



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Octubre 2021

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, Octubre 2021

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 | Octubre 2021

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	6
Ventas Internas	9
Exportaciones	13
El desarrollo de la industria atunera en el Perú, 2016-2021	16

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

- El desembarque de recursos hidrobiológicos registró una variación interanual negativa de 51.0%, como resultado del menor desembarque para el consumo humano directo (-51.4%). Atenuado parcialmente por el ligero incremento de consumo humano directo (+24.0%).
- El procesamiento de recursos hidrobiológicos disminuyó en 57.4%, en doce meses, debido a la menor de congelados (-59.8%), enlatados (-50.0%) y curados (-45.5%). Atenuado parcialmente por el incremento de la producción de harina de pescado (+3.2%).
- La venta interna de productos pesqueros descendió a una tasa interanual de 33.1%, como efecto de la menor comercialización de productos congelados (-66.1%), enlatados (-77.5%) y frescos (-20.1%). Atenuado parcialmente por la mayor venta de harina (+664.8%) y curados (+48.7%).
- La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 115.4 mil TM, cifra que representó una disminución interanual de 14.3%, propiciado por el descenso de los envíos al exterior de congelados (-61.5%) y enlatados (-26.2%). Atenuado parcialmente por la mayor exportación de harina de pescado (+201.6%).

Desembarque

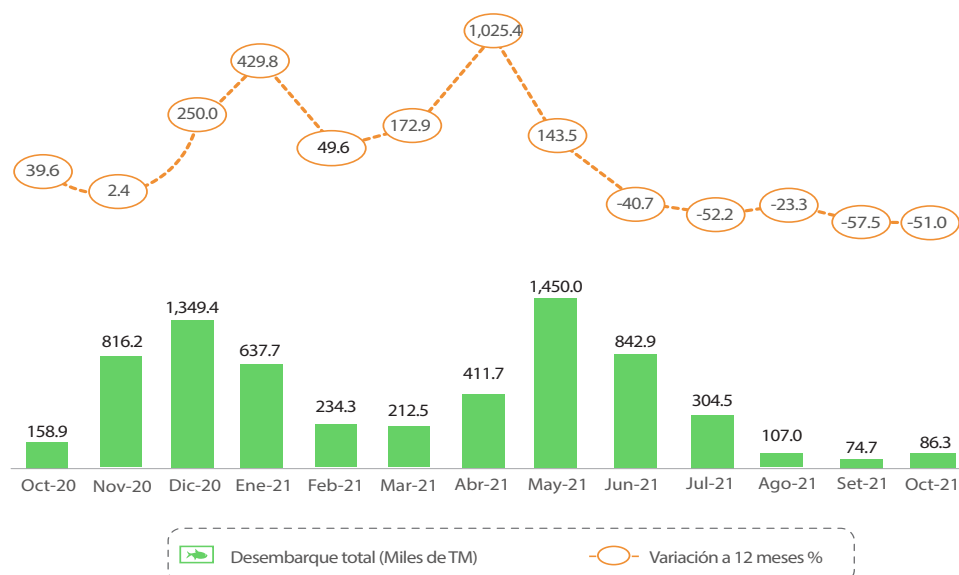
El desembarque de recursos hidrobiológicos en el Sector Pesca durante el mes de octubre de 2021 alcanzó 86.3 mil toneladas (TM), cifra inferior en 51.0%, respecto al mismo mes del año previo. Resultado influenciado por la menor pesca de recursos hidrobiológicos con destino al consumo humano directo (-51.4%). Sobre el particular, todos los rubros registraron descenso en su actividad, la menor captura de recursos pesqueros tuvo lugar tanto en la industria pesquera de congelados (-53.6%), enlatados (-66.8%), curado (-56.1%) y en el abastecimiento de pescado fresco (-13.9%).

La actividad pesquera de consumo humano indirecto presentó un ligero incremento interanual de 24.0%. Ello debido a que se registraron ingresos de descarte de anchoveta en las localidades de Chimbote y Culebras en la zona Norte y el ingreso de anchoveta en la localidad de Pacocha en la zona Sur; para el procesamiento de productos derivados de pescado.

La valorización del desembarque pesquero en el presente mes ascendió a S/ 171.3 millones (a precios constantes 2007), cifra que representó una disminución de 33.1%, en doce meses, sustentado por la disminución del valor del desembarque utilizado para el CHD (-33.2%), que registró S/ 170.8 millones, significando un decrecimiento por el valor de S/ 85.0 millones. Por su parte, el valor del desembarque utilizado para el CHI ascendió (+24.0%) y registró S/ 0.5 millones.



Evolución y variación del desembarque total pesquero Octubre 2020 - Octubre 2021



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Desembarque	Volumen de Extracción (miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (millones de soles constantes 2007)		
	Oct 2020	Oct 2021	Var. (%) Oct 2021/20	Oct 2020	Oct 2021	Var. (%) Oct 2021/20
Consumo Humano Directo	175.0	85.1	-51.4	255.8	170.8	-33.2
Enlatado	19.6	9.1	-53.6	10.7	4.1	-62.1
Congelado	101.8	33.8	-66.8	122.8	73.4	-40.2
Curado	9.6	4.2	-56.1	7.8	4.6	-40.5
Fresco	44.0	37.9	-13.9	114.5	88.7	-22.6
Consumo Humano Indirecto	1.0	1.3	24.0	0.4	0.5	24.0
Anchoveta	1.0	1.3	24.0	0.4	0.5	24.0
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
Total	176.0	86.3	-51.0	256.3	171.3	-33.1

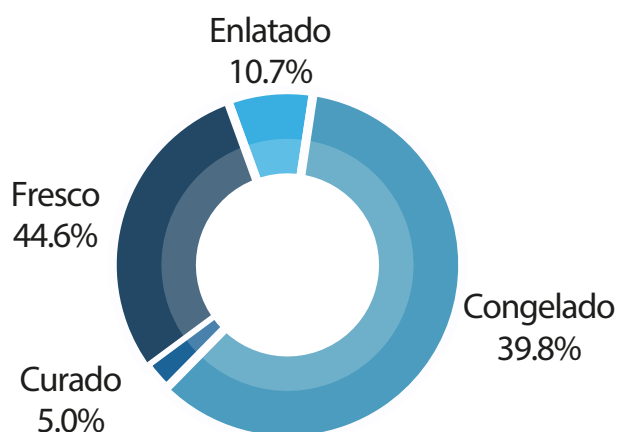
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Respecto a la pesca destinada al CHI, no se han registrado descargas de anchoveta en las principales localidades de la zona Norte-Centro, únicamente se reportaron ingresos de descarte de anchoveta. A excepción de la zona Sur donde la localidad de Pacocha registró 406 TM del referido recurso para su transformación.

En octubre 2021, en relación a la pesca destinada al CHD, alcanzó un volumen de 85.1 mil TM, de los cuales el 39.8% del desembarque fue destinado a la elaboración de congelados, seguido en menor proporción por frescos (44.6%), enlatados (10.7%) y curados (5.0%). Como se mencionó anteriormente, este subsector registró una disminución de la descarga en 51.4%, respecto al mismo mes del año previo, influenciado por el menor desembarque en todos los rubros de utilización.



Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización, Octubre 2021



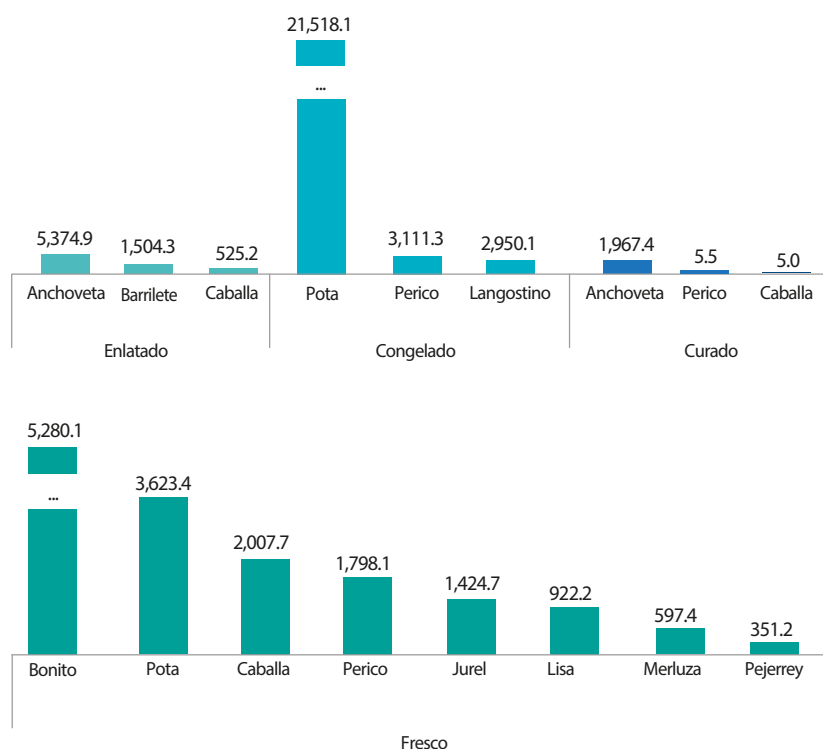
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El desembarque pesquero para la elaboración de productos congelados registró un volumen de 33.8 mil TM y presentó un descenso de 67.9 mil TM, respecto al mismo mes del año anterior. Influenciado principalmente por el menor ingreso de pota, cuyo volumen decreció en 69.9%, pasando de 71.4 mil TM en octubre 2020 a 21.5 mil TM en octubre 2021, siendo el decrecimiento más significativo en el desempeño de este rubro. Adicionalmente, el abastecimiento de pescado en este giro industrial se caracterizó por la menor provisión de concha de abanico (-64.8%), merluza (-9.2%) y anchoveta (-91.4%). Atenuado parcialmente por el mayor ingreso de perico (+530.1%) y langostino (+33.6%).

En relación con la pesca con destino a la industria de enlatados, este registró un ingreso de 9.1 mil TM, cifra inferior en 10.5 mil TM, en doce meses. Influenciado principalmente por el decrecimiento de la pesca de caballa en 92.1%, el cual pasó de 6.6 mil TM a 525.2 TM. Siguiendo esa misma tendencia se observó la disminución de bonito (-87.2%), pasando de 3.4 mil TM a 438.1 TM, y jurel (-93.3%), que pasó de 2.8 mil TM a 190.3 TM. Atenuado parcialmente por el incremento de la pesca de anchoveta (+12.2%) y barrilete (+13.5%).

Por su parte, el desembarque para el consumo de pescado fresco alcanzó 37.9 mil TM y registró un descenso de 13.9%, respecto al mismo mes del año previo. Influenciaron en este decrecimiento, el menor ingreso a los mercados nacionales de bonito (-57.2%), caballa (-59.2%), jurel (-67.1%) y lisa (-40.7%). Atenuaron parcialmente el incremento del abastecimiento de pota (+5.2%), el cual paso de 3.4 mil TM a 3.6 mil TM, seguido de perico (+20.5%) y pejerrey (+33.3%), de esta forma, se aseguró el abastecimiento de pescado fresco para las familias peruanas.

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHD según principales especies y por rubros, Octubre 2021 (En TM)



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

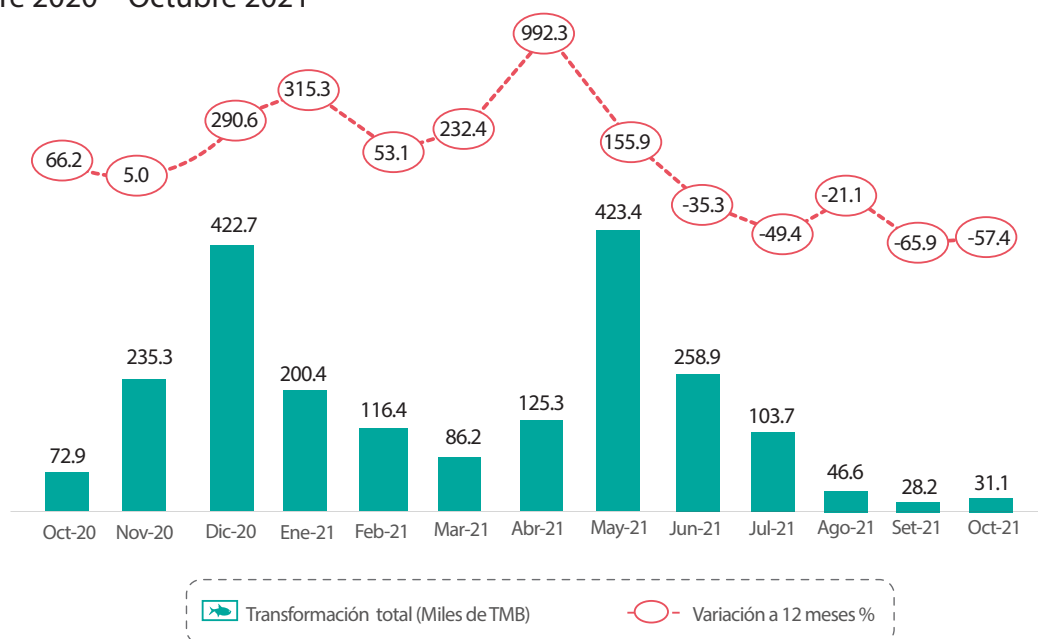
Procesamiento

En el mes de octubre de 2021, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen de 31.1 mil TM, cifra que representó un decrecimiento interanual de 57.4%, respecto al mismo mes del 2020. Esta disminución se sustentó en la menor producción para el CHD en 57.6%, en doce meses, debido a la menor elaboración de congelado (-59.8%), enlatado (-50.0%) y curados (-45.5%). Por su parte, la industria de CHI presentó un ligero aumento de 11.9%, influenciado por el ingreso de materia prima en base de anchoveta para la elaboración de derivados de pescado.



