



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Enero 2020

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, Enero 2020

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 | Enero 2020

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	6
Ventas Internas	9
Exportaciones	13
El desarrollo de la pesquería del bonito, 2019-2020	16

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

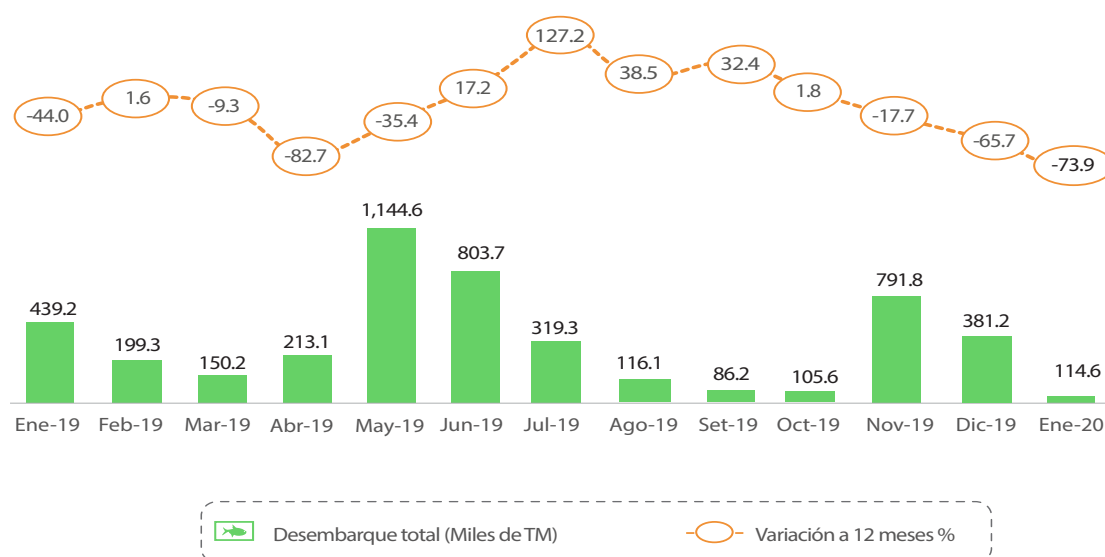
- El desembarque de recursos hidrobiológicos, en enero 2020, registró una variación interanual negativa de 73.9%, como resultado de la menor descarga de anchoveta (98.3%) para el procesamiento de harina de pescado y de recursos hidrobiológicos con destino a la elaboración de congelados (34.6%) y enlatados (27.7%).
- El procesamiento de recursos hidrobiológicos disminuyó en 67.4%, en doce meses, debido al menor procesamiento de harina de pescado (98.1%) y productos congelados (32.0%).
- La venta interna de productos pesqueros ascendió a una tasa interanual de 22.1%, como efecto de la mayor comercialización de productos congelados (40.4%), enlatados (41.1%) y frescos (15.4%).
- La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 116.5 mil toneladas, presentando una disminución interanual de 9.4%, propiciado por el descenso de los envíos al exterior de harina de pescado (9.8%) y aceite crudo (45.8%).

Desembarque

El desembarque de recursos hidrobiológicos en el Sector Pesca durante enero 2020 alcanzó un volumen total de 114.6 mil toneladas, el cual representa una disminución de 73.9%, respecto al mismo mes del año previo. Este escenario estuvo influenciado por la disminución de la descarga de anchoveta en 98.3% y, también, por el menor desembarque de recursos pesqueros destinados a congelados en 34.6%. Sin embargo, atenuaron parcialmente el descenso, la mayor captura de especies como bonito, perico y jurel destinados para la venta en fresco (13.9%).

La valorización del desembarque en enero 2020 alcanzó los 236.3 millones de soles (precios constantes 2007), cifra inferior en 32.7%, en comparación al mismo mes del año anterior, afectado principalmente por la disminución del valor de la descarga de anchoveta (98.3%), atenuado parcialmente por el incremento del valor del desembarque para la venta en fresco (13.0%) y enlatados (4.5%).

Evolución y variación del desembarque total pesquero Enero 2019 - Enero 2020



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

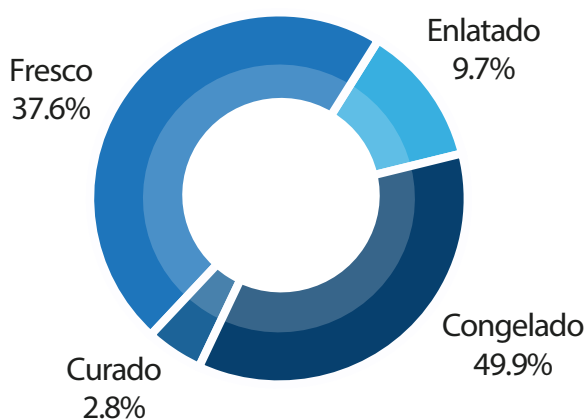
Desembarque	Volumen de Extracción (miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (millones de soles constantes 2007)		
	Ene 2019	Ene 2020	Var. (%) Ene 2020/19	Ene 2019	Ene 2020	Var. (%) Ene 2020/19
Consumo Humano Directo	137.3	109.4	-20.4	222.4	234.0	5.2
Enlatado	14.7	10.7	-27.7	7.2	7.5	4.5
Congelado	83.6	54.6	-34.6	121.0	119.9	-0.8
Curado	2.9	3.0	3.1	4.2	4.9	14.5
Fresco	36.1	41.1	13.9	90.1	101.8	13.0
Consumo Humano Indirecto	301.9	5.2	-98.3	128.7	2.2	-98.3
Anchoveta	301.9	5.2	-98.3	128.7	2.2	-98.3
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
Total	439.2	114.6	-73.9	351.2	236.3	-32.7

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

Respecto a la pesca para consumo humano indirecto, la Segunda Temporada de pesca de anchoveta 2019-II, mediante Resolución Ministerial N° 015-2020-PRODUCE, concluyó el pasado 14 de enero del año en curso, hecho que influyó en la disminución de la descarga del recurso (98.3%), en relación al mismo periodo del año 2019. Como resultado se tuvo un desembarque total de 5.2 mil toneladas, volumen que fue destinado para la elaboración de harina y aceite de pescado.

Por su parte, la pesca destinado al consumo humano directo alcanzó un volumen de 109.4 mil toneladas, cifra que representa una disminución interanual de 20.4%. Este resultado se atribuye al menor desembarque pesquero con destino a la industria de congelados (34.6%) y enlatados (27.7%). Según composición, el 49.9% del desembarque se utilizó para la elaboración de productos congelados y el 37.6% para la venta en estado fresco.

Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización, Enero 2020



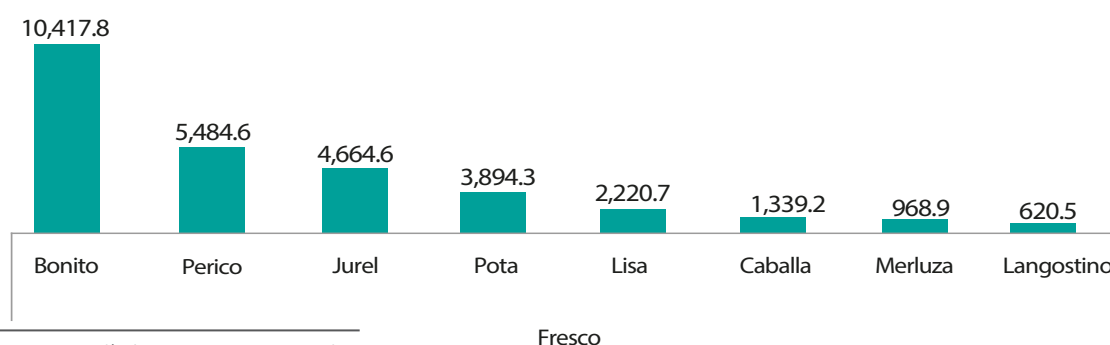
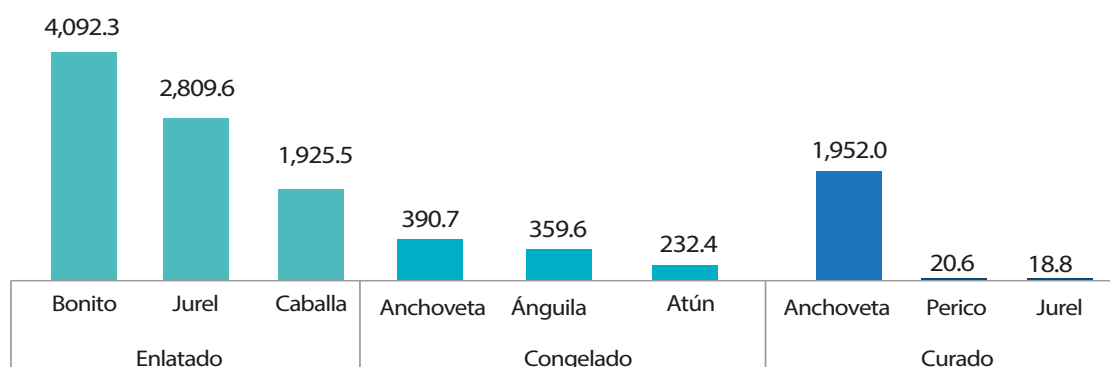
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

La pesca con destino a la industria pesquera de congelados logró un volumen de 54.6 mil toneladas. En el ámbito marítimo, jurel y pota fueron las principales especies comprometidas para su transformación, con una participación del 29.7% (15.7 mil toneladas) y 21.9% (11.5 mil toneladas) del desembarque total, respectivamente. La disminución de la descarga pesquera resultó a consecuencia de la menor pesca de pota (73.7%), cuyo volumen decreció en 32.4 mil toneladas, respecto al mismo periodo del año previo. Atenuado parcialmente por el incremento de la descarga de jurel (48.9%) y perico (136.4%).

El desembarque pesquero para la elaboración de enlatados registró un volumen de 10.7 mil toneladas, cifra inferior en 4.1 mil toneladas, en relación a lo alcanzado en enero del año previo. Resultado influenciado por las restricciones de pesca de anchoveta (veda), y los menores volúmenes de descarga de jurel (27.3%) y atún (3.0%). Compensaron parcialmente, la mayor pesca de bonito, cuyo volumen llegó a las 4.1 mil toneladas (1,072.1%), destaca también la mayor descarga de caballa (89.9%) y barrilete (144.5%), atenuando así la disminución del ingreso de materia prima en este giro industrial.

En contraste a los otros rubros de destino de la pesca, el desembarque para su consumo fresco registró 41.1 mil toneladas, volumen superior en 5 mil toneladas a lo registrado en enero del año anterior (36.1 mil toneladas). Como resultado de la mayor pesca de bonito (98.5%), perico (27.3%), jurel (58.0%), pota (33.3%) y liza (58.5%), garantizando así el abastecimiento a los principales mercados mayoristas a nivel nacional. Este incremento fue mitigado por la disminución de la descarga de merluza (66.6%).

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHD según principales especies y por rubros, Enero 2020 (En TM)

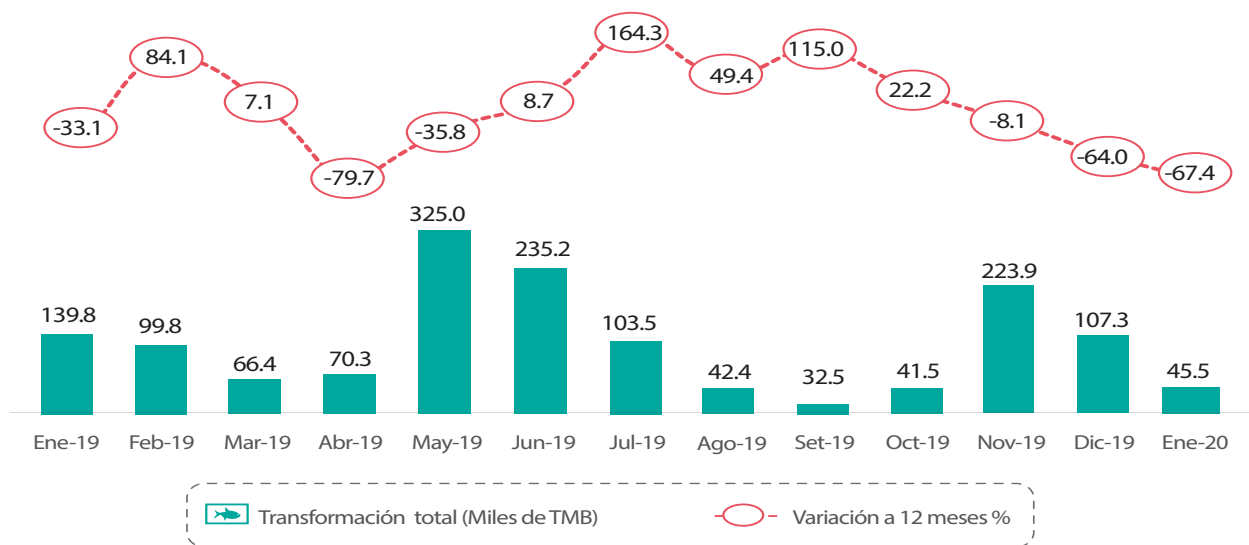


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Procesamiento

En enero 2020, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen total de 45.5 mil TMB, cifra inferior en 67.4%, respecto al mismo mes del año anterior. Esta disminución se sustentó en la menor producción para consumo humano indirecto (98.2%), debido a que dicho proceso se encuentra altamente correlacionado con la cantidad posible de captura anchoveta, el cual disminuyó respecto a enero 2019. También se observó el decrecimiento del procesamiento pesquero para consumo humano directo (28.3%).

