



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Setiembre 2023

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, Setiembre 2023

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 | Setiembre 2023

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

Resumen	3
Desembarque	3
Procesamiento	6
Ventas Internas	9
Exportaciones	13
Desarrollo de la actividad de pesca y acuícola de los moluscos bivalvos	16

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

- El desembarque de recursos hidrobiológicos registró una variación interanual positiva de 10.4%, como resultado del mayor desembarque de recursos pesqueros para el consumo humano directo (+11.0%). Atenuado por el menor desembarque de anchoveta para el consumo humano indirecto (-54.3%).
- El procesamiento de recursos hidrobiológicos aumentó en 20.0%, en relación a setiembre de 2022, debido a la mayor producción de enlatados (+81.7%) y congelados (+13.9%). En contraste, se registra una menor producción de productos con destino al consumo humano indirecto (-60.2%).
- La venta interna de productos pesqueros se incrementó a una tasa interanual de 2.1%, como efecto de la mayor comercialización de productos para el consumo humano directo (+4.0%), donde el rubro de utilización de enlatados aumentó sus ventas en (+22.6%). En contraste, atenuó parcialmente este crecimiento, la menor comercialización de harina de pescado (-0.1%), aceite crudo (-61.2%) y curados (-6.8%).
- La exportación de productos pesqueros totalizó USD 194.4 millones, cifra inferior en 46.0%, respecto al mismo periodo del año anterior, ello influenciado por los menores envíos de harina de pescado (-62.5%), aceite crudo (-75.5%), congelados (-11.2%) y curados (-52.8%).

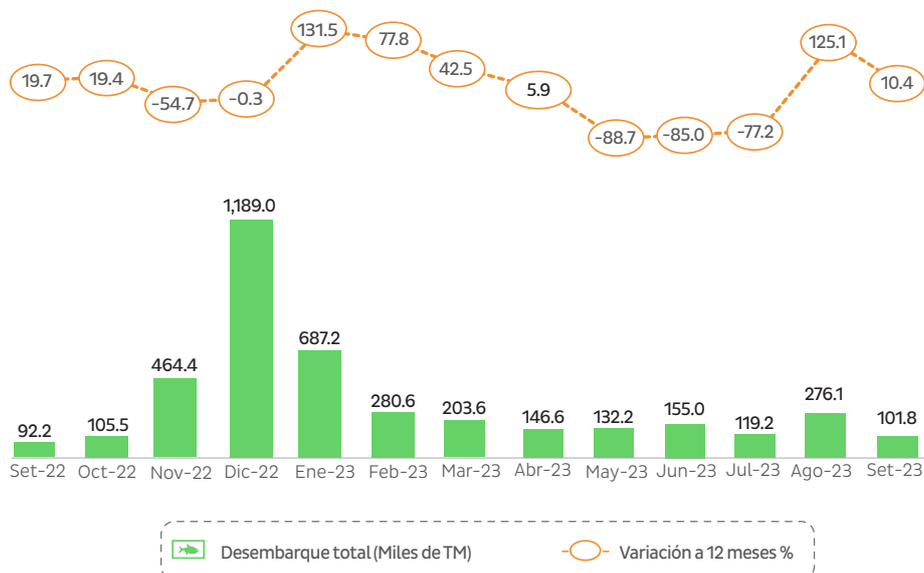
Desembarque

En setiembre de 2023, el desembarque de recursos hidrobiológicos en el Sector Pesca alcanzó un total de 101.8 mil toneladas (TM), lo que representa un incremento del 10.4% en comparación con el mismo mes del año anterior. Este resultado responde, principalmente, al incremento en la extracción de recursos destinados al Consumo Humano Directo (CHD), que experimentó un aumento del 11.0%. En contraste, este desempeño fue atenuado por la menor descarga de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI) que cayó en 54.3%.

El mayor desembarque pesquero de las actividades extractivas con destino al CHD responde al aumento de la pesca para la elaboración de enlatados (+95.4%) y para el consumo en estado fresco (+25.6%). En contraste, fue atenuado parcialmente por la menor captura de especies con destino a la producción de productos congelados (-7.5%) y productos curados (-45.5%).



Evolución y variación del desembarque total pesquero Setiembre 2022- Setiembre 2023



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

En setiembre de 2023, la valorización del desembarque pesquero alcanzó un total de S/ 192.8 millones (a precios constantes de 2007), significando un aumento del 16.9% en comparación con setiembre del año anterior. Este aumento es explicado por el mayor valor del desembarque para el CHD (+17.1%) que registró S/ 28.1 millones más. En contraparte, se registró una caída del valor del desembarque para el CHI (-54.2%), que registró S/ 0.2 millones menos.

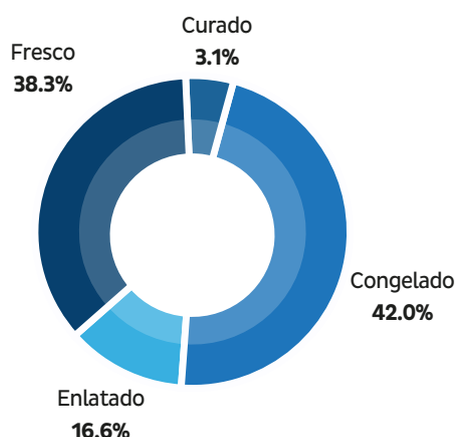
En setiembre de 2023, en relación a las actividades extractivas para el CHI, la anchoveta se encuentra en su periodo de desove. Durante este periodo que se extiende de agosto – setiembre, la anchoveta es más vulnerable a la pesca. Por ello, PRODUCE establece una serie de medidas para proteger el recurso. Estas medidas incluyen la prohibición de la pesca de anchoveta en las áreas de desove y la verificación del cumplimiento de las medidas de conservación por parte de las embarcaciones pesqueras. El cumplimiento de estas medidas es fundamental para garantizar la sostenibilidad de la anchoveta, un recurso pesquero clave para la economía peruana.

Desembarque	Volumen de Extracción (miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (millones de soles constantes 2007)		
	Set 2022	Set 2023	Var. (%) Set 2023/22	Set 2022	Set 2023	Var. (%) Set 2023/22
Consumo Humano Directo	91.3	101.4	11.0%	164.5	192.6	17.1%
Enlatado	8.6	16.8	95.4%	3.9	9.8	154.7%
Congelado	46.0	42.6	-7.5%	62.5	75.0	20.1%
Curado	5.7	3.1	-45.5%	6.3	3.6	-42.8%
Fresco	30.9	38.9	25.6%	91.9	104.2	13.4%
Consumo Humano Indirecto	1.0	0.4	-54.3%	0.4	0.2	-54.2%
Anchoveta	0.2	0.4	89.2%	0.4	0.2	-54.2%
Otras Especies	0.7	0.0	-100.0%	0.0	0.0	-
Total	92.2	101.8	10.4%	164.9	192.8	16.9%

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

En cuanto a la pesca destinada al CHD, en setiembre de 2023, se registró un volumen de 101.4 mil TM. De este total, el 42.0% se destinó a la producción de productos congelados, el 38.3% al consumo fresco, el 16.6% a la elaboración de enlatados y el 3.1% a productos curados.

Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización, Setiembre 2023



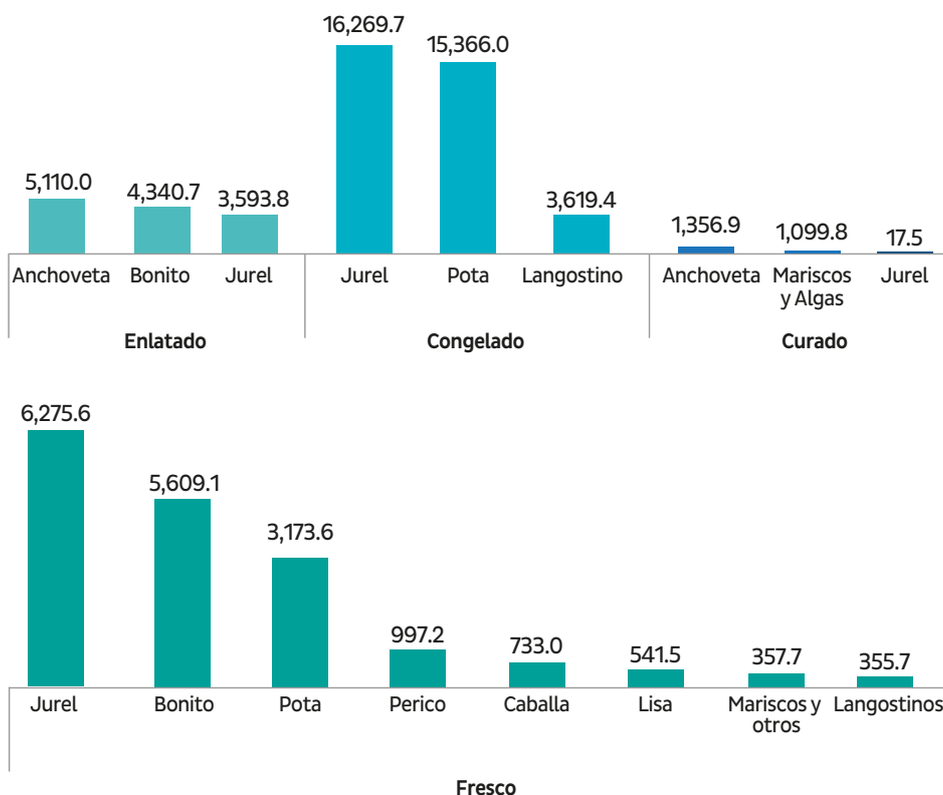
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El desembarque pesquero destinado a la elaboración de productos congelados registró un volumen de 42.6 mil TM en setiembre de 2023, lo que representó una disminución de 3.4 mil TM (-7.5%) en comparación con el mismo mes del año anterior. Esta reducción se debió principalmente a la disminución en el ingreso de pota, cuyo volumen se contrajo en un 57.7%, pasando de 36.4 mil TM en setiembre de 2022 a 15.4 mil TM en setiembre de 2023. Además, el suministro de pescado para esta categoría industrial se caracterizó por la menor disponibilidad de merluza (-85.4%), concha de abanico (-74.9%), barrilete (-74.8%) y atún (-63.9%), que se vio contrarrestada por un mayor abastecimiento de anchoveta (+257.7%), langostinos (+49.6%) y anguila (+30.0%).

Por su parte, respecto a la pesca con destino a la industria de enlatados, este registró un ingreso de 16.8 mil TM, volumen superior en 8.2 mil TM (+95.4%), en doce meses. Influenciado principalmente por el ingreso de bonito con 4.3 mil TM, jurel con 3.6 mil TM y barrilete con 2.2 mil TM. Atenuaron este aumento, la disminución del ingreso de anchoveta (-11.3%), caballa (-73.7%), y abalón (-16.3%).

En relación con la pesca con destino para el consumo en estado fresco, alcanzó los 38.9 mil TM, ello significó un incremento de 25.6%, respecto a setiembre del año pasado. Influenciaron positivamente, el aumento de las especies de jurel (+536.5%), bonito (+136.0%), pota (+16.3%), langostino (+14.4%) y machete (+83.7%). En contraparte, disminuyó el abastecimiento de los recursos caballa (-71.5%), lisa (-30.2%), merluza (-66.1%), lorna (-31.4%) y cachema (-51.4%).

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHD según principales especies y por rubros, Setiembre 2023 (En TM)

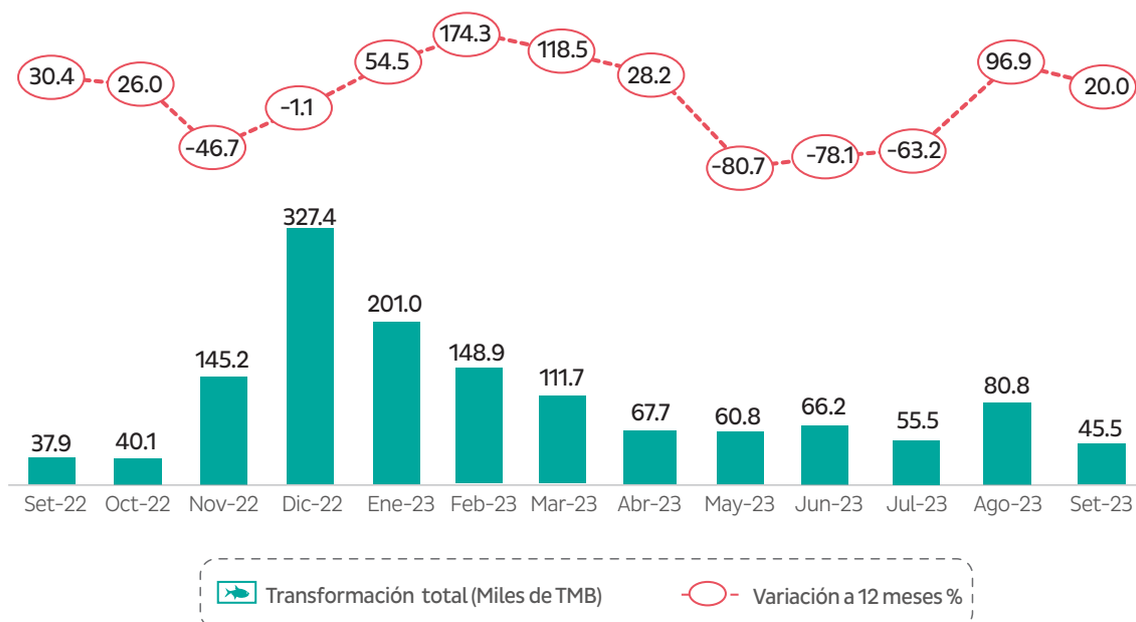


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Procesamiento

En setiembre de 2023, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen de 45.5 mil TM, cifra que representó un aumento interanual de 20.0%, respecto al mismo mes del 2022. Este incremento se sustentó en el mayor dinamismo en las actividades de procesamiento de enlatados (+81.7%) y congelados (+13.9%). En contraste, la producción pesquera para el CHI, de los rubros de harina de pescado (-58.3%) y aceite crudo (-100.0%) disminuyeron.

