



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Enero 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, Enero 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 | Enero 2021

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	6
Ventas Internas	8
Exportaciones	12
Desarrollo de la cadena productiva del recurso jurel	15

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

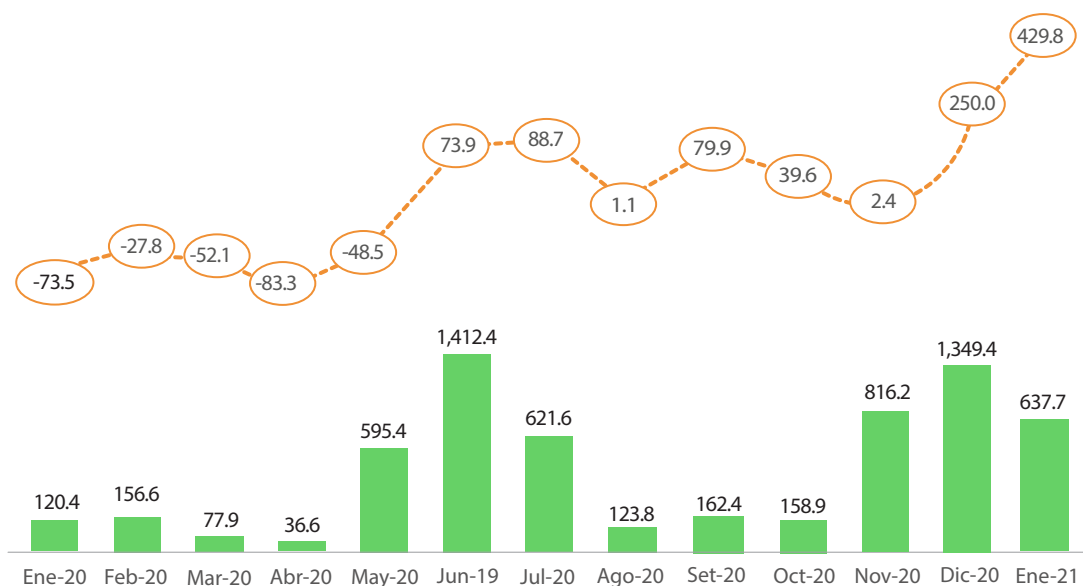
- El desembarque de recursos hidrobiológicos registró una variación interanual positiva de 429.8%, como resultado del mayor desembarque para el CHI en 9,803.5%, debido a la mayor pesca de anchoveta.
- El procesamiento de recursos hidrobiológicos aumentó en 336.0%, en doce meses, debido principalmente al aumento de la producción de harina de pescado en 9,632.8%.
- La venta interna de productos pesqueros descendió a una tasa interanual de 6.0%, como efecto de la menor comercialización de productos congelado en 39.1% y enlatado en 4.3%.
- La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 174.3 mil TM, cifra que representó un aumento interanual de 49.4%, propiciado principalmente por el ascenso de los envíos al exterior de harina de pescado en 42.1% y congelados en 48.9%.

Desembarque

El desembarque de recursos hidrobiológicos en el Sector Pesca durante el mes de enero de 2021 alcanzó un volumen total de 637.7 mil toneladas (TM), cifra superior en 429.8%, respecto al mismo mes del año previo. Influenciado por el aumento del desembarque de anchoveta para el consumo humano indirecto, el cual paso de un volumen interanual de 5.2 mil TM a 517.0 mil TM, debido a la continuación de la pesca permitida de la Segunda Temporada del citado recurso en la Zona Norte-Centro.

La valorización del desembarque pesquero en el presente mes ascendió a S/ 464.5 millones (a precios constantes 2007), cifra que representó un aumento de 74.9%, en doce meses, sustentado por el ascenso en el valor del desembarque utilizado para el CHI; atenuado parcialmente por el ligero decrecimiento del valor del desembarque destinado a la elaboración de congelados (-2.7%) y consumo fresco (-14.1%).

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



Desembarque total (Miles de TM)



Variación a 12 meses %

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 2020	Ene 2021	Var. (%) Ene 2021/20	Ene 2020	Ene 2021	Var. (%) Ene 2021/20
Consumo Humano Directo	115.2	120.8	4.9	263.3	244.0	-7.4
Enlatado	10.7	13.2	24.0	7.5	8.4	12.9
Congelado	57.8	61.0	5.6	137.7	133.9	-2.7
Curado	5.3	4.9	-8.8	5.8	5.1	-11.9
Fresco	41.4	41.7	0.7	112.4	96.5	-14.1
Consumo Humano Indirecto	5.2	517.0	9,803.5	2.2	220.5	9,802.5
Anchoveta	5.2	517.0	9,803.5	2.2	220.5	9,802.5
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
Total	120.4	637.7	429.8	265.6	464.5	74.9

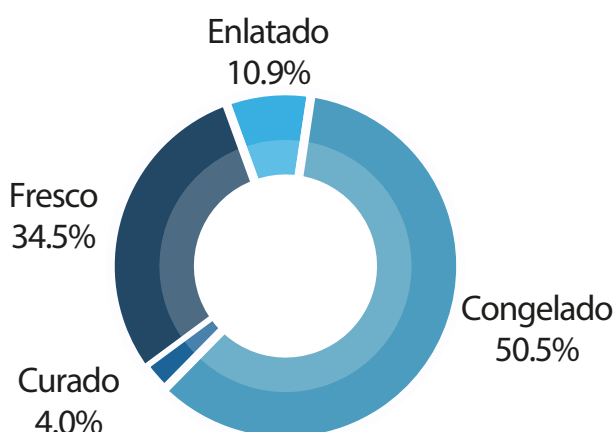
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Respecto a la pesca destinada al CHI, mediante Resolución Ministerial N° 25-2021-PRODUCE, se dio por finalizada la Segunda Temporada de Pesca 2020 del recurso anchoveta en la Zona Norte-Centro el 25 de enero del presente año, con una captura de 2.5 millones TM, equivalente a 88% de la cuota establecida (2.78 millones TM), en el cual participaron 709 embarcaciones pesqueras industriales.

En el mes de enero 2021, la pesca de anchoveta ascendió a 517.0 mil TM, resultando en un buen desenvolvimiento de la industria pesquera para la elaboración de harina y aceite de pescado. Los principales puntos de desembarque se realizaron en Chicama, con 33.6% de participación del total descargado, seguido de Chimbote (27.1%), Coishco (9.9%), Callao (6.8%) y Pisco (4.9%).

En relación a la pesca destinada al CHD alcanzó un volumen de 120.8 mil TM, en el mes en curso, de los cuales el 50.5% del desembarque fue destinado a la elaboración de congelados, seguido en menor proporción por frescos (34.5%), enlatados (10.9%) y curados (4.0%). Así también, el volumen consignado representó un aumento de la descarga en 4.9%, en comparación al mismo mes del año previo, influenciado principalmente por el mayor desembarque para congelado en 5.6% y enlatado en 24.0%. En tanto, atenuaron parcialmente este aumento, la disminución de la descarga de curado en 8.8%.