Evolución y variación del procesamiento pesquero Enero 2019 - Enero 2020



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

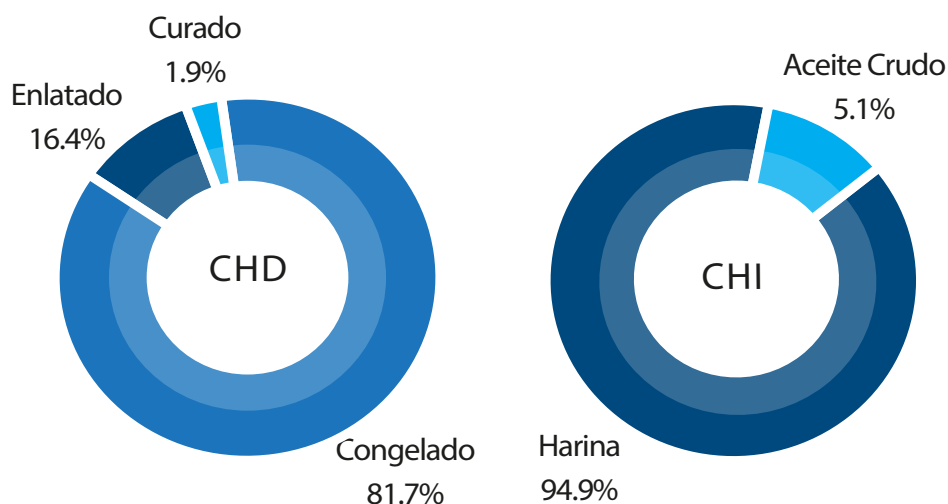
La producción destinada al consumo humano indirecto logró una participación del 3.0%, respecto al total producido en el mes de enero 2020, equivalente a 1.4 mil toneladas. En relación a este rubro, el 94.9% fue harina de pescado con 1.3 mil toneladas, cifra que disminuyó en 98.1%, en doce meses; debido a la menor descarga de anchoveta. Por su parte, el volumen de aceite crudo alcanzó 70 toneladas, representando el 5.1% en participación, asimismo descendió en 99.2%, respecto al mismo periodo del año previo.

Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Ene 2019	Ene 2020	Var. (%) Ene 2020/19
Cons. Humano Directo	61.6	44.1	-28.3
Enlatado	7.2	7.3	1.1
Congelado	53.0	36.1	-32.0
Curado	1.4	0.8	-41.4
Cons. Humano Indirecto	78.2	1.4	-98.2
Harina	69.9	1.3	-98.1
Aceite Crudo	8.3	0.1	-99.2
Total	139.8	45.5	-67.4

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

Por otro lado, la transformación de recursos hidrobiológicos destinado al consumo humano directo logró una producción de 44.1 mil toneladas producidas, representado la mayor participación con 97.0%, asimismo esta cifra disminuyó respecto a lo reportado en enero 2019 (61.6 mil toneladas). Ello fue influenciado por la menor producción de congelados (32.0%) y curado (41.4%), atenuado parcialmente por la mayor producción registrada de curados (1.1%).

Participación del procesamiento pesquero según utilización Enero 2020



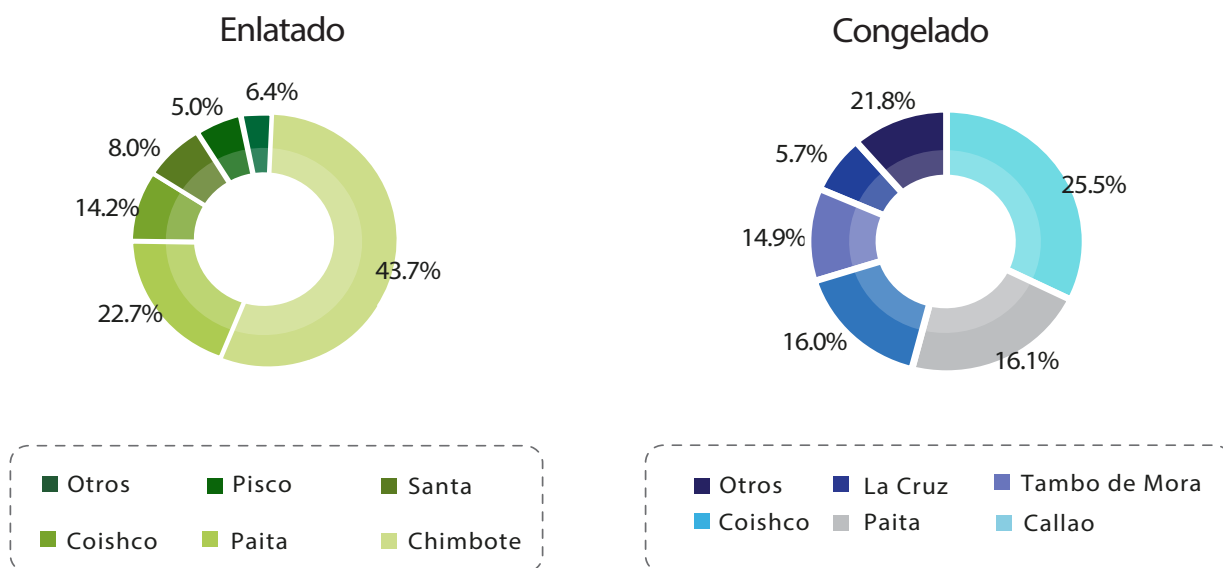
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Según línea de producción, la industria de congelados registró un volumen de 36.1 mil toneladas. La mayor demanda de procesamiento se concentró en jurel con 11.9 mil toneladas, resultando en un aporte del 33.9%, respecto al total, y perico con 7.3 mil toneladas (20.9%). Los establecimientos pesqueros con los mayores registros de producción se encuentran en las localidades de Callao (25.5%), Paita (16.1%) y Sullana (16.0%).

La línea de enlatados registró una producción de 7.3 mil toneladas, propiciaron este resultado la elaboración de conservas en base a bonito, cuyo volumen alcanzó las 2.2 mil toneladas, con 30.4% de participación, y atún con 2.1 mil toneladas (29.1%). Las localidades de mayor producción se encuentran Chimbote, con el 43.7% de la producción total, seguido de Paita (22.7%) y Coishco (14.2%).