Evolución y variación del procesamiento pesquero Setiembre 2022- Setiembre 2023



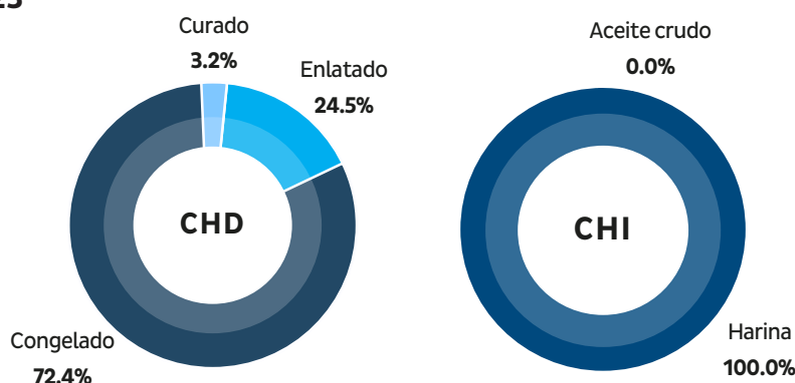
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Procesamiento	Volumen de Transformación (miles de TMB)		
	Set 2022	Set 2023	Var. (%) Set 2023/22
Cons. Humano Directo	37.7	45.4	20.5%
Enlatado	6.1	11.1	81.7%
Congelado	28.8	32.8	13.9%
Curado	2.7	1.5	-47.0%
Cons. Humano Indirecto	0.2	0.1	-60.2%
Harina	0.2	0.1	-58.3%
Aceite Crudo	0.0	0.0	-100.0%
Total	37.9	45.5	20.0%

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

Según rubro de consumo, en setiembre de 2023, la producción pesquera de CHD ascendió a 45.4 mil TM, de los cuales el 72.4% correspondió a productos congelados. Seguido por enlatado con una participación de 24.5% y de curado con 3.2%.

Participación del procesamiento pesquero según utilización Setiembre 2023

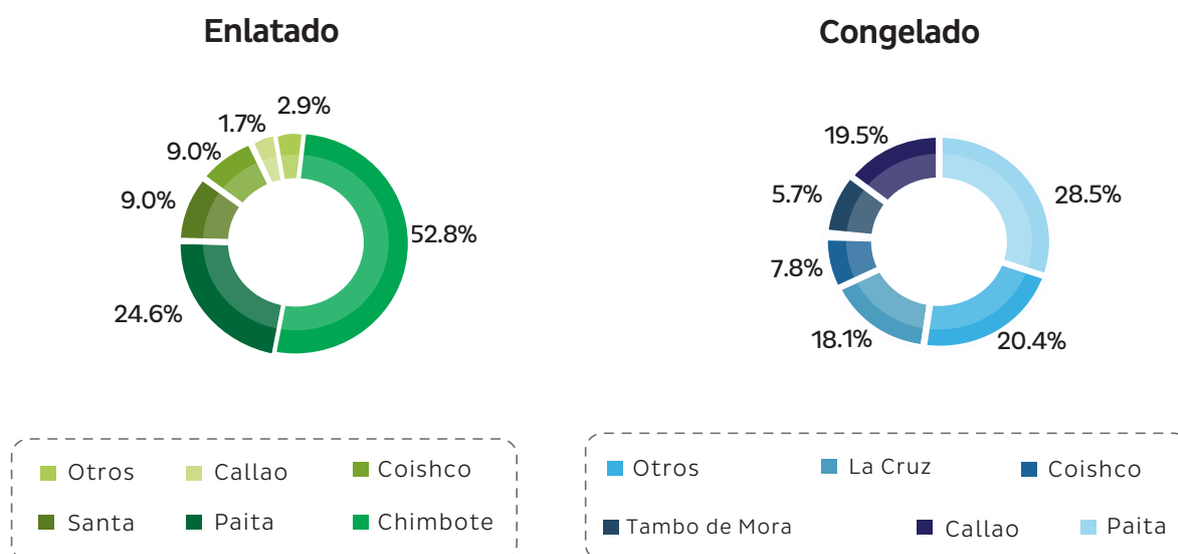


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Según giro industrial, el procesamiento de congelados registró un volumen de 32.8 mil TM. En este rubro, destacó la elaboración de productos en base de jurel, que alcanzó 14.7 mil TM, significando una participación del 45.6%. Seguido de pota (32.6%), langostino (11.5%), perico (4.1%) y bonito (1.7%). Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Paita, representando el 28.5% del total producido, seguido del Callao (20.4%), Tambo de Mora (18.1%), Coishco (7.8%) y La Cruz (5.7%).

Por su parte, la línea de enlatados registró una producción de 11.1 mil TM, donde los principales productos procesados fueron en base de bonito con 3.4 mil TM y una participación del 30.9%, seguido de barrilete con 2.6 mil TM (23.6%) y jurel con 1.9 mil TM (17.4%). Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Chimbote representando el 52.8% del total producido, seguido por Paita (24.6%), Coishco (9.0%), Santa (9.0%), Callao (2.9%) y Otros (1.7%).

Participación del procesamiento de productos pesqueros por rubro y según lugar de procesamiento, Setiembre 2023

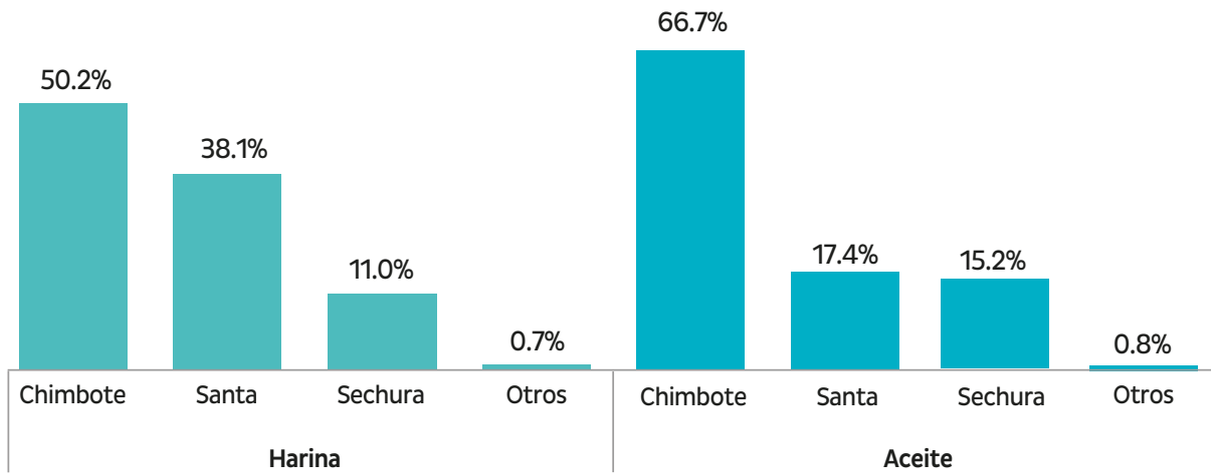


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Ahora bien, el panorama cambia para la transformación de anchoveta en harina y aceite de pescado. La apertura de la pesca exploratoria de la anchoveta en la zona norte-centro, tuvo como resultado niveles bajos de producción por parte de los establecimientos industriales pesqueros. Asimismo, se registró el ingreso de anchoveta en las localidades de Chimbote con 47.0 mil TM (50.2%), Santa con 35.7 mil TM (38.1%) y Sechura con 10.3 mil TM (11.0%) en la zona norte y centro cuya utilización se destinó para la industria de harina de pescado. De estas localidades, se registró la elaboración de aceite de pescado.



