



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Marzo 2019

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

1era Edición, Marzo 2019

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

| Marzo 2019

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	7
Ventas Internas	10
Exportaciones	14
Desarrollo económico del sector acuícola en el año 2018	18

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

- El desembarque de recursos hidrobiológicos, en marzo 2019, registró una variación interanual negativa de 2.3%, como resultado de la suspensión de las actividades extractivas de anchoveta. Situación parcialmente atenuada por el aumento de la descarga de recursos marinos para la elaboración de conservas de pescado (+30.1%) y productos congelados (+19.2%).
- El procesamiento de recursos hidrobiológicos aumentó en 7.1%, en doce meses, por el mayor procesamiento de productos congelados (+18.4%) y conservas de pescado (+9.9%).
- La venta interna de productos pesqueros descendió a una tasa interanual de 8.5%, como efecto de la menor comercialización de harina de pescado (-96.9%) y la venta de productos pesqueros congelados (-23.3%).
- La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 253.3 mil TMB, presentando un ascenso interanual de 67.5%, propiciado por el aumento de los envíos al exterior de harina de pescado (+404.0%) y productos congelados (+130.6%).

Desembarque

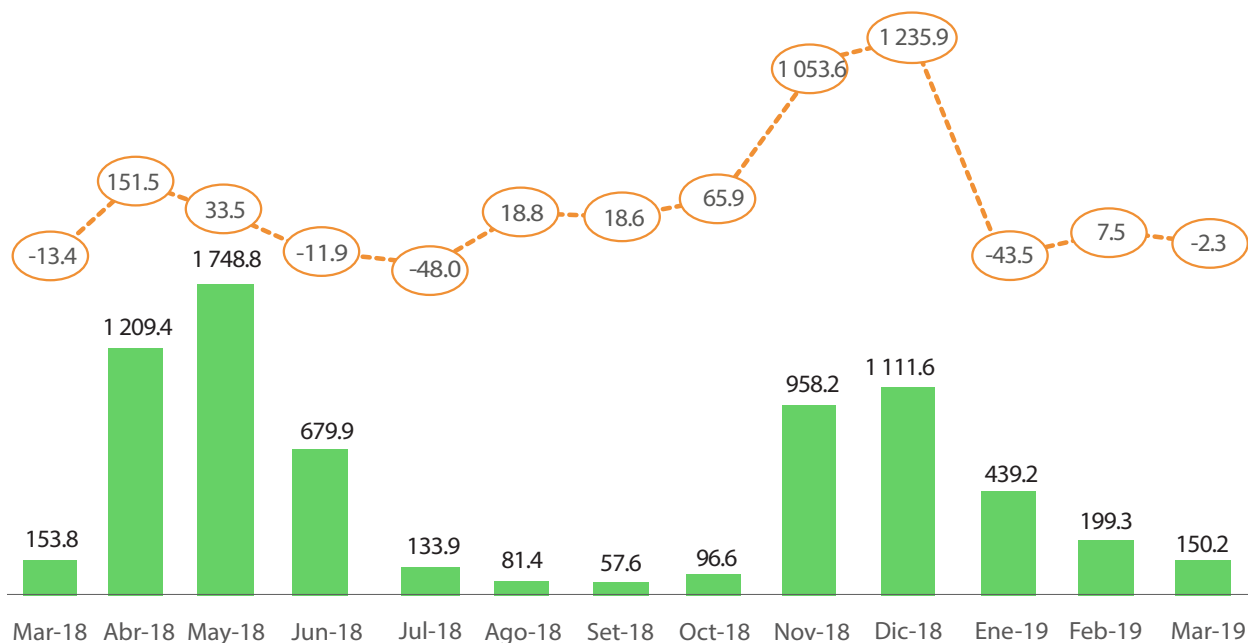
En marzo 2019, la actividad extractiva del Sector Pesca alcanzó un desembarque total de 150.2 mil TM que, en relación a igual mes del 2018, representa una disminución de 2.3%, a consecuencia que se detuvieron las actividades extractivas de pesca de anchoveta tanto en la Zona Norte-Centro como en la Zona Sur, ello como medida precautoria. Esta situación fue atenuada parcialmente por el incremento del volumen descargo de recursos marinos con destino al consumo humano directo (+13.4%).

Respecto a la industria de consumo humano indirecto, la actividad pesquera de anchoveta en la Zona Norte – Centro se detuvo precautoriamente debido al inicio del periodo de desove del recurso en el mes de febrero y marzo. En tanto, continuaron las acciones de suspensión de las actividades extractivas en la Zona Sur, para salvaguardar el stock del recurso anchoveta, debido a que se registraron importantes zonas de pesca con altas incidencias de ejemplares juveniles, según lo dispuesto en la Resolución Ministerial N° 041-2019-PRODUCE.



Evolución y variación del desembarque total pesquero

Marzo 2018 - Marzo 2019



Desembarque total (miles de TM)



Variación a 12 meses %

Desembarque	Volumen de Extracción (miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (millones de soles constantes 2007)		
	Mar 2018	Mar 2019	Var. (%) Mar 2019/18	Mar 2018	Mar 2019	Var. (%) Mar 2019/18
Cons. Humano Directo	132.5	150.2	13.4	216.3	208.6	-3.5
Enlatado	16.5	21.4	30.1	7.8	10.4	33.5
Congelado	75.1	89.5	19.2	105.5	99.8	-5.4
Curado	1.9	1.9	-3.6	4.0	4.8	18.5
Fresco	38.9	37.4	-4.0	99.0	93.6	-5.4
Cons. Humano Indirecto	21.3	0.0	-100.0	9.1	0.0	-100.0
Anchoveta	21.3	0.0	-100.0	9.1	0.0	-100.0
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
Total	153.8	150.2	-2.3	225.4	208.6	-7.4

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

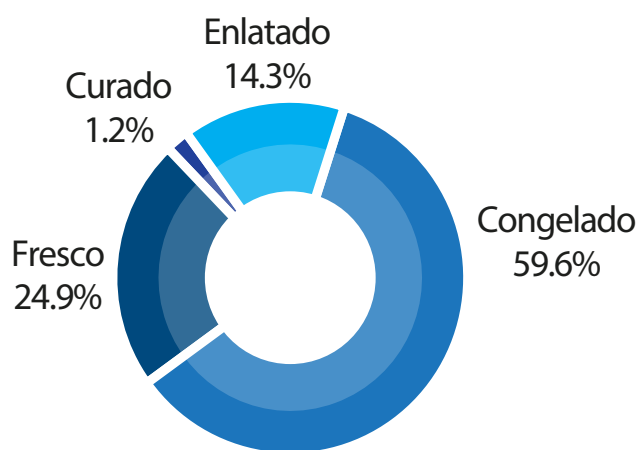
El desembarque del subsector de consumo humano directo aumentó a una tasa interanual de 13.4%, pasando de 132.5 mil TM en el 2018 a 150.2 mil TM en 2019. Al analizar la composición del abastecimiento de este tipo de utilización, el mayor desembarque se

destinó para la venta de productos congelados (59.6%) y en estado fresco (24.9%). En menor proporción los recursos marinos fueron destinados para la producción de enlatados (14.3%) y curados (1.2%).



Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización

Marzo 2019



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El desembarque de recursos pesqueros para la producción de congelados totalizó 89.5 mil TM, representando un crecimiento interanual de 19.2%, equivalente a 14.4 mil TM menos para la industria. En el ámbito marítimo, pota y jurel son los principales recursos comprometidos para su transformación en productos congelados, los cuales aportaron con el 68.5% y 11.4%, respectivamente, del volumen de desembarque total.

En el rubro industrial pesquero destaca la elaboración de productos enlatados, el cual sumó 21.4 mil TM, consignando una variación interanual positiva de 30.1%. Este resultado es asociado a la mayor provisión de caballa y anchoveta, los cuales contribuyeron con el 37.1% y 32.2%, respectivamente, del volumen total desembarcado.

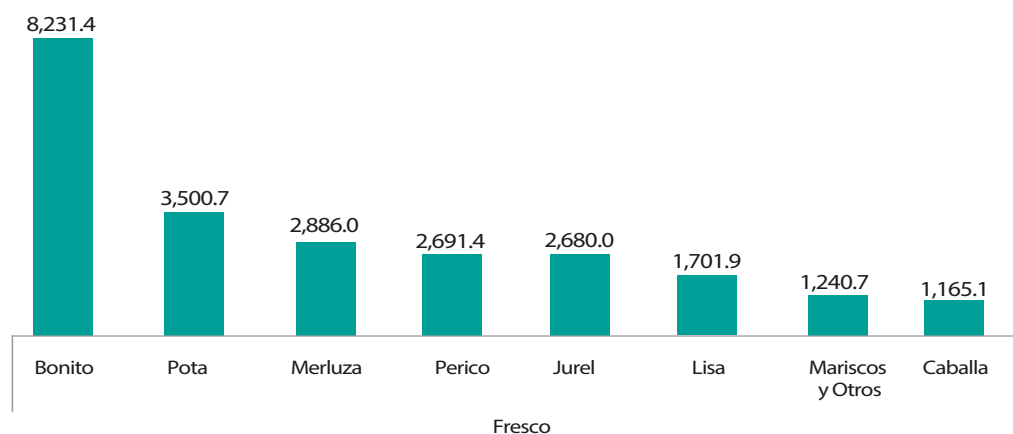
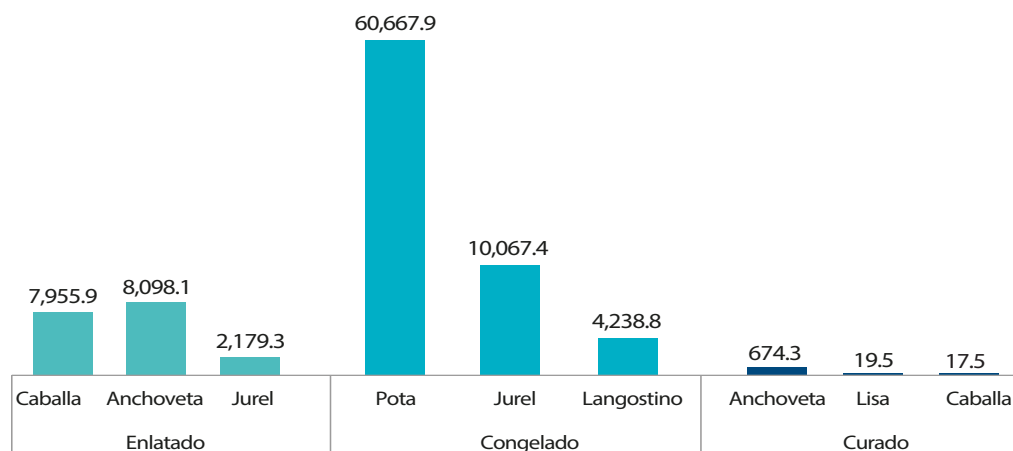
En cuanto a la extracción de recursos hidrobiológicos destinados a la venta en estado fresco. Esta línea totalizó 37.4 mil TM desembarcadas, representando una disminución interanual de -4.0%. Este descenso se debió a una menor provisión de los recursos bonito (-30.6%), pota (-10.7%) y merluza (-16.9%). Atenuado

parcialmente por el incremento del desembarque de perico y jurel, con 1,714 TM y 2,260 TM adicionales, los cuales abastecieron los mercados locales.



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

Marzo 2019 (En TM)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En el periodo de enero a marzo 2019 se alcanzó un desembarque acumulado de 788.7 mil TM extraídas, inferior en 327.9 mil TM en relación a lo obtenido en el mismo periodo del 2018, significando una disminución del 29.4%. Esto a consecuencia del menor volumen desembarcado de anchoveta para el procesamiento de harina de pescado en 57.2%, debido al periodo

de desove del recurso en la Zona Norte-Centro y la suspensión de las actividades extractivas en la Zona Sur. Atenuado parcialmente por el incremento del desembarque de recursos marinos para la elaboración de productos congelados (+62.5%) y conservas de pescado (+68.1%).

Procesamiento

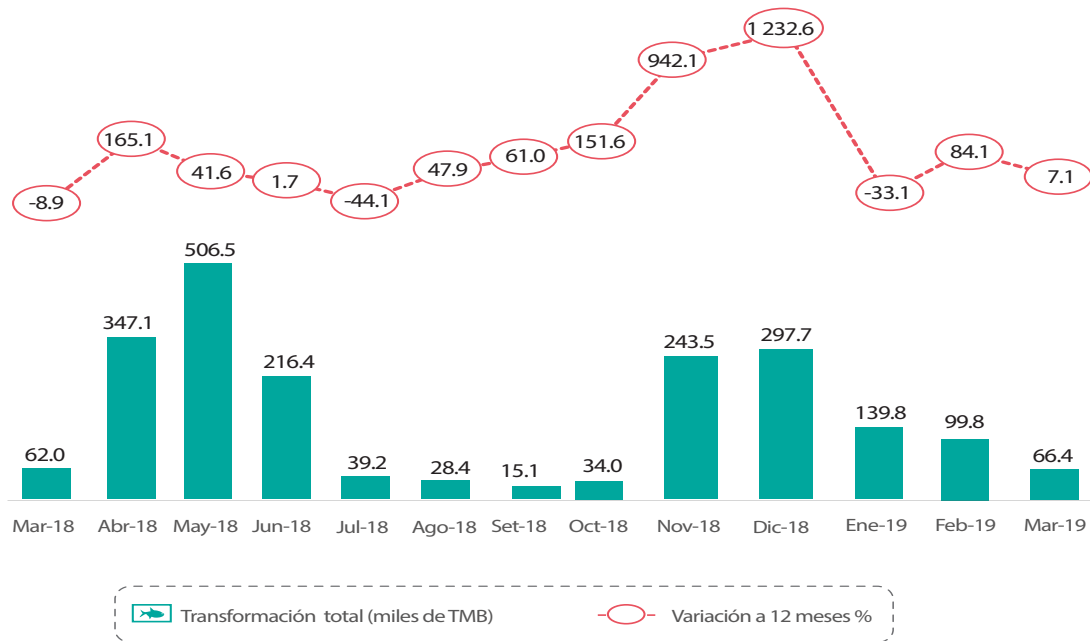
En marzo 2019, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen total de 66.4 mil TMB, cifra superior en 7.1%, a igual periodo del año anterior.

