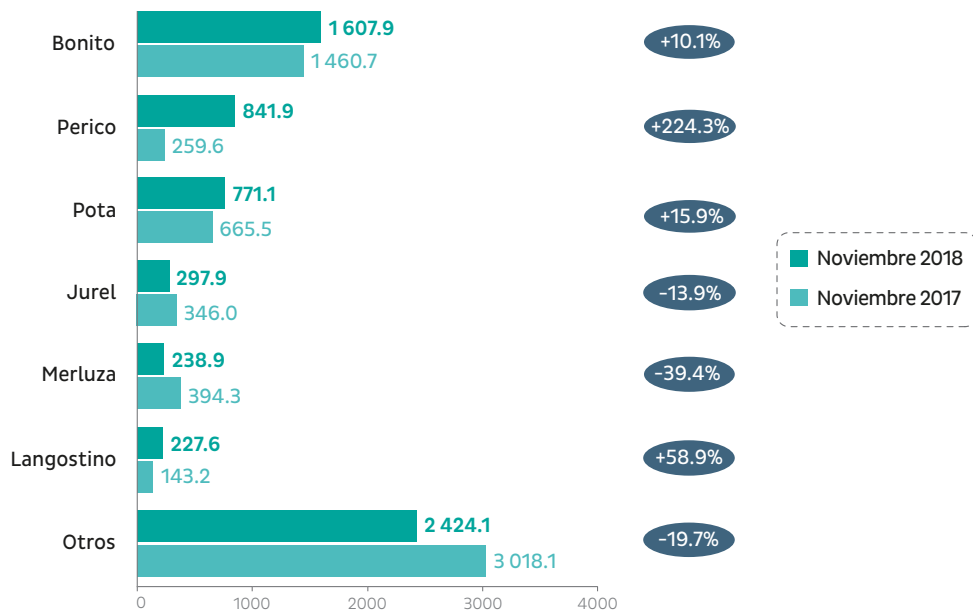
## Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de Lima y Callao según principales especies

(En TMB)

### Ventanilla



### Villa María del Triunfo



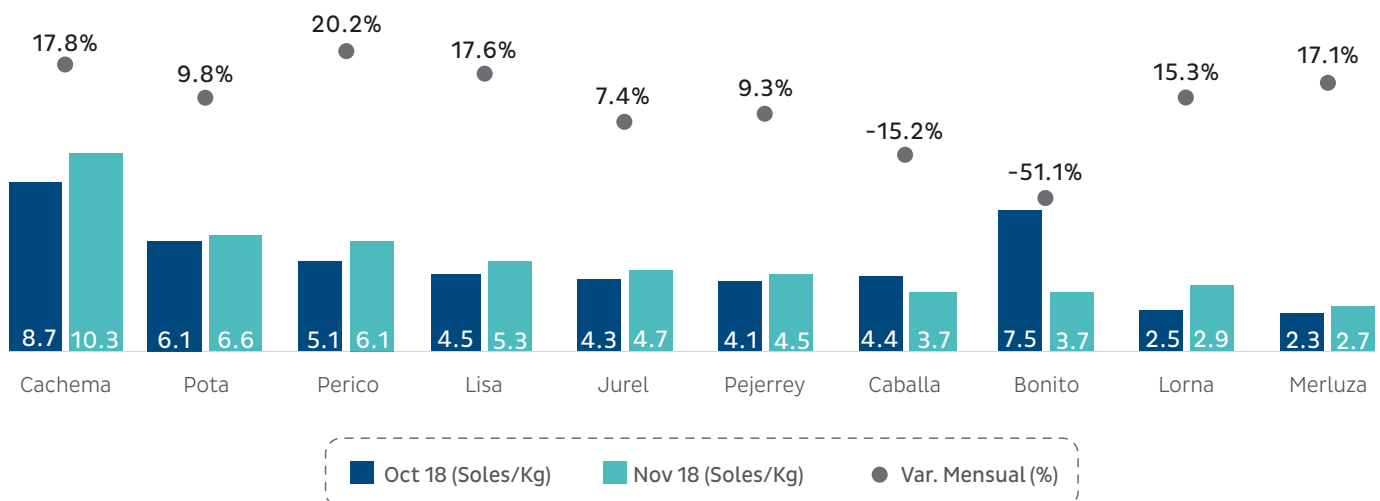
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En noviembre de 2018, la participación de los recursos hidrobiológicos en los mercados mayoristas pesqueros de Lima Metropolitana y Callao se observa que la mayoría de las especies de consumo popular registraron alzas significativas

en el precio de venta, entre ellos, cachema, pota, perico, lisa y jurel, beneficiando al comerciante local.

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018



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

Durante los meses de enero a noviembre 2018, las ventas internas de productos pesqueros totalizaron un volumen acumulado de 636.1 mil TMB, significando una disminución por 25.6 mil TMB para la venta local. Este volumen se traduce en el decrecimiento de la comercialización interna en

25.6%, respecto a las ventas realizadas en el mismo periodo del 2017. Este escenario resultó de la menor provisión de harina de pescado (-51.3%), atenuado parcialmente por la mayor venta de productos pesqueros congelados (+10.3%) y enlatados (+4.3%).

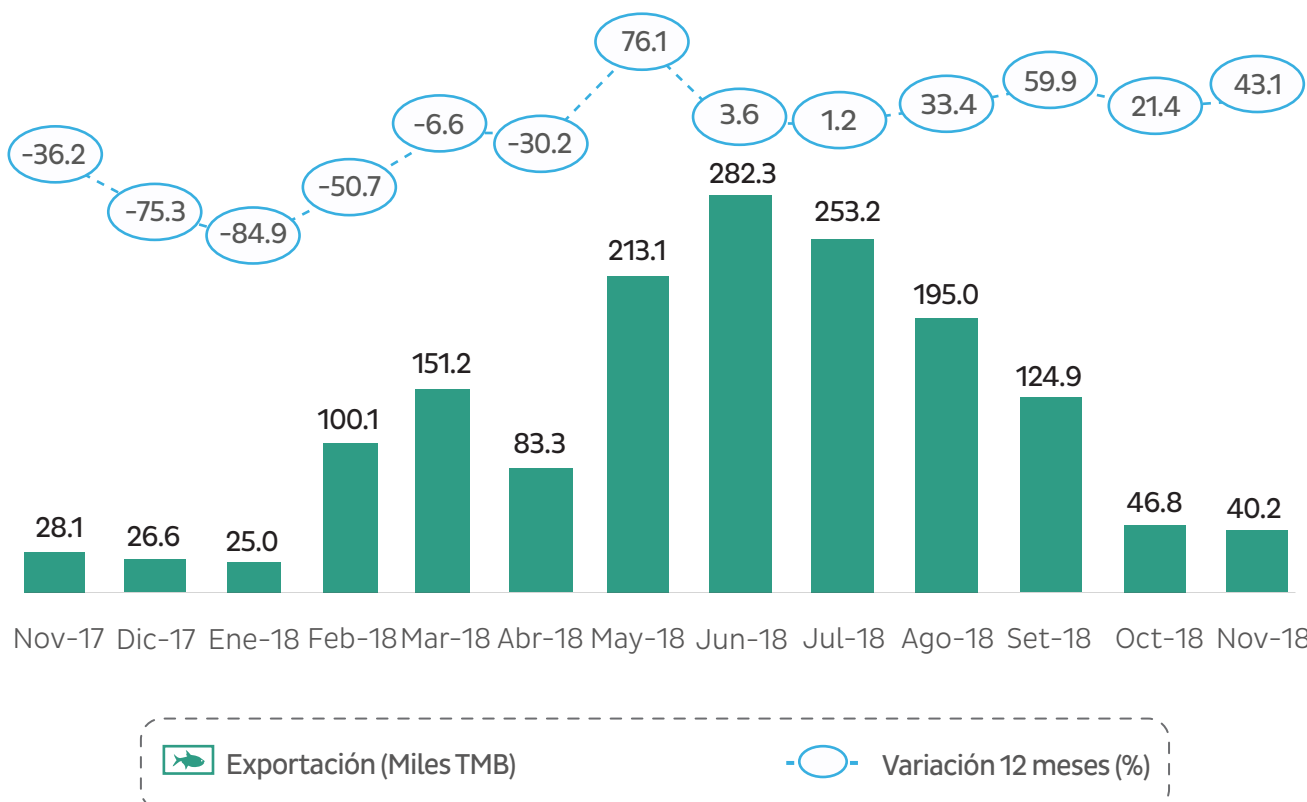
# Exportaciones

Las exportaciones pesqueras y acuícolas alcanzaron un volumen de 40.2 mil TMB, cifra que significó un buen desempeño de los envíos peruanos al exterior en 43.1%, respecto al mes de noviembre 2017. Según tipo de consumo, el 41.2% del volumen exportado corresponde a las ventas de productos congelados pesqueros y, en segundo lugar, con 20.9% a la venta al exterior de harina de pescado.

La valoración de las exportaciones pesqueras registró una tasa interanual positiva de 25.7%, equivalente a una transacción total de 114.2 millones US\$-FOB en divisas, significando un buen desempeño y cotización de los productos pesqueros nacionales. Situación propiciada por el aumento del valor exportado de harina de pescado en 23.7% y productos congelados en 26.6% y enlatados en 53.0%.



## Evolución y variación de las exportaciones pesqueras Noviembre 2017 - Noviembre 2018



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

En el rubro de productos derivados pesqueros, la exportación de harina de pescado totalizó un volumen de 8.4 mil TMB, valorizadas en 12.4 millones de US\$-FOB. Según participación de socios comerciales, en términos de volumen, China (27.9%) es el destino principal de la producción nacional, seguido en menor proporción de los países de Chile (18.4%), Japón (15.4%) y Australia (10.1%). En este rubro destacan el aporte de las empresas de Pesquera Diamante (21.3%), Tecnología de Alimentos (21.1%) y Austral Group (16.3%) y Pesquera Exalmar (12.7%), las cuales registraron envíos individuales de más de 1 mil TMB de harina de pescado.