Participación del procesamiento de productos pesqueros para CHI por rubro y según lugar de procesamiento, Setiembre 2023

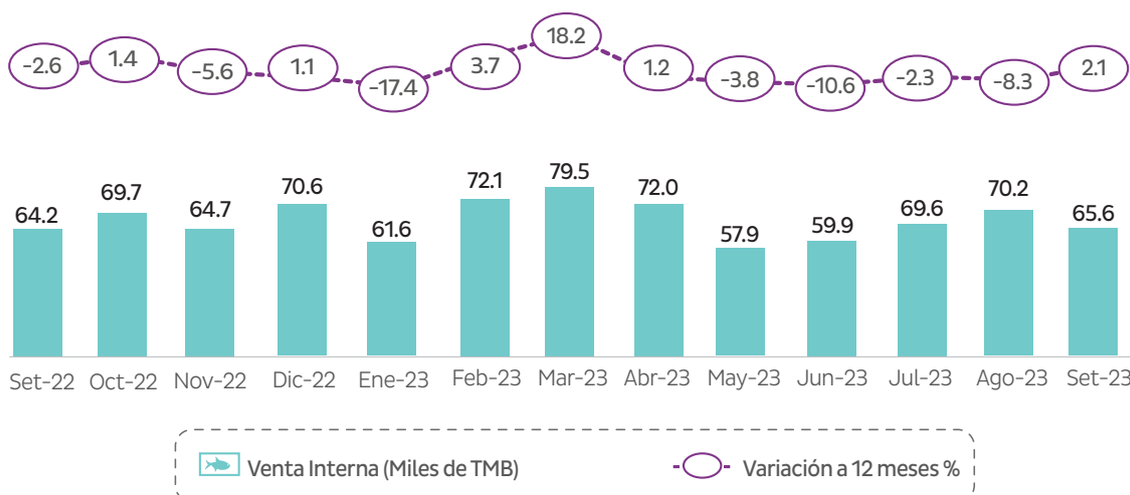


Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Ventas Internas

En setiembre de 2023, la venta de productos hidrobiológicos en el mercado interno totalizó en 65.6 mil TM, significando ello un aumento de 2.1%, respecto a lo comercializado el mismo mes del 2022. Este resultado fue influenciado por la mayor venta de productos en estado enlatados (+22.6%), congelados (+4.8%), frescos (+1.6%) y harina residual (+16.2%). Atenuado parcialmente, por la menor comercialización de productos elaborados como la harina pescado (-0.1%) y aceite crudo (-61.2%).

Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros Setiembre 2022- Setiembre 2023



Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros en Lima, Callao, Ancash, Arequipa, Cajamarca, Ica, La Libertad, Lambayeque, Piura, Tacna, Tumbes, Loreto y Ucayali.
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Utilización	Volumen de venta interna (miles de TMB)		
	Set 2022	Set 2023	Var. (%) Set 2023/22
Cons. Humano Directo	55.5	57.7	4.0%
Enlatado	4.5	5.5	22.6%
Congelado	13.0	13.6	4.8%
Curado	0.5	0.5	-6.8%
Fresco	37.5	38.1	1.6%
Cons. Humano Indirecto	6.8	5.4	-19.9%
Harina de Pescado	2.7	2.7	-0.1%
Harina Residual	1.5	1.8	16.2%
Aceite Crudo	2.6	1.0	-61.2%
Otros	2.0	2.5	24.0%
Total	64.2	65.6	2.1%

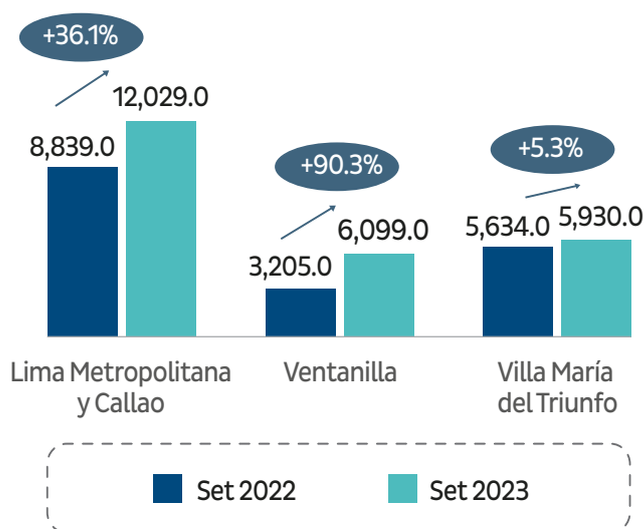
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros en Lima, Callao, Ancash, Arequipa, Cajamarca, Ica, La Libertad, Lambayeque, Piura, Tacna, Tumbes, Loreto y Ucayali.
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Las ventas de productos pesqueros en los mercados mayoristas de Lima y Callao ascendieron a un volumen de 12,029.0 TM, en recursos marinos y continentales, el cual representó el 18.3% del total ingresado en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional. Este volumen significó un aumento de 36.1%, en doce meses, influenciado por las condiciones cálidas del El Niño costero permitiendo el acercamiento de especies de alta demanda al litoral de la costa que incidieron en el mayor abastecimiento de bonito el cual creció de 1.2 mil TM a 3.4 mil TM (+185.7%); así también se aumentó el abastecimiento de jurel (+264.7%). En contraste, este resultado fue atenuado parcialmente por el menor ingreso de pota (-0.3%), lisa (-9.5%), langostino (-11.7%), merluza (-68.0%) y caballa (-88.5%).



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

Setiembre 2022- Setiembre 2023 (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 49.3% de los productos pesqueros en Lima y Callao fueron comercializados desde el mercado mayorista de Villa María del Triunfo. En este mercado ingresaron 5,930.0 TM en productos pesqueros, volumen que resultó en una variación positiva de 5.3% interanual. Ello debido al mayor ingreso de bonito (+111.3%), que pasó de 762.0 TM a 1,610.0 TM, seguido de jurel (+153.0%). Atenuaron este crecimiento, el menor ingreso de las especies de pota (-16.3%), lisa (-33.7%) y langostinos (-11.7%).