El ascenso de la producción pesquera se sustentó en la mayor elaboración de productos congelados (+18.4%) y conservas de pescado (+9.9%).



Evolución y variación del procesamiento pesquero

Marzo 2018 - Marzo 2019



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por destino de consumo, la transformación industrial de los recursos hidrobiológicos destinados al consumo humano directo alcanzó 66.4 mil TMB. En términos de volumen, el 85.3% corresponde a productos congelados, principal línea de producción pesquera, seguido en menor proporción por la elaboración de enlatados (13.3%) y curados (1.3%).

Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Mar 2018	Mar 2019	Var. (%) Mar 2019/18
Cons. Humano Directo	56.7	66.4	17.1
Enlatado	8.1	8.9	9.9
Congelado	47.8	56.6	18.4
Curado	0.8	0.9	14.1
Cons. Humano Indirecto	5.3	0.0	-100.0
Harina	4.8	0.0	-100.0
Aceite Crudo	0.5	0.0	-100.0
Total	62.0	66.4	7.1

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

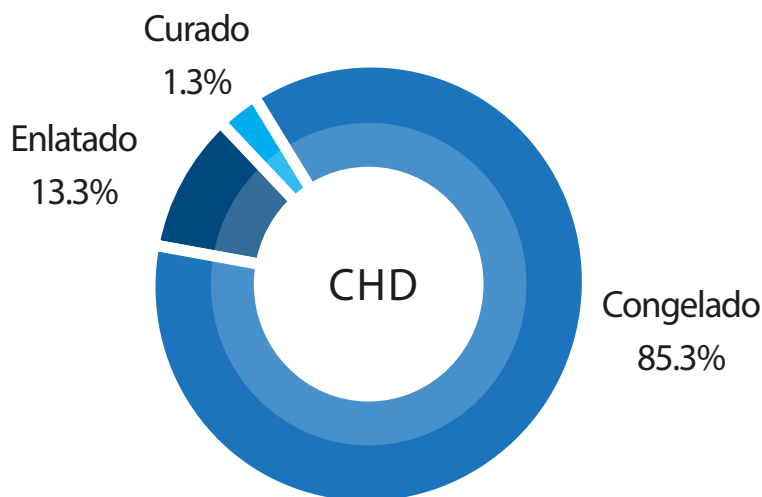
Según línea de producción, la industria de congelados aportó con 56.6 mil TMB de productos pesqueros, representando un aumento interanual de 18.4%. Los recursos marinos que impulsaron la industria fueron pota, jurel y langostino, con un aporte de 35,638

TMB, 8,482 TMB y 3,771 TMB, respectivamente. Los establecimientos pesqueros con los mayores registros de producción se encuentran en las localidades de Paita (43.3%), Sullana (14.8%), Callao (10.4%) y Coishco (9.7%).



Participación del procesamiento pesquero según utilización

Marzo 2019



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por otro lado, la línea de enlatados sumó 8.9 mil TMB de productos pesqueros, registrando un aumento interanual de 9.9%. La elaboración de conservas en base a anchoveta, caballa y atún presentaron los mayores volúmenes de producción, con un aporte de 2,704 TMB, 2,260 TMB y 2,561 TMB, respectivamente.

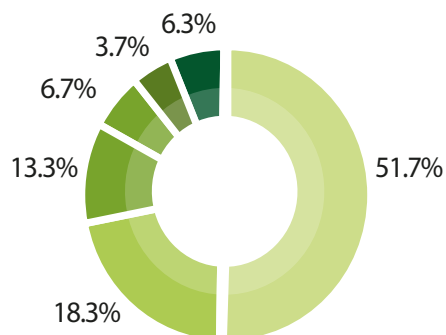
Las localidades que concentraron la mayor producción de conservas de pescado fueron Chimbote (51.7%), Paita (18.3%), Coishco (13.3%) y Santa (6.7%).



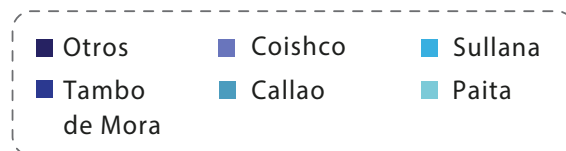
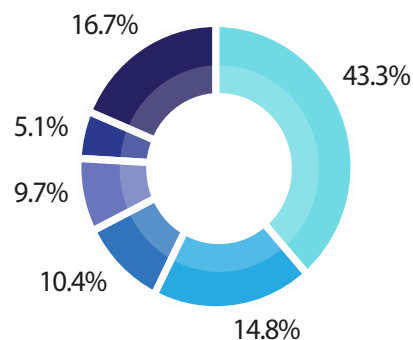
Participación del procesamiento de productos pesqueros por rubro y según lugar de procesamiento

Marzo 2019

Enlatado



Congelado



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Es importante señalar que, durante el periodo de enero – marzo del 2019, el procesamiento de recursos hidrobiológicos registró un volumen acumulado de 305.9 mil TMB, inferior en 19.2 mil TMB, respecto al mismo periodo del 2018, significando una disminución

de 5.9%, como efecto de la contracción en el procesamiento de harina de pescado (-57.5%) y aceite de pescado (-66.6%). Situación parcialmente atenuada por el incremento de la elaboración de productos congelados (+96.1%) y enlatados (+54.8%).