En tanto, los envíos de aceite de pescado sumaron 6.6 mil TMB, equivalente a un valor de 10.6 millones de US\$-FOB en divisas. Se cuantificaron un total de siete países destinos, siendo China (44.9%) el principal demandante de este producto, seguido en menor proporción por los despachos realizados a Chile (43.3%). Las principales empresas que realizaron dichos envíos son Tecnologías de Alimentos (37.0%), Pesquera Diamante (32.8%) y Pesquera Exalmar (16.1%), que en conjunto enviaron al exterior 5.7 mil TMB.

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Nov 2017	Nov 2018	Var. (%) Nov 2018/17	Nov 2017	Nov 2018	Var. (%) Nov 2018/17
<b>Cons. Humano Directo</b>	14.1	21.3	51.4	63.8	81.7	28.0
Enlatado	1.4	1.9	37.2	5.6	8.6	53.0
Congelado	10.4	16.6	59.1	52.6	66.6	26.6
Curado	2.2	2.8	24.3	5.6	6.5	16.1
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	12.9	18.1	40.1	23.7	30.6	29.5
Harina de Pescado	7.2	8.4	16.3	10.1	12.4	23.7
Harina Residual	0.4	1.1	202.7	0.3	1.1	262.6
Aceite crudo	1.7	6.6	283.7	2.4	10.6	332.9
Otros Aceites	3.6	2.0	-45.2	10.9	6.5	-40.0
Otros	1.1	0.9	-25.6	3.4	1.9	-43.5
<b>Total</b>	<b>28.1</b>	<b>40.2</b>	<b>43.1</b>	<b>90.8</b>	<b>114.2</b>	<b>25.7</b>

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

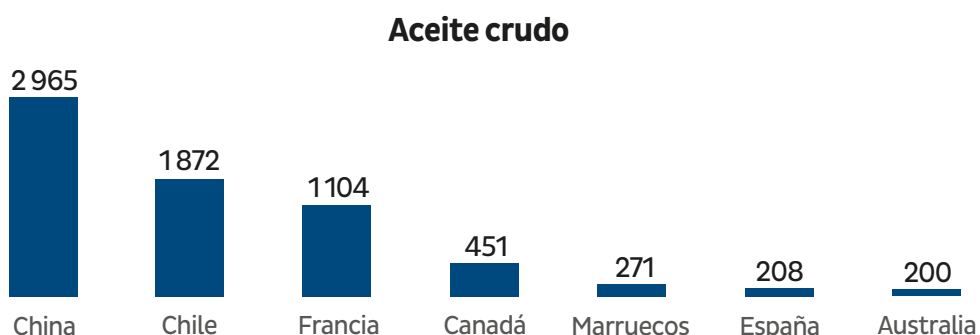
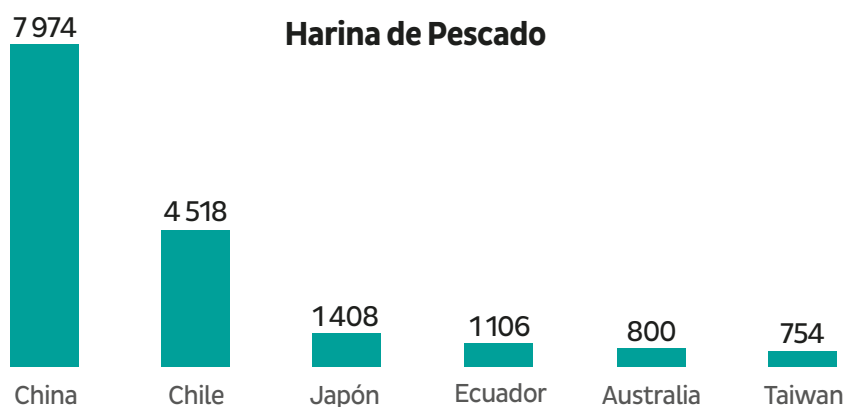
En cuanto a la exportación de productos pesqueros de consumo humano directo, este rubro totalizó 21.3 mil TMB, equivalente a 81.7 millones US\$-FOB en divisas. Segundo la estructura de participación,

el 77.8% de los envíos corresponde a productos pesqueros congelados, seguido en menor proporción de productos enlatados (9.1%) y curados (13.1%).



## Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHI según destino

Noviembre 2018 (En TMB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El rubro de congelados sumó 16.6 mil TMB, representando una variación positiva de 59.1%, en doce meses, debido a la mayor exportación de pota y jurel, con 3 498 TMB y 3 378 TMB adicionales despachadas, respectivamente. Los principales países destino fueron España (19.5%), Nigeria (11.6%) y Estados Unidos (9.7%). Se estima alrededor de 104 empresas que participaron en el envío de esta línea de producción, contribuyendo al sector exportador pesquero, entre ellos destaca Austral Group (8.5%) y Pesquera Hayduk (6.7%), que transaron en conjunto 2.5 mil TMB en productos pesqueros.

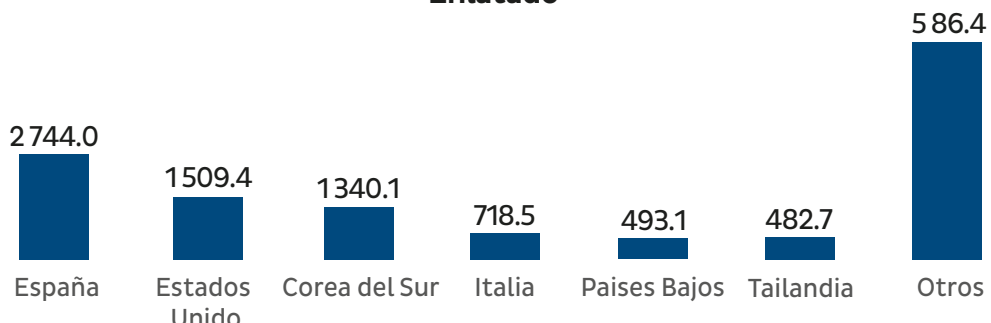
El rubro de conservas de pescado presentó un desenvolvimiento positivo donde las exportaciones ascendieron en 37.2%, respecto al mismo mes del 2017, debido a la mayor exportación de atún y jurel en 481 TMB y 139 TMB adicionales enviadas al exterior, respectivamente. Los principales socios comerciales fueron Reino Unido (17.5%), Alemania (16.3%), Italia (11.2%) y Brasil (10.7%). Las empresas que realizaron los mayores envíos son Seafrost (40.6%) e Inversiones y Comercio Internacional (23.5%), representando 1.2 mil TMB enviadas en conjunto, seguido de Compañía Americana de Conservas (8.0%) y Conservera San Lucas (4.5%).



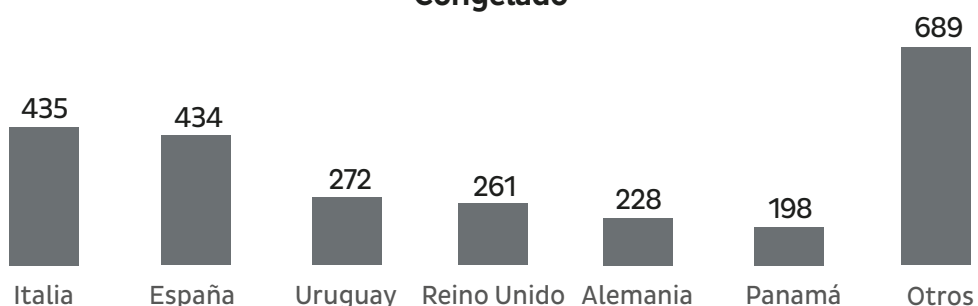
## Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHD según destino

Noviembre 2018 (En TMB)

### Enlatado



### Congelado



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

Durante enero a noviembre 2018, las exportaciones de productos pesqueros lograron un volumen de 1 515.1 mil TMB, consignando una variación negativa de 4.4%, respecto a lo obtenido en el mismo periodo del 2017. Este evento fue propiciado por las menores ventas externas de harina de pescado y productos congelados, los cuales presentaron disminuciones

en 69.7 mil TMB (-6.8%) y 23.6 mil TMB (-23.6%), respectivamente, determinando la contracción de las exportaciones pesqueras. Asimismo, el sector Pesca mantiene su participación en el cuarto lugar entre los sectores económicos que generan el mayor ingreso de divisas al país.

## El valor exportado de productos en base a jurel (*Trachurus murphyi*) presenta un avance de 278.8% en 2018

### Importancia del jurel

El jurel es una especie que se encuentra en aguas internacionales (zona del Pacífico Sur). La captura de este recurso se encuentra regulada por la Organización Regional de Ordenación Pesquera del Pacífico Sur (OROP-PS), entidad que vela por la sostenibilidad de la especie<sup>(1)</sup>.

A nivel mundial, el jurel constituye la cuarta pesquería más importante en términos de desembarque<sup>(2)</sup>, y en el Perú ocupa el tercer lugar en estos mismos términos. Destaca también, por ser la especie más consumida por los hogares peruanos.

Entre enero y octubre de 2018 la pesca de jurel representó el 1.8% del Valor Bruto de Producción (VBP) de la pesca para el Consumo Humano Directo (CHD) y 0.8% de la pesca extractiva.