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



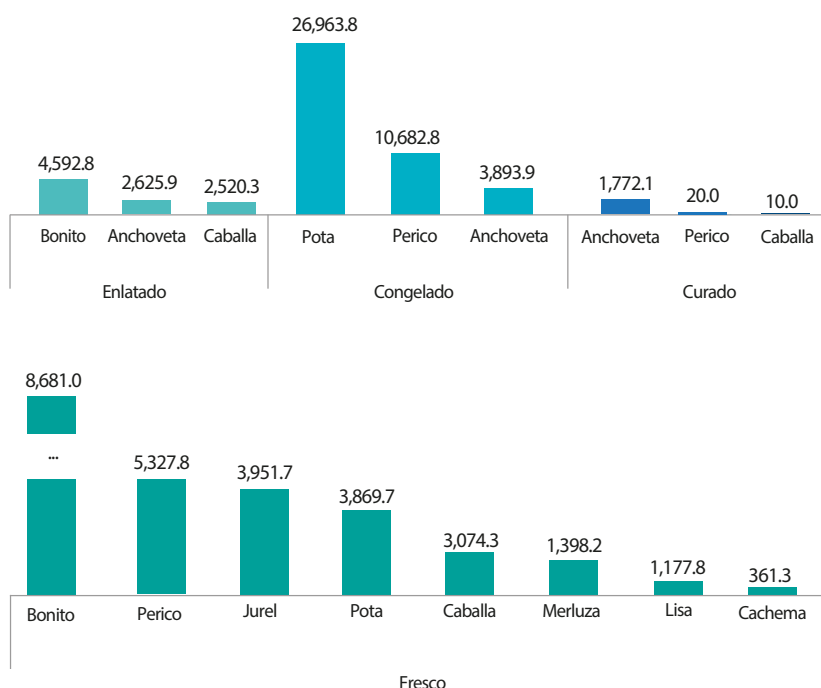
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El desembarque pesquero para la elaboración de productos congelados, con un volumen de 61.0 mil TM, presentó un ascenso de 3.2 mil TM, respecto al mismo mes del año anterior. Influenciado principalmente por el mayor ingreso de pota, cuyo volumen creció en 133.5%, pasando de 11.5 mil TM en enero 2020 a 26.9 mil TM en enero 2021, siendo el incremento más significativo en el desempeño de este rubro. El abastecimiento de pescado para este giro industrial se caracterizó adicionalmente por el mayor desembarque de perico (+28.7%), anchoveta (+896.8%), merluza (+292.5%) y bonito (+18.3%). Atenuado parcialmente por el menor ingreso de los recursos de concha de abanico (-33.2%), langostino (-15.4%), jurel (-83.7%) y caballa (-83.6%).

En relación con la pesca con destino a la industria de enlatados, esta registró un ingreso de 13.2 mil TM, cifra superior en 2.6 mil TM, en doce meses. Influenciado principalmente por el incremento de la pesca de bonito en 12.2%, el cual pasó de 4.1 TM a 4.6 mil TM. Destaca en este rubro, el mayor ingreso de anchoveta, el cual ascendió a 2.6 mil TM, siendo que en el mismo mes del año previo no registró operaciones para este tipo de utilización. Los recursos como caballa (+30.9%) y barrilete (+19.8%) presentaron destacados incrementos, permitiendo un mayor dinamismo en la actividad industrial de conservas de pescado. Atenuado parcialmente por la menor pesca de jurel (-59.1%) y atún (-95.4%).

Por su parte, el desembarque para el consumo de pescado fresco alcanzó 41.7 mil TM, volumen superior en 300 TM, respecto al mismo mes del año previo. Impulsaron este aumento, la mayor descarga de caballa (+129.6%), chiri (+62.1%), pejerrey (+56.8%) y merluza (+44.3%), entre los principales, resultando en el aumento del abastecimiento de pescado fresco. En tanto, se registraron menores ingresos de lisa (-47.0%), bonito (-16.7%), jurel (-15.3%) y perico (-2.9%), para este tipo de consumo.

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



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

Durante el periodo de los meses de enero a Enero 2021, el desembarque pesquero logró un volumen de 4,237.7 mil TM, cifra inferior en 131.4 mil TM, en relación a lo obtenido en el mismo periodo del 2019, significando ello una disminución de 3.0 %, en dicho periodo. Esto a consecuencia del menor volumen desembarcado para la elaboración de enlatados en 15.9%, congelados en 11.8% y frescos en 10.1%; atenuado parcialmente por el incremento de la descarga de curados en 32.0% y anchoveta con destino al consumo humano indirecto en 0.2%.

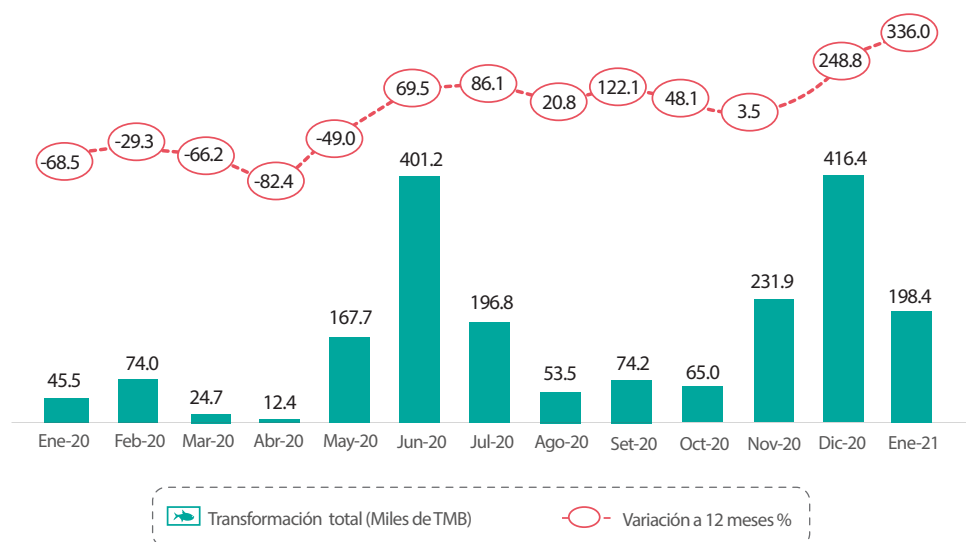
Procesamiento

En el mes de enero de 2021, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen de 198.4 mil TM, cifra que representó un crecimiento interanual de 336.0%, respecto al mismo mes del año anterior. Este aumento se sustentó en la mayor producción para el CHI en 9,632.8%, en doce meses, debido a la continuación de la pesca de anchoveta de la segunda temporada para la elaboración de harina y aceite de pescado. En esa tendencia, la producción para el CHD presentó un incremento interanual de 2.0%.



