

BOLETÍN DEL SECTOR PESQUERO

Desenvolvimiento Productivo de la Actividad Pesquera

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

JUNIO 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, Junio 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

Junio 2025

03 Resumen

09 Ventas Internas

03 Desembarque

13 Exportaciones

06 Procesamiento

Productivo de la actividad pesquera de Pota a junio 2025

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

Resumen

En junio de 2025, el desembarque de recursos hidrobiológicos registró un importante aumento interanual de 69.7%, explicado por un incremento en la extracción de anchoveta para Consumo Humano Indirecto (CHI) (+91.5%) y un alza en la captura de especies destinadas al Consumo Humano Directo (CHD) (+26.0%).

La venta interna de productos pesqueros creció en 21.4%, con relación a similar mes del año anterior. Debido, principalmente de la mayor comercialización y venta de productos como congelados (+131.0%), harina residual (+18.5%) y harina de pescado (+1,169.6%).

El procesamiento de recursos pesquero creció en 65.1%, con respecto a junio de 2024, impulsado por aumentos en la producción de aceite crudo de pescado (+4.4%), congelados (+77.2%) y harina de pescado (+85.8%). En contraste, fue contrarrestado por caídas en enlatados (-22.4%) y curados (-35.8%).

La exportación de productos pesqueros generó divisas por USD 577.1 millones, cifra superior en 23.0%, respecto a junio de 2024, explicado principalmente por los mayores envíos de harina de pescado (+2.1%), productos de enlatado (+27.6%) y congelado (+157.5%).

Desembarque

En junio de 2025, el volumen de desembarque de recursos hidrobiológicos en el Sector Pesquero registró un total de 614.5 mil toneladas (TM), lo que representó un significativo aumento del 69.7% en comparación con el mismo mes del año 2024. Este incremento se debió principalmente a una mayor extracción de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI) (+91.5%), así como por una mayor captura de especies destinadas al Consumo Humano Directo (CHD) (+26.0%).

El desempeño favorable del desembarque pesquero destinado al CHI se explica, principalmente, por el notable incremento en la captura de anchoveta (+91.5%), impulsado por la disponibilidad del recurso en la zona Norte-Centro. Asimismo, se destaca un significativo crecimiento en las capturas destinadas a la industria de congelados (+65.6%).

Sin embargo, se registraron reducciones importantes en las capturas destinadas al consumo en estado fresco (-8.4%), a la industria de enlatado (-36.9%) y curado (-43.4%), afectada por las desfavorables condiciones oceanográficas.

Por otro lado, en junio de 2025, el valor del desembarque pesquero totalizó S/ 367.6 millones (a precios constantes de 2007), registrando un crecimiento interanual del 33.7% respecto a junio de 2024. Este aumento se explica principalmente por el incremento en el valor del desembarque destinado al CHI (+91.5%), equivalente a S/ 94.2 millones adicionales. Sin embargo, el valor desembarque destinado al CHD disminuyó un 0.9%, lo que representó una reducción de S/ 1.6 millones en comparación con el mismo mes del año anterior

Evolución y variación del desembarque total pesquero (Junio 2024 - Junio 2025) 247.1 138.9 127.5 141.4 133.2 69.7 56.2 -3.0 -56.9 -22.2 1,507.9 -77.1 1,125.6 996.4 612.4 614.5 591.6 186.7 118.0 204.9 210.0 78.5 73.2 Nov Dic May Jun 25 Jun 24 Jul Variación interanual (%) Miles de TM



Fuente: Estadística Industrial Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Volumen y valor bruto del desembarque por giro industrial

Junio 2024 - Junio 2025

DESEMBARQUE	Volumen de Extracción (Miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (Millones de soles constantes 2007)		
	Jun-24	JUn-25	Var. (%) Jun 25/24	Jun-24	JUn-25	Var. (%) Jun 25/24
Consumo Humano Directo	120.6	152.0	26.0	171.9	170.3	-0.9
Enlatado	14.9	9.4	-36.9	6.5	5.1	-21.8
Congelado	63.8	105.7	65.6	74.7	74.9	0.2
Curado	4.2	2.4	-43.4	3.3	2.1	-35.3
Fresco	37.7	34.6	-8.4	87.4	88.3	1.0
Consumo Humano Indirecto	241.6	462.5	91.5	103.0	197.3	91.5
Anchoveta	241.6	462.5	91.5	103.0	197.3	91.5
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
Total	362.2	614.5	69.7	274.9	367.6	33.7

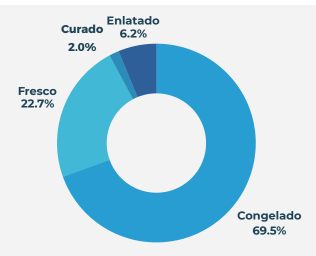
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Es importante destacar que, en junio de 2025, la captura de anchoveta destinada al CHI alcanzó un volumen de 462.5 miles de TM, lo que representó un aumento del 91.5% en comparación con el mismo mes del año anterior.