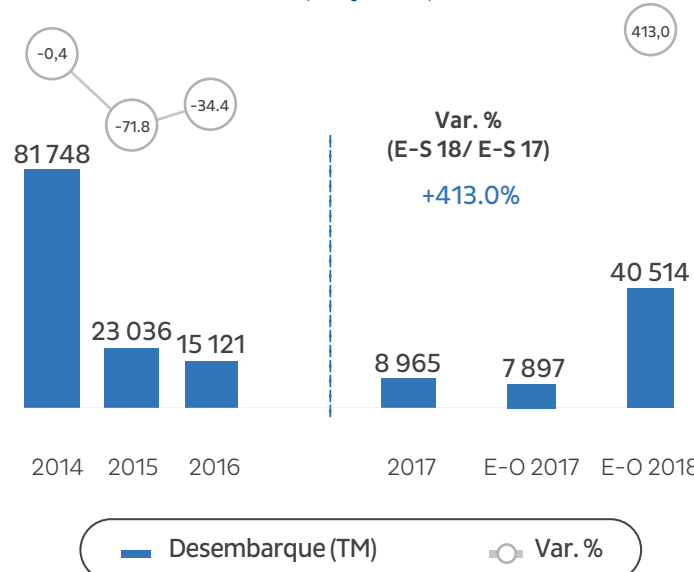
### Desembarque

En el periodo 2014-2017, el desembarque de jurel creció a una tasa promedio de 42.5% por año. En 2017 presentó una caída de 40.7%, como consecuencia del alejamiento del recurso ante condiciones oceanográficas no favorables (masas de agua caliente).

En el presente año, entre enero y octubre, el desembarque de jurel alcanzó un nivel de 40,514 TM, 413.1% superior al nivel registrado en el periodo similar del año anterior. Ello, debido a la normalización de las condiciones climatológicas en el mar<sup>(3)</sup>.

**Gráfico N° 1: Desembarque de jurel, 2014-2018\***

(TM y Var%)



Nota: (\*) Acumulado de enero a setiembre.

Fuente: Estadísticas pesqueras- PRODUCE

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

<sup>(1)</sup> A Jorge Csirke(2013). El Jurel *Trachurus Murphy* en el Perú.

<sup>(2)</sup> FAO (2018) “El estado mundial de la pesca y la acuicultura”

<sup>(3)</sup> Entre enero y octubre de 2018, el jurel representó el 4.5% del desembarque destinado para el Consumo Humano Directo (CHD).

## Orientación exportadora

Entre enero y setiembre de 2018, el valor de las exportaciones de productos elaborados en base a jurel ascendió a US\$ 3.6 millones (3,139 TM), apreciándose un aumento de 278.8% respecto del similar período de 2017, debido al aumento en las ventas del rubro de congelado y la mayor demanda externa, producto del reingreso de países que requieren la referida especie<sup>(4)</sup>.

El 90.2% de las exportaciones realizadas entre enero y setiembre de 2018 se destinaron a Brasil (33.7%), Nigeria (24.6%), Chile (17.9%) y Ghana (14.0%).

**Gráfico N° 2: Exportaciones de productos en base a jurel, 2014-2018\***

(Mills. US\$ FOB y Var%)



Nota: (\*) Acumulado de enero a setiembre.

Fuente: Estadísticas pesqueras- PRODUCE

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

## Perspectivas

De acuerdo con un informe de IMARPE<sup>(5)</sup>, se estima que los desembarques de jurel continúen en ascenso en los meses que queda de 2018, en virtud de la mayor cuota otorgada en febrero de este año por la OROP-PS (11,684 TM), la cual supera en 16% la dispuesta para el 2017.

Los mayores desembarques de jurel, han permitido atender tanto el mercado local como el mercado externo. En el mercado local, destaca la disponibilidad del recurso a precios al alcance del ciudadano promedio.

En tanto, en el mercado externo, su demanda se explica principalmente por sus características nutricionales, pues este pescado es uno de los más ricos en Omega 3 y DHA.

<sup>(4)</sup> Entre enero y setiembre de 2018, Ghana y Congo reingresaron como países de destino, Costa de Marfil apareció como un nuevo demandante (estos tres países concentraron el 23.8% de las exportaciones de jurel).

<sup>(5)</sup> IMARPE. "Informe de avances sobre la Pesca Exploratoria de Jurel y Caballa (08-23 de marzo 2018)

## Anexo

### Desembarque

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En Miles TM)

Utilización	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>83.1</b>	<b>83.2</b>	<b>777.3</b>	<b>185.4</b>	<b>153.8</b>	<b>1209.4</b>	<b>1748.8</b>	<b>679.9</b>	<b>133.9</b>	<b>81.4</b>	<b>57.6</b>	<b>96.6</b>	<b>958.6</b>	<b>1053.6</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	76.7	83.2	90.9	110.7	132.5	116.8	104.8	112.6	73.8	80.0	57.6	91.1	21.3	19.0
Enlatado	6.1	8.0	7.9	9.7	16.5	13.6	12.3	6.1	4.7	11.6	7.4	15.8	16.2	164.3
Congelado	28.4	32.3	38.0	59.9	75.1	67.1	56.8	72.2	35.4	33.9	20.0	39.0	35.6	25.1
Marítimo	28.1	32.0	37.7	59.6	74.8	66.9	56.5	71.9	35.0	33.5	19.3	38.4	35.1	24.8
Continental	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.7	0.7	0.5	56.3
Curado	2.8	2.3	2.4	2.5	1.9	2.5	2.7	2.5	2.7	2.7	2.5	2.7	2.9	3.6
Marítimo	1.9	1.2	1.7	1.7	1.2	1.5	1.6	1.5	1.5	1.7	1.5	1.8	2.0	8.0
Continental	0.9	1.1	0.8	0.9	0.8	1.0	1.1	1.0	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9	-5.6
Fresco	39.4	40.6	42.6	38.6	38.9	33.6	33.0	31.8	31.1	31.9	27.7	33.6	36.6	-6.9
Marítimo	36.0	36.8	39.1	35.0	35.7	30.1	28.7	27.3	26.3	27.3	23.2	29.5	33.0	-8.1
Continental	3.4	3.8	3.6	3.6	3.2	3.5	4.3	4.5	4.8	4.6	4.5	4.1	3.6	5.9
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	6.4	0.0	686.4	74.8	21.3	1092.6	1644.0	567.3	60.2	1.4	0.0	5.5	866.9	13 530.7
Anchoveta	6.4	0.0	686.3	74.8	21.3	1092.6	1644.0	567.3	60.2	1.4	0.0	5.5	866.9	13 530.7
Otras Especies	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

## Cuadro 2: Desembarque de recursos hidrobiológicos para enlatado según especie

Noviembre 2017 - Noviembre 2018  
(En TM)

Producto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>6 142.9</b>	<b>8 012.1</b>	<b>7 850.6</b>	<b>9 694.1</b>	<b>16 479.0</b>	<b>13 643.8</b>	<b>12 257.1</b>	<b>6 082.2</b>	<b>4 646.1</b>	<b>11 593.1</b>	<b>7 428.5</b>	<b>15 763.9</b>	<b>16 233.7</b>	<b>164.3</b>
Abalón	0.0	0.0	47.4	0.6	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Anchoveta	1993.2	1635.7	4 571.0	5 798.8	7 159.9	4 616.4	6 135.3	2 414.6	1 574.4	3 379.9	4 989.8	7 014.7	8 388.9	320.9
Atún	720.3	614.5	1 369.5	1 316.6	1 493.1	1 326.4	1 512.4	1 053.2	1 402.6	1 557.6	306.8	1 248.3	2 301.4	219.5
Barrilete	20.0	117.5	161.1	253.1	467.8	497.2	148.1	328.1	260.3	447.8	453.9	435.4	518.5	2 487.4
Bonito	1 776.2	2 371.3	330.9	670.5	955.3	212.0	195.8	181.1	143.1	233.4	42.2	123.4	888.8	-50.0
Caballa	815.8	2 377.0	906.5	669.5	5 551.5	5 466.2	2 772.6	1 097.9	700.9	387.8	816.7	808.9	1 975.2	142.1
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	94.7	5.0	5.5	0.0	134.0	75.6	499.2	204.2	5.2	4 762.1	199.2	6 076.5	2 113.7	2 131.5
Machete	89.0	27.9	8.7	112.2	22.5	97.6	268.0	113.0	288.4	235.4	123.4	27.9	12.9	-85.5
Pota	49.4	36.6	10.3	112.0	194.0	165.1	99.8	83.2	26.5	8.4	43.0	20.1	34.4	-30.5
Otros mariscos	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	24.2	5.8	8.3	0.0	0.0	-
Otros pescados	584.3	826.5	439.6	760.8	499.7	1 187.5	619.5	607.0	220.7	574.9	445.3	8.8	0.0	-100.0

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018  
(En TM)

Producto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>28 111.4</b>	<b>31 987.6</b>	<b>37 676.6</b>	<b>59 614.5</b>	<b>74 832.3</b>	<b>66 848.6</b>	<b>56 473.0</b>	<b>71 876.7</b>	<b>34 965.1</b>	<b>33 475.3</b>	<b>19 334.1</b>	<b>38 370.4</b>	<b>35 069.8</b>	<b>24.8</b>
Anchoveta	795.0	1 259.6	2 465.7	3 251.7	4 136.8	2 148.2	2 737.4	1 791.0	2 172.0	2 732.6	3 490.7	2 877.4	4 085.5	413.9
Anguila	282.3	317.1	325.6	435.0	272.6	284.3	335.6	336.5	271.5	330.6	291.1	231.1	207.8	-26.4
Atún	702.8	456.2	484.5	838.0	1 012.8	830.2	435.8	729.3	733.7	812.5	856.4	797.8	650.3	-7.5
Barrilete	320.3	0.0	555.8	386.5	105.8	234.8	197.4	848.4	603.9	0.0	78.2	371.4	590.4	84.3
Bonito	2 053.1	976.0	199.4	921.0	1 379.7	371.2	245.1	288.1	404.8	180.7	0.0	49.8	485.7	-76.3
Caballa	6.0	95.2	78.5	253.8	16 166.3	2 099.5	1.7	0.0	0.0	1 271.6	351.0	966.3	5 033.0	83 782.8
Calamar	32.3	2.1	1.8	0.0	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	1.8	22.2	3.5	1.7	-94.7
Concha de Abanico	899.9	452.3	168.7	304.9	365.3	212.8	296.9	392.5	961.4	2 422.8	3 154.2	3 670.7	3 281.3	264.6
Jurel	32.8	17.3	75.3	119.0	772.0	29.0	0.0	0.0	0.0	6 619.5	2.2	11 255.4	6 030.0	18 261.8
Langostino	3 686.3	2 735.4	3 722.2	3 927.8	4 110.8	4 329.2	4 770.8	3 647.4	3 338.0	4 697.7	3 450.4	3 243.4	3 889.1	5.5
Merluza	3 899.2	4 508.5	4 757.3	4 212.0	4 262.2	2 743.4	3 070.5	3 428.6	2 436.7	2 391.0	261.6	2 599.4	1 597.6	-59.0
Pejerrey	2.6	0.0	0.0	4.8	0.0	21.1	129.6	275.5	162.8	80.0	0.0	48.3	22.1	739.5
Perico	4 788.1	7 471.4	10 657.8	4 466.7	462.2	60.2	187.5	223.2	6.7	98.0	18.5	2 841.0	1 682.3	-64.9
Abalón	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.9	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Pota	5 945.7	9 972.2	9 973.4	35 491.5	37 323.9	52 750.7	40 598.8	55 884.7	19 874.9	7 910.3	5 051.6	6 468.8	4 607.3	-22.5
Otros mariscos	113.1	41.1	4 120.8	18.5	14.1	36.0	95.3	115.3	152.4	160.4	173.1	103.5	11.6	-89.8
Otros pescados	4 551.9	3 683.3	77.5	4 983.4	4 447.8	692.6	3 370.8	3 916.2	3 821.4	3 765.8	2 133.1	2 842.7	2 894.1	-36.4