Participación del procesamiento de productos pesqueros por rubro y según lugar de procesamiento, Enero 2020

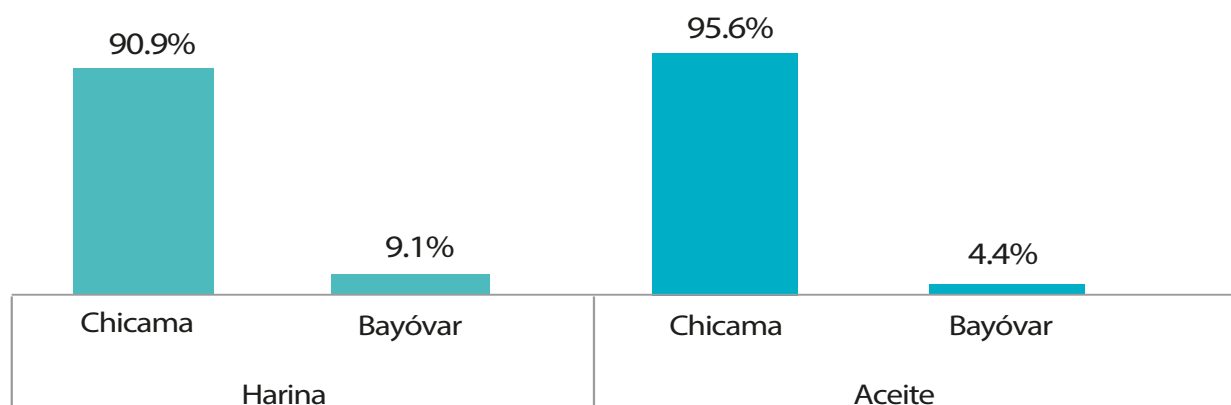


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

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 fueron Chicama (90.9%) y Bayóvar (9.1%), similar concentración, dado que se encuentran relacionados, ocurrió para la producción de aceite crudo, Chicama (95.6%) y Bayóvar (4.4%).



Participación del procesamiento de productos pesqueros para CHI por rubro y según lugar de procesamiento (Enero 2019 - Enero 2020)

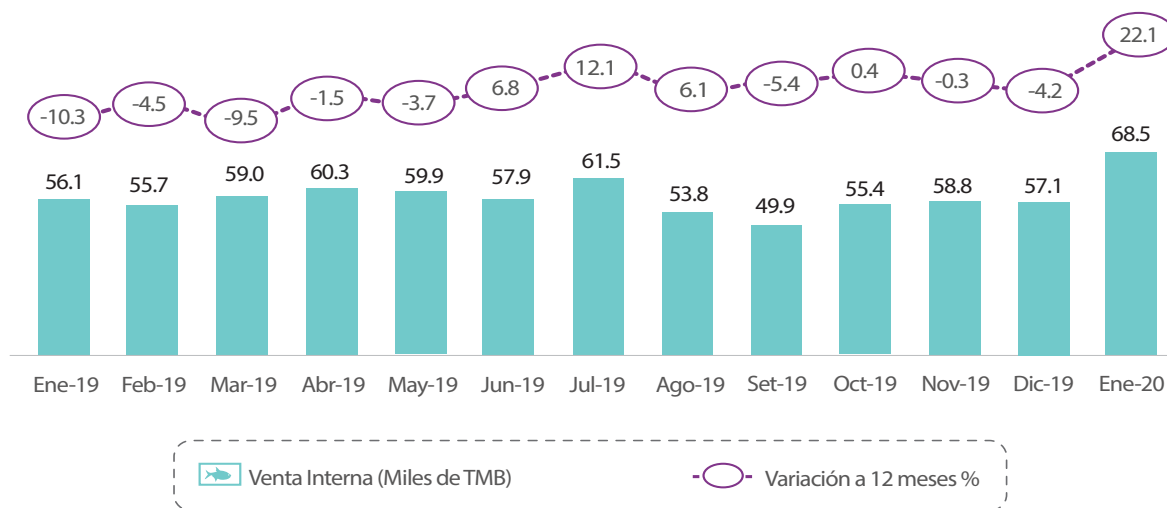


Fuente: Estadística pesquera mensual
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Ventas Internas

Las ventas en el mercado interno de productos hidrobiológicos, en enero 2020, totalizó un volumen de 66.1 miles de toneladas, que en relación a lo comercializado en el mismo mes del 2019, representa un aumento del 22.4%, garantizando el abastecimiento de productos pesqueros en los principales mercados mayoristas. Influenciaron en este resultado la mayor comercialización de productos frescos (15.4%), congelados (40.4%) y enlatados (41.1%). En contraste, se observa la disminución de las ventas internas de aceite crudo (58.6%) y curados (19.8%).

Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros Enero 2019 - Enero 2020



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)		
	Ene 2019	Ene 2020	Var. (%) Ene 2020/19
Cons. Humano Directo	54.0	66.1	22.4
Enlatado	4.3	6.1	41.1
Congelado	11.7	16.4	40.4
Curado	0.8	0.7	-19.8
Fresco	37.2	42.9	15.4
Cons. Humano Indirecto	2.2	2.5	14.8
Harina de Pescado	0.9	0.0	-100.0
Harina Residual	0.3	2.1	590.0
Aceite Crudo	1.0	0.4	-58.6
Total	56.1	68.5	22.1

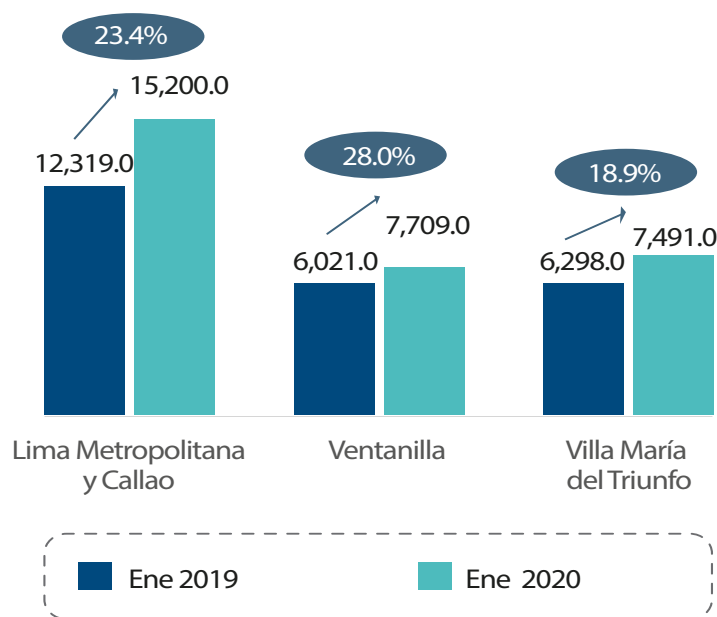
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En cuanto a las ventas de productos pesqueros en los mercados mayoristas de Lima y Callao, la venta de productos pesqueros frescos representó el 22.2% del total comercializado a nivel nacional, alcanzando un volumen de 15 mil 200 toneladas en recurso marinos y continentales, ingresados para la comercialización local, cifra que resultó en un aumento interanual de 23.4%, en los volúmenes de venta. Este resultado se debió principalmente al mayor abastecimiento de bonito (117.2%), perico (43.2%), jurel (48.2%) y pota (66.7%). Situación parcialmente atenuada por el menor ingreso de merluza (62.4%) y caballa (29.7%).