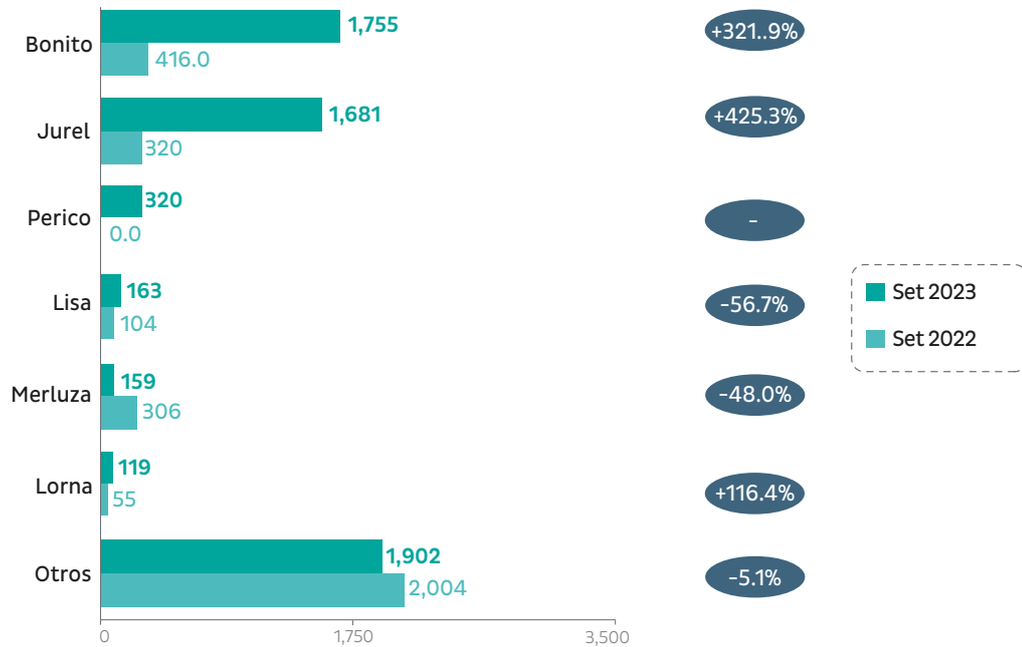
El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Ventanilla, con una participación de 50.7%, equivalente a 6,099.0 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una variación positiva de 90.3% interanual. Esto como resultado de la mayor provisión del recurso bonito que pasó de 416.0 TM a 1,755.0 TM (+321.9%). También incidió el mayor abastecimiento de las especies de jurel (+425.3%), lisa (+56.7%) y lorna (+116.4%). Atenuó parcialmente este resultado, el menor ingreso de merluza (-48.0%) y otras especies (-5.1%).



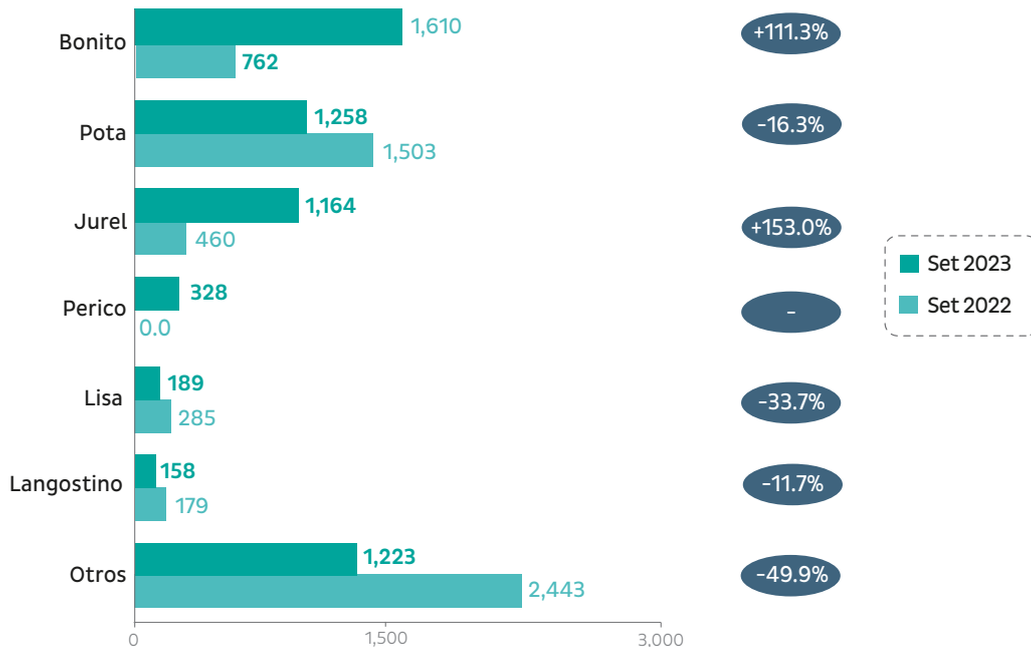
Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas de Lima y Callao según principales especies

Setiembre 2022- Setiembre 2023 (En TMB)

Ventanilla



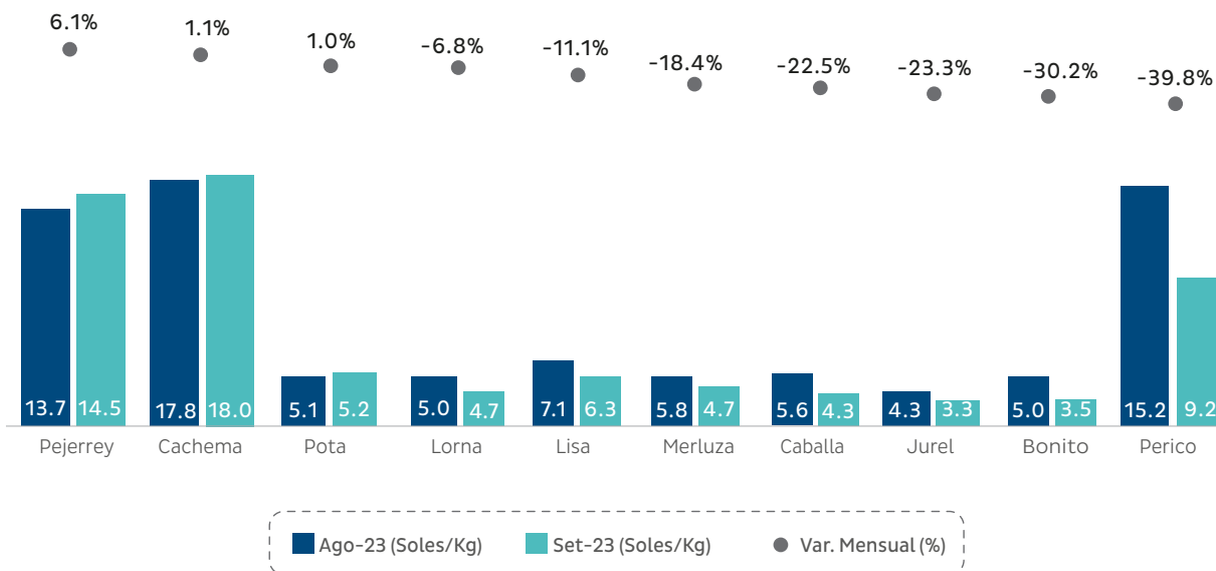
Villa María del Triunfo



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 setiembre respecto al mes previo de 2023. Se registró un aumento en los precios mayoristas de los principales recursos hidrobiológicos tales como: pejerrey, cachema y pota. Por otro lado, se observa la disminución en el precio de lorna, lisa, merluza, caballa, jurel, bonito y perico, en beneficio del consumo interno.