Evolución y variación del procesamiento pesquero

Enero 2020 - Enero 2021



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Ene 2020	Ene 2021	Var. (%) Ene 2021/20
Cons. Humano Directo	44.1	45.0	2.0
Enlatado	7.3	8.3	14.1
Congelado	36.1	34.6	-4.0
Curado	0.8	2.1	159.8
Cons. Humano Indirecto	1.4	153.4	11,014.5
Harina	1.3	127.5	9,632.8
Aceite Crudo	0.1	25.9	36,871.4
Total	45.5	198.4	336.0

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

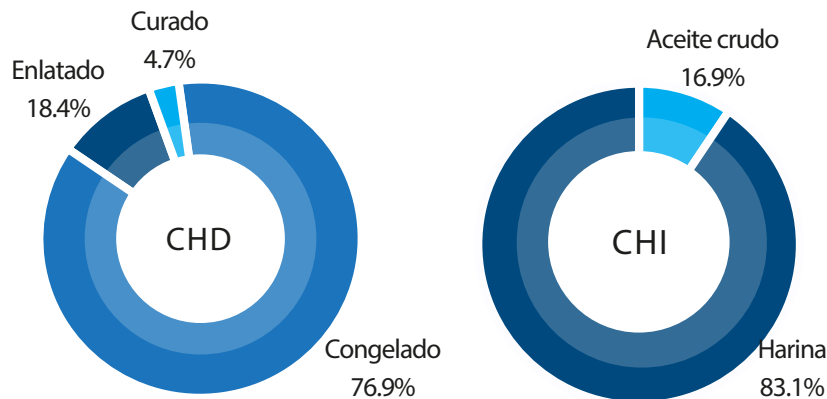
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

La producción pesquera para el CHD ascendió a 45.0 mil TM, de los cuales el 76.9% corresponde a productos congelados. Seguido de enlatados con una participación de 18.4% y curados con 4.7%. Por su parte, la producción con destino al CHI registró un volumen de 153.4 mil TM, de los cuales el 83.1% es harina de pescado y el 16.9% aceite crudo.



Participación del procesamiento pesquero según utilización

Enero 2021



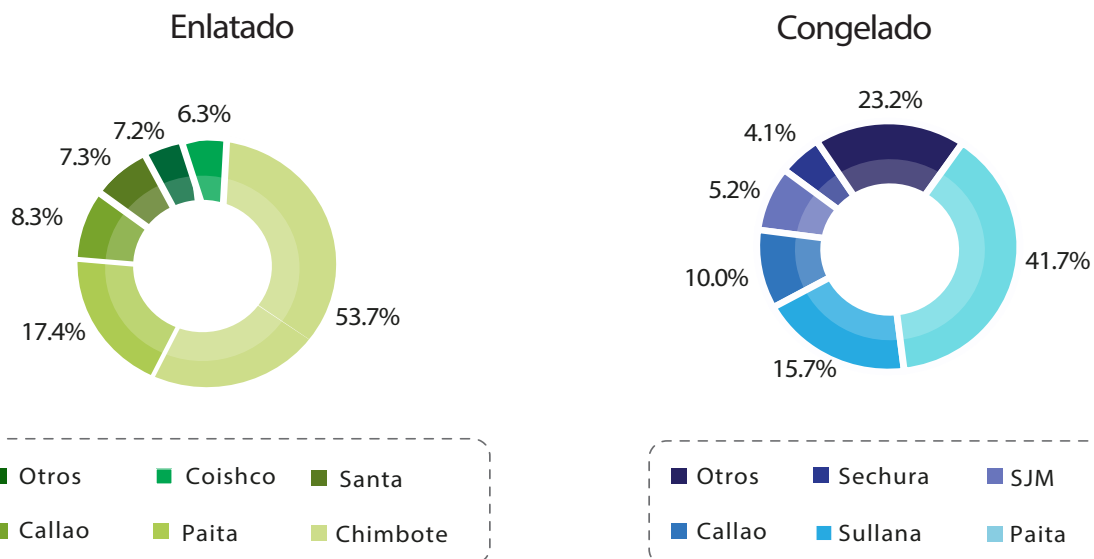
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Según giro industrial pesquero, el procesamiento de congelados registró un volumen de 34.6 mil TM. En este rubro, destacó la elaboración de productos en base de pota con 17.5 mil TM, con una participación de 51.5%. Seguido de perico con 4.8 mil TM (14.2%), langostino 2.8 mil TM (8.4%) y jurel 1.9 mil TM (5.5%), entre los principales. Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Paita, representando el 41.7% del total producido, seguido por Sullana (15.7%), Callao (10.0%) y San Juan de Miraflores (5.2%), entre los más importantes.

Por su parte, la línea de enlatados registró una producción de 8.3 mil TM, los principales productos procesados fueron en base de bonito con 3.4 mil TM, con 40.7% de participación. Destacaron también los productos en base de barrilete, el cual ascendió a 1.6 mil TM (19.6%), y caballa, con 1.4 mil TM (17.5%) producidas. Las localidades de mayor producción se encuentran en Chimbote, con 53.5% del total producido, seguido de Paita (17.4%) y Callao (8.3%).



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

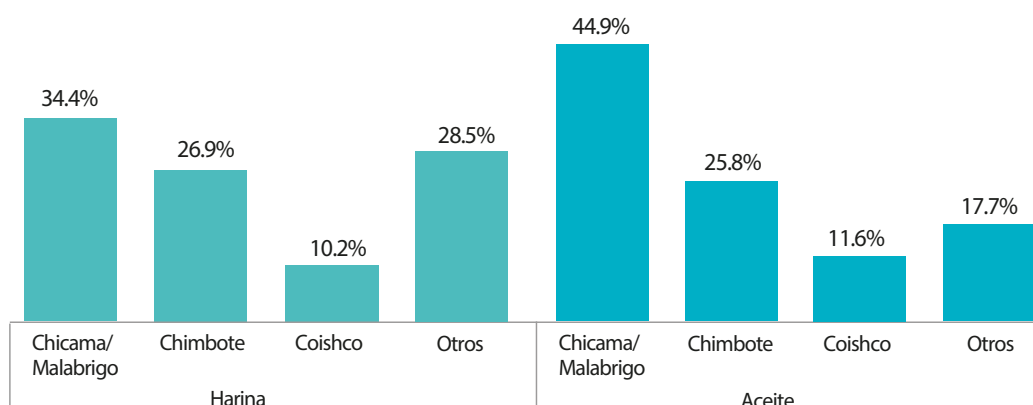


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

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 fueron Chicama (34.4%), Chimbote (26.9%) y Coishco (10.2%), similar concentración, dado que se encuentran relacionados, ocurrió para la producción de aceite crudo, Chicama (44.9%), Chimbote (25.8%) y Coishco (11.6%).