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

Enero 2019 - Enero 2020 (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 50.7% de los productos pesqueros en Lima y Callao fueron abastecidos desde el mercado mayorista de Ventanilla, el cual anotó 7 mil 709 toneladas en productos pesqueros para la venta interna, cifra que resultó en un aumento interanual de 28.0%. Esto a consecuencia de la mayor provisión de bonito (149.8%), jurel (62.0%) y perico (62.4%). Sin embargo, el menor abastecimiento de pota (1.2%) y merluza (51.5%), atenuaron la ascenso de las ventas pesqueras en este mercado.

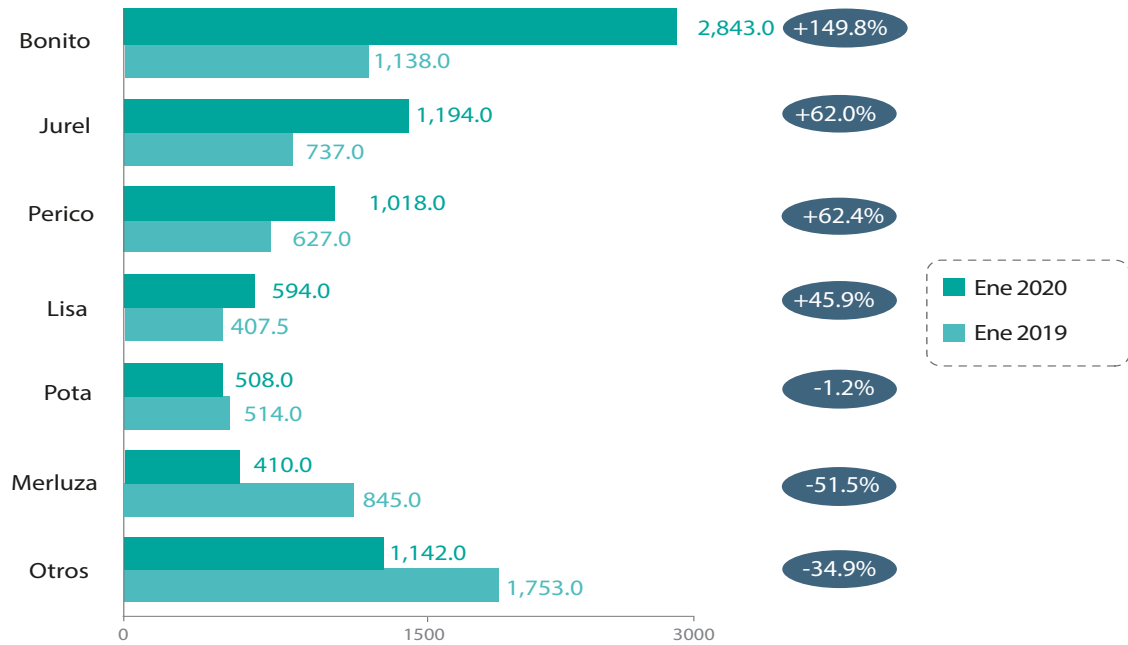
El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo, con una participación del 49.3% del total, en este mercado ingresó 7 mil 491 toneladas en productos pesqueros frescos, cifra que resultó en una variación positiva de 18.9%, en doce meses. Influenciado principalmente por el mayor ingreso de bonito (78.6%), perico (32.3%) y pota (120.0%).



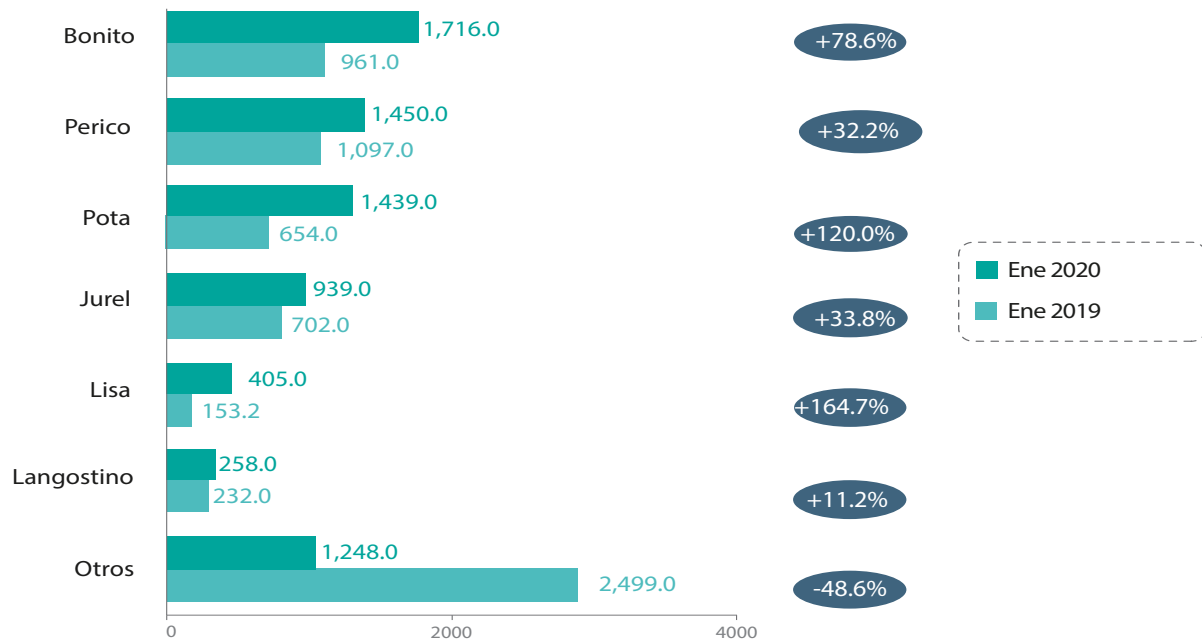
Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de Lima y Callao según principales especies

(En TMB)