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018  
(En TM)

Producto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>1875.9</b>	<b>1312.1</b>	<b>1645.1</b>	<b>1664.5</b>	<b>1177.6</b>	<b>1534.9</b>	<b>1639.1</b>	<b>1456.3</b>	<b>1501.6</b>	<b>1731.1</b>	<b>1464.5</b>	<b>1827.8</b>	<b>2 032.8</b>	<b>8.4</b>
Anchoveta	1512.2	1017.0	1425.1	1481.1	982.7	1357.6	1458.3	1296.1	1344.0	1559.2	1338.4	1642.1	1884.0	24.6
Caballa	3.9	10.8	15.5	6.8	15.6	17.5	15.0	8.6	10.4	9.0	7.0	7.2	9.5	146.8
Cabrilla	4.0	6.5	5.0	3.0	3.5	3.8	5.6	7.5	10.0	15.0	6.5	7.5	1.5	-62.5
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	10.0	6.5	8.5	4.0	7.2	9.8	9.5	10.0	8.6	9.6	12.5	7.5	4.2	-58.0
Merluza	10.5	12.0	16.5	14.9	10.5	12.8	14.0	12.8	9.8	8.6	5.0	8.6	7.0	-33.3
Perico	10.0	15.0	25.0	20.9	7.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
Raya	0.0	0.0	4.5	2.7	5.0	5.4	2.6	1.6	2.0	2.8	0.0	3.2	6.0	-
Tollo	1.5	1.8	1.0	1.5	4.0	5.2	4.3	5.0	4.0	4.4	1.7	1.1	0.0	-100.0
Otros pescados	321.1	242.5	140.0	124.7	135.0	115.0	123.9	110.0	106.8	115.0	88.0	144.8	115.4	-64.1
Mariscos y algas	2.8	0.0	4.0	5.0	6.5	5.8	6.0	4.7	6.0	7.5	5.5	5.8	5.2	85.7

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TM)

Producto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>35 949.5</b>	<b>36 798.9</b>	<b>39 074.3</b>	<b>34 958.6</b>	<b>35 741.1</b>	<b>30 055.6</b>	<b>28 723.6</b>	<b>27 312.3</b>	<b>26 268.9</b>	<b>27 303.7</b>	<b>23 223.2</b>	<b>29 505.0</b>	<b>33 026.6</b>	<b>-8.1</b>
Anchoveta	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Bonito	11 731.9	10 390.6	8 564.0	9 870.8	11 865.3	6 604.3	5 310.2	4 875.5	3 986.7	2 616.3	1 044.1	2 829.0	7 662.2	-34.7
Caballa	251.3	959.0	2 288.7	971.1	1 958.9	2 108.4	2 038.0	1 165.6	1 410.9	1 341.5	1 173.6	1 203.3	1 651.3	557.2
Cachema	500.0	636.0	626.5	527.5	352.8	507.0	231.6	295.0	407.0	478.0	590.0	873.9	338.3	-32.3
Calamar	26.8	56.3	42.7	20.6	33.8	7.5	68.8	16.8	22.5	0.0	38.8	52.5	56.0	109.3
Chiri	382.7	613.5	418.4	100.0	180.0	800.2	41.3	44.9	20.8	388.8	90.6	214.1	223.4	-41.6
Choro	41.7	35.0	34.8	44.4	42.5	30.5	64.0	63.3	77.3	40.8	85.6	85.1	118.1	183.6
Conchas de Abanico	25.2	16.4	39.4	26.2	40.8	33.1	29.8	21.9	24.3	42.8	85.4	121.9	121.7	383.4
Jurel	434.2	373.4	587.7	276.6	420.0	310.6	807.0	736.6	873.7	2 435.8	481.7	2 750.8	1 913.3	340.6
Langostino	412.1	571.5	713.4	665.2	728.2	621.7	645.6	577.1	677.1	689.3	482.2	635.0	618.8	50.2
Liza	2 426.2	1 547.3	2 228.3	1 103.9	1 708.5	2 280.7	2 053.9	2 146.7	1 965.3	2 214.0	4 203.5	1 600.8	919.3	-62.1
Lorna	1 095.9	753.8	806.4	652.7	676.1	691.1	814.8	546.4	541.3	423.8	552.1	497.5	453.5	-58.6
Machete	258.5	146.5	135.3	234.8	155.5	170.5	201.5	157.4	223.3	215.5	294.9	146.3	248.8	-3.8
Merluza	3 870.8	3 914.2	5 005.5	4 545.4	3 474.1	4 498.7	4 063.5	3 866.6	3 241.5	3 019.0	1 956.1	2 787.0	2 330.8	-39.8
Pejerrey	0.0	0.0	1.5	22.0	45.5	177.3	289.6	307.3	411.4	61.8	148.8	161.0	341.4	-
Perico	1 344.8	2 201.4	3 683.7	3 079.3	977.2	174.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3 226.8	3 728.5	177.3
Pota	3 137.0	3 275.0	3 309.3	3 334.2	3 920.4	3 482.9	3 528.5	2 741.1	2 608.9	2 950.4	2 661.1	3 148.0	2 849.5	-9.2
Tollo	373.4	407.8	128.0	176.0	491.6	584.8	455.8	532.3	483.8	516.5	191.3	19.1	0.0	-100.0
Volador	1 106.0	876.5	2 770.4	845.4	724.2	566.5	938.3	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
Mariscos y Otros	2 102.5	2 032.2	2 311.1	1 840.3	2 257.1	2 182.9	2 132.9	1 940.3	2 088.2	2 048.5	2 055.9	1 675.3	1 321.8	-37.1
Otros Pescados	6 428.8	7 992.8	5 379.4	6 622.4	5 688.7	4 222.6	5 008.7	7 232.7	7 205.3	7 821.2	7 087.4	7 477.6	8 130.2	26.5

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TM)

Puerto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>6 142.9</b>	<b>8 012.1</b>	<b>7 850.6</b>	<b>9 694.0</b>	<b>16 479.0</b>	<b>13 643.0</b>	<b>12 257.0</b>	<b>6 082.0</b>	<b>4 646.0</b>	<b>11 593.0</b>	<b>7 428</b>	<b>15 764.0</b>	<b>16 234.0</b>	<b>164.3</b>
Paita	670.2	448.2	1081.8	2 288.7	1560.0	1049.7	1828.9	1408.5	1375.3	1708.9	1676.8	3 162.8	3 363.3	401.9
Parachique	0.0	25.0	30.3	213.6	340.6	333.1	503.8	217.3	198.2	223.1	370.8	321.7	0.0	-
Coishco	138.4	633.5	662.2	563.4	757.9	703.5	553.7	557.5	604.5	109.3	652.9	597.3	1258.2	809.2
Chimbote	4 343.7	5 150.5	5 614.3	6 213.1	12 708.8	10 404.5	8 356.0	2 793.7	15 68.7	7 224.5	4 466.5	9 019.3	9 592.6	120.8
Samanco	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Supe	0.0	127.7	0.0	61.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.4	0.0	-
Huacho	0.0	333.7	167.3	95.8	358.4	664.8	55.5	100.7	17.7	7.8	0.0	498.9	22.8	-
Chancay	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Callao	180.4	74.7	22.9	117.3	486.8	249.1	183.4	427.0	76.6	516.7	0.0	1 876.6	1 104.9	512.5
Pisco	49.4	127.2	10.3	1.0	8.6	0.0	551.9	180.3	244.1	385.0	246.5	109.8	287.1	480.7
Ilo	276.4	135.4	214.0	0.0	38.2	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30.9	84.8	-69.3
Tacna	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Otros	484.4	954.0	47.4	140.1	219.8	221.4	223.9	397.2	560.9	1 417.7	15.1	71.3	520.6	7.5

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TM)