Evolución y variación del procesamiento pesquero

Octubre 2020 - Octubre 2021



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

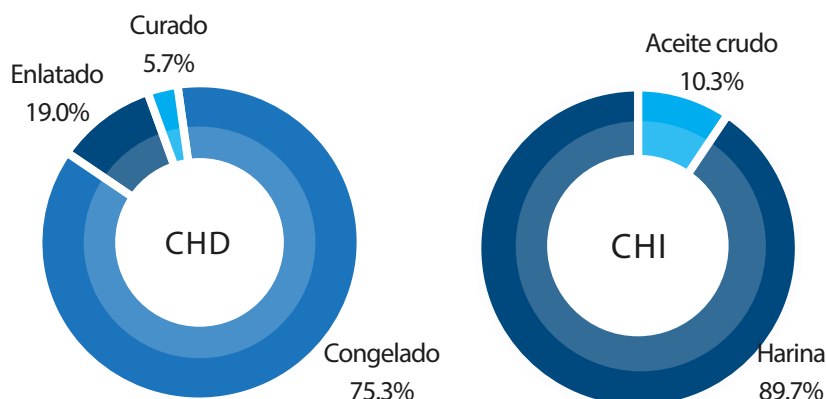
Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Oct 2020	Oct 2021	Var. (%) Oct 2021/20
Cons. Humano Directo	72.7	30.8	-57.6
Enlatado	11.7	5.9	-50.0
Congelado	57.7	23.2	-59.8
Curado	3.3	1.8	-45.5
Cons. Humano Indirecto	0.3	0.3	11.9
Harina	0.3	0.3	3.2
Aceite Crudo	0.0	0.0	321.3
Total	72.9	31.1	-57.4

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Según rubro de consumo, la producción pesquera de CHD ascendió a 30.8 mil TM, de los cuales el 75.3% corresponde a productos congelados, seguido de enlatados con una participación de 19.0% y curados con 5.7%. En tanto, la producción con destino al CHI registró un volumen de 290.0 TM, procedente del descarte de anchoveta.

Participación del procesamiento pesquero según utilización Octubre 2021

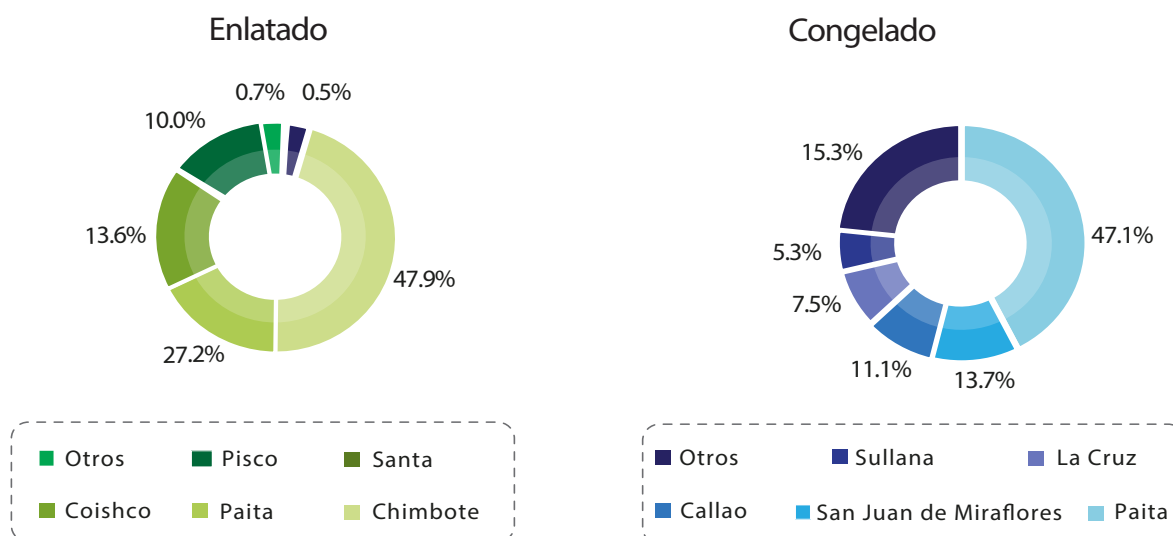


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Según giro industrial, el procesamiento de congelados registró un volumen de 23.2 mil TM. En este rubro, destacó la elaboración de productos en base de pota con 15.8 mil TM, con una participación de 69.8%, seguido de langostino con 3.0 mil TM (13.3%) y perico 1.6 mil TM (7.3%), entre los principales. Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Paita, representando el 47.1% del total producido, seguido por San Juan de Miraflores (13.7%), Callao (11.1%), La Cruz (7.5%) y Sullana (5.3%), entre los más significativos.

Por su parte, la línea de enlatados registró una producción de 5.9 mil TM, donde los principales productos procesados fueron en base de barrilete, con 2.3 mil TM y 39.1% de participación, seguido de anchoveta, con 2.0 mil TM producidas y 34.2% de participación. Las localidades de mayor producción se encontraron en Chimbote, con 47.9% de aporte respecto al total producido, seguido de Paita (27.2%), Coishco (13.6%), Santa (10.0%) y Pisco (0.7%).

Participación del procesamiento de productos pesqueros por rubro y según lugar de procesamiento, Octubre 2021

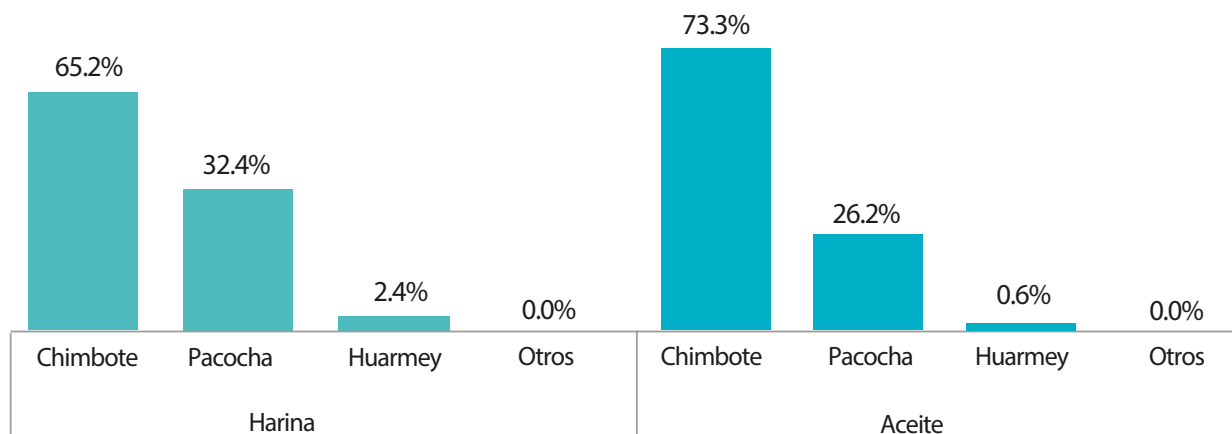


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Ahora bien, el panorama cambia ligeramente para la transformación de anchoveta en harina y aceite de pescado. Se observa que los lugares predominantes de mayor producción de harina de pescado fueron Chimbote (65.2%), Pacocha (32.4%) y Huarney (2.4%), similar concentración, dado que se encuentran relacionados, ocurrió para la producción de aceite crudo, Chimbote (73.3%), Pacocha (26.2%) y Huarney (0.6%).