Ventanilla



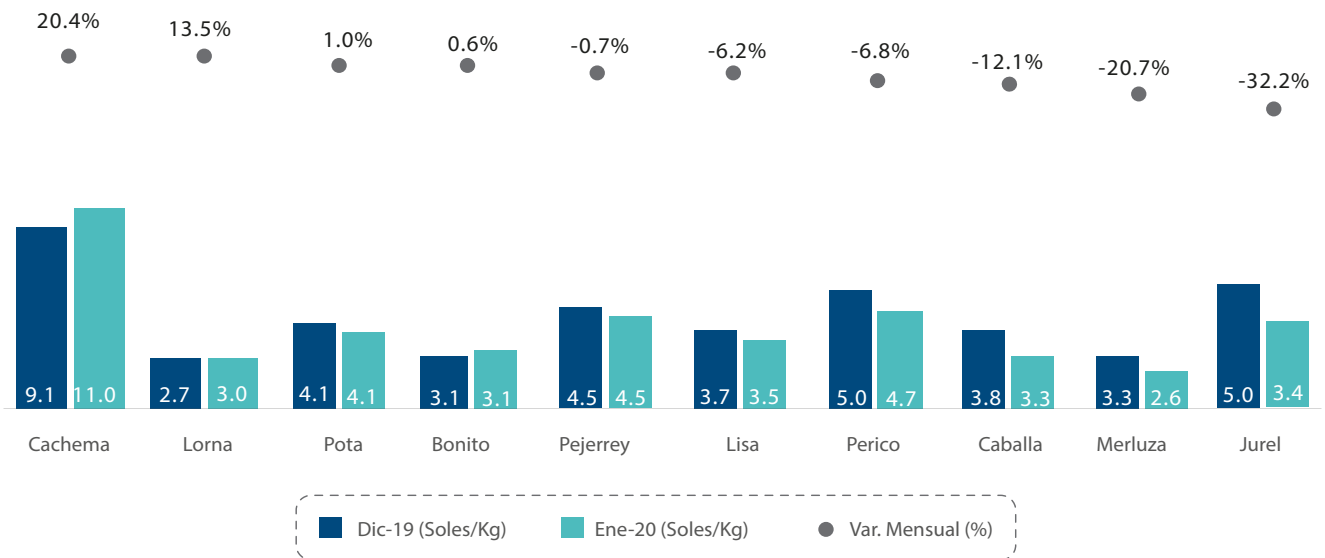
Villa María del Triunfo



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

En el mes de enero de 2020, respecto a los precios promedio de venta al mayorista de los principales recursos de mayor consumo popular, se observa aumentos considerables en los precios de los recursos de cachema, que paso de S/ 9.1 el kilo a S/ 11.0, y lorna, de S/ 2.7 a S/ 3.0. En contraste, destaca la disminución de los precios de los recursos de jurel, que paso de S/ 5.0 el kilo a S/ 3.4, merluza, de S/ 3.3 a S/ 2.6, y caballa, de S/ 3.8 a S/ 3.3, beneficiando así al consumidor local para el abastecimiento de su canasta alimenticia debido a los precios accesibles.

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

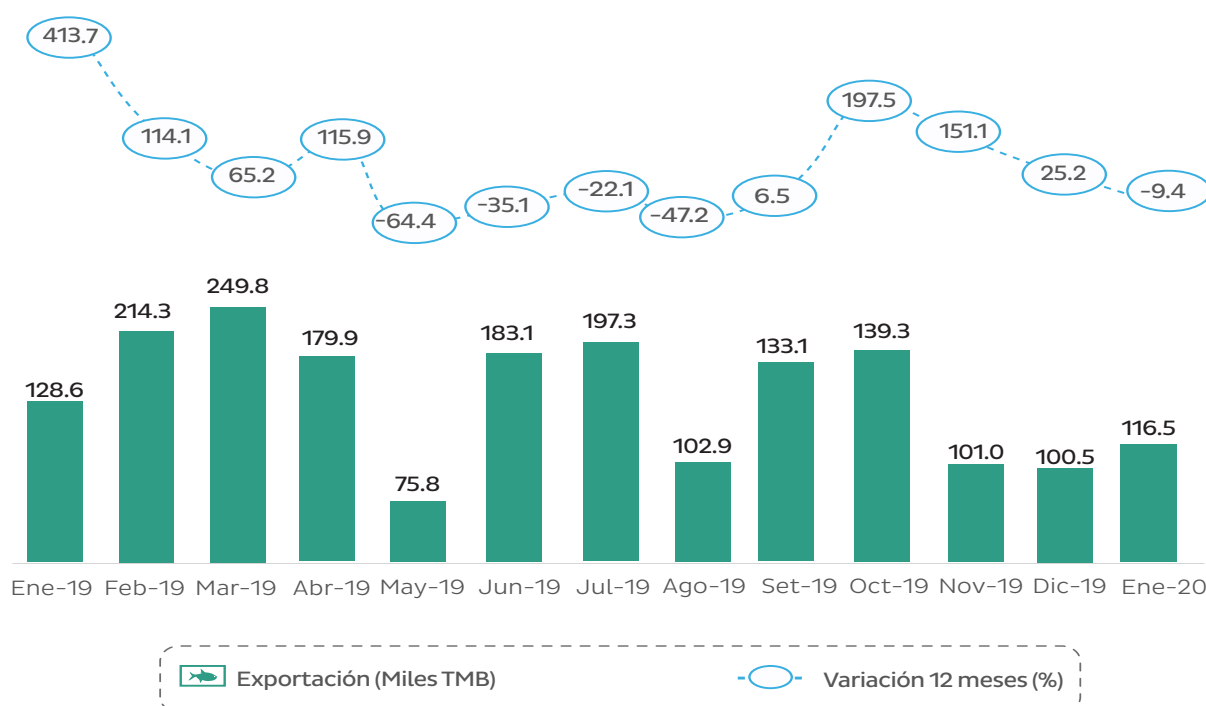
En enero 2020, el país logró exportar 116.5 mil toneladas de productos pesqueros y acuícolas, lo cual representó una disminución de 9.4%, respecto al mismo mes del año anterior. Situación propiciada por la contracción de los envíos al exterior de productos para el consumo humano indirecto (13.1%), resultado parcialmente atenuado por el incremento de las ventas externas de productos para el consumo humano directo (23.1%).

En esa tendencia, el valor de las exportaciones pesqueras registró una tasa interanual negativa de 16.9%, equivalente a una transacción total de 206.1 millones US\$-FOB en divisas, significando una disminución del sector pesquero exportador. Resultado que tuvo como principal influencia, el descenso del valor de las exportaciones para consumo humano indirecto (27.9%), por la caída de las envíos de harina de pescado (23.7%) y aceite crudo (39.6%).



Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Enero 2019 - Enero 2020



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

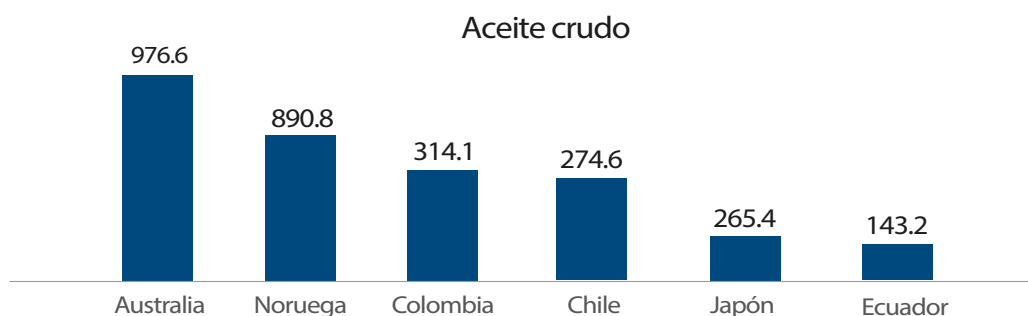
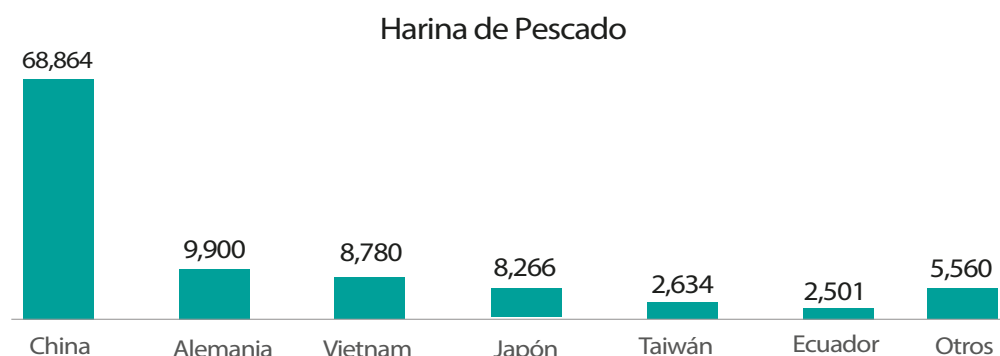
En efecto, el comportamiento de las exportaciones pesqueras fue influenciado por la menor venta registrada de harina de pescado. Dado que mientras en enero 2019 se exportaba 139.5 millones US\$-FOB, para enero del presente año, se llegó a transar el valor de 106.5 millones US\$-FOB, cifra inferior en 33.0 millones US\$-FOB. Respecto al país destino, se destaca que los envíos se colocaron principalmente en China, con el 64.7% del valor exportado (68,864 mil US\$-FOB), seguido por Alemania (9.3%), Vietnam (8.2%) y Japón (7.8%). Por otro lado, participaron en este rubro las empresas como Tecnológica de Alimentos, con una participación del 24.4% del valor exportado, Corporación Pesquera Inca (18.3%) y Pesquera Hayduk (12.2%).

En cuanto a las exportaciones de aceite de crudo, estas ascendieron a 2.9 millones US\$-FOB, cifra inferior en 1.9 millones US\$-FOB, en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo (4.7 millones US\$-FOB). Respecto al país de destino, el 34.1% se atribuye a las exportaciones realizadas a Australia, por 977 mil US\$-FOB, seguido principalmente de los países de Noruega (31.1%) y Colombia (11.0%). En este rubro destacan los envíos realizados por las empresas pesqueras como Pesquera Diamante (31.1%), Tecnológica de Alimentos (16.2%) y Pesquera Hayduk (14.4%), con transacciones realizadas superiores a los 400 mil US\$ cada una.

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Ene 2019	Ene 2020	Var. (%) Ene 2020/19	Ene 2019	Ene 2020	Var. (%) Ene 2020/19
Cons. Humano Directo	21.8	26.8	23.1	82.6	88.8	7.5
Enlatado	1.8	2.3	31.4	6.6	7.9	18.9
Congelado	19.8	20.6	3.9	75.0	75.3	0.3
Curado	0.2	3.9	2,043.0	0.9	5.6	512.4
Cons. Humano Indirecto	102.2	88.8	-13.1	159.7	115.2	-27.9
Harina de Pescado	94.2	85.0	-9.8	139.5	106.5	-23.7
Harina Residual	0.5	0.6	24.8	0.3	0.5	76.6
Aceite crudo	2.8	1.5	-45.8	4.7	2.9	-39.6
Otros Aceites	4.6	1.7	-64.2	15.1	5.3	-65.3
Otros	4.7	0.9	-81.3	5.7	2.2	-62.2
Total	128.6	116.5	-9.4	248.0	206.1	-16.9

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 Enero 2020 (En Miles de US\$ FOB)



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

Por otro lado, el valor de las exportaciones de productos pesqueros para consumo humano directo totalizó 88.8 millones de US\$-FOB, cifra superior en 7.5%, respecto al mismo periodo del año previo, representando un incremento de 6.2 millones US\$-FOB, en divisas. Según la estructura de participación, el 84.4% de los envíos corresponde a productos congelados, con una transacción total realizada de 75.3 millones US\$-FOB, seguido en menor proporción de enlatados (8.9%) y curados (6.3%).

Según rubro de consumo, el buen desempeño de las exportaciones de consumo directo se debió al aumento del valor de los envíos al exterior de enlatados en 18.9%, en doce meses. Influenciaron en este resultado, los mayores envíos de atún y anchoveta, los cuales en conjunto tranzaron 7,573 mil US\$-FOB, en divisas, equivalente a 2,195 toneladas comercializadas. Los principales socios comerciales fueron España (25.0%), con 1,971 mil US\$-FOB transadas en divisas, seguido de Países Bajos (19.5%), Reino Unido (14.7%), Italia (12.4%), Estados Unidos (7.0%) y Alemania (6.2%). Participaron en este rubro doce (12) empresas pesqueras, de las cuales destaca las realizadas por Seafrost, con una participación del 31.3% del valor exportado, seguido por Pesquera Hayduk (16.2%) e Inversiones Prisco (11.0%).

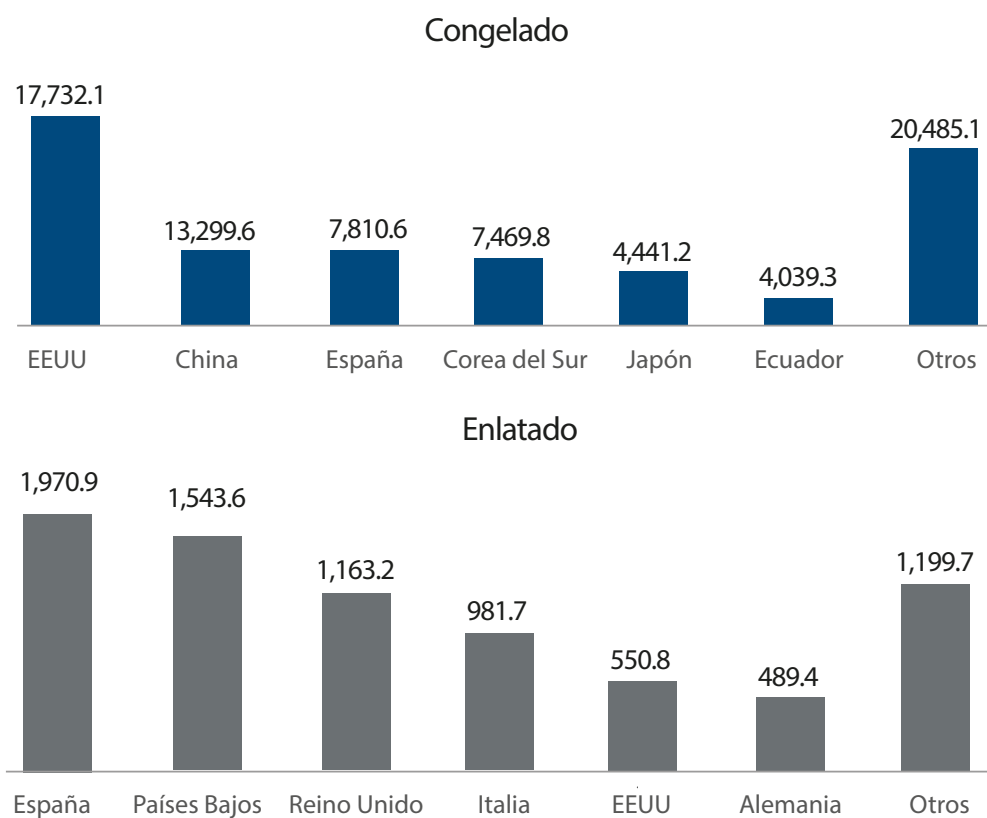
Por su parte, el valor de los envíos al exterior de congelados mostró un ligero crecimiento de 0.3%, en comparación al mes de enero del año anterior, logrando una transacción por 75.3 millones US\$-FOB. Este resultado fue impulsado por los envíos de pota por 27.1 millones de US\$-FOB, seguido de langostinos (16.9 millones US\$-FOB) y perico (14.8 millones US\$-FOB).