Puerto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>28 111.4</b>	<b>31 987.6</b>	<b>37 676.6</b>	<b>59 614.5</b>	<b>74 832.3</b>	<b>66 848.6</b>	<b>56 473.0</b>	<b>71 877.2</b>	<b>34 965.0</b>	<b>33 475.3</b>	<b>19 334.1</b>	<b>38 370.4</b>	<b>35 069.8</b>	<b>24.8</b>
Caleta la Cruz	1882.4	1609.2	1830.1	2122.0	1674.8	1580.8	1456.2	1531.1	1669.7	3 380.8	1627.1	1688.4	1413.8	-24.9
Pto. Pizarro	0.0	0.0	1166.8	1014.7	1222.3	2 752.0	3 279.2	1791.0	670.6	1198.1	1823.2	1473.7	1012.3	-
Talara	72.0	328.2	1018.4	1718.1	1666.5	2 459.8	1408.3	1656.9	501.7	617.8	36.8	34.4	29.3	-59.3
Paita	12 499.9	10 717.7	18 417.6	40 098.7	37 895.6	48 198.0	38 358.2	45 397.5	19 469.3	9 652.3	5 955.5	10 429.7	7 772.9	-37.8
Parachique	547.4	24.0	404.6	1574.8	2 106.0	390.6	597.4	2 059.7	2 368.7	1129.4	1 072.0	2 741.5	2 503.7	357.4
Bayovar	620.9	1 153.7	2 245.7	2 850.0	3 368.6	1 863.7	3 228.9	1 644.0	1 660.6	2 160.9	2 317.5	757.3	2 349.9	278.5
Coishco	0.0	0.0	0.0	0.0	7 413.8	795.3	286.3	284.3	359.7	173.6	327.1	378.8	374.9	-
Chimbote	305.5	887.9	601.3	1 238.2	4 413.2	955.1	1 507.1	9 266.4	1 615.1	764.8	477.4	4 168.9	991.7	224.7
Samanco	534.3	148.0	305.5	132.0	132.2	33.3	83.8	441.4	358.3	643.3	256.7	67.6	156.7	-70.7
Casma	123.3	83.5	0.0	0.0	0.0	54.7	25.3	60.1	90.3	103.6	103.6	103.3	110.4	-10.5
Huarmey	132.4	78.2	11.4	5.1	0.0	18.5	47.3	85.9	63.3	9.7	6.4	0.0	944.8	613.8
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	-	-
Callao	905.0	1 643.8	1 298.0	495.8	8 566.6	2 070.6	3 263.3	4 861.5	2 196.7	6 378.1	364.3	7 468.7	6 500.7	618.3
Pucusana	0.0	0.0	5 265.0	2 553.8	1 289.4	1 297.6	238.7	498.2	2 054.2	451.3	382.4	95.8	538.5	-
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	-	-
Pisco	975.5	1 567.3	282.4	213.2	281.5	144.8	49.3	267.0	580.2	738.5	1 338.0	3 275.2	1 145.8	17.5
Tambo de Mora	0.0	0.0	0.0	0.0	1 299.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	186.3	3 133.2	-
Atico	176.9	49.5	13.8	149.0	0.0	4.7	6.8	12.8	18.7	1 628.2	165.5	817.7	40.4	-77.1
Matarani	1 232.1	674.8	993.9	414.0	213.5	197.1	136.3	230.1	32.7	360.3	257.2	2 075.3	1 696.9	37.7
Quilca	3.6	114.2	184.5	48.1	0.0	0.0	0.0	1.4	7.6	3.4	0.0	49.9	120.5	3 220.4
Ilo	1 026.8	596.2	993.1	1 768.0	354.0	52.4	127.0	300.7	252.6	1 831.6	47.9	93.8	407.7	-60.3
Tacna	16.4	31.0	108.2	110.0	0.0	0.0	6.2	411.5	69.8	185.8	5.3	19.2	66.6	306.7
Otros	7 057.2	12 280.4	2 536.4	3 109.0	2 934.9	3 979.8	2 367.3	1 075.8	925.3	2 063.9	2 770.2	2 444.9	3 759.1	-46.7

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TM)

Puerto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>6 361.4</b>	<b>0.0</b>	<b>686 332.7</b>	<b>74 769.2</b>	<b>21 319.3</b>	<b>1 092 607.8</b>	<b>1 643 985.5</b>	<b>567 344.3</b>	<b>60 152.7</b>	<b>1 383.0</b>	<b>0.0</b>	<b>5 520.1</b>	<b>866 913.3</b>	<b>13 527.8</b>
Región Norte	6 009.2	0.0	552 284.9	0.0	1 950.0	631 109.2	849 345.4	241 714.5	0.0	0.0	0.0	0.0	485 597.1	7 980.8
Paita	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	-
Bayóvar	90.8	0.0	20 050.5	0.0	0.0	40 717.6	43 837.6	25 530.5	0.0	0.0	0.0	-	11 517.3	12 589.9
Chicama	1 196.3	0.0	240 344.2	0.0	0.0	207 924.0	294 150.9	60 726.7	0.0	0.0	0.0	-	171 103.7	14 203.0
Coishco	845.4	0.0	48 748.4	0.0	0.0	116 086.6	86 404.7	29 789.7	0.0	0.0	0.0	-	49 236.2	5 724.2
Chimbote	3 876.8	0.0	230 094.1	0.0	1 950.0	248 645.3	401 694.7	123 958.1	0.0	0.0	0.0	-	238 341.0	6 047.8
Samanco	-	0.0	13 047.9	0.0	0.0	17 735.6	23 257.7	17 09.6	0.0	0.0	0.0	-	15 398.9	-
Huarmey	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-
Región Centro	352.1	0.0	129 135.6	0.0	204.9	458 325.2	791 272.6	268 593.4	3 600.1	310.4	0.0	0.0	372 306.3	105 632.8
Supe	0.0	0.0	56 737.6	0.0	0.0	80 383.0	126 626.2	8 457.3	0.0	0.0	0.0	-	59 946.3	-
Végueta	0.0	0.0	31 111.2	0.0	0.0	56 988.6	99 938.9	9 453.3	0.0	0.0	0.0	-	40 569.2	-
Carquín	0.0	0.0	18 477.7	0.0	0.0	33 306.0	64 103.4	25 860.2	0.0	0.0	0.0	-	28 017.9	-
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	0.0	0.0	19 097.2	0.0	0.0	74 849.8	167 835.3	45 393.7	0.0	0.0	0.0	-	42 193.6	-
Callao	329.6	0.0	3 711.9	0.0	204.9	94 139.2	183 639.8	48 575.4	3 600.1	0.0	0.0	-	35 018.7	10 526.2
Tambo de Mora	-	0.0	0.0	0.0	0.0	50 863.4	65 412.6	64 479.0	0.0	0.0	0.0	-	66 378.7	-
Pisco	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	67 795.2	83 716.4	66 374.6	0.0	310.4	0.0	-	100 181.9	443 772.1
Norte + Centro	6 361.4	0.0	681 420.5	0.0	2 154.9	1 089 434.4	1 640 618.1	510 308.0	3 600.1	310.4	0.0	0.0	857 903.4	13 386.2
Atico	-	0.0	898.1	5 237.0	0.0	0.0	0.0	2 225.8	1124.0	0.0	0.0	-	0.0	-
La Planchada	-	0.0	410.1	12 688.4	40.4	0.0	0.0	1 263.1	11 721.7	165.4	0.0	9.7	0.0	-
Matarani	-	0.0	1519.3	6 169	2 648	0	0.0	18 839.4	13 059.2	115.6	0.0	-	0.0	-
Mollendo	-	0.0	0.0	5 352	0	0	0.0	10 471.8	7 886.2	36.2	0.0	-	0.0	-
Pacocha	-	0.0	832	19 606	9 054	1 988	3 367.4	19 599.9	14 308.5	755.3	0.0	5 510.4	9 009.9	-
Ilo	-	0.0	2 084.8	25 716.8	7 422.6	1185.7	0.0	4 636.4	8 453.0	0.0	0.0	-	0.0	-
Región Sur	0.0	0.0	4 912.2	74 769.2	19 164.5	3 173.4	3 367.4	57 036.3	56 552.6	1072.6	0.0	5 520.1	9 009.9	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

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

(Soles Constantes 2007)

Utilización	Nov 2017	Nov 2018	Variación Nov (*) 2018/2017	Variación acumulada Ene – Nov 2018/2017
<b>Total</b>	196 639 982.0	567 323 564.6	188.5	28.5
<b>1.- CONSUMO HUMANO DIRECTO</b>	193 926 734.9	197 567 747.1	1.9	6.9
<b>1.1 ENLATADO</b>	3 602 914.5	7 357 325.4	104.2	29.6
Marítimo	3 602 914.5	7 357 325.4	104.2	29.6
<b>1.2 CONGELADO</b>	85 225 975.0	93 131 049.7	9.3	20.2
Marítimo	82 842 874.3	89 464 741.0	8.0	19.6
Continental	2 383 100.7	3 666 308.7	53.8	37.0
<b>1.3 CURADO</b>	4 715 736.8	4 540 975.5	-3.7	-2.3
Marítimo	1 574 310.6	1 574 073.0	0.0	18.5
Continental	3 141 426.2	2 966 902.5	-5.6	-9.6
<b>1.4 FRESCO</b>	100 382 108.6	92 538 396.5	-7.8	-4.2
Marítimo	89 975 726.5	81 519 874.3	-9.4	-5.2
Continental	10 406 382.1	11 018 522.2	5.9	2.3
<b>2.- CONSUMO HUMANO INDIRECTO</b>	2 713 247.0	369 755 817.5	13 527.8	58.5
<b>2.1 ANCHOVETA</b>	2 713 247.0	369 755 817.5	13 527.8	58.6
<b>2.2 OTRAS ESPECIES</b>	0.0	0.0	-	-93.6

\*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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TMB)

