

BOLETÍN DEL SECTOR PESQUERO

Desenvolvimiento Productivo de la Actividad Pesquera

OFICINA GENERAL DE EVALUACIÓN DE IMPACTO Y ESTUDIOS ECONÓMICOS - OFICINA DE ESTUDIOS ECONÓMICOS

AGOSTO 2025



DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

Editado por: MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN Calle Uno Oeste Nº 060 - Urb. Córpac - San Isidro, Lima, Perú www.produce.gob.pe 11a Edición, Agosto 2025

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



INDICE

Agosto 2025

03 Resumen

09 Ventas Internas

03 Desembarque

13 Exportaciones

06 Procesamiento

Productivo de la actividad pesquera de Pejerrey a agosto 2025

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

Resumen

En agosto de 2025, el desembarque de recursos hidrobiológicos registró una caída interanual de 23.4%, explicado por la disminución en la captura de especies destinadas al Consumo Humano Directo (CHD) (-28.5%). No obstante, dicho resultado fue compensado por un incremento en la extracción de anchoveta para Consumo Humano Indirecto (CHI) (+1,989.0%).

La venta interna de productos pesqueros creció a una tasa interanual de 11.8%, como efecto, principalmente de la mayor comercialización y venta de productos como enlatados (+30.0%), congelados (+62.7%), harina de pescado (+137.3%) y aceite crudo (+186.4%).

El procesamiento pesquero disminuyó en 33.6%, interanual, explicado por las caídas en enlatados (-4.6%), congelados (-41.1%) y curados (-61.7%), aunque fue contrarrestado por aumentos en la producción de aceite crudo de pescado (+400.0%) y harina de pescado (+1,985.7%).

La exportación de productos pesqueros generó divisas por USD 395.1 millones, cifra inferior en 15.1%, respecto a agosto de 2024, explicado principalmente por los menores envíos de enlatado (-13.0%), harina de pescado (-22.9%), curado (-27.6%) y harina residual (-89.6%).

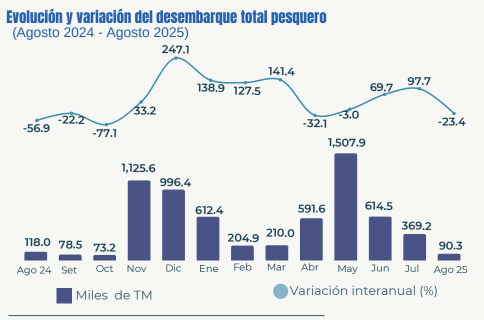
Desembarque

En agosto de 2025, el volumen de desembarque de recursos hidrobiológicos en el Sector Pesquero registró un total de 90.3 mil toneladas (TM), lo que representa una disminución del 23.4% en comparación con el mismo mes del año 2024. Esta caída se debió principalmente a la menor captura de especies destinadas al Consumo Humano Directo (CHD) (-28.5%), la cual fue parcialmente compensada por un incremento en la extracción de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI) (+1,989.0%).

La caída experimentada en los desembarques pesqueros destinados al CHD se explica principalmente por una reducción en las capturas de especies orientadas a la industria de enlatados (-18.3%), congelados (-40.8%) y curados (-51.7%), junto con una ligera disminución en el consumo en estado fresco (-10.1%).

En contraste, el CHI presentó un efecto compensatorio derivado del incremento extraordinario en la captura de anchoveta (+1,989.0%), impulsado por una mayor disponibilidad del recurso y condiciones oceanográficas favorables.

Por otro lado, en agosto de 2025, el valor del desembarque pesquero totalizó S/ 153.9 millones (a precios constantes de 2007), registrando una disminución interanual del 11.5% respecto a agosto de 2024. Esta caída se explica principalmente por una reducción en el valor del desembarque destinado al CHD (-12.9%), equivalente a S/ 22.5 millones menos. En tanto, el valor del desembarque destinado al CHI aumentó un 1,989.0%, lo que representó un incremento de S/ 2.5 millones en comparación con el mismo mes del año anterior.