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)

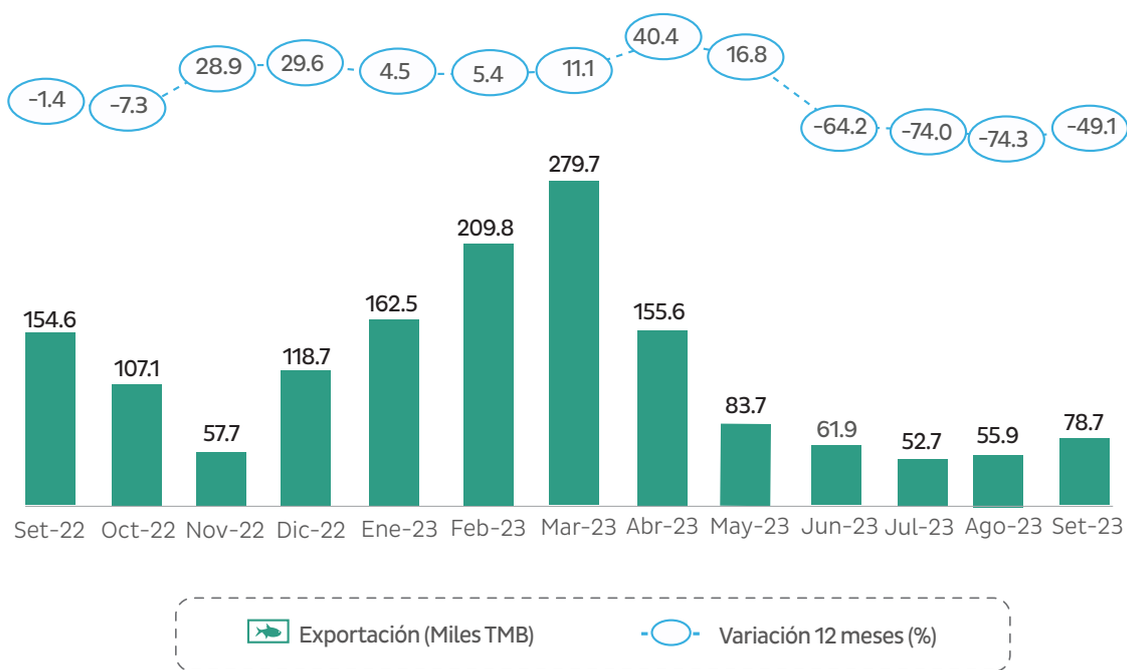
Exportaciones

En setiembre de 2023, el país exportó 78.7 mil TM de productos pesqueros y acuícolas, el cual significó una contracción de 49.1%, respecto al mismo mes del año anterior. Situación propiciada por la reducción de los envíos al exterior de productos pesqueros con destino al consumo humano indirecto (-66.2%) y directo (-2.9%), respectivamente.

En términos de valor, las exportaciones pesqueras totalizaron en USD 194.4 millones, significando ello una caída interanual de 46.0%, resultado que responde principalmente a la disminución del valor de las exportaciones para el consumo humano indirecto (-61.6%) y directo (-15.1%).



Evolución y variación de las exportaciones pesqueras Setiembre 2022- Setiembre 2023



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

El desempeño negativo de las exportaciones pesqueras de CHI, se explica por la reducción en las ventas externas de harina de pescado, debido a que en setiembre 2022 se exportaron USD 168.8 millones, mientras que en setiembre del presente año se transó USD 63.2 millones, significando ello una fuerte disminución de 62.5%. Respecto al país destino, los envíos se colocaron principalmente en China, representando el 91.9% del valor total exportado, seguido de Hong Kong (4.3%) y Japón (1.7%). Participaron en este rubro la empresa TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. con una participación del 23.6%, seguido de CORPORACION PESQUERA INCA S.A.C. (18.9%), PESQUERA EXALMAR S.A.A. (16.0%) y PESQUERA DIAMANTE S.A. (9.2%), entre las destacadas.

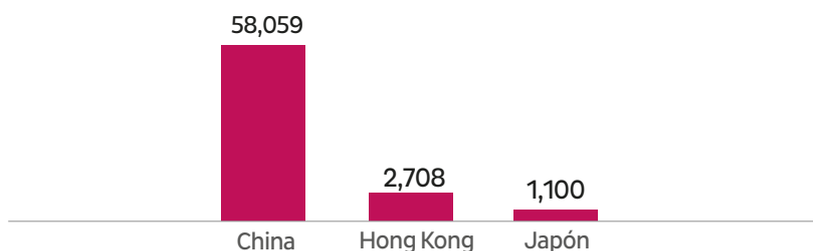
En cuanto a las exportaciones de aceite de crudo estas ascendieron a USD 11.7 millones, cifra inferior en USD 35.9 millones, en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo. Respecto al país destino, el 48.7% de las exportaciones tuvieron como destino Chile, seguido de Estados Unidos (26.5%), Noruega (15.8%), China (5.3%), Ecuador (3.0%) y Australia (0.8%). En este rubro destaca principalmente los envíos realizados por la empresa TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. (36.3%), CORPORACIÓN PESQUERA INCA S.A.C. (21.8%), PESQUERA EXALMAR S.A.A. (17.9%), AUSTRAL GROUP S.A.A. (15.8%) y PESQUERA CENTINELA S.A.C. (8.2%).

Utilización	Volumen de Exportación (miles de TMB)			Valor de Exportación (millones de US\$ FOB)		
	Set 2022	Set 2023	Var. (%) Set 2023/22	Set 2022	Set 2023	Var. (%) Set 2023/22
Cons. Humano Directo	38.1	37.0	-2.9	119.4	101.4	-15.1
Enlatado	1.6	1.8	8.8	5.6	6.7	20.3
Congelado	30.3	33.0	9.0	98.2	87.3	-11.2
Curado	6.1	2.2	-64.8	15.6	7.4	-52.8
Cons. Humano Indirecto	114.3	38.6	-66.2	238.1	91.4	-61.6
Harina de Pescado	97.8	34.7	-64.5	168.8	63.2	-62.5
Harina Residual	0.9	0.9	-5.3	1.3	1.5	11.4
Aceite crudo	10.7	1.4	-87.2	47.6	11.7	-75.5
Otros Aceites	5.0	1.6	-67.0	20.4	15.0	-26.3
Otros	2.2	3.1	41.9	2.2	1.7	-24.8
Total	154.6	78.7	-49.1	359.7	194.4	-46.0

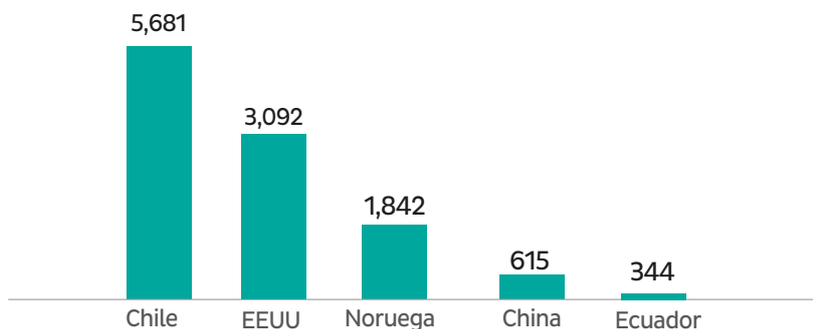
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHD según destino Setiembre 2023 (En Miles de US\$ FOB)