Entre los principales países de destino fueron Estados Unidos (23.6%), con 17,732 mil US\$-FOB transadas en divisas, seguido en menor proporción por China (17.7%), España (10.4%), Corea del Sur (9.9%), Japón (5.9%) y Ecuador (5.4%). Participaron 124 empresas en el envío al exterior de esta línea de producción, entre ellos destaca, Marina Sol con una participación del 8.9% respecto al valor total exportado, seguido de Oceano Seafood (6.0%), Altamar Foods Perú (5.0%) y Seafrost (4.8%).



Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHD según destino

Enero 2020 (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 pesquería de bonito, 2019-2020

En el 2019, la pesquería de bonito logró una descarga de 93.5 mil toneladas, contribuyendo con el 6.8% del desembarque nacional para el consumo humano directo (1,372 mil toneladas). En términos económicos, representó el 10.6% del valor del desembarque, generando 245 millones de soles, a precios del 2007. La pesquería de este recurso se caracteriza por contribuir en la generación de ingresos para la pesca artesanal, cuyos volúmenes de pesca se destinan para mantener el abastecimiento de los mercados mayoristas y, también, proveen de materia prima a la industria de congelados y enlatados, con fines de exportación.



Ante el incremento en la disponibilidad del recurso bonito durante los años 2013 al 2017, se establecieron cuotas de captura permisible para las embarcaciones artesanales y de aquellas cuyo derecho administrativo lo autorice, con la finalidad de asegurar la sostenibilidad del recurso pesquero o conservación en el largo plazo. Es así que, desde el 2018 se establecieron cuotas de pesca para limitar los niveles de captura de bonito.

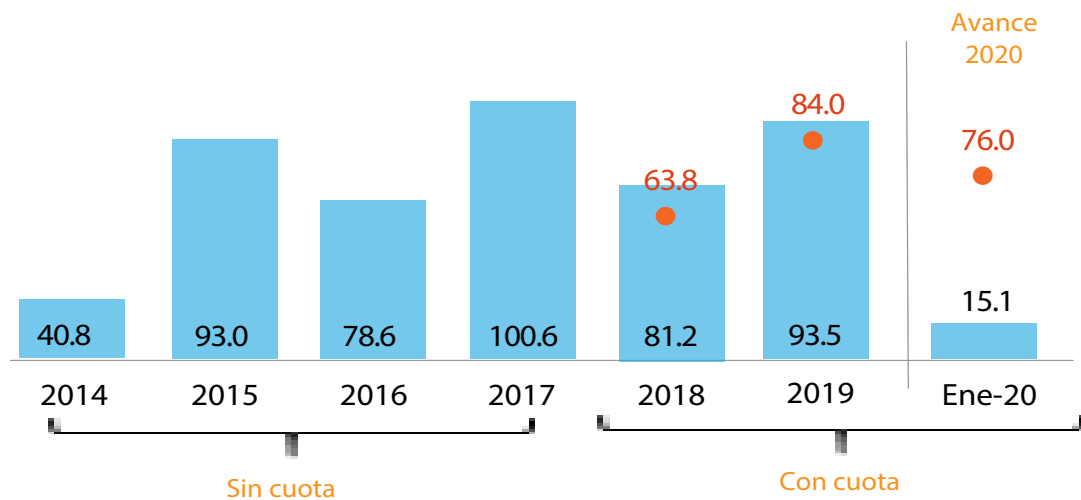
En el presente año 2020, mediante Resolución Ministerial N° 002-2020-PRODUCE, se estableció una cuota de límite de captura de 76 mil toneladas, de las cuales 63.2 mil toneladas se asignaron a la pesca artesanal y 12.8 mil toneladas a aquellas embarcaciones cuyo derecho administrativo lo autorice.

Sobre el avance de la captura de pesca de bonito, al cierre del mes de enero del 2020, se tiene un volumen desembarcado total de 15.1 mil toneladas extraídas, esta cifra representa un avance del 19.8% de la cuota establecida.

Desembarque y cuota de pesca de bonito, 2014 – 2020

(En miles de toneladas)

■ Desembarque ● Cuota

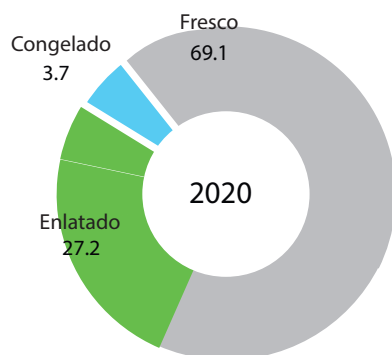


Fuente: Encuesta Mensual Pesquera, DIREPRO y Mercados Mayoristas Pesqueros.
Elaboración: Oficina de Estudios Económicos – PRODUCE

En enero 2020, respecto a la utilización del recurso, el 69.1% del desembarque tuvo como destino principal la venta interna en la presentación de fresco, con 10,418 toneladas, a la fecha del mes de enero 2020. También ingresó materia prima a las plantas de enlatados (27.2%) y, en menor proporción, congelados (3.7%). En los mercados mayoristas pesqueros de Lima y Callao ingresaron 4,688 toneladas de bonito, asegurando así un abastecimiento del 31.0% en Lima Metropolitana. Además, se consignó un precio de venta promedio

Destino del desembarque de bonito, Enero 2020 (%)

(En miles de toneladas)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual, IMARPE, DIREPRO y Mercados Mayoristas
Elaboración: Produce- Oficina de Estudios Económicos



Venta interna de bonito



El 31.0% del ingreso recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas pesqueros de Ventanilla (Callao) y Villa María del Triunfo (Lima) fue bonito (4,688 mil TM).



La venta de bonito en los mercados mayoristas pesqueros de Lima Metropolitana alcanzó un valor promedio de S/ 3.1 el kilo.


Fuente: Mercados Mayoristas Pesqueros
Elaboración: Produce- Oficina de Estudios Económicos


MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN


Calle Uno Oeste N° 060, Urb Córpac - San Isidro
Central Telefónica: 616 2222

www.produce.gob.pe

 /minproduccion

 @minp roduccion

 producegob

 minproduccion