Fuente: Estadística Industrial Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Volumen y valor bruto del desembarque por giro industrial

Agosto 2024 - Agosto 2025

DESEMBARQUE	Volumen de Extracción (Miles de TM)		Valor Bruto de Desembarque (Millones de soles constantes 2007)			
	Ago-24	Ago-25	Var. (%) Ago 25/24	Ago-24	Ago-25	Var. (%) Ago 25/24
Consumo Humano Directo	117.7	84.1	-28.5	173.8	151.3	-12.9
Enlatado	13.8	11.3	-18.3	7.2	6.3	-12.9
Congelado	62.5	37.0	-40.8	77.9	56.2	-27.9
Curado	3.2	1.6	-51.7	2.5	1.8	-26.3
Fresco	38.2	34.3	-10.1	86.2	87.0	1.0
Consumo Humano Indirecto	0.3	6.2	1,989.0	0.1	2.6	1,989.0
Anchoveta	0.3	6.2	1,989.0	0.1	2.6	1,989.0
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
Total	118.0	90.3	-23.4	173.9	153.9	-11.5

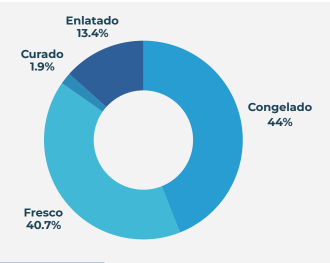
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Es importante destacar que, en agosto de 2025, la captura de anchoveta destinada al CHI alcanzó un volumen de 6.2 miles de TM, lo que representa un aumento del 1,989.0% en comparación con el mismo mes del año anterior.

Por su parte, la pesca destinada al CHD totalizó un volumen de 84.1 mil TM, distribuidas principalmente para consumo en estado fresco (40.7%), seguido de productos congelados (44.0%), enlatados (13.4%) y curados (1.9%).

Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización (Participación porcentual) Agosto 2025



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En términos de utilización de recursos pesqueros, el volumen de desembarque destinado a la producción de productos congelados en agosto de 2025 alcanzó 37.0 mil TM, lo que representa una significativa caída de 25.5 mil TM (-40.8%) en comparación con el mismo mes del año anterior. Esta disminución se explica, principalmente, por la reducción en el suministro de jurel (-48.3%), pasando de 47.5 mil TM en agosto de 2024 a 24.5 mil TM en agosto de 2025. Asimismo, se observó una menor disponibilidad de otras especies clave para esta categoría industrial, como concha de abanico (-48.5%), anguila (-0.7%), merluza (-97.0%), anchoveta (-89.5%) y abalón (-97.6%). No obstante, este escenario se vio parcialmente compensado por un aumento en el abastecimiento de pota (+9.6%), langostino (+13.5%), caballa (+60.3%), atún (+98,082.8%), pejerrey (+144.3%) y bonito (+3.6%).

En el caso de la pesca destinada a la industria de enlatados, en agosto de 2025 se registró un volumen de 11.3 mil TM, lo que representa una disminución de 2.5 mil TM (-18.3%) en relación a agosto de 2024. Esta caída se explica, principalmente, por el menor ingreso de jurel (-26.0%), caballa (-71.1%) y otros pescados (-66.3%). Sin embargo, esta caída se vio parcialmente contrarrestada por un aumento en los volúmenes de barrilete (+14.9%), bonito (+55.0%), atún (+197.3%), anchoveta (+61.1%), machete (+1,034.3%) y abalón (+68.7%).