Ventas Internas

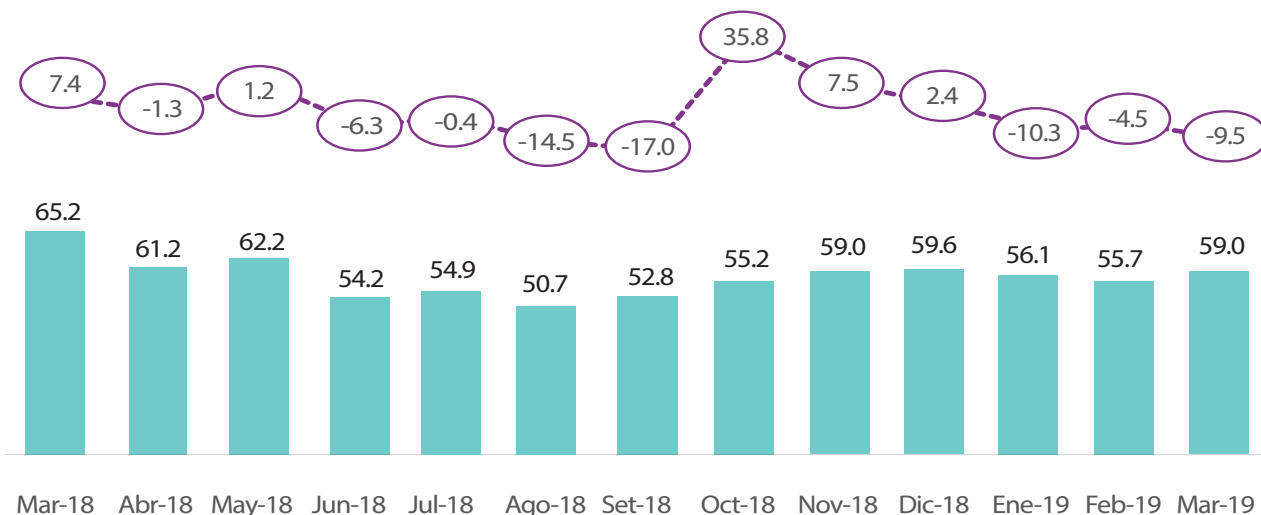
En marzo 2019, la venta interna de productos hidrobiológicos registró un volumen preliminar de 59.0 mil TM, lo que significó una disminución global del 9.5% respecto al mismo mes del año anterior. Ello debido a la menor comercialización de harina de pescado y

productos congelados, que presentaron disminuciones interanuales en los volúmenes de venta en 96.9% y 23.3%, respectivamente. Atenuado parcialmente por la mayor comercialización de productos enlatados (+13.5%) y aceite de pescado (+72.8%).



Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros

Marzo 2018 - Marzo 2019



Venta Interna (miles de TMB)



Variación a 12 meses %

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

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Utilización	Volumen de venta interna (miles de TMB)		
	Mar 2018	Mar 2019	Var. (%) Mar 2019/18
Cons. Humano Directo	62.2	57.0	-8.5
Enlatado	5.1	5.8	13.5
Congelado	15.6	12.0	-23.3
Curado	0.8	0.7	-13.6
Fresco	40.7	38.5	-5.5
Cons. Humano Indirecto	3.0	2.0	-31.3
Harina de Pescado	2.0	0.1	-96.9
Harina Residual	0.2	0.6	190.0
Aceite Crudo	0.8	1.4	72.8
Total	65.2	59.0	-9.5

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

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

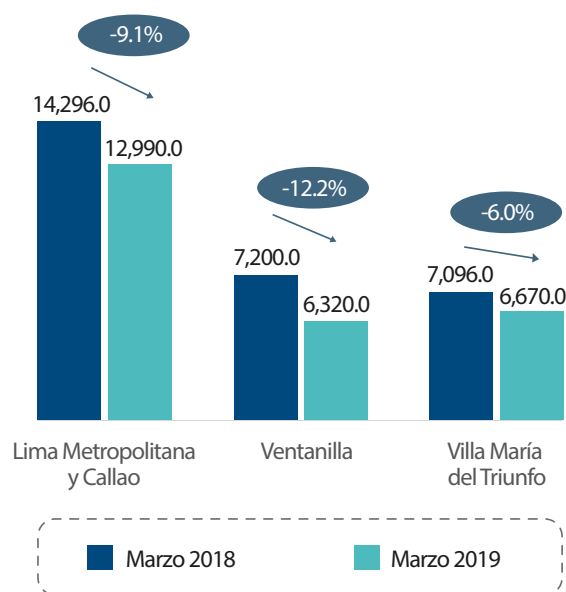
En Lima Metropolitana y Callao, la venta de productos pesqueros frescos representa el 22.0% del total comercializado a nivel nacional, el cual representó una disminución interanual de 9.1%. Este resultado se debió al menor abastecimiento de bonito, pota, merluza,

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



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

Marzo 2018 - Marzo 2019 (En TMB)