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



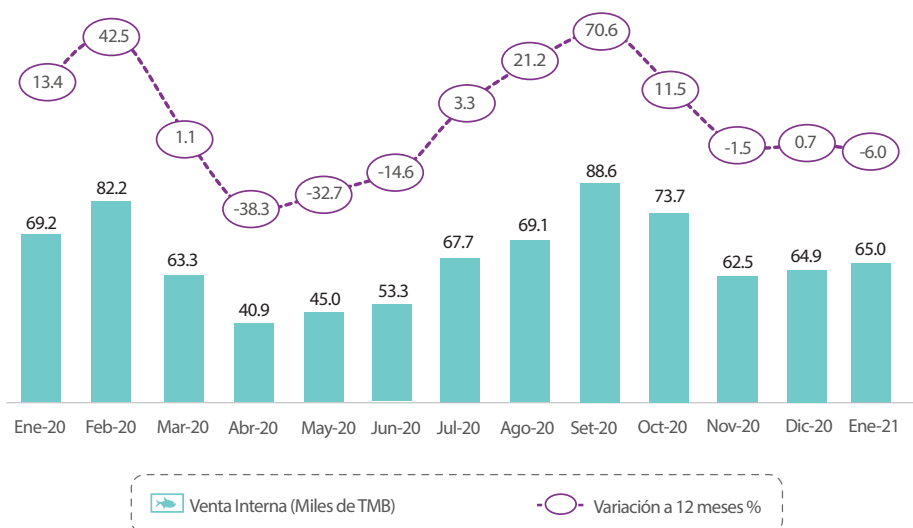
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Ventas Internas

En el mes de enero de 2021, la venta de productos hidrobiológicos en el mercado interno totalizó en 65.0 mil TM y presentó una disminución de 6.0%, en relación a lo comercializado el mismo mes del 2020. Ello influenciado por la disminución de las ventas de productos congelados en 39.1%, enlatados en 4.3% y curados en 24.4%. Mientras que la venta de pescado fresco aumentó en 1.1%.



Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros Enero 2020 - Enero 2021



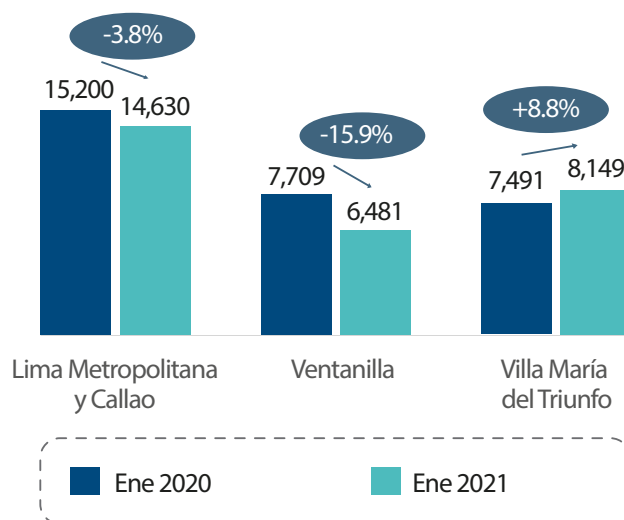
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Utilización	Volumen de venta interna (miles de TMB)		
	Ene 2020	Ene 2021	Var. (%) Ene 2021/20
Cons. Humano Directo	64.2	58.5	-8.8%
Enlatado	6.1	5.8	-4.3%
Congelado	14.6	8.9	-39.1%
Curado	0.7	0.5	-24.4%
Fresco	42.8	43.3	1.1%
Cons. Humano Indirecto	2.1	4.1	95.7%
Harina de Pescado	0.0	0.1	-
Harina Residual	2.1	2.0	-4.1%
Aceite Crudo	0.0	2.0	-
Otros	2.9	2.4	-17.2%
Total	69.2	65.0	-6.0%

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 14,630 TM, en recursos marinos y continentales, el cual representó el 22.5% del total ingresado en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional. Asimismo, este volumen presentó una disminución de 3.8%, en doce meses, influenciado por el menor abastecimiento de bonito, el cual decreció en 17.7%, seguido de jurel (-13.4%) y lisa (-46.9%); atenuado parcialmente por el mayor ingreso de perico (+7.9%), pota (+9.3%) y merluza (+44.5%).

Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas pesqueros de Lima y Callao Enero 2020 - Enero 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)

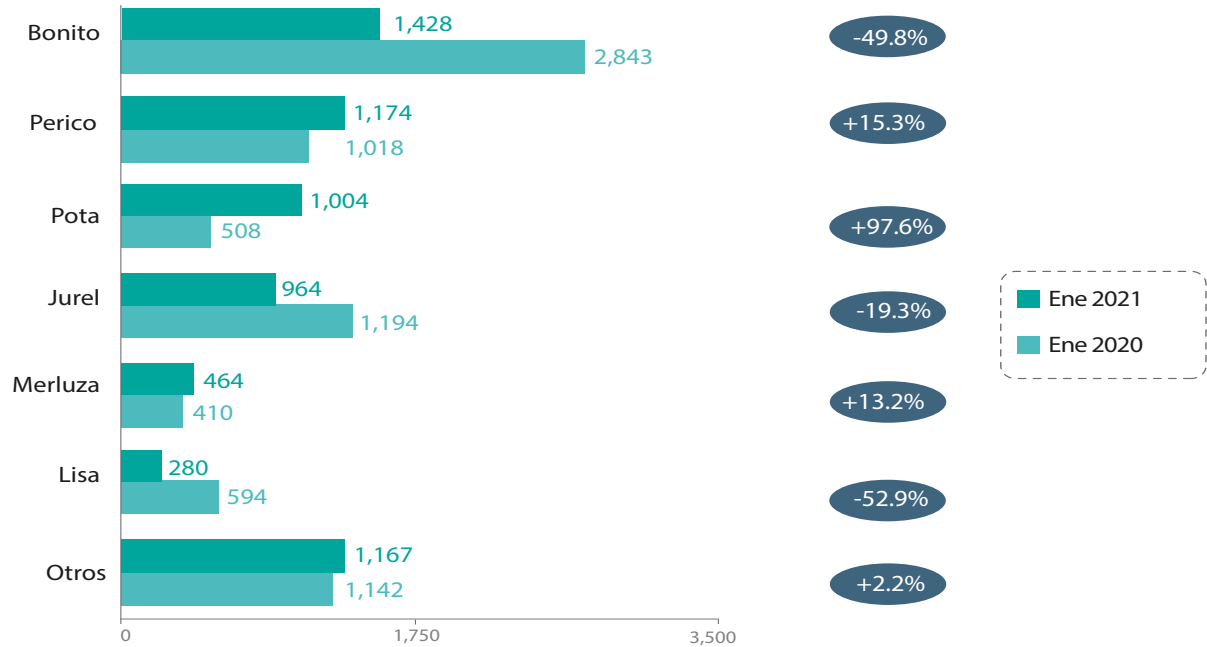
Cabe precisar que el 58.3% de los productos pesqueros en Lima y Callao fueron comercializados desde el mercado mayorista de Villa María del Triunfo. En este mercado ingresaron 7,693 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una variación positiva de 9.8%, en doce meses. Esto a consecuencia de la mayor provisión de jurel en 279.2%, caballa en 117.6% y pota en 15.7%; recursos que permitieron un mayor abastecimiento de pescado. No obstante, hubo una disminución en la venta de bonito en 6.7%, perico en 21.3% y lisa en 33.1%.