En lo que respecta a la pesca destinada al consumo en estado fresco, en agosto de 2025 se registró un volumen de 34.3 mil TM, lo que representa una caída del 10.1% interanual. Esta diminución fue influenciada, principalmente, por el menor desembarque de especies como jurel (-23.2%), bonito (-45.6%), caballa (-25.3%), lisa (-2.0%), pota (-72.6%), merluza (-13.4%), langostino (-5.3%), machete (-30.4%), concha de abanico (-14.8%), perico (-77.9%) y calamar (-98.8%). No obstante, se observó un aumento en el abastecimiento de otras especies, tales como, volador (+47.7%), pejerrey (+61.4%), cachema (+140.5%), lorna (+34.9%), chiri (+9.7%) y choro (+23.3%).

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHD según principales especies y por rubros (Agosto 2025)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

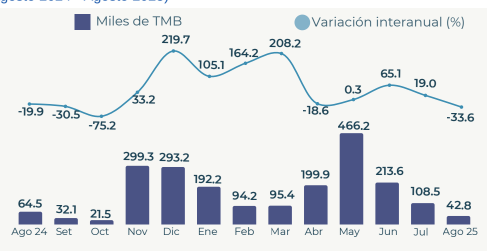
Procesamiento

En En agosto de 2025, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen de 42.8 mil toneladas métricas brutas (TMB), lo que representó una disminución interanual del 33.6% respecto a agosto de 2024. Esta caída se explica principalmente por el menor dinamismo en la producción destinada a la industria para CHD,

con disminuciones en productos de enlatados (-4.6%), congelados (-41.1%) y curados (-61.7%). Por su parte, el CHI registró un aumento en 1,787.5%, con aumentos destacados en aceite crudo de pescado (+400.0%) y harina de pescado (+1,985.7%), asociadas a una mayor captura de anchoveta.

Evolución y variación del procesamiento pesquero

(Agosto 2024 - Agosto 2025)



Fuente: Estadística Industrial Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Procesamiento pesquero por giro industrial

Agosto 2024 - Agosto 2025

PROCESAMIENTO	Volumen de Transformación (Miles de TMB)				
	Ago-24	Ago-25	Var. (%) Ago 25/24		
Consumo Humano Directo	64.4	41.3	-35.9		
Enlatado	10.2	9.7	-4.6		
Congelado	52.7	31.0	-41.1		
Curado	1.6	0.6	-61.7		
Consumo Humano Indirecto	0.1	1.5	1,787.5		
Harina	0.1	1.5	1,985.7		
Aceite crudo	0.0	0.1	400.0		
Total	64.5	42.8	-33.6		

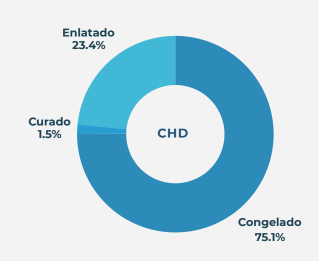
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos

En relación con la composición de la producción pesquera, en agosto de 2025, el procesamiento destinado al CHD registró un total de 41.3 mil TMB. De este volumen, el 75.1% correspondió a productos congelados, el 23.4% a enlatados y el 1.5% a productos curados.

Por su parte, la producción destinada al CHI alcanzó 1.5 mil TMB, concentrándose en harina de pescado (96.7%) y, en menor medida, aceite de pescado (3.3%).

Participación del procesamiento pesquero según utilización Agosto 2025



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

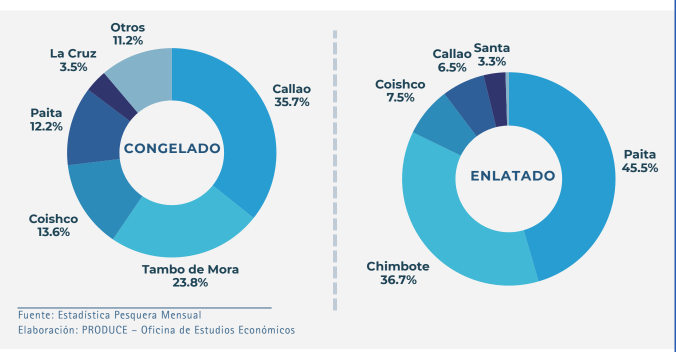
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos



Según giro industrial, el procesamiento de congelados registró un volumen de 31.0 mil TMB. En este rubro, destacó la elaboración de congelados a base de jurel, que alcanzó 21.2 mil TMB, significando una participación del 68.9%. Le siguen, congelados derivados de pota (12.3%), langostino (8.1%), caballa (2.7%), barrilete (2.1%) y concha de abanico (1.8%). Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Callao, representando el 35.7% del total producido, seguido de Tambo de Mora (23.8%), Coishco (13.6%), Paita (12.2%) y La Cruz (3.5%).