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

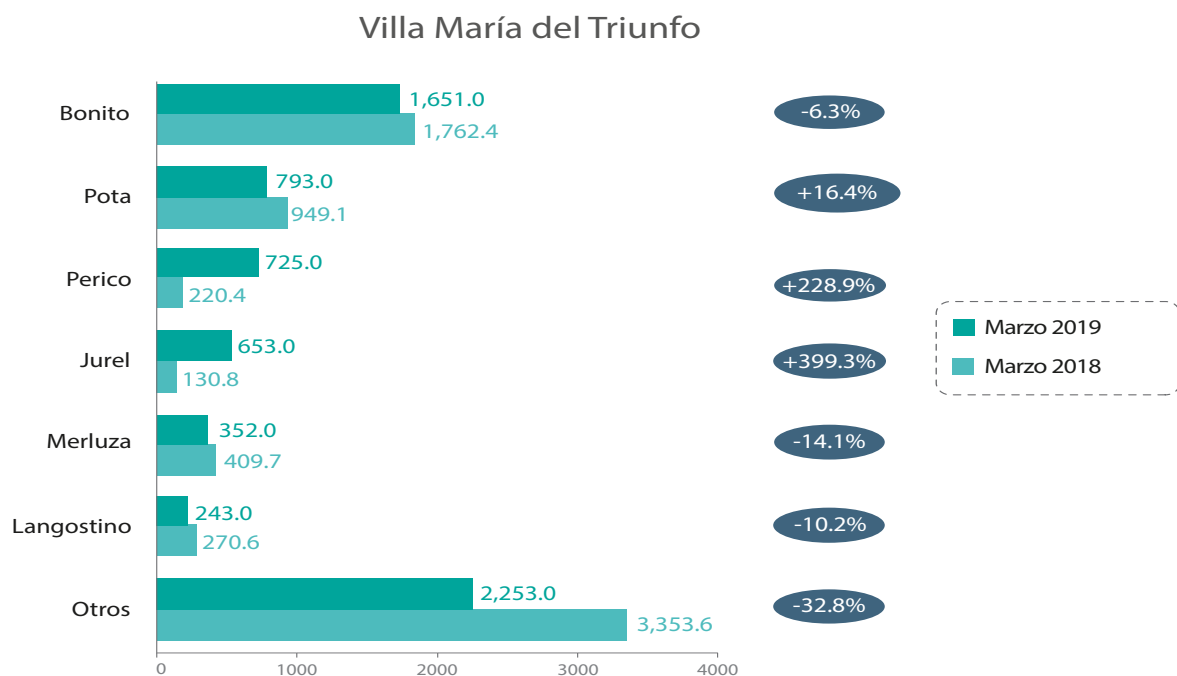
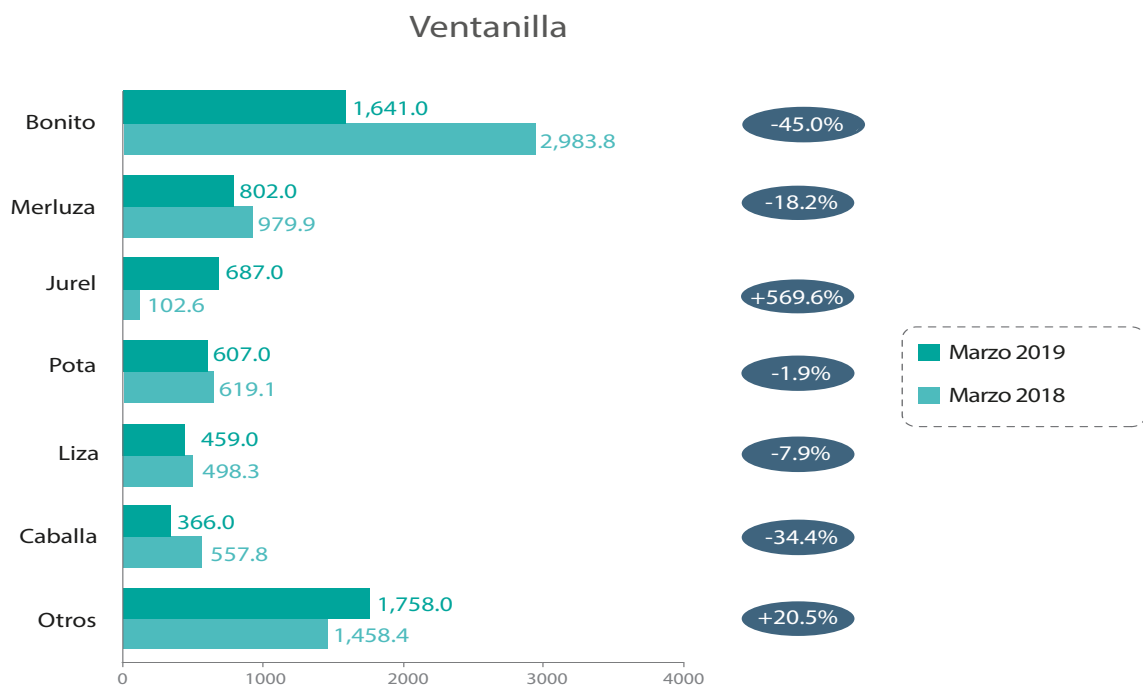
El 48.7% de productos pesqueros en Lima y Callao fueron abastecidos desde el mercado mayorista de Ventanilla, el cual anotó 6,320.0 TMB en venta interna, representando una disminución interanual de 12.2%. Esto a consecuencia de la menor provisión de bonito y merluza, los cuales descendieron sus ventas en 1,342.8 TMB y 177.9 TMB, respectivamente. Atenuado parcialmente por la mayor provisión de jurel en 584.4 TMB adicionales ingresados al mercado limeño.

El resto de recursos son comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo, con una participación del 51.3% del total ingresado, sumando 6,670.0 TMB en recursos marinos, resultando en variación negativa de 6.0%, en doce meses. Influenciado por el menor ingreso de bonito y pota, los cuales disminuyeron sus ventas en 111.4 TMB y 156.1 TMB, respectivamente. Este resultado fue parcialmente atenuado por el aumento del ingreso de perico y jurel, en 504.6 TMB y 522.2 TMB menos en el mercado local.



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

(En TMB)



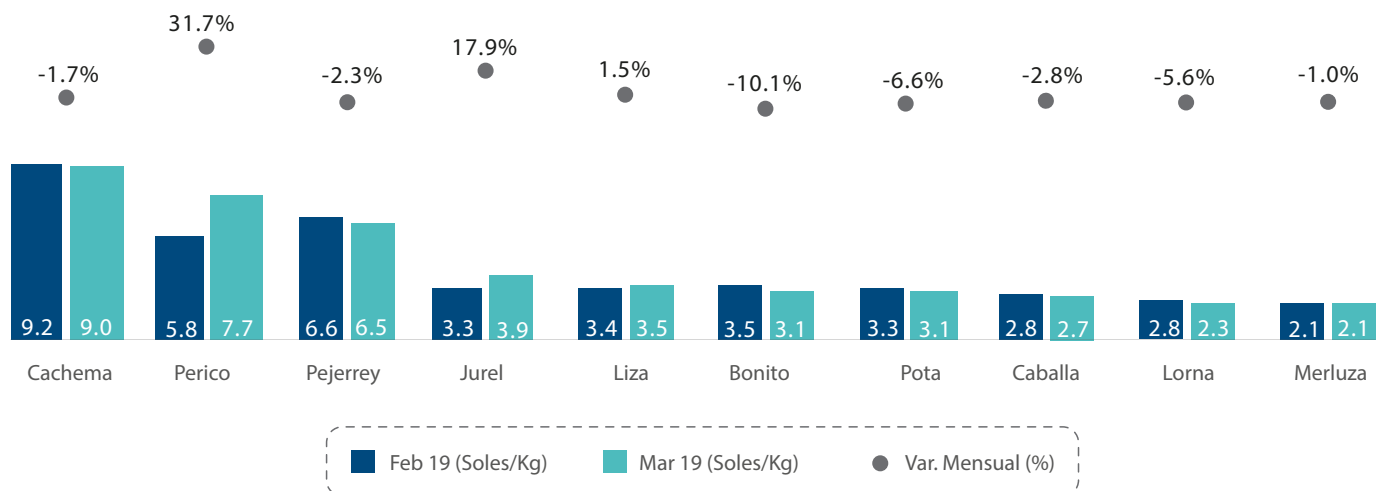
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En marzo de 2019, en 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 bajas

significativas en el precio de venta como los recursos caballa, bonito, jurel, pota y lorna, beneficiando al consumidor local.