Harina de Pescado



Aceite crudo



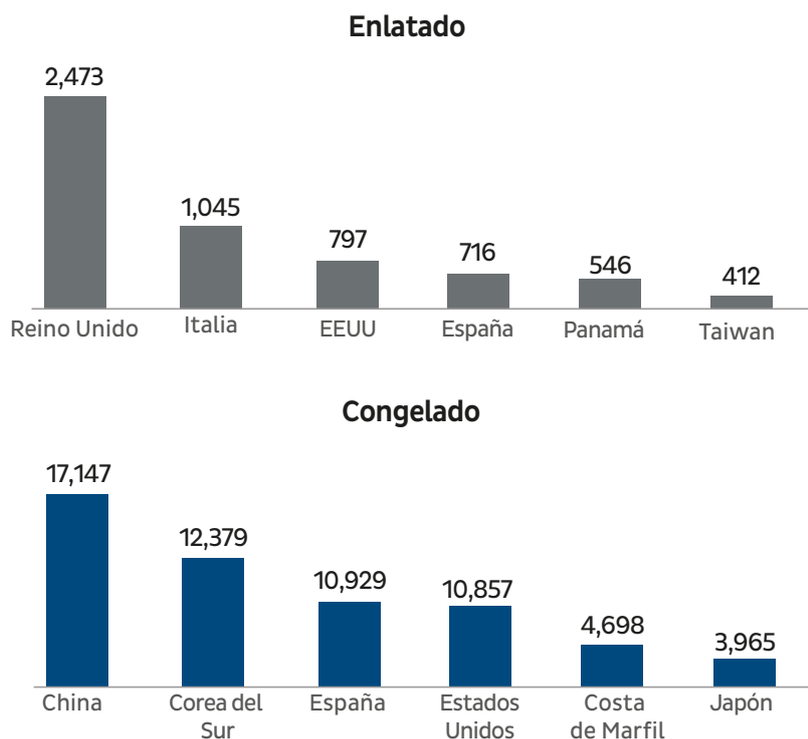
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por su parte, el valor de las exportaciones de productos pesqueros para CHD en setiembre de 2023 ascendió a USD 101.4 millones, cifra inferior en 15.1%, respecto al mismo periodo del año previo. Según la estructura de participación, el 86.1% de los envíos corresponde a productos congelados, seguido en menor proporción de curados (7.3%) y enlatados (6.7%).

Según rubro de consumo de CHD, las exportaciones de congelados ascendieron a USD 87.3 millones, representando una variación interanual negativa de 11.2%. En este resultado incidió los menores envíos de pota por USD 38.7 millones y langostinos por USD 24.1 millones. Los principales países destino fueron China con 19.7% de participación, equivalente a USD 17.1 millones y Corea del Sur con un aporte de 14.2%, equivalente a USD 12.4 millones. Seguido por España (12.5%), Estados Unidos (12.4%), Costa de Marfil (5.4%) y Japón (4.5%). Además, participaron 104 empresas en el envío al exterior de esta línea de producción, entre ellas destacan: MARINASOL S.A. con una participación del 10.3%, seguido de OCEANO SEAFOOD S.A. (6.3%), ALTAMAR FOODS PERU S.R.L. (6.1%), SEAFROST S.A.C. (5.7%) e INVERSIONES PRISCO S.A.C. (5.0%).

Por su parte, el valor de los envíos al exterior de enlatados fue de USD 6.7 millones, cifra que representó un crecimiento interanual de 20.3%. En este resultado favoreció el mayor envío de atún por USD 5.0 millones y anchoveta por USD 0.7 millones, entre los más destacados. Los principales socios comerciales donde se destinaron los productos enlatados fueron: Reino Unido con un aporte de 36.7%, seguido de Italia (15.5%), Estados Unidos (11.8%), España (10.6%), Panamá (8.1%), y Taiwán (6.1%). En este rubro participaron 20 empresas pesqueras, de las cuales destaca los envíos realizados por SEAFROST S.A.C. con una participación del 72.8% del valor total exportado, BUSINESS FISH SANTA RITA S.A.C. (8.1%), FROZEN DON PIO S.A. (6.1%), y MAREA BAJA S.A.C. (3.5%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHI según destino Setiembre 2023 (En Miles de US\$ FOB)



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

Desarrollo de la actividad de pesca y acuícola de los moluscos bivalvos

• Desempeño de la actividad extractiva

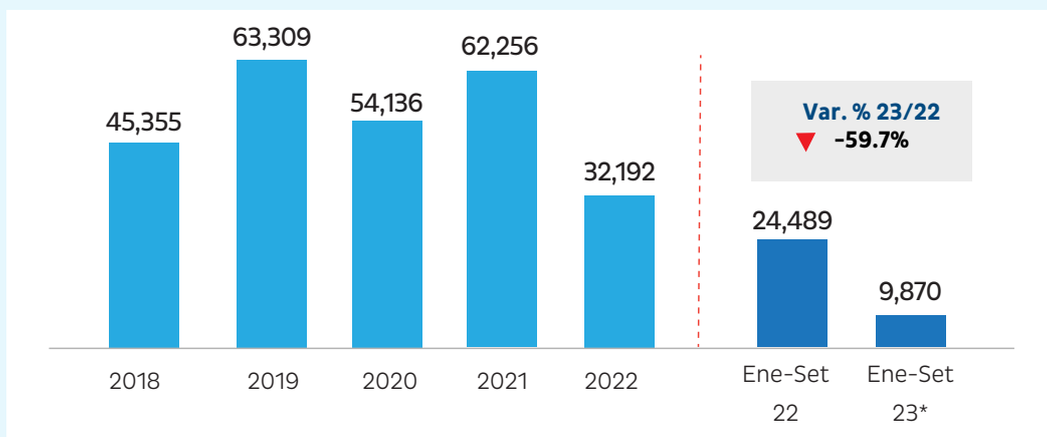
En el último quinquenio (2018-2022), la actividad extractiva de los moluscos bivalvos representó, en promedio, un 0.9% de la pesca nacional y un 3.7% de la pesca con destino al consumo humano directo. Estos volúmenes de pesca han experimentado variaciones, siendo más notables sus descensos en los años 2018 y 2022, lo que se atribuye en gran medida a las fluctuaciones en las condiciones climáticas y ambientales.

En 2022, la pesca de estos recursos fue de 32,192 toneladas (TM), ello significó una disminución del 48.3%, respecto al año previo, cuando se registraron 62,256 TM. Esta reducción se debió principalmente a la menor cantidad extraída

de concha de abanico, que experimentó una disminución del 51.8%. Cabe destacar que, esta especie constituye el 82.3% de la producción total de este tipo de recursos.

Entre los meses de enero a setiembre del 2023, el desembarque de los referidos recursos registró una contracción de 59.7%, respecto al mismo periodo del 2022, ello influenciado principalmente por la disminución de concha de abanico en 61.0%. Asimismo, se puede observar que el resto de recursos, excluidos navajuela y palabritas, tuvieron un desempeño inferior a lo registrado el año anterior.