Por su parte, la línea de enlatados contabilizó una producción de 9.7 mil TMB, donde los principales productos fueron las conservas de barrilete, con 4.5 mil TMB y una participación del 46.9%, seguido de conservas de jurel con 3.6 mil TMB (36.7%) y bonito con 0.7 mil TMB (7.1%). Las localidades donde se concentró actividad fueron Paita, representando el 45.5% del volumen total producido, Chimbote (36.7%), Coishco (7.5%), Callao (6.5%) y Santa (3.3%).

Participación del procesamiento de productos pesqueros para CHD por rubro y según lugar de procesamiento Agosto 2025



La transformación de anchoveta en harina y aceite de pescado, se vio favorecida por una mayor actividad extractiva registrada en la zona sur, destacando los puertos de Matarani, Mollendo, Pacocha e Ilo.

En agosto de 2025, se registró el ingreso de anchoveta en las localidades de Matarani,

con 0.6 mil TMB (44.3%), Mollendo con 0.4 mil TMB (27.0%) y Pacocha con 0.3 mil TMB (18.8%), cuya utilización se destinó para la industria de harina de pescado. Además, en estas mismas localidades, se registró la producción de aceite de pescado como subproducto del procesamiento de anchoveta.



Participación del procesamiento de productos pesqueros para CHI por rubro y según lugar de procesamiento Agosto 2025





Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Venta Interna

En agosto de 2025, la venta de productos hidrobiológicos en el mercado interno totalizó en 66.9 mil TMB, lo que representó un aumento del 11.8%, respecto a lo comercializado en el mismo mes de 2024. Este resultado se explicó por la mayor comercialización y venta de productos

elaborados, como enlatados (+30.0%), congelados (+62.7%), harina de pescado (+137.3%) y aceite crudo (+186.4%). En contraste, este aumento fue atenuado por la caída en productos curados (-5.0%), frescos (-8.8%) y harina residual (-36.2%).

Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros

(Agosto 2024 - Agosto 2025)



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

Venta interna de productos pesqueros por giro industrial

(Agosto 2024 - Agosto 2025)

UTILIZACIÓN	Volumen de venta interna (Miles de TMB)				
	Ago-24	Ago-25	Var. (%) Ago 25/24		
Consumo Humano Directo	55.1	55.1 59.0			
Enlatado	6.3	8.1	30.0		
Congelado	8.8	14.4	62.7		
Curado	0.2	0.2	-5.0		
Fresco	39.8	39.8 36.3			
Consumo Humano Indirecto	3.9	5.9	53.2		
Harina de Pescado	1.4	3.4	137.3		
Harina residual	2.0	1.3	-36.2		
Aceite crudo	0.4	1.3	186.4		
Otros	0.9	2.0	122.5		
Total	59.9	66.9	11.8		

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)