Participación del procesamiento de productos pesqueros para CHI por rubro y según lugar de procesamiento Octubre 2021



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

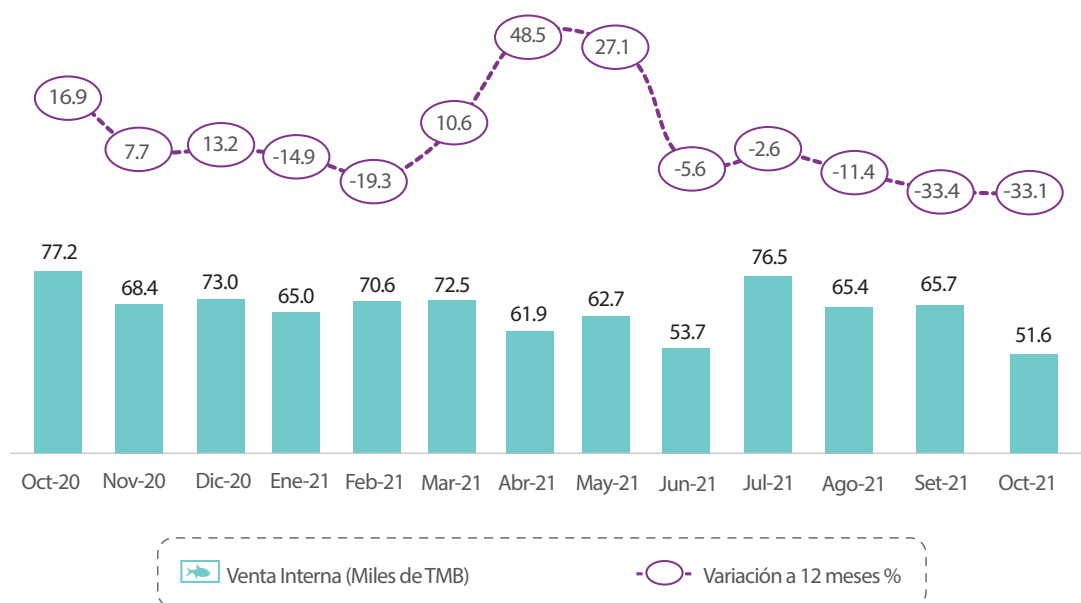
Ventas Internas

En el mes de octubre de 2021, la venta de productos hidrobiológicos en el mercado interno totalizó en 51.6 mil TM y presentó una disminución de 33.1%, en relación a lo comercializado el mismo mes del 2020. Ello influenciado por el decrecimiento de las ventas de productos congelados (-66.1%), enlatados (-77.5%) y fresco (-20.1%), entre los principales. Mientras que la venta de curados (+48.7%) y harina de pescado (+664.8%) aumentaron.



Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros

Octubre 2020 - Octubre 2021



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)		
	Oct 2020	Oct 2021	Var. (%) Oct 2021/20
Cons. Humano Directo	70.4	45.6	-35.3%
Enlatado	8.9	2.0	-77.5%
Congelado	13.3	4.5	-66.1%
Curado	0.8	1.1	48.7%
Fresco	47.4	37.9	-20.1%
Cons. Humano Indirecto	3.3	5.8	75.3%
Harina de Pescado	0.6	4.8	664.8%
Harina Residual	1.2	0.9	-30.8%
Aceite Crudo	1.5	0.2	-86.4%
Otros	3.4	0.2	-93.3%
Total	77.2	51.6	-33.1%

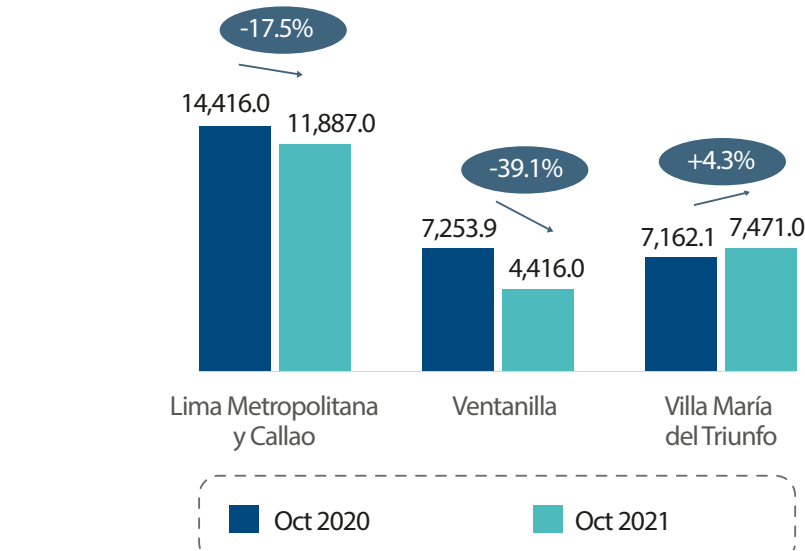
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Las ventas de productos pesqueros en los mercados mayoristas de Lima y Callao lograron un volumen de 11,887.0 TM, en recursos marinos y continentales, el cual representó el 23.0% del total ingresado en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional. Asimismo, este volumen presentó una disminución 17.5%, en doce meses, influenciado por el menor abastecimiento de bonito, el cual decreció en 51.0%, cuyo volumen pasó de 5.9 mil TM a 2.9 mil TM, en doce meses. Seguido del menor ingreso de recursos como jurel (-30.0%), lisa (-49.7%) y caballa (-58.9%). En contraste, destaca el mayor ingreso de pota (+24.3%), perico (+25.5%) y merluza (+16.5%).



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

Octubre 2020 - Octubre 2021 (En TMB)