El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Ventanilla, con una participación de 41.7%, el cual anotó 5,507 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en un aumento interanual de 5.1%. Esto como resultado de la mayor provisión de perico en 48.5%, pota en 172.0% y jurel en 472.0%; generando un mayor abastecimiento de pescado para el comercio local. Mientras se registró la disminución de las ventas de bonito en 26.9%, Merluza en 31.4% y lisa en 59.0%.

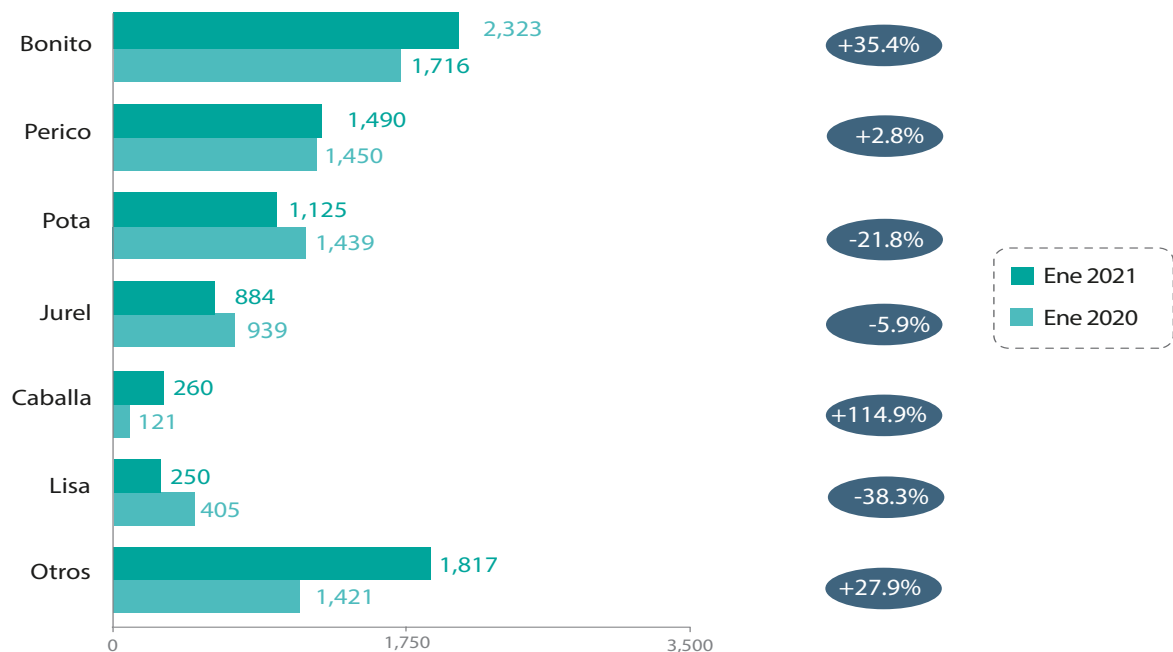


Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de Lima y Callao según principales especies (En TMB)

Ventanilla



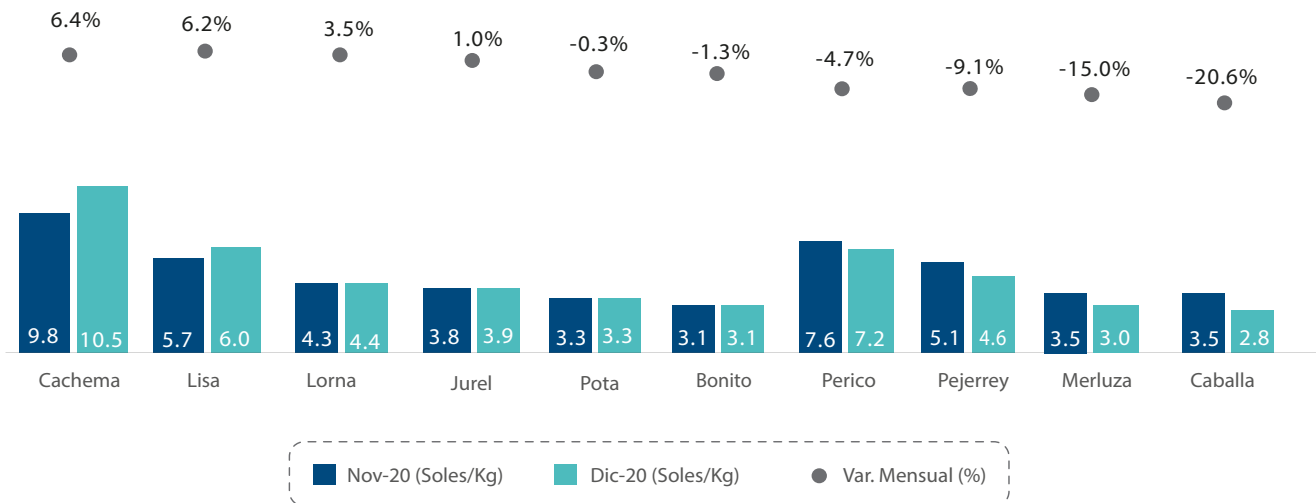
Villa María del Triunfo



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

En 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 enero respecto al mes previo, con aumentos en los precios de cachema (+6.4%), lisa (+6.2%), lorna (+3.5%) y jurel (+1.0%), entre los principales. En contraste, se registró disminuciones en el precio de caballa (-20.6%), pasando de S/. 3.5 a S/. 2.8 el kilogramo; destaca también la caída de los precios de merluza (-15.0%), pejerrey (-9.1%), perico (-4.7%), bonito (-1.3%) y pota (-0.3%).