Utilización	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>23.4</b>	<b>22.3</b>	<b>208.9</b>	<b>54.2</b>	<b>62.0</b>	<b>347.1</b>	<b>506.5</b>	<b>216.4</b>	<b>39.2</b>	<b>28.4</b>	<b>15.1</b>	<b>34.0</b>	<b>243.5</b>	<b>942.1</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	21.8	22.3	23.2	36.7	56.7	47.1	37.9	44.8	23.8	28.1	15.1	32.8	30.8	41.1
Enlatado	4.0	3.9	4.0	4.5	8.1	6.5	5.7	3.1	3.0	6.4	4.4	7.4	7.7	90.1
Congelado	16.6	17.3	18.3	31.3	47.8	39.4	31.2	40.7	19.6	20.6	9.8	24.4	20.7	24.2
Marítimo	16.4	17.2	18.1	31.1	47.7	39.2	31.0	40.4	19.3	20.4	9.4	24.0	20.3	23.8
Continental	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	52.2
Curado	1.1	1.1	0.9	0.9	0.8	1.2	1.0	1.0	1.2	1.1	0.9	0.9	2.4	116.1
Marítimo	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4	0.7	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	2.0	185.9
Continental	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	-4.9
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	<b>1.6</b>	<b>0.0</b>	<b>185.7</b>	<b>17.5</b>	<b>5.3</b>	<b>300.0</b>	<b>468.7</b>	<b>171.6</b>	<b>15.4</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	<b>1.2</b>	<b>212.8</b>	<b>13 367.1</b>
Harina	1.4	0.0	161.5	16.6	4.8	253.7	386.9	136.5	14.3	0.3	0.0	1.2	191.6	13 393.7
Aceite crudo	0.2	0.0	24.3	1.0	0.5	46.3	81.8	35.1	1.1	0.0	0.0	0.0	21.2	13 131.3

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TMB)

Puerto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>1418.9</b>	<b>0.0</b>	<b>161465.0</b>	<b>16 555.3</b>	<b>4 821.2</b>	<b>253 666.1</b>	<b>386 886.8</b>	<b>136 537.8</b>	<b>14 263.6</b>	<b>328.2</b>	<b>0.0</b>	<b>1209.4</b>	<b>191 605.6</b>	<b>13 403.9</b>
Paita	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	-
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	21.1	0.0	4 662.9	0.0	0.0	9 515.4	10 718.5	6 224.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2 874.7	13 524.2
Chicama	220.8	0.0	56 096.1	0.0	0.0	48 381.5	66 822.6	15 000.4	0.0	0.0	0.0	0.0	40 466.4	18 230.5
Coishco	185.7	0.0	11 522.8	0.0	0.0	27 039.9	20 760.0	7 226.9	0.0	0.0	0.0	0.0	11 515.8	6 101.3
Chimbote	913.8	0.0	54 591.6	0.0	458.0	57 493.7	94 387.4	29 887.6	0.0	0.0	0.0	0.0	42 942.7	4 599.2
Samanco	0.0	0.0	3 186.3	0.0	0.0	4 214.0	5 646.4	431.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3 750.0	-
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	-
Supe	0.0	0.0	13 348.4	0.0	0.0	18 271.3	29 610.1	2 053.3	0.0	0.0	0.0	0.0	14 421.9	-
Végueta	0.0	0.0	7 583.7	0.0	0.0	13 476.5	25 216.3	2 718.8	0.0	0.0	0.0	0.0	9 526.2	-
Carquín	0.0	0.0	4 065.3	0.0	0.0	7 435.8	14 377.7	5 920.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6 414.3	-
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	0.0	4 440.5	0.0	0.0	17 316.0	40 401.5	10 884.7	0.0	0.0	0.0	0.0	9 961.2	-
Callao	72.4	0.0	861.6	0.0	46.2	22 533.7	43 066.3	11 672.2	835.3	0.0	0.0	0.0	8 418.8	11 528.2
Tambo de Mora	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11 419.8	15 216.0	15 014.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15 553.5	-
Pisco	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	15 835.7	19 950.2	16 101.3	0.0	73.6	0.0	0.0	23 765.5	465 889.2
Atico	0.0	0.0	206.1	1 239.8	0.0	0.0	0.0	534.2	254.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-
La Planchada	0.0	0.0	95.0	2 743.3	9.6	0.0	0.0	287.0	2 700.3	36.9	0.0	1.9	0.0	-
Ocoña	0.0	0.0	0.0	1 434.0	589.2	0.0	0.0	4 602.5	3 195.7	27.3	0.0	0.0	0.0	-
Matarani	0.0	0.0	369.6	1 183.3	0.0	0.0	0.0	2 416.0	1 911.6	6.9	0.0	0.0	0.0	-
Mollendo	0.0	0.0	0.0	4 202.9	2 017.0	423.7	713.7	4 483.4	3 319.2	183.6	0.0	1,207.5	1 994.5	-
Ilo	0.0	0.0	435.6	5 752.1	1 701.3	309.2	0.0	1 078.2	2 047.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TMB)

Puerto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>155.9</b>	<b>0.0</b>	<b>24 264.0</b>	<b>959.2</b>	<b>455.9</b>	<b>46 324.7</b>	<b>81 769.1</b>	<b>35 050.4</b>	<b>1123.2</b>	<b>16.7</b>	<b>0.0</b>	<b>11.9</b>	<b>21 170.1</b>	<b>13 475.8</b>
Paita	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	-
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	2.3	0.0	601.5	0.0	0.0	2 290.6	2 496.5	1 626.5	0.0	0.0	0.0	0.0	371.8	16 063.9
Chicama	12.0	0.0	9 089.3	0.0	0.0	9 647.9	15 780.9	3 628.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6 604.3	54 889.8
Coishco	15.4	0.0	1 813.8	0.0	0.0	1 991.1	4 088.7	1 461.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1 513.8	9 729.9
Chimbote	58.9	0.0	9 071.0	0.0	190.0	15 607.1	18 095.1	7 201.3	0.0	0.0	0.0	0.0	5 858.5	9 844.9
Samanco	0.0	0.0	488.1	0.0	0.0	985.9	380.2	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	527.1	-
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	-
Supe	0.0	0.0	1 272.1	0.0	0.0	3 309.5	5 749.3	403.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1 113.2	-
Végueta	0.0	0.0	724.0	0.0	0.0	2 257.2	4 919.1	500.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1 006.1	-
Carquín	0.0	0.0	399.0	0.0	0.0	393.2	3 039.2	8 731.2	0.0	0.0	0.0	0.0	278.2	-
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	0.0	531.2	0.0	0.0	2 924.0	13 453.7	2 212.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1 139.7	-
Callao	67.3	0.0	198.9	0.0	2.0	3 234.9	7 545.6	2 104.9	159.9	0.0	0.0	0.0	430.3	539.2
Tambo de Mora	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1 142.9	2 438.7	2 368.1	0.0	0.0	0.0	0.0	667.0	-
Pisco	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2 499.4	3 691.4	3 485.7	0.0	4.8	0.0	0.0	1 607.5	-
Atico	0.0	0.0	11.9	55.4	0.0	0.0	0.0	61.6	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
La Planchada	0.0	0.0	12.0	161.7	1.2	0.0	0.0	0.0	221.6	0.6	0.0	0.0	0.0	-
Matarani	0.0	0.0	26.6	77.0	8.1	0.0	0.0	465.0	255.9	3.5	0.0	0.0	0.0	-
Mollendo	0.0	0.0	0.0	50.4	0.0	0.0	0.0	194.2	135.0	0.5	0.0	0.0	0.0	-
Pacocha	0.0	0.0	10.2	275.7	141.2	25.1	90.6	447.0	231.8	7.4	0.0	11.9	52.7	-
Ilo	0.0	0.0	24.2	339.0	113.4	16.0	0.0	138.5	85.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TMB)

Puerto	2017						2018						Var (%) Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>4 029.2</b>	<b>3 907.6</b>	<b>3 9070</b>	<b>4 448.0</b>	<b>8 064</b>	<b>6 539.0</b>	<b>5 670.0</b>	<b>3 130.1</b>	<b>3 008.0</b>	<b>6 373.2</b>	<b>4 390.5</b>	<b>7 420.5</b>	<b>7 662.5</b>	<b>90.2</b>
Paita	696.3	280.5	844.6	1161.9	1054.1	839.1	1105.8	976.9	1001.3	1356.1	1215.2	1841.5	1928.7	177.0
Parachique	0.0	32.8	27.2	123.2	141.9	101.1	81.7	162.7	116.4	134.0	150.5	20.6	0.0	-
Coishco	300.7	1142.5	1049.9	975.8	1484.7	1536.0	1187.0	780.8	636.8	1423.4	1010.0	1623.3	1610.3	435.5
Chimbote	2 322.5	2 152.3	1 849.3	2 028.2	4 646.8	3 177.5	3 047.9	1 020.0	1 001.9	2 870.6	1 914.8	3 393.9	3 729.2	60.6
Samanco	482.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
Supe	31.6	61.6	0.0	0.0	6.6	25.0	47.6	39.4	27.0	39.1	0.0	72.2	34.5	9.3
Huacho	0.0	174.0	0.0	0.0	150.7	204.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Chancay	9.5	2.1	9.9	6.2	28.4	15.0	1.4	6.5	0.5	68.8	0.0	85.2	14.6	54.0
Callao	150.1	28.6	161.0	95.2	364.8	535.4	125.2	49.1	145.9	336.7	10.5	302.7	108.0	-28.1
Pisco	35.9	33.1	6.6	57.7	186.3	105.4	73.6	94.8	78.0	144.5	89.6	81.1	237.2	559.9
Tacna	0.0	0.0	21.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En TMB)