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

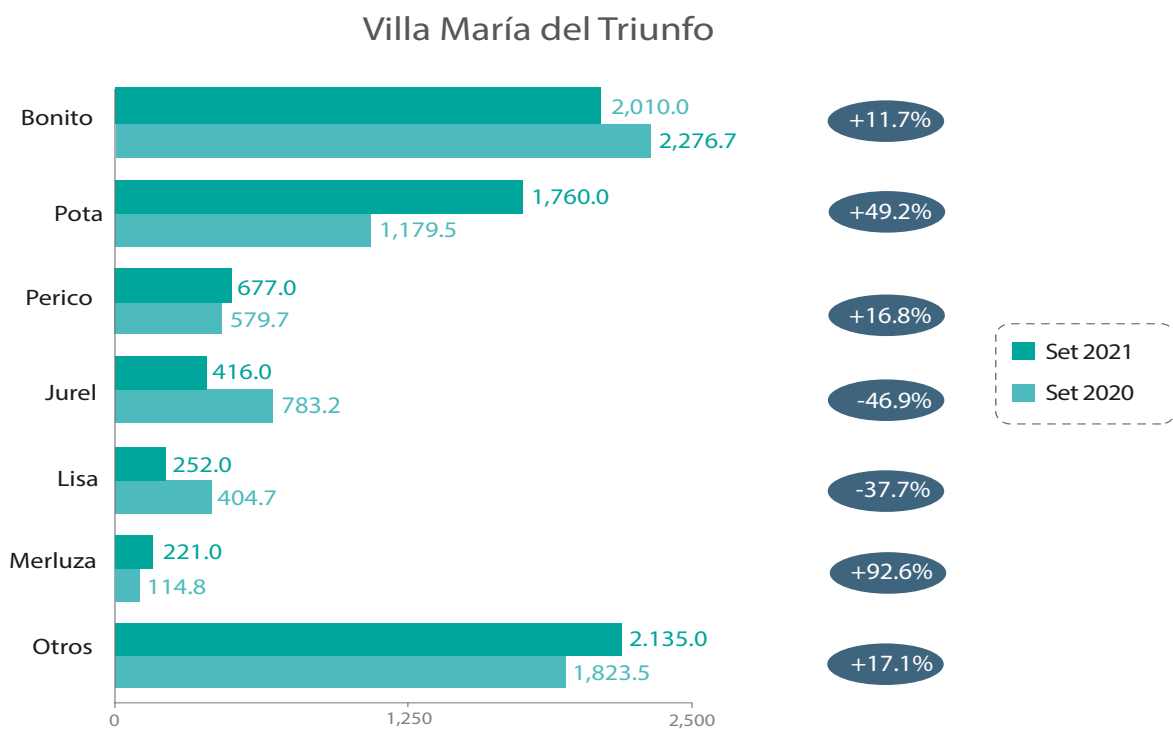
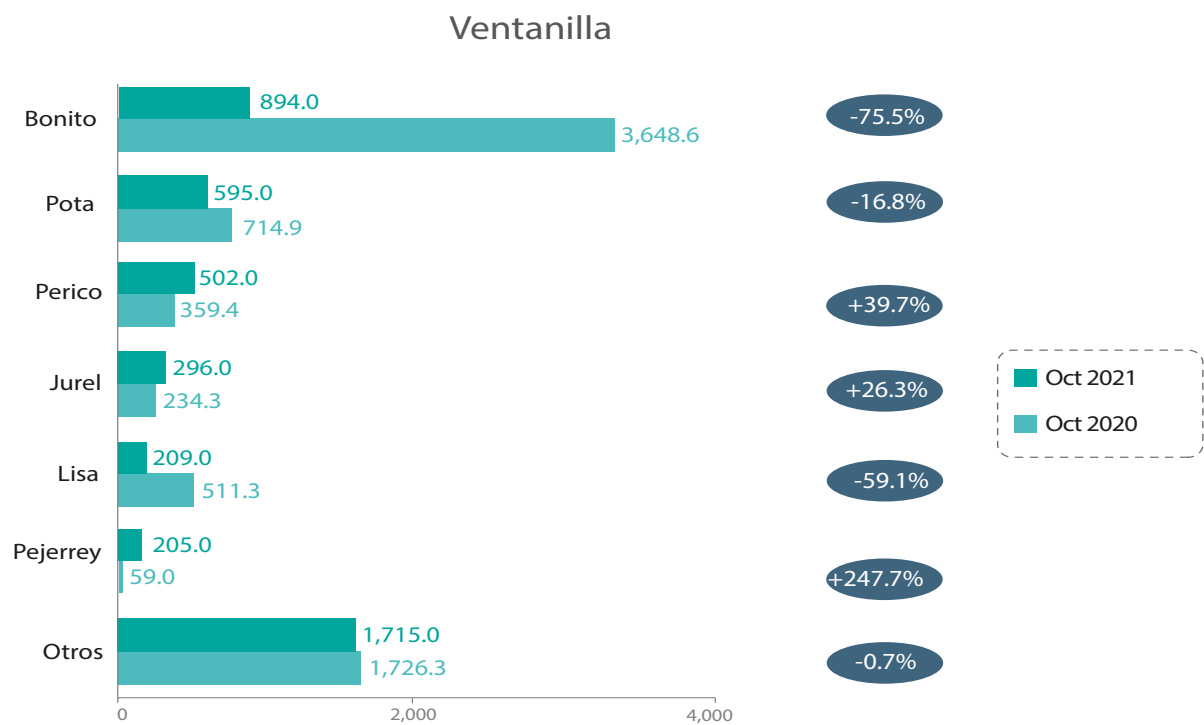
Cabe precisar que el 62.9% de los productos pesqueros en Lima y Callao fueron comercializados desde el mercado mayorista de Villa María del Triunfo. En este mercado ingresaron 7,471.0 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una variación positiva de 4.3%, en doce meses. Esto a consecuencia de la mayor provisión de pota en 49.2%, que paso de 1.1 mil TM a 1.7 TM. En esa tendencia fueron, también, perico (+16.8%) y merluza (+92.6%), entre los principales. Atenuó parcialmente este crecimiento, el menor ingreso de bonito (-11.7%), cuyo volumen descendió de 2.2 mil TM a 2.0 mil TM. Seguido de la menor provisión de jurel (-46.9%) y lisa (-37.7%).

El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Ventanilla, con una participación de 37.1%, el cual 4,416.0 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una disminución interanual de 39.1%. Esto como resultado de la menor provisión de bonito (-75.5%), pota (-16.8%) y lisa (-59.1%). En contraste, se registró el aumento de las ventas de perico (+39.7%), jurel (+26.3%) y pejerrey (+247.7%).



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

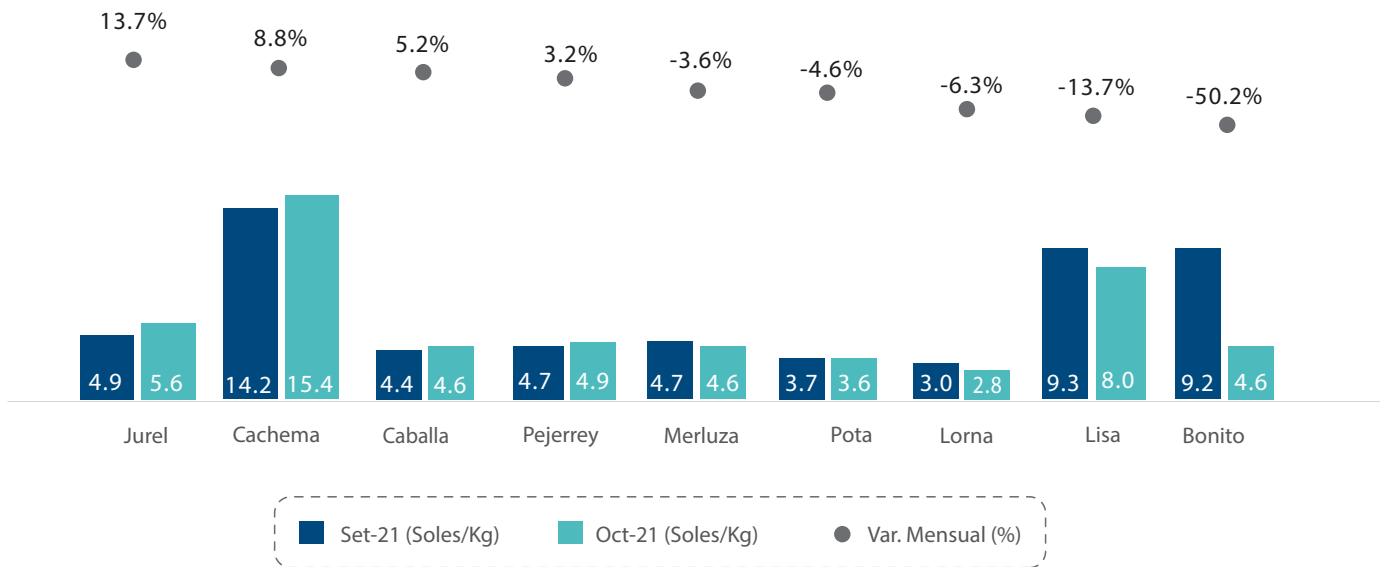
(En TMB)



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

En relación a los precios promedio de venta mayorista de los principales recursos pesqueros del más alto consumo popular, se observa variaciones en el mes de octubre respecto al mismo mes del año previo. Se registra el aumento en los precios mayoristas de los principales recursos hidrobiológicos como jurel (+13.7%), cachema (+8.8%), caballa (+5.2%) y pejerrey (+3.2%). En tanto, se aprecia la disminución de los precios mayoristas de merluza (-3.6%), pota (-4.6%), lorna (-6.3%), lisa (-13.7%) y bonito (-50.2%).