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

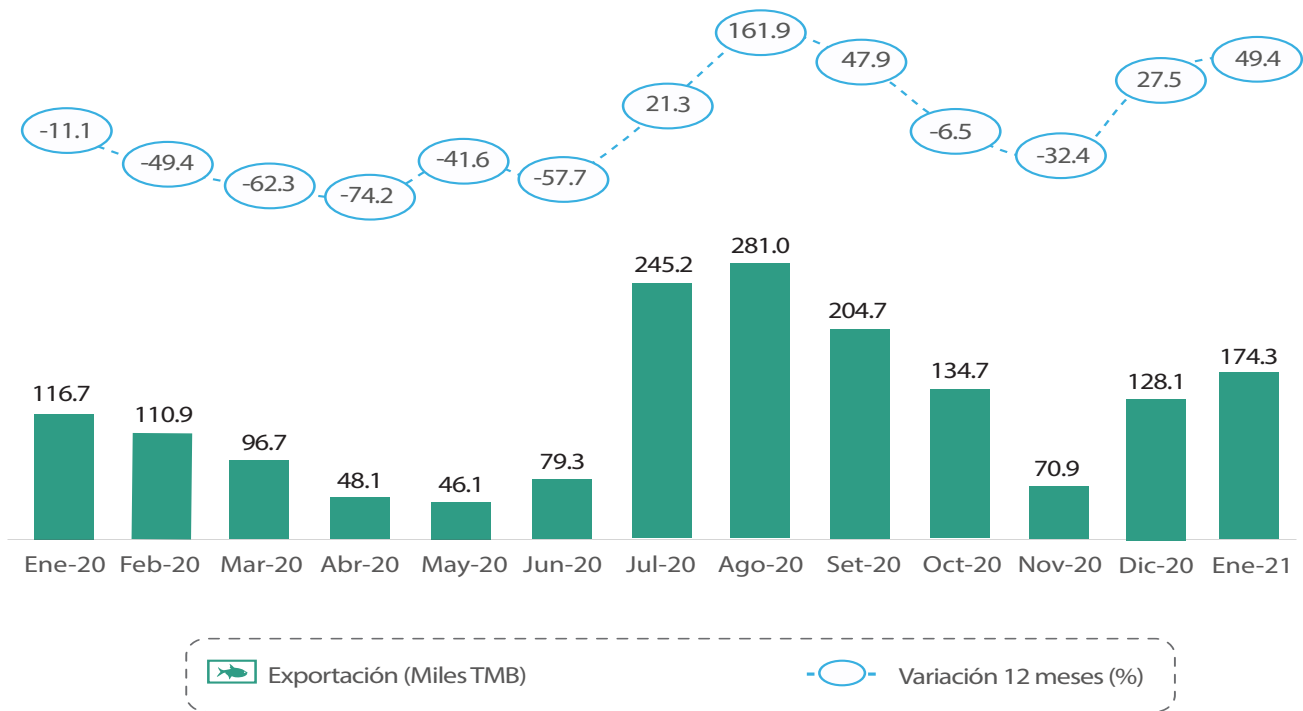
En el mes de enero de 2021, el país logró exportar 174.3 mil TM de productos pesqueros y acuícolas, el cual representó un aumento de 49.4%, respecto al mismo mes del año anterior. Situación propiciada por el ascenso de los envíos al exterior de productos con destino al consumo humano indirecto en 46.5%.

En esa tendencia, el valor de las exportaciones pesqueras ascendió a 296.5 millones US\$-FOB, significando un aumento interanual de 43.1%, resultado que tuvo como principal influencia el incremento del valor de las exportaciones para consumo humano indirecto en 70.4%.



Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Enero 2020 - Enero 2021



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

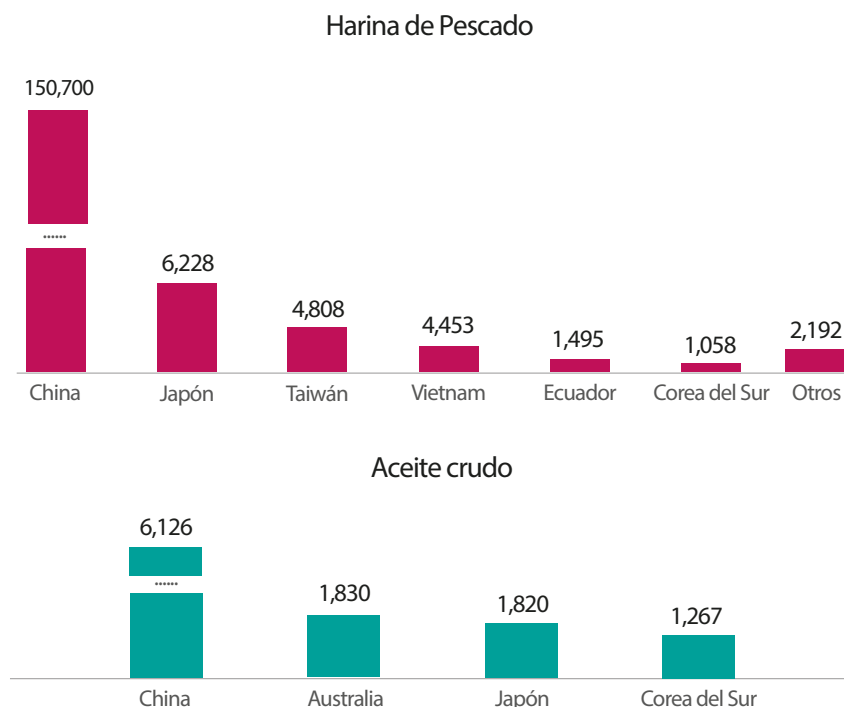
El desempeño de las exportaciones pesqueras estuvo determinado por la mayor venta externa de harina de pescado, debido a que, en enero 2020 se exportaba 106.8 millones US\$-FOB, para enero del presente año se transó el valor de 170.9 millones US\$-FOB. Respecto al país destino, los envíos se colocaron principalmente en China, representando el 88.2% del valor total exportado, seguido de Japón (3.6%) y Taiwán (2.8%), entre los principales. Por otro lado, participaron en este rubro las empresas como Tecnológica de Alimentos S.A., con una participación del 21.7% del total exportado, seguido de Pesquera Exalmar S.A.A. (16.1%), Corporación Pesquera Inca S.A.C. (13.8%) y Austral Group S.A.A. (10.0%), entre las destacadas.

En cuanto a las exportaciones de aceite de crudo, estas ascendieron a 20.3 millones US\$-FOB, cifra superior en 17.4 millones US\$-FOB, en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo. Respecto al país de destino, el 49.2% de las exportaciones tienen como destino China, el 14.7% Australia, el 14.6% Japón y 10.2% Corea del Sur. En este rubro destacan los envíos realizados por las empresas de Tecnológica de Alimentos S.A., con el 31.8% de participación, seguido por Austral Group S.A.A. (22.7%) y Pesquera Hayduk S.A. (16.7%).

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Ene 2020	Ene 2021	Var. (%) Ene 2021/20	Ene 2020	Ene 2021	Var. (%) Ene 2021/20
Cons. Humano Directo	26.9	36.4	34.9	89.6	96.4	7.6
Enlatado	1.7	0.9	-47.7	5.1	2.1	-58.6
Congelado	20.8	31.0	48.9	76.2	86.3	13.3
Curado	4.4	4.4	0.5	8.4	8.0	-4.9
Cons. Humano Indirecto	89.1	130.5	46.5	115.4	196.6	70.4
Harina de Pescado	85.3	121.2	42.1	106.8	170.9	60.0
Harina Residual	0.7	0.3	-49.4	0.4	0.4	-16.4
Aceite crudo	1.5	7.7	403.2	2.9	20.3	609.1
Otros Aceites	1.7	1.3	-21.8	5.3	5.0	-4.8
Otros	0.6	7.4	1,081.0	2.2	3.4	55.3
Total	116.7	174.3	49.4	207.2	296.5	43.1

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 2021 (En Miles de US\$ FOB)