Gráfico N° 1: Desembarque pesquero y acuícola de los moluscos bivalvos, gasterópodos marinos y Holothuroidea no filtradores
(En Toneladas)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste.
Fuente: Estadística Pesquera Mensual; DIREPRO.
Elaborado por: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

Tabla N° 1: Desembarque de las principales especies de moluscos bivalvos, gasterópodos marinos y Holothuroidea no filtradores*
(En toneladas)

Especie	2018	2019	2020	2021	2022	Ene-Set 2022	Ene-Set 2023**
Abalón/Chanque/Tolina	163	283	253	569	326	581	568
Almejas	286	225	229	594	497	381	191
Caracol	2 104	2 188	1 883	2 712	2 085	1,429	46
Choro	1 324	1 702	1 223	1 323	1 239	1,000	497
Concha de Abanico	38 081	54 340	48 180	54 944	26 506	19,850	7,743
Erizo de mar/Pepino de mar	2 184	4 208	2 045	1 977	1 402	1,155	600
Navaja/Navajuela	1 205	3	-	-	2	2	3
Palabritas	9	360	322	137	134	92	222
Total	45 355	63 309	54 136	62 256	32 192	24,489	9,870
Part. % Nacional	0.6%	1.3%	0.9%	0.9%	0.6%	0.7%	0.5%
Part. % CHD	3.7%	4.3%	3.8%	4.2%	2.3%	2.5%	0.8%

Nota: (*) Incluye la cosecha acuícola.

(**) Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual; DIREPRO.

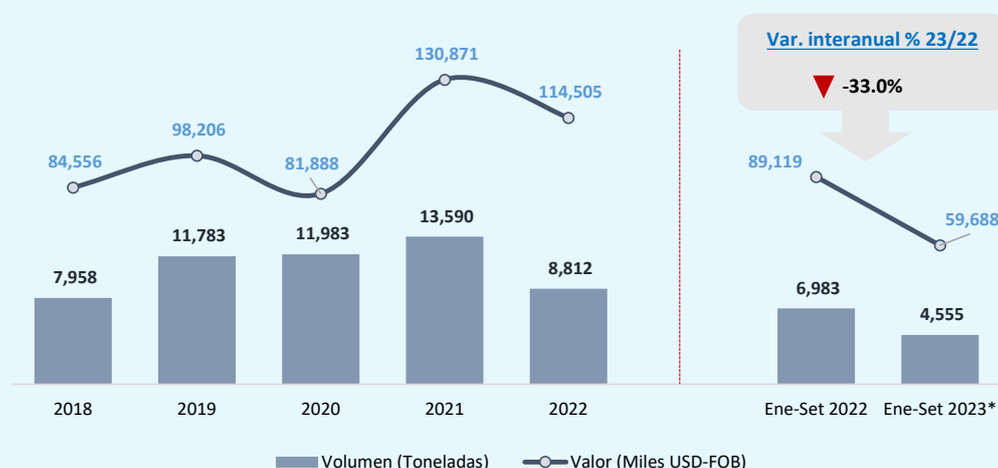
Elaborado por: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

• Exportación

Durante los últimos cinco años (2018-2022), el valor de las exportaciones de moluscos bivalvos ha experimentado un crecimiento constante, con un aumento promedio anual del 13.6%. Estas exportaciones han contribuido con un total de USD 102 millones en divisas por año, representando el 2.8% del valor total de las exportaciones pesqueras nacionales y el 6.9% de las exportaciones destinadas al consumo humano directo.

Entre enero y setiembre de 2023, los envíos al exterior alcanzaron un total de USD 59,688 miles, lo que representó una notable disminución del 33.0% en comparación con el mismo período del año anterior. Este descenso estuvo principalmente influido por la reducción en la comercialización de concha de abanico, que experimentó una disminución del 44.2%. En contraste, el aumento del 132.1% en las exportaciones de abalón, que parcialmente mitigó esta contracción.

Gráfico N° 2: Exportación de las principales especies de moluscos bivalvos, gasterópodos marinos y Holothuroidea no filtradores
(Volumen; Valor)



Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual; DIREPRO.

Elaborado por: PRODUCE-OGEIEE-OEE

Tabla N° 2: Exportaciones de las principales especies de moluscos bivalvos, gasterópodos marinos y Holothuroidea no filtradores
(En miles de USD-FOB)

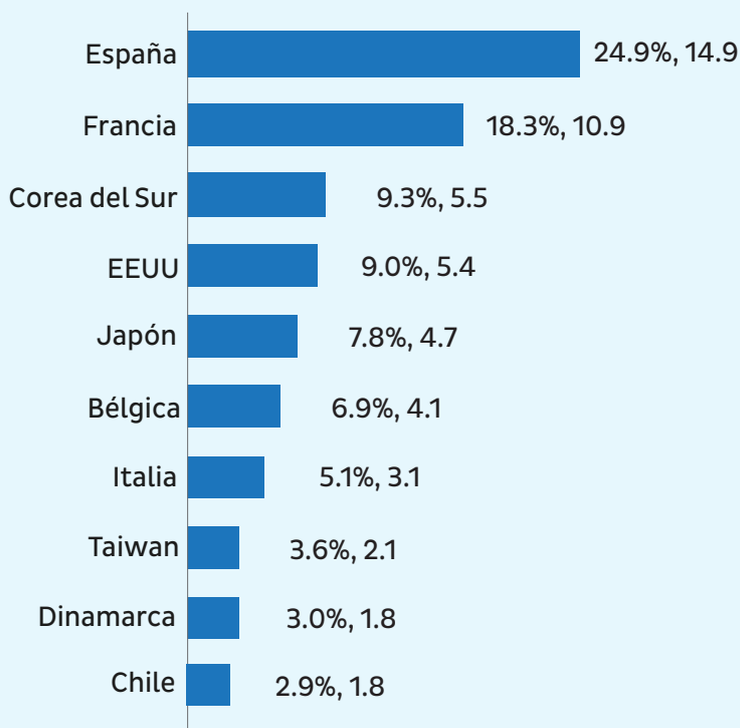
Especies	2018	2019	2020	2021	2022	Ene-Set 2022	Ene-Set 2023*
Abalón/Chanque/Tolina	4 104	1 260	1 055	1 830	2 774	2,011	4,666
Almeja	20	-	-	109	82	-	-
Concha de Abanico	74 037	88 376	76 554	121 926	99 720	78,814	43,971
Erizo de mar	6 319	8 568	4 279	7 006	11 914	8,279	11,051
Navaja/Navajuela	76	2	-	-	15	15	-
Total	84 556	98 206	81 888	130 871	114 505	89 119	59 688
Part. % Nacional	2.6%	2.8%	2.5%	3.4%	2.8%	2.7%	2.4%
Part. % CHD	6.4%	6.3%	5.7%	8.9%	6.9%	7.3%	4.0%

Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.
Fuente: SUNAT.
Elaborado por: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

En el período de enero a setiembre de 2023, los diez países principales que recibieron las exportaciones peruanas de estos recursos fueron España, Francia, Corea del Sur, Estados Unidos,

Japón, Bélgica, Italia, Taiwán, Dinamarca y Chile. Estos países en conjunto representaron el 90.8% del total exportado, alcanzando un valor de USD 54.2 millones.

Gráfico N° 3: Top 10 de las principales especies de moluscos bivalvos, gasterópodos marinos y Holothuroidea no filtradores exportados, en enero – setiembre 2023
(Participación; Valor)



Fuente: SUNAT.
Elaborado por: 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

 @minproduccion

 producegob

 minproduccion