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)

Exportaciones

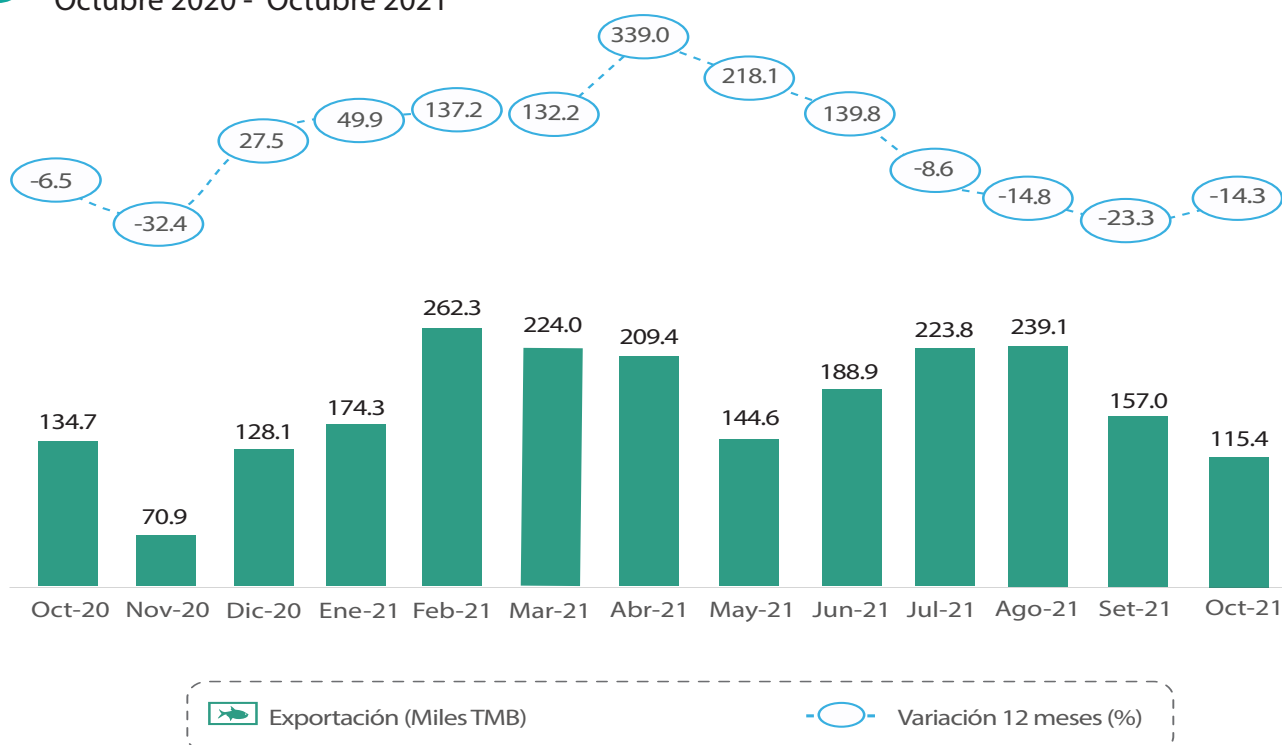
En el mes de octubre de 2021, el país logró exportar 115.4 mil TM de productos pesqueros y acuícolas, el cual significó una disminución de 14.3%, respecto al mismo mes del año anterior. Situación propiciada por el descenso de los envíos al exterior de productos con destino al consumo humano directo (-56.8%). Atenuado parcialmente por el incremento de los volúmenes exportados de consumo humano indirecto (+62.4%).

En esa tendencia, el valor de las exportaciones pesqueras descendió a USD 231.4 millones, significando una disminución interanual de 8.0%, resultado que tuvo como principal influencia el decrecimiento del valor de las exportaciones para consumo humano directo (-37.6%). Contrarrestado por el incremento del valor de las exportaciones de consumo humano indirecto (+43.9%).



Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Octubre 2020 - Octubre 2021



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

El desempeño de las exportaciones pesqueras estuvo determinado por la menor venta externa de harina de pescado, debido a que en octubre 2020 se exportaba USD 30.6 millones, mientras que para octubre del presente año se transó el valor de USD 103.2 millones. Respecto al país destino, los envíos se colocaron principalmente en China, representando el 59.7% del valor total exportado, seguido de Japón (11.7%), Vietnam (9.4%), Taiwán (6.0%), Australia (4.7%) y Ecuador (1.9%), entre los principales. Participaron en este rubro las empresas como Corporación Pesquera Inca S.A.C., con una participación de 22.5% del total exportado, seguido de Pesquera Hayduk S.A. (19.4%), Tecnológica De Alimentos S.A. (14.9%) y Austral Group S.A.A. (12.7%), entre las destacadas.

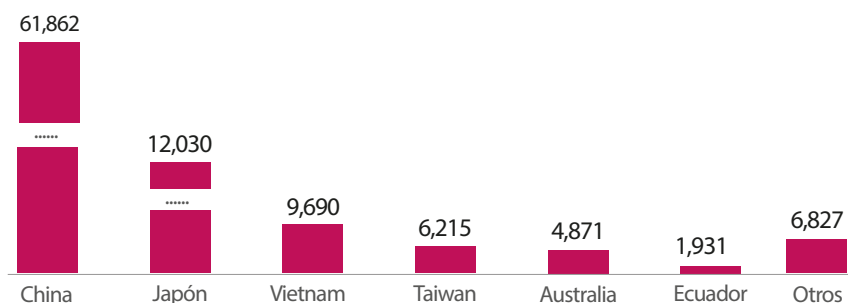
En cuanto a las exportaciones de aceite de crudo, ascendieron a USD 16.2 millones, cifra inferior en USD 27.4 millones, en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo. Respecto al país destino, el 58.5% de las exportaciones tuvieron como destino China, destacan también Francia (22.8%), Ecuador (9.5%), Australia (5.7%) y Corea del Sur (3.6%). En este rubro destacan los envíos realizados por las empresas de Pesquera Exalmar S.A.A. (32.5%), Pesquera Diamante S.A. (22.1%), Pesquera Hayduk S.A. (12.0%), CFG Investment S.A.C. (7.7%) y Marprotein S.A.C. (7.1%).

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Oct 2020	Oct 2021	Var. (%) Oct 2021/20	Oct 2020	Oct 2021	Var. (%) Oct 2021/20
Cons. Humano Directo	86.6	37.4	-56.8	159.2	99.3	-37.6
Enlatado	1.3	1.0	-26.2	4.3	3.0	-30.6
Congelado	80.0	30.8	-61.5	145.2	83.1	-42.8
Curado	5.2	5.7	7.8	9.8	13.3	35.8
Cons. Humano Indirecto	46.8	76.1	62.4	88.9	127.9	43.9
Harina de Pescado	22.1	66.5	201.6	30.6	103.2	237.7
Harina Residual	0.1	0.1	-4.2	0.2	0.3	64.5
Aceite crudo	20.1	7.0	-65.1	43.6	16.2	-62.9
Otros Aceites	4.5	2.4	-46.9	14.6	8.3	-43.5
Otros	1.3	2.0	46.9	3.5	4.2	21.1
Total	134.7	115.4	-14.3	251.6	231.4	-8.0

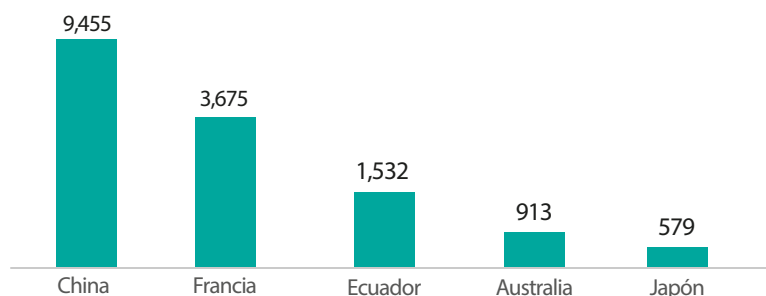
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHI según destino Octubre 2021 (En Miles de US\$ FOB)