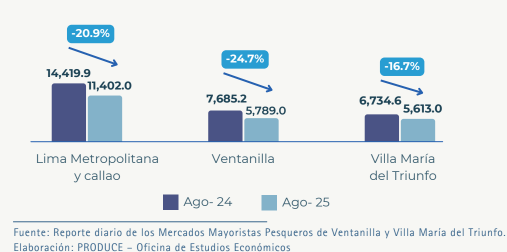
El abastecimiento de productos pesqueros, marinos y continentales, en los mercados mayoristas de Lima y Callao alcanzaron las 11,402.0 TM, ello representó el 17.0% del total ingresado en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional. Este volumen significó una caída interanual de 20.9%, a consecuencia de la menor disponibilidad del recurso jurel, el cual disminuyó de 6.0 mil TM

en agosto de 2024 a 4.4 mil TM (-26.6%) en agosto de 2025; sumado a ello el menor abastecimiento de bonito (-58.2%), pota (-83.3%), caballa (-7.4%), merluza (-9.4%), langostino (-22.4%), calamar (-100.0%) y perico (-100.0%). En contraste, se registró el mayor ingreso de lisa (+20.9%), pejerrey (+110.6%), cachema (+412.0%), chiri (+56.1%), lorna (+23.2%), choro (+15.2%) y cangrejo (+566.7%).



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

Agosto 2024 - 2025 (TMB y Var.% interanual)





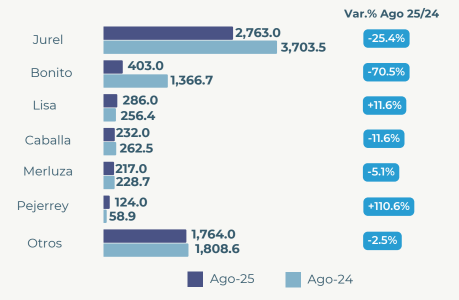
Cabe precisar que, el 50.8% de los productos

pesqueros en Lima y Callao fueron comercializados desde el mercado mayorista de Ventanilla. En agosto de 2025, este mercado fue abastecido con 5,789.0 TM de productos pesqueros, volumen inferior en 24.7% interanual. Ello debido al menor ingreso de jurel (-25.4%), que pasó de 3.7 mil TM a 2.8 mil TM, seguido del menor ingreso de bonito (-70.5%), caballa (-11.6%), merluza (-5.1%) y otras especies (-2.5%). Atenuaron esta caída, el mayor ingreso de las especies de lisa (+11.6%) y pejerrey (+110.6%).

El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo, con una participación de 49.2%, equivalente a 5,613.0 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una variación negativa de 16.7% interanual, debido a la menor provisión del recurso jurel que pasó de 2.3 mil TM a 1.7 mil TM (-28.5%), seguido de la menor disposición de bonito (-40.7%), pota (-76.6%), merluza (-12.8%) y langostino (-22.4%). Atenuaron esta caída, el mayor ingreso de las especies de lisa (+27.8%) y otras especies (+62.2%).

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

Agosto 2024 - 2025 (TMB y Var.% interanual)

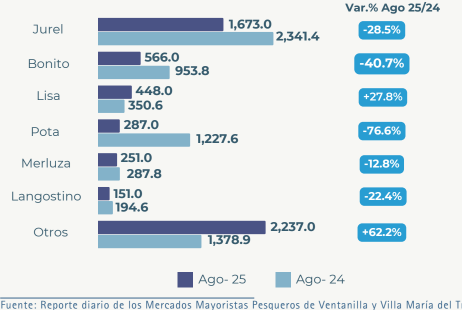




Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo. Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

Villa María del Triunfo

Agosto 2024 - Agosto 2025 (TMB y Var.% interanual)



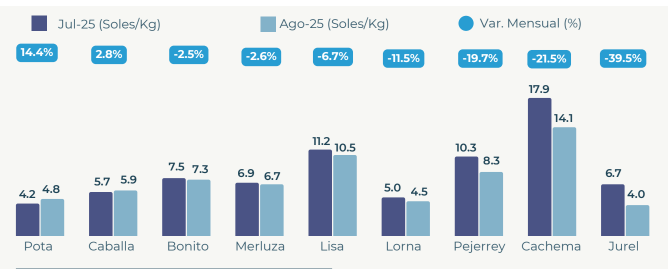


Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo. Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

En agosto de 2025, los precios mayoristas de los principales recursos pesqueros presentaron las siguientes variaciones respecto al mes anterior: se registraron incrementos en el precio de pota (+14.4%) y caballa (+2.8%). Por otro lado, se observó una

disminución en el precio de bonito (-2.5%), merluza (-2.6%), lisa (-6.7%), lorna (-11.5%), pejerrey (-19.7%), cachema (-21.5%) y jurel (-39.5%), lo que facilitó el acceso de la población a este producto de consumo popular.