Durante enero a marzo 2019, las ventas internas

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



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

de productos pesqueros totalizaron 170.8 mil TMB, significando una disminución por 15.3 mil TMB menos de productos para la venta local, que se traduce en el decrecimiento de la comercialización interna en 8.2%, respecto a las ventas realizadas en el mismo periodo del

2018. Este escenario es sustentado principalmente por la menor provisión de harina de pescado en 89.5% para la venta local. Lo anterior fue parcialmente atenuado por el incremento del flujo de productos pesqueros congelados (+14.56%) y conservas de pescado (+21.8%).

Exportaciones

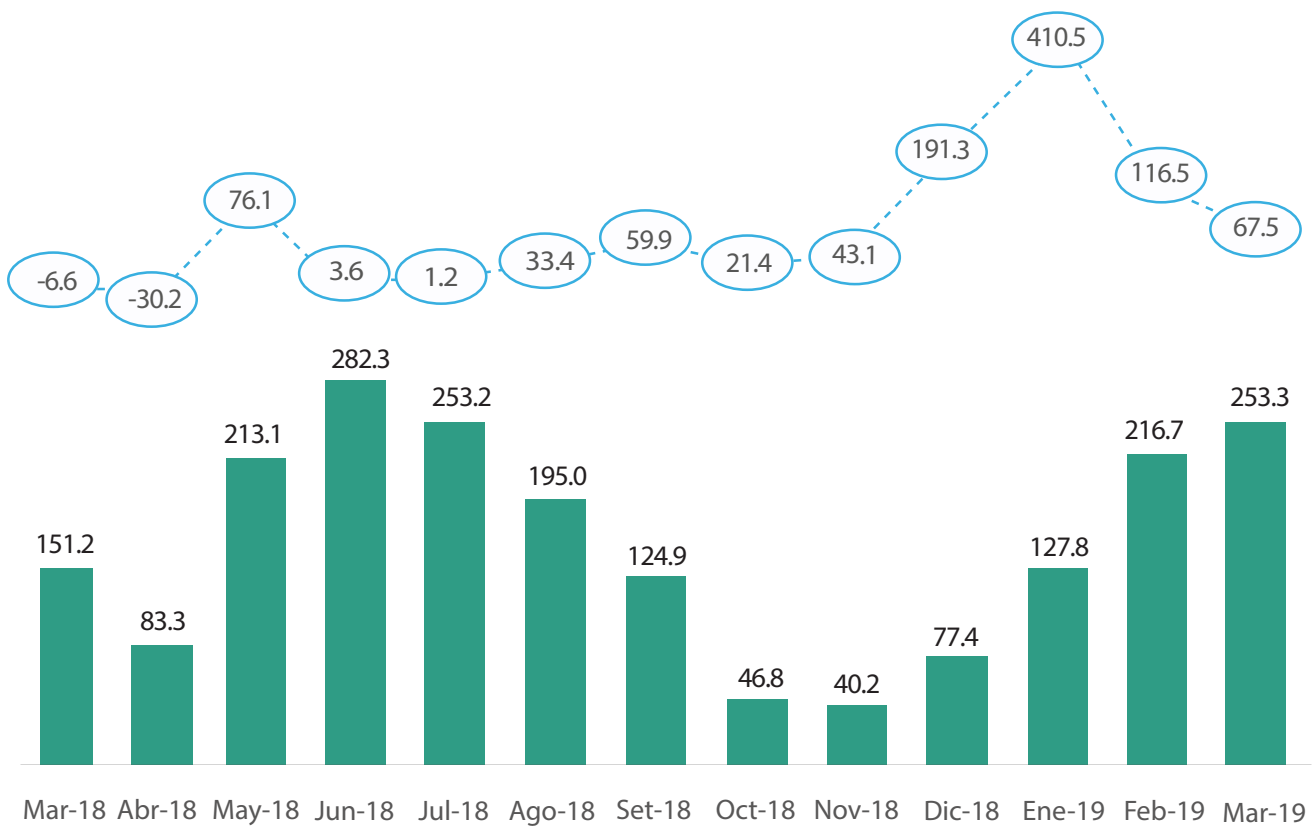
Las exportaciones pesqueras y acuícolas alcanzaron un volumen de 253.3 mil TMB, cifra que significó un buen desempeño de los envíos peruanos al exterior en 67.5%, respecto al mes de marzo 2018. Según tipo de consumo, el 56.1% del volumen exportado corresponde a las ventas de harina de pescado y, en segundo lugar, con 31.3% a las ventas de productos congelados pesqueros.

La valoración de las exportaciones pesqueras registró una tasa interanual positiva de 43.1%, equivalente a una transacción total de 432.1 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, el cual aportó con 203.4 millones de US\$-FOB en divisas, seguido de los envíos de productos congelados y enlatados.



Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Marzo 2018 - Marzo 2019



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 142.2 mil TMB. Según participación de socios comerciales, en términos de volumen, China con el 84.2% de participación, es el destino principal de la producción nacional, seguido en menor proporción por Japón (3.1%), Vietnam (3.0%), Taiwán (2.9%) y Alemania (1.8%). En este rubro destacan los envíos de COPEINCA (20.8%), Tecnología de Alimentos (17.9%), Pesquera Exalmar (14.5%), Pesquera Hayduk (11.2%) y Pesquera Diamante (10.7%).

Los envíos de aceite de pescado sumaron 20.0 mil TMB, equivalente a un valor de 39.0 millones de US\$-FOB en divisas. Se cuantificaron un total de once países destinos, siendo Noruega con el 35.1% de participación, es el principal demandante de este producto, seguido por los despachos realizados a Bélgica (31.3%), Japón (10.8%) y Chile (10.2%). Las principales empresas exportadoras son COPEINCA (27.5%), Austral Group (22.0%), Pesquera Hayduk (15.6%) y Pesquera Exalmar (11.5%).