Por su parte, la pesca destinada al CHD totalizó un volumen de 152.0 mil TM, distribuidas principalmente en productos congelados (69.5%), seguido de consumo en estado fresco (22.7%), enlatados (6.2%) y curados (1.6%).

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



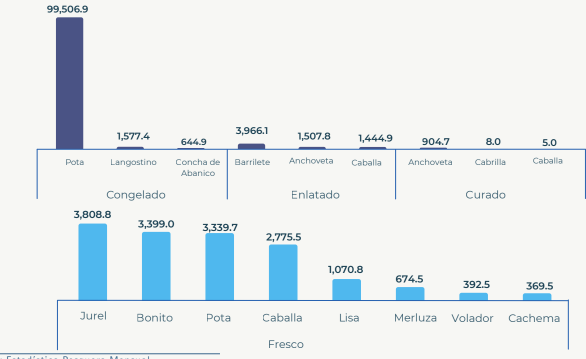
Fuente: Estadística Pesquera Mensual Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

En términos de utilización de recursos pesqueros, el volumen de desembarque destinado a la producción de productos congelados en junio de 2025 alcanzó 105.7 mil TM, lo que representó un importante aumento de 41.9 mil TM (+65.6%) en comparación con el mismo mes del año anterior. Este crecimiento se explica, principalmente, por el incremento significativo en el suministro de pota (+145.6%), pasando de 40.5 mil TM en junio de 2024 a 99.5 mil TM en junio de 2025. Asimismo, se observó una mayor disponibilidad de otras especies clave para esta categoría industrial, como langostino (+7.6%), pejerrey (+5,599.8%) y caballa (+100.2%). No obstante, este escenario se vio parcialmente atenuado por una caída en el abastecimiento de concha de abanico (-84.5%), jurel (-94.3%), anguila (-11.7%), barrilete (-28.9%), merluza (-94.4%), anchoveta (-98.6%) y bonito (-100.0%).

En el caso de la pesca destinada a la industria de enlatados, en junio de 2025 registró un volumen de 9.4 mil TM, lo que representa una disminución de 5.5 mil TM (-36.9%) en relación a junio de 2024. Esta caída se explica, principalmente, por el menor ingreso de anchoveta (-80.8%), jurel (-76.6%), atún (-65.8%) y machete (-56.7%). Sin embargo, esta caída se vio parcialmente contrarrestada por un aumento en los volúmenes de barrilete (+178.0%), caballa (+95.9%), bonito (+45.5%) y pota (+486.5%).

En lo que respecta a la pesca destinada al consumo en estado fresco, en junio de 2025 se registró un volumen de 34.6 mil TM, lo que representa una caída del 8.4% interanual. Esta diminución fue influenciada, principalmente, por el menor desembarque de especies como jurel (-29.6%), bonito (-43.0%), pota (-15.0%), caballa (-11.4%), merluza (-50.6%), machete (-13.1%), lorna (-48.9%) y choro (-40.8%). No obstante, se observó un aumento en el abastecimiento de otras especies, tales como, lisa (+16.8%), volador (+116.8%),(+37.5%),cachema langostino (+49.5%), pejerrey (+67.2%), chiri (+118.6%) y concha de abanico (+3.6%).

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



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

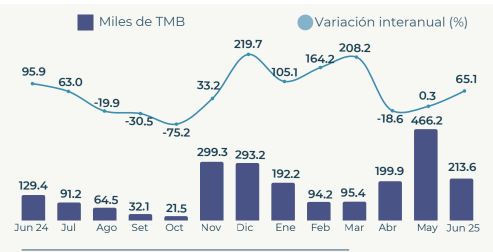
Procesamiento

En junio de 2025, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen de 213.6 mil toneladas métricas brutas (TMB), lo que representó un significativo incremento interanual del 65.1% respecto a junio de 2024. Este aumento fue impulsado principalmente por el mayor dinamismo en la producción destinada a la

industria CHI, para con aumentos destacados en aceite crudo de pescado (+4.4%) y harina de pescado (+85.8%), asociadas a una mayor captura anchoveta. Por su parte, el CHD creció un 56.3%, liderado por un aumento en productos congelados (+77.2%).Sin embargo, se registraron caídas significativas en enlatado (-22.4%) y curado (-35.8%).