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)



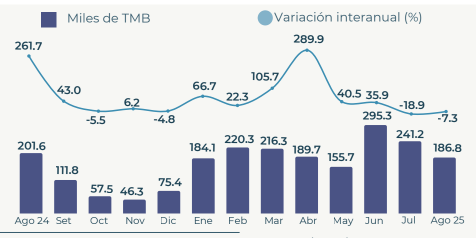
Exportaciones

En agosto de 2025, las exportaciones peruanas de productos pesqueros y acuícolas alcanzaron 186.8 mil toneladas métricas brutas (TMB), registrando una disminución interanual del 7.3%. Esta caída se debe principalmente por una reducción en los envíos al exterior de productos pesqueros destinados al consumo humano directo (-25.0%). Parcialmente fue compensada por un aumento en las exportaciones de productos para el consumo humano indirecto (+0.1%).

En términos de valor, las exportaciones pesqueras totalizaron USD 395.1 millones, lo que representa una caída interanual de 15.1%. Este resultado explica se significativa principalmente por la disminución en el valor de las exportaciones de productos destinados al consumo humano indirecto (-19.4%), además por una ligera caída en los envíos de productos para consumo humano directo (-2.4%).

Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Agosto 2024 - Agosto 2025



Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)



Envíos nacionales de productos pesqueros por giro industrial

Agosto 2024 – 2025

UTILIZACIÓN	Volumen de Exportación (Miles de TMB)		Valor de Exportación (Millones US\$ FOB)			
	Ago-24	Ago-25	Var. (%) Ago 25/24	Ago-24	Ago-25	Var. (%) Ago 25/24
Consumo Humano Directo	53.1	39.8	-25.0	123.2	120.2	-2.4
Enlatado	2.9	2.4	-15.5	10.4	9.0	-13.0
Congelado	47.1	35.3	-25.2	106.1	106.3	0.2
Curado	3.1	2.1	-31.4	6.7	4.9	-27.6
Consumo Humano Indirecto	146.5	146.7	0.1	339.1	273.3	-19.4
Harina de Pescado	120.0	103.3	-13.9	195.5	150.8	-22.9
Harina Residual	4.9	0.3	-93.3	7.1	0.7	-89.6
Aceite crudo	18.6	42.0	125.8	114.1	115.2	1.0
Otros aceites	3.0	1.1	-62.2	22.4	6.6	-70.6
Otros	2.0	0.3	-85.2	3.2	1.6	-50.1
Total	201.6	186.8	-7.3	465.4	395.1	-15.1

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Las exportaciones de harina de pescado alcanzaron USD 150.8 millones en agosto de 2025, registrando una caída de 22.9% respecto al mismo período del año anterior (USD 195.5 millones). Respecto a los mercados de destino, los envíos se colocaron principalmente en China, representando el 78.3% del valor total exportado, seguido de Ecuador (6.2%), Dinamarca (5.9%), Japón (2.4%) y Taiwán (2.2%). Participaron en este rubro la empresa exportadora TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. (31.0%), PESQUERA EXALMAR S.A.A. (20.1%), CORPORACIÓN PESQUERA INCA S.A.C. (19.0%), AUSTRAL GROUP S.A.A. (11.9%), S.A. (5.6%) y PESQUERA DIAMANTE PESQUERA HAYDUK S.A. (5.3%).