Harina de Pescado



Aceite crudo



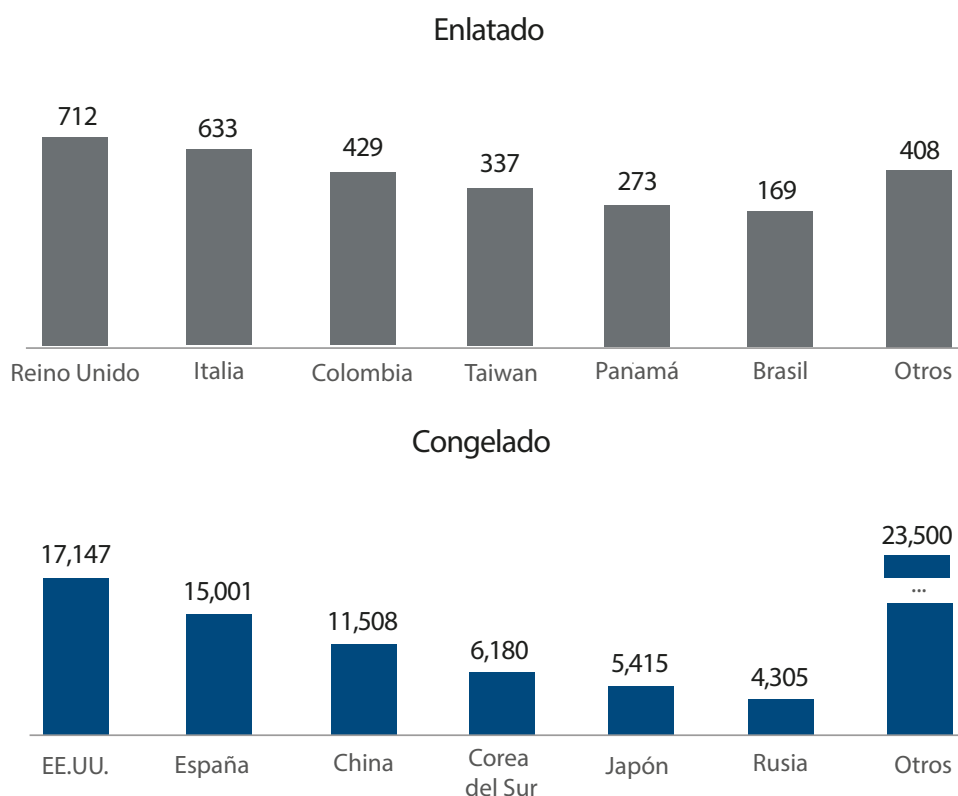
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por su parte, el valor de las exportaciones de productos pesqueros para consumo humano directo totalizó USD 99.3 millones, cifra inferior en 37.6%, respecto al mismo periodo del año previo, representando una disminución de USD 59.9 millones en divisas. Según la estructura de participación, el 83.6% de los envíos corresponde a congelados, seguido en menor proporción de curados 13.4% y enlatados 3.0%.

Según rubro de consumo, las exportaciones de congelados ascendieron a USD 83.1 millones, representando una variación interanual negativa de 42.8%. Determinaron este resultado, los mayores envíos de pota por USD 38.3 millones y langostino por USD 21.1 millones, entre los más importantes. Los principales países destino fueron Estados Unidos con 20.6% de participación, equivalente a USD 17.1 millones, y España con un aporte de 18.1%, equivalente a USD 15.0 millones. Seguido de China (13.9%), Corea del Sur (7.4%), Japón (6.5%) y Rusia (5.2%). Participaron 114 empresas en el envío al exterior de esta línea de producción, entre ellos destaca, Seafrost S.A.C. (9.5%), respecto al valor total exportado, seguido de Marinasol S.A. (9.5%) y Altamar Foods Peru S.R.L. (8.6%).

Por su parte, el valor de los envíos al exterior de enlatados fue de USD 3.0 millones, cifra que representó un decrecimiento interanual de 30.6%. Influenció en este resultado, el menor envío de atún por USD 1.5 millones. Los principales socios comerciales fueron Reino Unido, con un aporte de 24.1%, equivalente a USD 712 miles, seguido por Italia (21.4%), Colombia (14.5%), Taiwán (11.4%), Panamá (9.2%) y Brasil (5.7%), entre los más destacados. Participaron en este rubro 12 empresas pesqueras, de las cuales destaca los envíos realizados por Seafrost S.A.C., con una participación del 57.3% del valor total exportado, seguido de Inversiones y Comercio Internacional S.R.L. (10.4%), Pesquera Verdemar S.A.C. (7.2%), Corporación Pesquera Apolo S.A.C. (6.7%) y Pesquera Hayduk S.A. (5.2%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHD según destino Octubre 2021 (En Miles de US\$ FOB)



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

El desenvolvimiento de la industria atunera en el Perú, 2016-2021

El Reglamento de Ordenamiento Pesquero del Atún (ROP Atún), aprobado mediante el Decreto Supremo N° 032-2003-PRODUCE, establece el marco normativo para la regulación de la pesquería de atunes y especies afines, con la finalidad de lograr el aprovechamiento racional y sostenido de los recursos hidrobiológicos en aguas jurisdiccionales peruanas como en alta mar. Además, se busca la promoción y desarrollo de la pesquería y agentes participantes como la flota atunera nacional y la mayor diversificación de la industria pesquera para la producción de alimentos con destino al consumo humano directo, generación del empleo y divisas.

El Perú cuenta con una flota atunera conformada por dieciocho (18) embarcaciones pesqueras de cerco y una embarcación pesquera de palangre, las cuales se encuentran registradas ante la Comisión Interamericana del Atún Tropical - CIAT, organización regional encargada de garantizar la conservación y sostenibilidad de los túnidos en el ámbito del Océano Pacífico Oriental (OPO), incluida aguas jurisdiccionales peruanas.

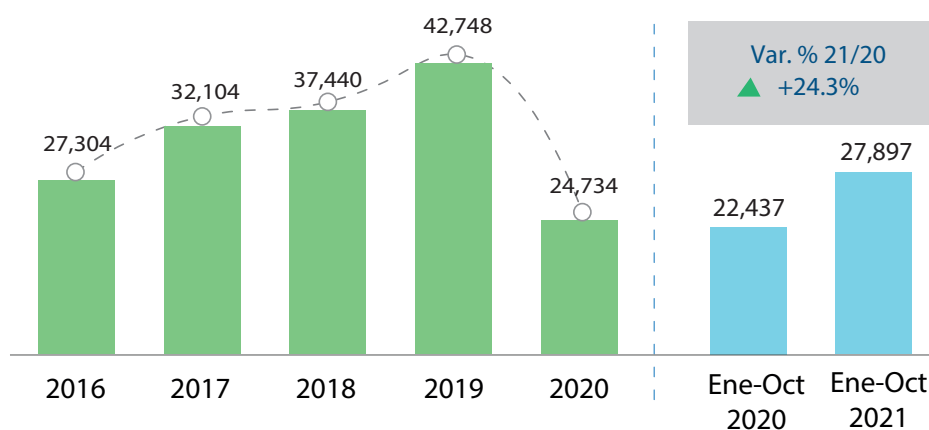
Si bien la flota pesquera nacional abastece de recursos hidrobiológicos a la industria atunera. En el marco del ROP del atún se permite el acceso de la flota de bandera extranjera, la misma que se encuentra obligada a

descargar no menos del 30% de sus capturas durante la vigencia del permiso de pesca (tres meses, renovables por tres meses adicionales). Esta medida tiene como finalidad garantizar el abastecimiento de la industria nacional y promover el fortalecimiento de cadena productiva del atún. Considerando que la producción nacional de atunes depende en promedio del 62% de atún capturado por la flota extranjera. Actualmente se registran 33 embarcaciones de bandera extranjera que han participado en actividades extractivas.