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Mar 2018	Mar 2019	Var. (%) Mar 2019/18	Mar 2018	Mar 2019	Var. (%) Mar 2019/18
Cons. Humano Directo	40.4	85.5	111.5	129.4	176.8	36.6
Enlatado	1.8	1.8	0.0	6.8	6.7	-1.6
Congelado	34.3	79.2	130.6	116.0	163.5	40.9
Curado	4.3	4.5	4.7	6.6	6.6	0.0
Cons. Humano Indirecto	109.2	165.8	51.7	168.1	251.1	49.4
Harina de Pescado	100.2	142.2	41.9	144.1	203.4	41.1
Harina Residual	0.8	1.3	65.4	1.0	1.4	50.5
Aceite crudo	4.0	20.0	404.0	10.2	39.0	281.1
Otros Aceites	4.3	2.3	-46.7	12.8	7.3	-43.2
Otros	1.6	2.1	34.8	4.4	4.2	-3.9
Total	151.2	253.3	67.5	301.9	432.1	43.1

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

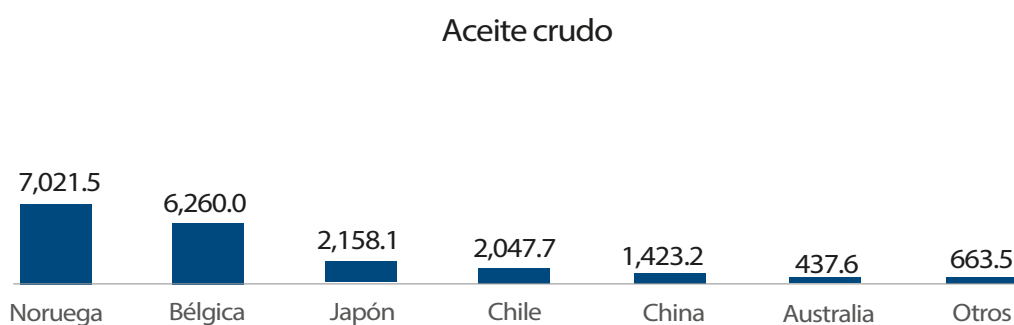
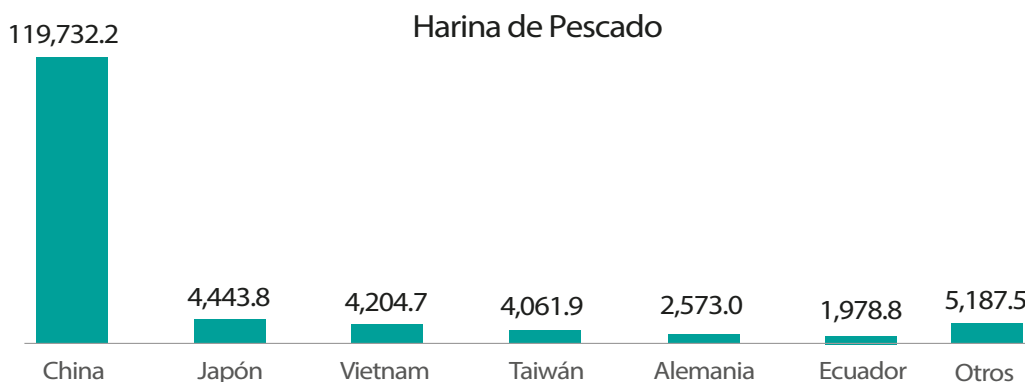
En cuanto a la exportación de productos pesqueros de consumo humano directo, este rubro totalizó 85.5 mil TMB, equivalente a 176.8 millones US\$-FOB en divisas. Según la estructura de participación, el 92.7% de los

envíos corresponde a productos pesqueros congelados, seguido en menor proporción de productos curados (5.3%) y enlatados (2.1%).



Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHI según destino

Marzo 2019 (En TMB)



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

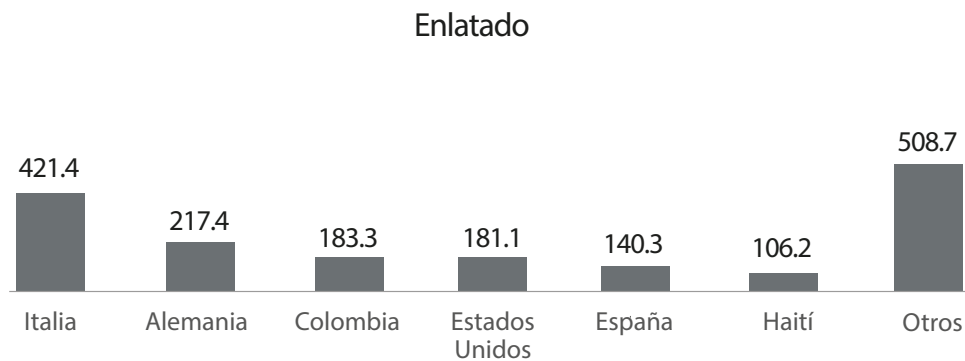
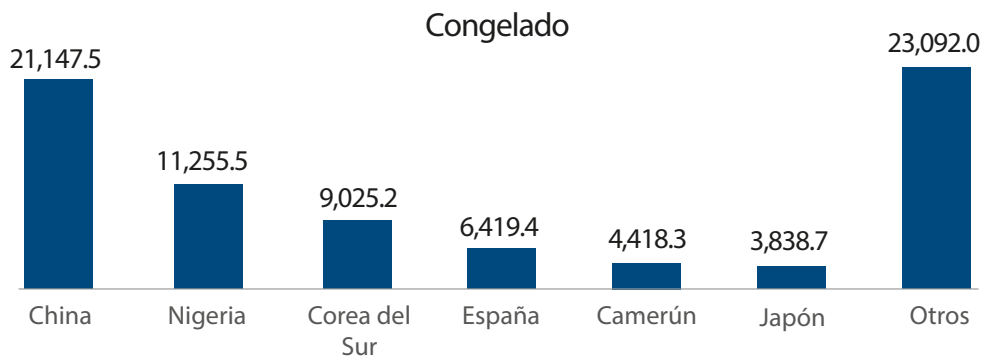
El rubro de productos congelados de exportación sumó 79.2 mil TMB, representando un desempeño positivo con un aumento interanual de 111.5%. Debido al mayor envío de productos en base a pota, el cual aportó con 48.7 mil TMB, seguido de los envíos de productos en base a jurel (16.2 mil TMB), caballa (4.3 mil TMB) y langostino (4.2 mil TMB). Los principales países destino fueron China (26.7%), Nigeria (14.2%), Corea del Sur (11.4%) y España (8.1%). Se estima alrededor de 127 empresas que participaron en el envío al exterior de esta línea de producción, contribuyendo al sector exportador pesquero, entre ellos destaca Pesquera Hayduk (8.3%), Altamar Foods Peru (7.3%) y Pesquera Diamante (7.3%), que transaron en conjunto 18.1 mil TMB en productos congelados pesqueros.

El rubro de conservas de pescado con 1.8 mil TMB exportadas, registró el mismo volumen de exportación respecto al mismo mes del 2018. Debido a la mayor exportación de anchoveta, el cual aportó con 947.4 TMB en conservas de pescado (53.9%), seguido de productos en base a atún (531.4 TMB), pota (91.4 TMB) y jurel (64.6 TMB). Los principales socios comerciales fueron Italia (24.0%), Alemania (12.4%), Colombia (10.4%) y Estados Unidos (10.3%). Las empresas que realizaron los mayores envíos son Seafrost e Inversiones Prisco, los cuales aportaron con el 28.2% y 22.8% del total exportado.



Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHD según destino

Marzo 2019 (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 marzo del 2019, las exportaciones de productos pesqueros lograron un volumen de 597.8 mil TMB, consiguando una variación positiva en el mismo periodo del 2018, equivalente a 321.5 mil TMB adicionales de envíos al exterior. Este evento fue propiciado por el mayor registro de las ventas externas de harina de pescado y productos congelados,

los cuales aumentaron en 209.0 mil TMB (+130.5%) y 79.9 mil TMB (+116.2%) adicionales, respectivamente, determinando el ascenso de las exportaciones pesqueras. Asimismo, el sector Pesca mantiene por segundo mes consecutivo una participación del cuarto lugar entre los sectores económicos que generan el mayor ingreso de divisas al país.

SECTOR PESQUERO: CONTRIBUCIÓN A LA ECONOMÍA PERUANA

El sector pesquero peruano logró un aporte de 0.97% del Producto Bruto Interno (PBI) al cierre del 2018, equivalente a 5 171.6 millones de soles, cifra superior a la contribución de 0.70% del PBI alcanzado en el 2017. Esta recuperación del sector pesca se debe a la mayor captura permitida de anchoveta para el procesamiento industrial en harina de pescado, dada la mejora de la distribución espacial y densidad de la especie en la Zona Norte – Centro del país, favoreciendo a la economía nacional en la generación de empleo y divisas.

El desembarque de recursos hidrobiológicos con destino al consumo humano directo alcanzó 1,074.6 mil TM al cierre del 2018. En este rubro destaca la región de Piura con un aporte de 43.3% del total de volumen descargado, seguido de Ancash (14.3%), Lima (12.1%), Tumbes (8.4%) e Ica (8.2%). En ese mismo año, en el rubro de consumo humano indirecto, la descarga permitida de anchoveta anotó 6,050.8 mil TM para su procesamiento en harina de pescado, procedente principalmente de las regiones de Ancash con un aporte del 32.7% del total desembarcado, seguido de Lima (22.3%), La Libertad (19.7%), Ica (10.9%) y Callao (8.0%).

Las exportaciones de productos pesqueros en el año 2018 alcanzaron un volumen acumulado de 1,592.6 miles de TMB, que respecto al año 2017, representa una disminución de 1,2%, explicado principalmente por la caída en los envíos de productos de Consumo Humano Directo (-5,1%), especialmente del rubro de congelados (-7,5%). Durante el periodo 2013-2018, el volumen de exportación de los productos pesqueros destinados a consumo humano indirecto (CHI), registró una tasa de crecimiento promedio anual positiva de 7,9%, resultado de la mayor comercialización de la harina de pescado (19,2% más que en 2013), especialmente a China, país al que se destina aproximadamente el 81% de estas exportaciones.

Gráfico N° 1: Generación de divisas total de pesca, según destino CHD y CHI, 2018

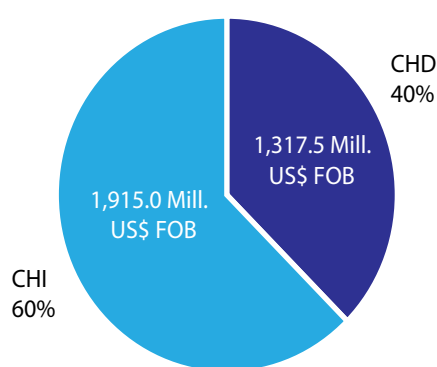
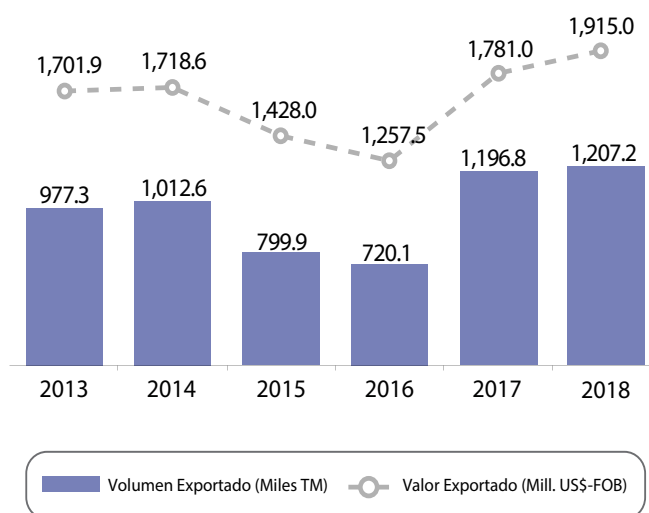


Gráfico N° 2: Evolución de exportaciones de productos pesqueros CHI (Anchoveta), 2013-2018



Nota: Cifras sujetas a reajuste

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria – SUNAT

Elaboración: PRODUCE - Oficina Estudios Económicos (OEE)

El 2018, el sector pesquero generó 123,084 empleos directo y 992,301 empleos indirectos. Cabe señalar que, la actividad pesquera nacional como fuente generadora de empleos tiene un impacto económico a nivel descentralizado, gracias al dinamismo de las actividades extractivas y de procesamiento de ingredientes marinos, las cuales se concentran en las zonas costeras del país.

Dentro del sector pesquero nacional, a diferencia de la pesca industrial, la pesca artesanal emplea mayor mano de obra, encontrándose en 48.7 mil pescadores distribuidos a lo largo del litoral costero peruano, principalmente en las regiones de Piura (30%) y Lima (16%), el resto se distribuye geográficamente en Ica (13%), Arequipa (9%), Ancash (8%) y Tumbes (8%), con más de 3 mil pescadores por región.

El subsector pesquero artesanal se constituye como el principal proveedor de pescado en estado fresco – refrigerado destinado al mercado local y, también, contribuye a la industria pesquera con la extracción de pota y perico, que tiene como destino final la exportación. En el 2018, la captura de especies procedentes de la pesca artesanal representó el 59.4% del total extraído en recurso hidrobiológicos para el consumo humano directo, equivalente en 676.9 mil TM. El 51.6% del desembarque de especies marinas se destinan a la venta en estado fresco y el 48.4% es la extracción de pota y perico destinados a la elaboración de productos congelados para la exportación.

(1) Actividades del sector extractivo e industrial pesquero.

(2) Valores a precios constantes de 2007.

(3) Estimación realizada a partir del promedio de los cuatro trimestres de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI).

(4) Estimación realizada a partir del promedio de los cuatro trimestres de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI). Se considera aquellos que respondieron ser independientes en la actividad pesquera.

(5) Datos de la distribución geográfica según el Censo Nacional de Pesca Artesanal en el ámbito marítimo (CENPAR-2012).