Por su parte, las exportaciones de aceite crudo generaron USD 115.2 millones, cifra superior en USD 1.1 millones en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo. El 29.7% de las exportaciones de aceite crudo tuvieron como destino Noruega, seguido de China (23.5%), Dinamarca (20.3%), Bélgica (15.9%), Alemania (6.9%) y Países Bajos (2.2%). En este rubro destaca principalmente los envíos realizados por la empresa SEAFROST S.A.C. (94.0%), G.W. YICHANG & CIA S.A. (1.5%), BUSINESS FISH SANTA RITA S.A.C. (1.4%), FROZEN DON PIO S.A. (1.4%) e INVERSIONES KATHYMAR S.A.C. (0.5%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el consumo humano indirecto según destino, Agosto 2025 (En Miles US\$-FOB)



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

En tanto, el valor de las exportaciones de productos pesqueros para CHD totalizaron en USD 120.2 millones en agosto de 2025, monto inferior en 2.4%, respecto al mismo periodo del año previo. Según la estructura de participación, el 88.4% de los envíos corresponde a productos congelados, seguido en menor proporción de enlatados (7.5%) y curados (4.1%).

Según rubro de consumo de CHD, las exportaciones de congelados generaron divisas **USD** por 106.3 millones, una variación interanual representando positiva de 0.2%. En este resultado incidió los mayores envíos de congelados de pota por USD 67.3 millones y congelados de langostino por USD 16.6 millones. Los principales países destino fueron China con 18.3% de participación (USD 19.4 millones) y España con un aporte de 18.2% (USD 19.4 millones). Luego le sigue, Estados Unidos (13.3%), Corea del Sur (9.5%), Rusia (5.9%) e Italia (5.2%). Además, participaron 123 empresas en el envío al exterior de esta línea de producción, entre ellas destacan:

PRODUCTORA ANDINA DE CONGELADOS S.R.L. con una participación del 5.7%, seguido de COSTA MIRA S.A.C. (5.3%), SEAFROST S.A.C. (4.5%), ALTAMAR FOODS PERU S.R.L. (4.5%) y MARINASOL S.A. (4.4%).

Por su parte, el valor de los envíos al exterior de enlatados ascendió a USD 9.0 millones, cifra que representó una caída interanual de 13.0%. Incidió el menor envío de conservas de atún por USD 8.6 millones y conservas de anchoveta por USD 0.2 millones, entre los más destacados. Los principales socios comerciales donde destinaron se productos enlatados fueron: Estados Unidos con un aporte de 35.3%, seguido de Reino Unido (32.4%), Italia (20.4%), Irlanda (4.5%), Panamá (2.5%) y Venezuela (2.2%). En este rubro participaron 22 empresas pesqueras, de las cuales destaca los envíos realizados por SEAFROST S.A.C. con una participación del 94.0% del valor total exportado, G.W. YICHANG & CIA S.A. (1.5%), BUSINESS FISH SANTA RITA S.A.C. (1.4%) y FROZEN DON PIO S.A. (1.4%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el consumo humano directo según destino (Agosto 2025) (En Miles US\$-FOB)



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

Desempeño productivo de la actividad pesquera de Pejerrey, 2020 - 2025

Desembarque Pesquero

En el periodo 2020-2024, las descargas de pejerrey registraron una disminución promedio anual del 17.9%, alcanzando un promedio de 4.2 mil TM por año. En 2020, la actividad extractiva experimentó su máximo crecimiento, con un incremento del 47.0% en comparación con 2019, que elevó las descargas a 6.4 mil TM e impulsó una fase expansiva inicial. No obstante, en 2022 se registró la mayor caída, con una reducción del 63.8% en comparación con 2021, atribuida principalmente a la disminución en las capturas en estado fresco (-57.9%) y productos congelados (-87.0%), mientras que este descenso se vio precedido por un significativo incremento del 31.9% en 2021, que elevó las descargas a su pico de 8.5 mil TM.