Puerto	2017						2018						Var % Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
Total	16 411.4	17 162.5	17 162.5	31 124.2	47 675.3	39 212.2	30 972.2	40 439.0	19 343.4	20 350.3	9 410.0	24 001.9	20 318.2	23.8
Caleta la Cruz	1483.6	1285.0	1309.6	1260.1	1317.4	1274.1	1279.5	1289.1	1375.0	1323.7	1086.3	1112.7	1142.7	-23.0
Corrales	707.0	517.0	481.2	356.0	699.7	612.1	475.6	498.7	367.5	547.5	541.8	625.7	557.0	-21.2
Talara	31.1	31.1	17.6	34.6	40.0	67.7	32.4	24.9	20.2	28.8	22.9	21.4	18.3	-41.1
Paita	5 377.7	7 433.5	8 122.8	15 383.5	16 578.3	18 359.9	17 060.2	19 721.8	9 773.8	6 209.2	3 384.8	4 525.3	4 166.6	-22.5
Parachique	821.7	727.9	512.7	1180.8	1378.8	1451.3	1832.4	1401	692	801	676	810	707	-14.0
Sullana	656.3	1 493.3	2 161.3	5 573.8	5 494.7	7 080.7	2 140.5	7 002	2 066.0	871	125	875	611	-6.9
Castilla	0.0	0.0	15.5	250.7	427.2	911.1	792.8	270	0	0	0	0	54	-
Coishco	1538.2	575.9	251.2	1836.0	8 336.4	1509.1	313.5	1312.1	917.4	3 039.8	135.1	3 392.8	3,442.2	104.4
Chimbote	151.0	366.5	181.3	105.1	342.5	283.8	280.1	578.8	0.0	282.4	0.0	156.7	253.5	67.9
Samanco	44.0	52.7	95.4	21.3	30.3	21.3	73.2	56.9	26.4	46.8	59.8	78.6	37.4	-15.0
Huarmey	66.6	67.9	68.3	291.1	686.7	166.6	232.6	47.1	48.9	144.8	135.0	301.3	205.0	207.6
Carquin	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	18.6	-	-
Callao	2 756.8	2 343.3	2 225.0	2 413.8	7 942.1	3 518.7	2 773.9	3 507.3	2 014.1	2 871.4	891.3	6 102.2	4 616.9	67.5
San Miguel	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	9.4	1.9	2.0	-
Chorrillos	853.4	957.4	948.9	946.7	1180.1	1730.0	1888.7	1944.1	1135.2	1060.0	928.6	1392.3	1093.0	28.1
Villa María	36.4	27.9	55.7	23.3	101.2	0.0	0.0	165.6	14.6	19.5	2.1	42.0	70.5	93.3
Imperial	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	0.0	0.0	0.0	0.0	1784.7	0.0	0.0	-	0.0	2 098.8	0.0	1859.2	2 065.3	-
Pisco	59.1	38.3	62.9	87.9	108.4	293.4	152.0	323.5	179.7	256.6	222.5	306.8	276.5	367.5
Matarani	189.4	61.3	54.3	79.7	55.6	158.6	0.0	152.1	12.0	42.8	0.0	352.1	341.6	80.4
Camaná	171.0	121.5	99.6	104.7	281.0	449.3	384.0	326.1	23.6	40.1	0.0	0.0	-	-
Mollendo	57.4	6.7	0.0	255.3	184.2	330.0	67.1	371.3	0.0	103.2	128.4	283.4	-	-
Ilo	821.0	379.0	530.8	360.7	272.6	251.6	341.2	585.7	153.9	185.6	664.6	552.8	512.9	-37.5
Tacna	589.7	676.4	892.9	559.3	433.5	743.0	852.4	861.7	523.7	377.6	396.3	1 191.2	443.3	-24.8

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En Miles TMB)

Utilización	2017						2018						Var % Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>54.9</b>	<b>58.2</b>	<b>62.6</b>	<b>58.3</b>	<b>65.2</b>	<b>61.2</b>	<b>62.2</b>	<b>54.2</b>	<b>54.9</b>	<b>50.7</b>	<b>52.8</b>	<b>55.2</b>	<b>59.0</b>	<b>7.5</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	52.0	56.8	57.1	53.0	62.2	57.9	56.0	48.4	49.2	48.4	48.6	51.7	55.1	5.8
Enlatado	4.0	3.0	2.9	2.9	5.1	3.2	4.1	2.8	3.2	3.1	3.9	4.2	4.2	5.8
Congelado	6.6	10.4	9.4	7.6	15.6	17.1	15.2	11.3	11.8	9.7	8.9	10.7	12.7	93.5
Curado	0.8	0.8	0.7	1.0	0.8	1.0	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	2.6
Marítimo	0.4	0.3	0.4	0.6	0.5	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	11.4
Continental	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	-4.9
Fresco	40.7	42.5	44.1	41.6	40.7	36.6	35.9	33.6	33.3	34.9	35.1	36.2	37.4	-8.3
Marítimo	37.3	38.7	40.5	38.0	37.5	33.1	31.7	29.1	28.5	30.3	30.5	32.1	33.8	-9.5
Continental	3.4	3.8	3.6	3.6	3.2	3.5	4.3	4.5	4.8	4.6	4.6	4.1	3.6	5.9
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	2.9	1.4	5.5	5.3	3.0	3.3	6.2	5.8	5.7	2.3	4.2	3.5	3.9	37.5
Harina de Pescado	0.4	0.0	3.8	3.9	2.0	0.4	1.5	0.5	2.2	1.9	2.3	0.4	2.5	470.5
Harina Residual	0.8	1.1	0.6	0.3	0.2	0.1	0.0	1.1	1.8	0.2	1.6	1.4	0.0	-100.0
Aceite crudo	1.6	0.3	1.0	1.2	0.8	2.8	4.7	4.2	1.7	0.2	0.4	1.6	1.4	-14.0

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018  
(En TMB)

Mercado Mayorista Pesquero	2017												2018					Var % Nov 2018/17
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov					
<b>Total</b>	<b>14 380.0</b>	<b>13 984.0</b>	<b>15 630.0</b>	<b>13 284.0</b>	<b>14 296.0</b>	<b>12 022.0</b>	<b>11 489.0</b>	<b>10 379.0</b>	<b>10 508.0</b>	<b>10 922.0</b>	<b>9 289.0</b>	<b>11 802.0</b>	<b>12 880.0</b>	<b>-10.4</b>				
Ventanilla	8 087.0	7 334.0	8 938.0	7 100.0	7 200.0	6 045.0	5 496.0	4 680.0	4 675.0	5 196.0	3 690.0	5 477.0	6 471.0	-20.0				
Villa María del Triunfo	6 293.0	6 650.0	6 692.0	6 184.0	7 096.0	5 977.0	5 993.0	5 699.0	5 833.0	5 726.0	5 599.0	6 325.0	6 409.0	1.8				

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018  
(En TMB)

Producto	2017						2018						Var % Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>8 086.6</b>	<b>7 333.8</b>	<b>8 937.9</b>	<b>6 183.7</b>	<b>7 096.6</b>	<b>6 045.1</b>	<b>5 496.5</b>	<b>4 679.7</b>	<b>4 674.9</b>	<b>5 195.6</b>	<b>3 690.1</b>	<b>5 477.3</b>	<b>6 471.0</b>	<b>-20.0</b>
Bonito	3 232.1	2 691.2	2 415.7	1 395.6	1 762.4	1 575.7	1 355.5	1 233.5	984.6	755.0	241.9	539.2	1 830.0	-43.4
Caballa	80.0	288.6	656.7	65.4	225.8	613.9	613.4	334.9	412.0	386.6	260.4	346.1	461.6	477.0
Cachema	107.6	155.3	149.3	64.5	32.5	114.5	51.1	65.9	56.1	101.6	140.7	241.3	94.9	-11.8
Calamar	0.0	0.0	3.0	6.5	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
Cangrejo	47.8	46.1	57.5	59.5	53.5	47.4	35.8	32.2	33.5	17.6	27.9	34.5	38.5	-19.5
Chiri	101.6	164.4	105.6	40.0	51.4	36.4	7.0	2.5	0.0	147.0	34.1	78.4	86.5	-14.8
Choro	11.0	14.0	13.9	21.0	17.5	12.2	13.2	17.9	25.7	4.7	10.5	8.4	16.2	47.9
Jurel	382.2	256.2	114.2	77.8	130.8	97.1	263.6	306.0	194.1	416.4	221.5	708.0	595.7	55.9
Lisa	640.9	392.5	658.8	247.8	270.6	587.5	515.9	512.6	527.4	658.5	275.8	407.1	280.6	-56.2
Lorna	346.9	250.3	260.4	124.3	185.1	205.9	260.1	156.6	119.4	117.0	156.7	131.1	120.2	-65.4
Merluza	1 154.0	1 182.6	1 488.7	49.7	52.2	1 346.9	997.7	968.5	741.8	675.2	450.5	769.7	693.4	-39.9
Pejerrey	0.0	0.0	0.6	466.8	409.7	67.4	80.4	57.4	62.9	12.5	53.5	62.9	131.6	-
Perico	278.3	324.6	609.5	672.1	220.4	36.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	527.1	649.5	133.4
Pota	589.3	511.5	602.8	719.7	949.1	497.2	512.3	271.5	527.7	657.1	438.5	498.6	511.2	-13.3
Tollo	0.0	8.6	0.0	70.4	181.6	16.3	0.8	0.0	2.2	0.0	2.1	7.2	0.0	-
Volador	442.4	350.6	1 090.8	0.0	0.0	226.6	375.3	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
Otros	672.6	697.2	710.5	2 102.6	2 540.6	563.9	414.4	702.3	987.7	1 246.4	1 376.1	1 117.8	961.2	42.9

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018  
(En TMB)