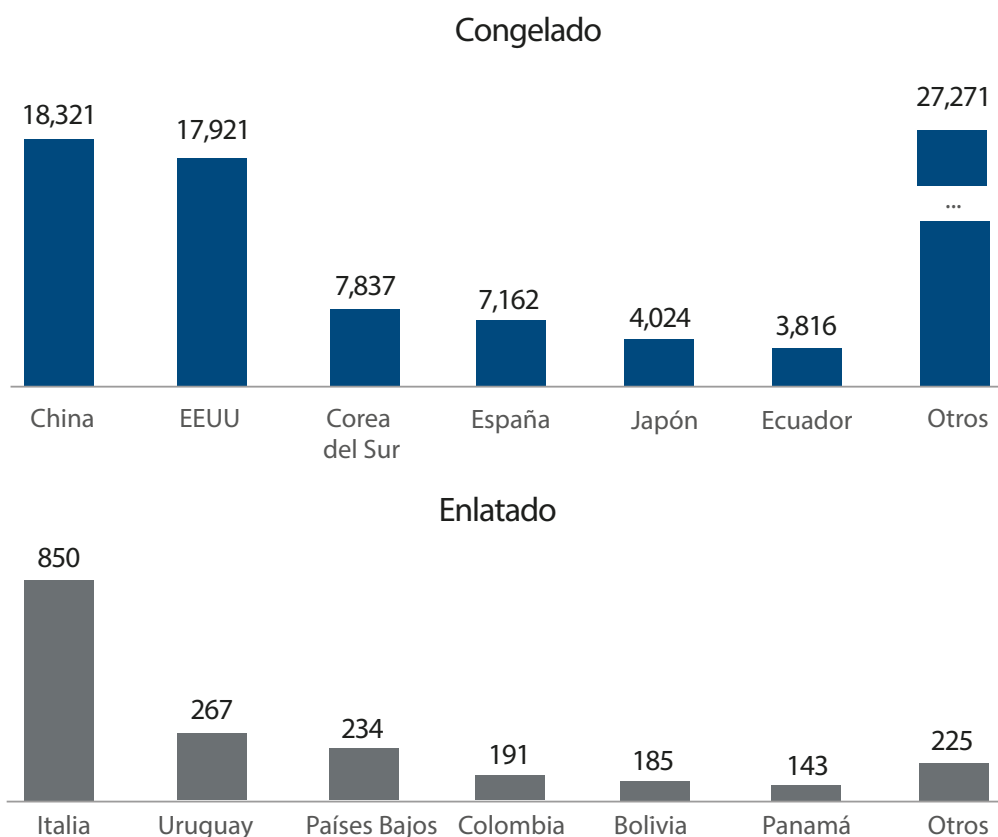
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por su parte, el valor de las exportaciones de productos pesqueros para consumo humano directo totalizó 96.4 millones de US\$-FOB, cifra superior en 7.6%, respecto al mismo periodo del año previo, representando un aumento de 6.8 millones US\$-FOB, en divisas. Según la estructura de participación, el 89.5% de los envíos corresponde a congelados, seguido en menor proporción de curados 8.3% y enlatados 2.2%.

Según rubro de consumo, las exportaciones de congelados ascendieron a 86.3 millones US\$-FOB, representando una variación interanual positiva de 13.3%. Determinaron este resultado, los envíos de pota por 36,101 mil US\$-FOB y langostino por 15,758 mil US\$-FOB, entre los principales. Los principales países destino fueron China, con 21.2% de participación, equivalente a 18,321 mil US\$-FOB, y Estados Unidos, con un aporte de 20.8%, equivalente a 17,921 mil US\$-FOB. Participaron 111 empresas en el envío al exterior de esta línea de producción, entre ellos destaca, Marinasol S.A., con una participación del 8.0%, respecto al valor total exportado, seguido de Seafrost S.A.C. (7.6%) y Altamar Foods Peru S.R.L. (7.2%).

Por su parte, el valor de los envíos al exterior de enlatados fue de 2.1 millones US\$-FOB, cifra que representó un decrecimiento interanual de 58.6%. Influenciaron en este resultado, los envíos de atún, por 969 mil US\$-FOB, y anchoveta, por 785 mil US\$-FOB. Los principales socios comerciales fueron Italia, con un aporte de 40.6%, equivalente a 850 mil US\$-FOB, seguido por Uruguay (12.7%) y Países Bajos (11.2%), entre los destacados. Participaron en este rubro ocho (08) empresas pesqueras, de las cuales destaca los envíos realizados por Seafrost S.A.C., con una participación del 54.2% del valor total exportado, Inversiones y Comercio Internacional S.R.L. (27.1%) e Inversiones Prisco S.A.C (5.7%).

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



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

Desarrollo de la cadena productiva del recurso jurel

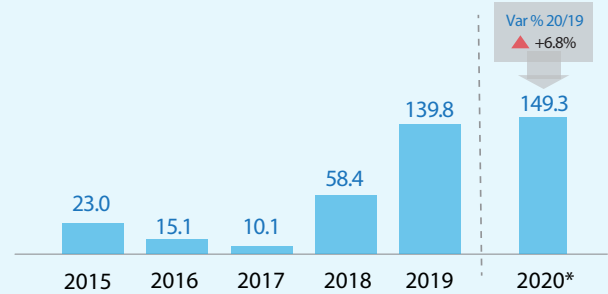
La pesquería nacional de jurel durante los años 2015-2017 presentó un periodo anormal, el cual fue fuertemente influenciado por las condiciones ambientales adversas. Entre ellas, los efectos de El Niño fuerte en 2015-2016, también por El Niño Costero moderado en 2016-2017 y el más reciente La Niña débil a moderada en 2017-2018; estos eventos climáticos determinaron las menores concentraciones del recurso y, por tanto, bajos niveles de productividad, factores que repercutieron en la disminución de la extracción.

En contraste con lo anterior, en 2019-2020 se registraron los mayores niveles de captura de jurel, ello debido al incremento real de la biomasa del recurso frente a las costas peruanas a causa de la variabilidad ambiental por un régimen más cálido, que tuvo un impacto favorable sobre el incremento en la disponibilidad del recurso, resultando en la buena salud del stock nacional. Además, la gestión pesquera sobre el jurel como la limitación de los volúmenes de pesca y el

acceso por tipo de flota pesquera permitieron mantener la sostenibilidad sobre el recurso.

De este modo, en el último quinquenio (2016-2020), el desembarque pesquero del recurso jurel tuvo un desenvolvimiento positivo, presentado una tasa de crecimiento de 45.6%, en promedio anual, pasando de 15.1 mil TM en 2016 a 149.3 mil TM en 2020, como resultado de las condiciones oceanográficas favorables.

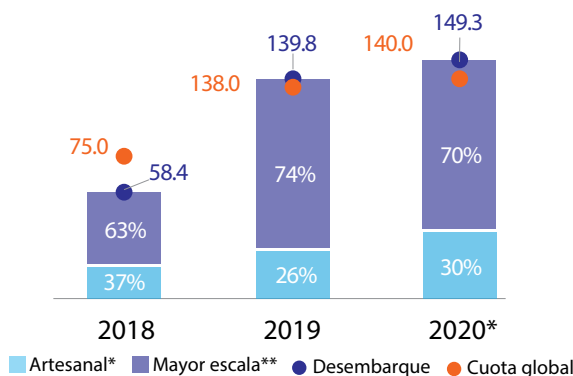
Gráfico N° 1: Desembarque pesquero del recurso jurel, 2016-2020 (En miles de TM)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajustes.
Fuente: Estadística Pesquera Mensual, DIREPRO.
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE.