En el último quinquenio (2016-2020), el desembarque pesquero de atún muestra un desenvolvimiento positivo y creciente entre el 2016 y 2019, a una tasa de 12.9% promedio anual. Las actividades de pesca se contraen en 2020 debido a los efectos indirectos de la pandemia del COVID-19, cuyos problemas logísticos en el comercio internacional y el cierre temporal de puntos de abastecimiento de pescado, resultaron en una reducción de 42.1% respecto al año previo.

Entre enero a octubre de 2021, la descarga de atún crece en 24.3%, respecto al mismo periodo del año 2020, mostrando signos de recuperación, pasando de 22,437 TM a 27,897 TM para la industria pesquera en el procesamiento de enlatados (65.7%) y congelados (34.2%).

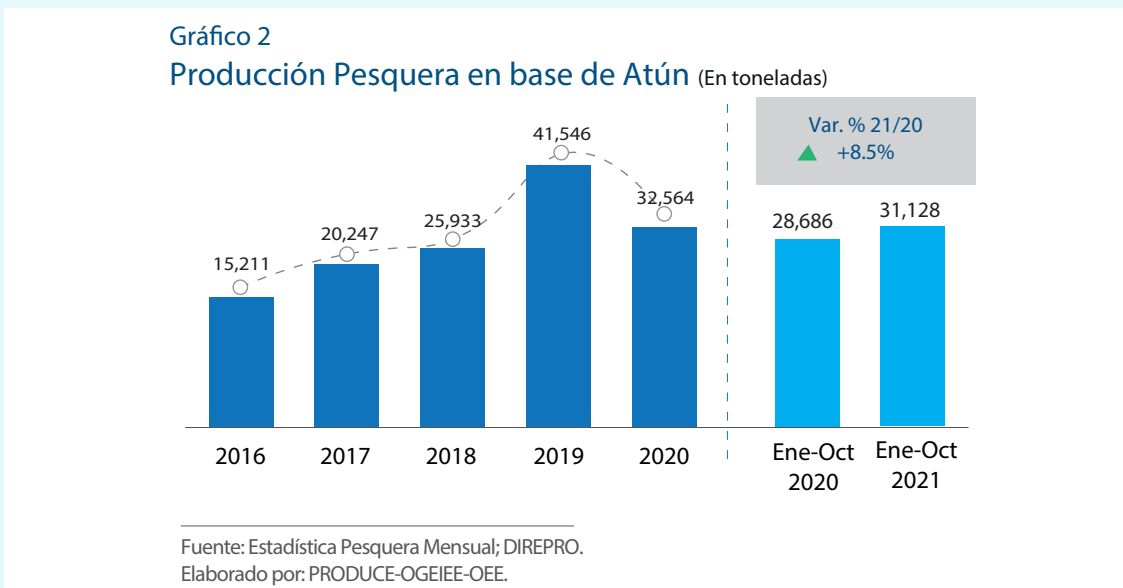
Gráfico 1
Desembarque Pesquero del recurso Atún (En toneladas)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual; DIREPRO.
Elaborado por: PRODUCE-OGEIIE-OEE.

En los registros de descargas de atún de los años 2017 al 2019, se tiene que el 62% del desembarque es realizado por la flota de bandera de extranjera y 38% por la flota nacional. Los principales puertos de desembarque son Paita, Chimbote, San Andrés, Pisco, Callao, Puerto Pizarro y Samanco, entre los principales.

En términos de producción, se observa que los volúmenes de productos producidos en base de atún entre los años 2016 al 2019 tuvieron un crecimiento de 26.4% promedio por año, guardando correlación con el ingreso de pescado registrado en el desembarque. Sin embargo, en 2020 consignó una caída de 21.6%. Asimismo, para los meses de enero y octubre de 2021 se observa la recuperación de los volúmenes de producción en 8.5%, lo que nos permite inferir de un buen ratio de absorción de las plantas industriales.

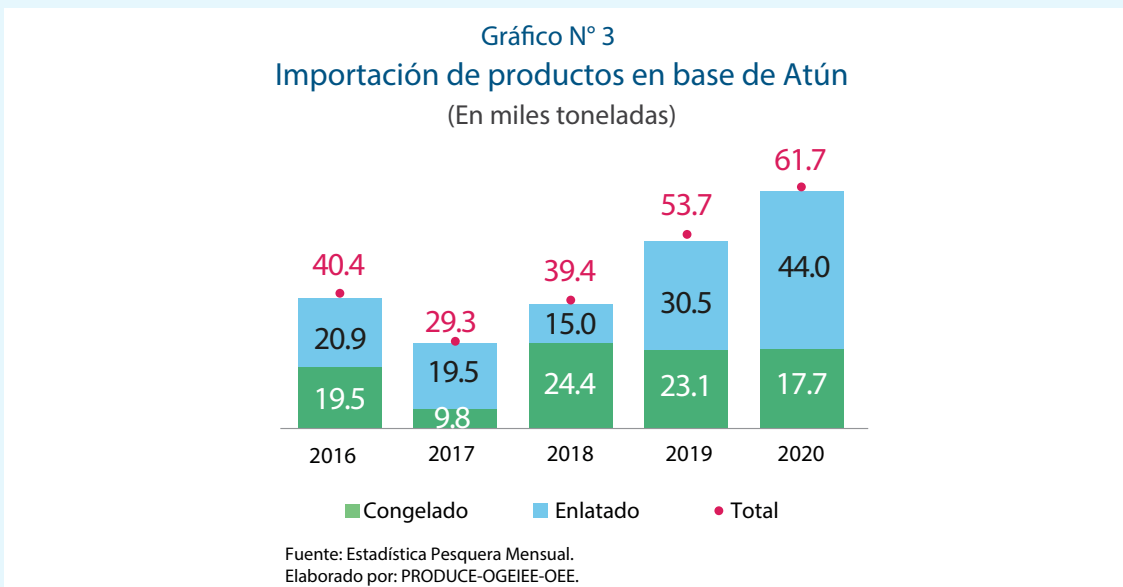


Las exportaciones que resultan del procesamiento de atún han alcanzado un desempeño constante anualmente, enviando al exterior alrededor de 13 mil TM por año, en el último quinquenio, equivalente a USD 41 millones en divisas para el sector pesca. Cabe señalar que el 98% de las exportaciones son en conservas de atún. Los principales socios comerciales son Países Bajos, Italia, Colombia y España.

El comercio interno de productos en base de atún

ha crecido en los últimos cinco años (2016-2020), presentando un crecimiento promedio anual de 13.8%, pasando de 37.5 mil TM en 2016 a 69.0 mil TM en 2020. El 64% de los comercializado proviene de la importación y 36% de la producción nacional.

En dicho periodo las importaciones ascendieron en 9.6%. El país de origen es Tailandia y Ecuador. El 71% de las compras de atún vinieron en la presentación de conservas y el 29% en congelado de pescado.





MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

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


Central Telefónica: 616 2222

www.produce.gob.pe

 /minproduccion

 @minproduccion

 producegob

 minproduccion