Producto	2017						2018						Var % Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>6 287.5</b>	<b>6 649.8</b>	<b>6 691.8</b>	<b>6 183.7</b>	<b>7 096.6</b>	<b>5 977.1</b>	<b>5 993.0</b>	<b>5 699.0</b>	<b>5 832.7</b>	<b>5 725.9</b>	<b>5 599.2</b>	<b>6 324.7</b>	<b>6 409.4</b>	<b>1.9</b>
Bonito	1460.7	1465.1	1009.9	1395.6	1762.4	1066.0	768.6	716.7	610.1	291.5	196.6	592.4	1607.9	10.1
Caballa	20.5	95.0	258.8	65.4	225.8	229.4	201.8	131.3	152.4	150.0	232.5	135.2	198.9	870.2
Cachema	67.4	67.3	70.0	64.5	32.5	63.0	30.0	37.3	86.4	65.7	107.1	108.3	23.5	-65.1
Calamar	107.0	22.5	14.1	6.5	13.5	3.0	27.5	6.7	9.0	0.0	16.3	21.0	22.4	-79.1
Camotillo	55.7	66.0	77.7	59.5	53.5	85.2	75.9	57.7	33.5	54.3	42.2	8.2	11.5	-79.4
Chiri	51.5	81.0	61.8	40.0	51.4	14.5	9.5	15.5	8.3	8.5	4.0	7.2	2.9	-94.5
Corvina	0.0	0.0	13.0	21.0	17.5	23.7	21.5	23.0	7.0	23.5	19.6	56.1	17.0	-
Jurel	346.0	276.5	221.4	77.8	130.8	123.2	162.8	219.8	349.6	850.6	430.4	660.3	297.9	-13.9
Langostino	143.2	209.8	229.0	247.8	270.6	232.0	246.6	215.7	242.3	244.9	191.2	237.4	227.6	58.9
Lisa	329.6	226.4	232.5	124.3	185.1	324.8	305.7	346.1	258.7	227.1	265.5	233.2	87.1	-73.6
Lorna	91.4	51.2	62.2	49.7	52.2	70.5	65.8	62.0	97.1	52.5	75.2	67.9	61.2	-33.1
Merluza	394.3	383.1	513.5	466.8	409.7	452.6	627.7	578.2	554.8	532.4	371.1	345.1	238.9	-39.4
Perico	259.6	555.9	864.0	672.1	220.4	33.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	763.6	841.9	224.3
Pota	665.5	798.5	720.9	719.7	949.1	895.9	899.1	824.9	776.8	670.6	759.0	760.6	771.1	15.9
Tollo	149.4	154.5	51.2	70.4	181.6	217.6	181.5	212.9	191.3	206.6	78.3	0.0	0.0	-100.0
Volador	442.4	0.0	17.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-100.0
Otros	1703.2	2 197.2	2 274.5	2 102.6	2 540.6	2 142.2	2 369.0	2 251.1	2 455.3	2 347.7	2 810.3	2 328.3	1 999.7	17.4

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 pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En Soles por Kilogramo)

Producto	2017						2018						Var % Oct- Nov 2018	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
Bonito	4.2	3.9	6.5	6.2	4.0	5.4	6.2	6.6	6.6	8.2	9.7	7.5	3.7	-51.1
Caballa	4.3	3.9	4.4	4.7	3.6	3.2	3.7	3.9	3.6	3.8	5.0	4.4	3.7	-15.2
Cachema	7.4	7.6	9.7	9.7	9.8	9.5	11.4	11.8	10.3	11.1	11.1	8.7	10.3	17.8
Jurel	4.6	4.9	6.2	6.7	6.0	5.7	5.3	5.0	6.3	4.1	5.7	4.3	4.7	7.4
Lisa	4.2	4.4	5.7	5.7	5.0	5.2	4.9	4.6	5.0	5.2	5.7	4.5	5.3	17.6
Lorna	2.1	2.3	3.4	3.4	2.8	3.0	3.0	2.5	2.7	3.1	3.4	2.5	2.9	15.3
Merluza	1.9	2.2	3.3	3.1	2.4	2.3	2.1	2.2	2.7	2.8	3.8	2.3	2.7	17.1
Tollo	9.6	7.4	8.9	9.0	6.3	9.2	7.8	7.1	8.6	9.7	10.6	8.2	0.0	-100.0
Pejerrey	0.0	0.0	5.7	6.9	11.7	7.2	5.3	3.7	6.2	5.9	6.06	4.10	4.5	9.3
Perico	10.2	8.7	9.8	8.4	8.6	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	6.1	20.2
Pota	5.7	6.0	5.4	6.8	3.2	2.9	2.8	2.6	4.8	5.1	6.2	6.1	6.6	9.8

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)

## Exportación

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(En Miles TMB)

Utilización	2017						2018						Var % Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>28.1</b>	<b>26.6</b>	<b>25.0</b>	<b>100.1</b>	<b>151.2</b>	<b>83.3</b>	<b>213.1</b>	<b>282.3</b>	<b>253.2</b>	<b>195.0</b>	<b>124.9</b>	<b>46.8</b>	<b>40.2</b>	<b>43.1</b>
Cons. Humano Directo	14.1	21.0	18.2	24.6	40.4	44.6	51.7	49.4	39.7	24.6	21.0	16.7	21.3	51.4
Enlatado	1.4	1.6	1.4	2.2	1.8	1.5	1.8	2.6	1.9	1.9	2.0	2.5	1.94	37.2
Congelado	10.4	15.4	14.3	20.1	34.3	37.9	45.6	43.2	35.8	20.3	16.9	11.87	16.58	59.1
Curado	2.2	4.0	2.5	2.3	4.3	5.2	4.3	3.6	1.9	2.4	2.1	2.26	2.78	24.3
Cons. Human. Indirecto	12.9	4.8	5.8	74.6	109.2	37.4	161.0	231.6	212.1	169.3	103.0	28.9	18.1	40.1
Harina de Pescado	7.2	2.2	2.6	57.3	100.2	22.7	156.6	207.4	167.5	146.0	64.6	18.5	8.4	16.3
Harina Residual	0.4	0.4	0.8	0.8	0.8	0.9	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	1.1	202.7
Aceite crudo	1.7	0.9	0.4	13.7	4.0	9.0	2.3	20.4	40.0	14.9	34.7	7.1	6.6	283.7
Otros Aceites	3.6	1.3	2.0	2.8	4.3	4.7	1.5	3.2	4.1	7.8	3.3	2.7	2.0	-45.2
Otros	1.1	0.7	1.0	0.9	1.6	1.3	0.4	1.3	1.5	1.1	0.9	1.3	0.9	-25.6

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

(Millones de US\$ FOB)

Utilización	2017						2018						Var % Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
<b>Total</b>	<b>90.8</b>	<b>100.4</b>	<b>101.6</b>	<b>233.4</b>	<b>301.9</b>	<b>206.8</b>	<b>420.7</b>	<b>527.1</b>	<b>462.5</b>	<b>362.1</b>	<b>252.4</b>	<b>129.1</b>	<b>114.2</b>	<b>25.7</b>
<b>Cons. Humano Directo</b>	63.8	89.2	87.3	102.6	129.4	132.4	157.2	162.8	138.8	97.8	84.7	75.0	81.7	28.0
Enlatado	5.6	5.5	5.3	7.9	6.8	6.3	8.9	12.0	9.8	10.2	10.0	11.5	8.6	53.0
Congelado	52.6	76.6	77.1	89.4	116.0	118.3	141.2	143.1	123.3	81.1	69.9	57.8	66.6	26.6
Curado	5.6	7.1	4.9	5.4	6.6	7.8	7.2	7.8	5.7	6.5	4.9	5.8	6.5	16.1
<b>Cons. Humano Indirecto</b>	<b>23.7</b>	<b>8.8</b>	<b>11.2</b>	<b>127.6</b>	<b>168.1</b>	<b>70.1</b>	<b>261.3</b>	<b>360.1</b>	<b>319.3</b>	<b>260.6</b>	<b>164.9</b>	<b>50.9</b>	<b>30.6</b>	<b>29.5</b>
Harina de Pescado	10.1	2.8	3.5	80.2	144.1	33.5	250.3	326.6	256.3	218.4	99.6	28.7	12.4	23.7
Harina Residual	0.3	0.4	0.7	0.7	1.0	1.2	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	1.1	262.6
Aceite crudo	2.4	1.7	0.7	37.9	10.2	22.3	3.9	25.5	50.2	22.4	56.1	11.8	10.6	332.9
Otros Aceites	10.9	3.9	6.3	8.9	12.8	13.1	6.4	7.5	12.3	19.1	8.6	9.9	6.5	-40.0
Otros	3.4	2.4	3.1	3.2	4.4	4.2	2.1	4.1	4.4	3.8	2.9	3.2	1.9	-43.5

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018

Año/ mes	Harina de Pescado Hamburgo-US\$/TM	Harina de Soya EE.UU-US\$/TM	Soya Grano Amarillo US\$/TM
<b>2017</b>			
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
<b>2018</b>			
Enero	1 577.3	316.9	352.9
Febrero	1 600.0	354.4	363.1
Marzo	1 600.0	382.9	374.8
Abril	1 575.0	374.1	385.7
Mayo	1 495.0	392.9	367.3
Junio	1 475.0	351.0	335.2
Julio	1 475.0	340.4	306.5
Agosto	1 475.0	332.6	308.5
Setiembre	1 475.0	332.8	288.2
Octubre	1 475.0	317.5	292.7
Noviembre	1 545.5	310.9	308.5

Fuente: BCRP, Agencias REUTERS y BLOOMBERG

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

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

Noviembre 2017 - Noviembre 2018  
 (Millones de US\$ FOB)

Sector Económico	2017						2018						Var % Nov 2018/17	
	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
Pesquero	80.13	100.4	100.8	233.45	301.9	206.8	420.7	523.0	462.5	362.1	252.4	129.1	114.2	42.5
Pesquero No Tradicional	56.42	91.6	90.2	105.83	133.8	136.7	159.3	162.8	143.19	101.6	87.5	78.2	83.6	48.1
Pesquero Tradicional	23.71	8.8	10.5	127.62	168.1	70.1	261.3	360.1	319.32	260.6	164.9	50.9	30.6	29.2
Harina	10.41	3.3	4.2	80.89	145.1	34.7	251.1	327.2	256.83	219.1	100.2	29.2	13.6	30.2
Aceite Crudo y otros aceites	13.30	5.5	6.4	46.73	23.0	35.4	10.3	33.0	62.49	41.5	64.7	21.7	17.1	28.5

Nota: cifras sujetas a reajuste

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

# EL PERÚ PRIMERO

MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Calle Uno Oeste N° 060, Urb Córpac - San Isidro

Central Telefónica: 616 2222

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



/minproduccion



@minproduccion



producegob



minproduccion