Entre el 2018-2020, se observa que la flota de mayor escala es aquella con la mayor contribución en la pesca de este recurso, con más del 60% del total extraído. Mientras que la flota artesanal mantiene una participación de alrededor 30%. En dicho periodo la gestión pesquera y la participación de los agentes participantes han permitido la extracción sostenible del recurso en línea con el establecimiento de su cuota de pesca. A nivel regional, en 2020, el desembarque del recurso se concentró en las regiones de Lima-Callao, Ica y Áncash, entre los principales.

Gráfico N° 2
Desembarque de jurel según tipo de flota (Miles de TM)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajustes.
(**) Estimado en función del desembarque total utilizado y la descarga de mayor escala por diferencia.
(***) DGSFS-PA.
Fuente: Estadística Pesquera Mensual; DIREPRO.
Elaboración: PRODUCE-OGEIIEE-OEE.

Mapa N° 1
Desembarque de jurel según región, 2020 (Participación %)



En la cadena productiva del recurso jurel se considera el año 2019 y 2020 por ser un periodo normal, bajamente afectado por eventos externos, tomados como mejor referencia para caracterizar el desenvolvimiento de esta pesquería y sus agentes participantes en la dinámica de los eslabones productivos de su cadena.

En relación a su contribución, la pesca de jurel representó el 3% del desembarque nacional y 11% del desembarque con destino al consumo humano directo. Según tipo de flota, el 72% de la captura fue realizado por las embarcaciones de mayor escala y 28% por las embarcaciones artesanales.

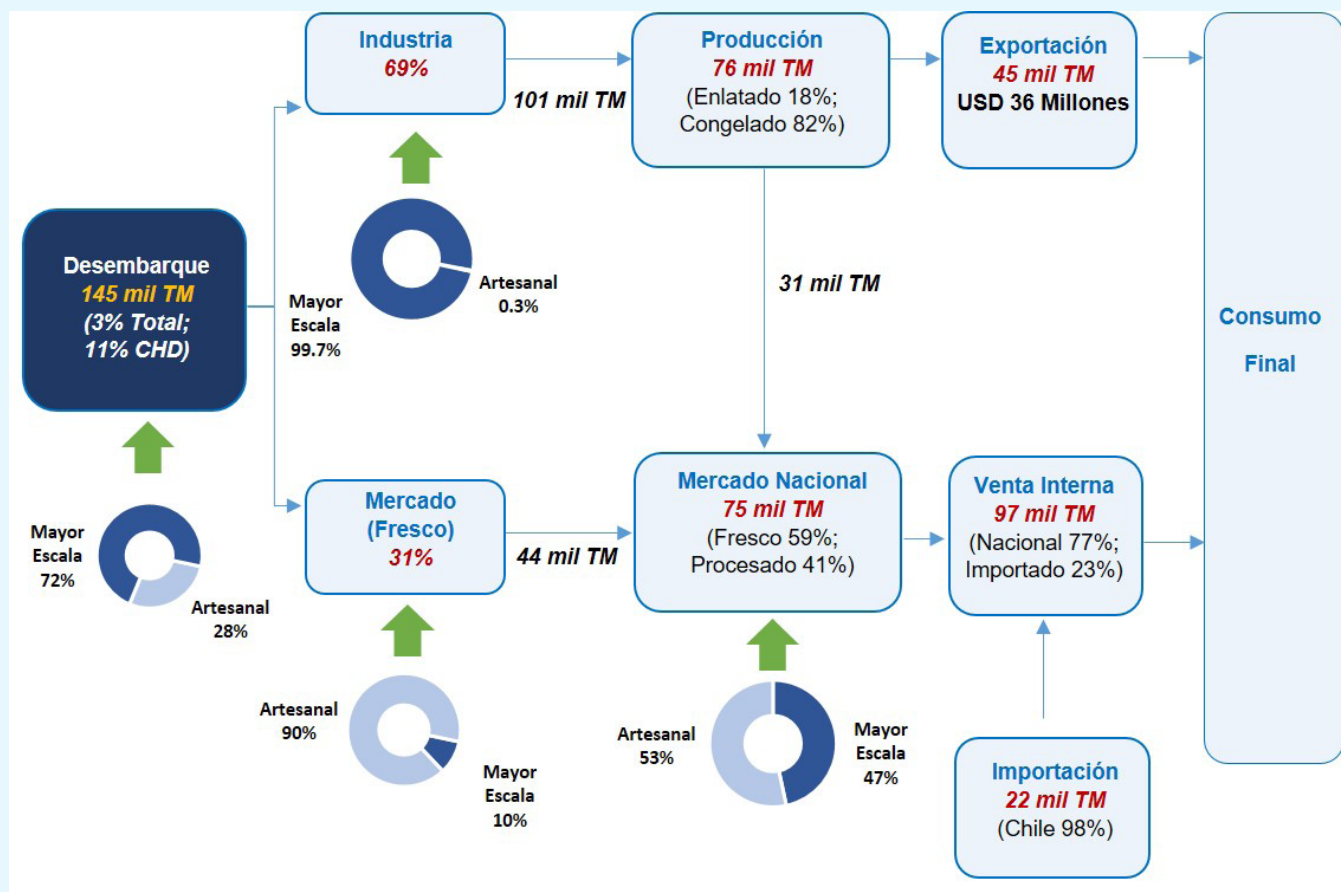
El desembarque de jurel se destina, principalmente, a la industria pesquera (69%) para su transformación en productos congelados y enlatados, siendo la flota de mayor escala el principal proveedor de materia prima. Mientras que el resto de la pesca (31%) se deriva al mercado nacional para su consumo interno; y es en este eslabón, el importante rol de la pesca artesanal en el abastecimiento de pescado fresco a los mercados

mayoristas y minoristas, permitiendo garantizar la seguridad alimentaria a una escala nacional y regional.

Asimismo, los establecimientos pesqueros nacionales también contribuyen con una mayor oferta local de productos procesados en base de jurel. Sin embargo, existiría una brecha de abastecimiento de productos pesqueros para satisfacer la demanda nacional. Ello debido a que se registra ingresos de jurel importado, provenientes de Chile; complementando así la oferta para su destino final (consumo).

Finalmente, cabe destacar que, el buen desenvolvimiento de la pesquería de jurel ha permitido ampliar la distribución de los beneficios económicos y sociales de forma descentralizada, con la generación de ingresos económicos y empleo en las actividades de la pesca industrial y artesanal, así como, en las fases de procesamiento y comercialización; en este último, contribuyendo en la generación de divisas para el sector.

Gráfico N° 3
Cadena Productiva del recurso jurel, 2019-2020




Fuente: Estadística Pesquera Mensual; DIREPRO.
Elaboración: PRODUCE-OGEIEE-OEE.


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