En 2024, las descargas de pejerrey alcanzaron un volumen de 1.6 mil TM, registrando un incremento del 29.1% respecto a 2023 (1.3 mil TM), lo que representó

una recuperación parcial tras la fase contractiva previa. Este aumento se debió principalmente al crecimiento en las capturas destinadas al consumo en estado fresco (+11.6%) y, de manera más pronunciada, en productos congelados (+341.7%).

Entre enero y agosto de 2025, el desembarque de pejerrey ascendió a 3.6 mil TM, reflejando un extraordinario incremento del 158.9% comparación con el mismo período de 2024 (1.4 TM). Por rubros, las capturas distribuyeron de manera equilibrada entre productos congelados (50.1%) y consumo en (49.9%)destinándose estado fresco principalmente a abastecer los mercados mayoristas pesqueros.

Gráfico 1: Desembarque pesquero de Pejerrey, 2020-2025*

(Miles de toneladas y Var % Interanual)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual - DIREPRO; IMARPE

Elaboración: PRODUCE - OGEIEE - OEE

Aporte económico y al empleo

Entre enero y agosto de 2025, el pejerrey contribuyó con 0.4% al VBP Pesca con destino al CHD, equivalente a un valor de S/5.9 millones (precios constantes 2007), significando ello una participación de 0.2% del PBI Sector Pesca. Asimismo, aportó con el 0.3% al desembarque para el CHD y el 0.1% al desembarque pesquero nacional.

Además, la pesquería de pejerrey generó aproximadamente unos 15.6 mil puestos de trabajo (6.3 mil directos y 9.3 mil indirectos), contribuyendo de manera descentralizada a los ingresos de familias peruanas en zonas costeras, con mayor concentración en Ica, Áncash, Lima, Callao, Piura y Tacna.

Mercados Mayoristas

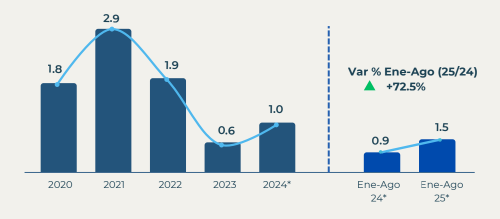
En los últimos cinco años (2020-2024), el abastecimiento de pejerrey en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional ha mostrado una tendencia fluctuante, con un promedio de 1.6 mil TM, con una tasa compuesta de crecimiento anual (TCPA) negativa de 12.6%, indicando una regular contracción general en el periodo. Los mercados mayoristas de Lima y Callao lideraron el abastecimiento con el 63.6% del total, mientras que el 36.4% restante corresponde a los mercados regionales.

En 2021, el abastecimiento de pejerrey a nivel nacional ascendió a 2.9 mil TM, lo que representó su máximo incremento del 61.0% respecto a 2020 (1.8 mil TM). Este buen desempeño se explica principalmente por mayores ingresos en los mercados mayoristas de Lima y Callao (+42.8%) y, en mayor medida, en los mercados regionales (+98.9%).

En 2023, el abastecimiento de pejerrey registró su mayor caída descendiendo a 0.6 mil TM (-65.7%). En 2024, la actividad se recuperó alcanzando las 1.0 mil TM (+60.0%). Este crecimiento se debió principalmente a un significativo incremento en los mercados regionales (+43.1%), así como en los mercados mayoristas de Villa María del Triunfo (+3,716.4%). En contraste, este desempeño fue contrarrestado por una ligera caída en los mercados mayoristas de Ventanilla (-5.6%).

Al cierre de los primeros ocho meses de 2025, el abastecimiento nacional de pejerrey aumentó de 0.9 a 1.5 mil TM, superior en 72.5% respecto al mismo período del año anterior. Los mercados mayoristas de Lima y Callao registraron un aumento significativo, pasando de 0.6 a 1.1 mil TM (+77.0%), consolidando su liderazgo con una participación del 74.2% en el total nacional.

Gráfico 2: Abastecimiento del recurso Pejerrey en mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional, 2020-2025* (Miles de toneladas y Var.% interanual)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste.

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-OGEIEE-OEE.