Evolución y variación del procesamiento pesquero

(Junio 2024 - Junio 2025)



Fuente: Estadística Industrial Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Procesamiento pesquero por giro industrial

Junio 2024 - Junio 2025

PROCESAMIENTO	Volumen de Transformación (Miles de TMB)				
	Jun-24	Jun-25	Var. (%) Jun 25/24		
Consumo Humano Directo	55.7	87.0	56.3		
Enlatado	9.8	7.6	-22.4		
Congelado	44.2	78.3	77.2		
Curado	1.7	1.1	-35.8		
Consumo Humano Indirecto	73.7	126.6	71.7		
Harina	61.0	113.3	85.8		
Aceite crudo	12.8	13.3	4.4		
Total	129.4	213.6	65.1		

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos

En relación con la composición de la producción pesquera, en junio de 2025, el procesamiento destinado al CHD registró un total de 87.0 mil TMB. De este volumen, el 90.0% correspondió a productos congelados, el 8.7% a enlatados y el 12% a productos curados.

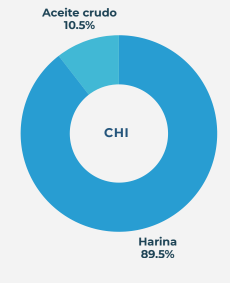
Por su parte, la producción destinada al CHI alcanzó 126.6 mil TMB, concentrándose en harina de pescado (89.5%) y, en menor medida, aceite de pescado (10.5%).

Participación del procesamiento pesquero según utilización Junio 2025



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

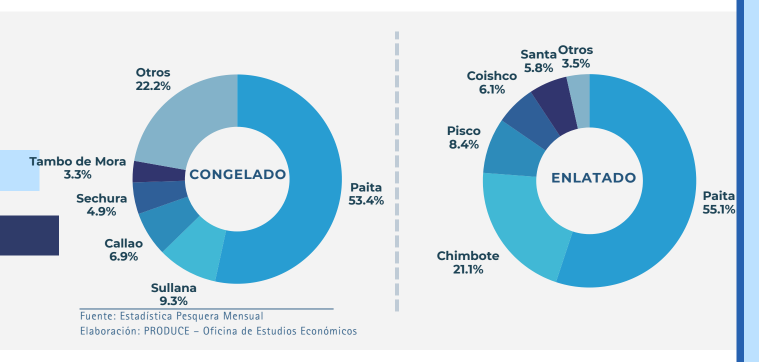
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos



Según giro industrial, el procesamiento de congelados registró un volumen de 78.3 mil TMB. En este rubro, destacó la elaboración de congelados a base de pota, que alcanzó 73.0 mil TMB, significando una participación del 93.9%. Le siguen, congelados derivados de langostino (2.7%), jurel (0.7%), caballa (0.5%), barrilete (0.5%) y pejerrey (0.4%). Las localidades donde se actividad concentró esta fueron Paita. representando el 53.4% del total producido, seguido de Sullana (9.3%), Callao (6.9%), Sechura (4.9%) y Tambo de Mora (3.3%).

Por su parte, la línea de enlatados contabilizó una producción de 7.6 mil TMB, donde los principales productos fueron las conservas de barrilete, con 4.2 mil TMB y una participación del 55.0%, seguido conservas de bonito con 1.0 mil TMB (13.2%) y caballa con 0.9 mil TMB (12.5%). Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Paita, representando el total 55.1% del volumen producido, Chimbote (21.1%), Pisco (8.4%), Coishco (6.1%) y Santa (5.8%).

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

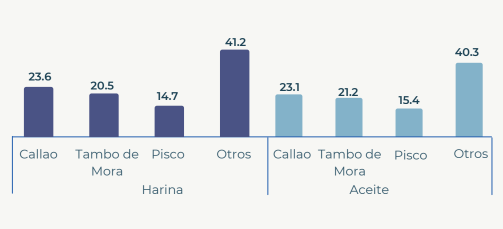


La transformación de anchoveta en harina y aceite de pescado, se vio favorecida por una mayor actividad extractiva en la zona centro en las localidades de Callao, Supe Puerto, Tambo de Mora y Chancay. En contraste, este incremento fue atenuado parcialmente por la disminución en las descargas observadas en los puertos de Chimbote, Coishco, Malabrigo, Samanco y Santa.

En junio de 2025, se registró el ingreso de anchoveta en las localidades de Callao, con 26.7 mil TMB (23.6%), Tambo de Mora con 23.3 mil TMB (20.5%) y Pisco con 16.7 mil TMB (14.7%), 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 Junio 2025





Fuente: Estadística Pesquera Mensual

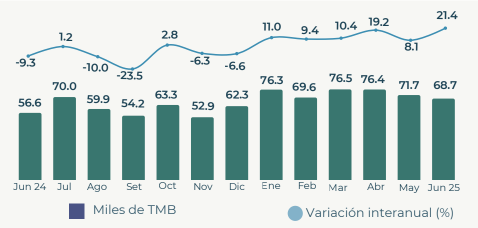
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Venta Interna

En junio de 2025, la venta de productos hidrobiológicos en el mercado interno totalizó en 68.7 mil TM, lo que representó un aumento del 21.4%, respecto a lo comercializado en el mismo mes de 2024. Este resultado se explicó por la mayor comercialización y venta de productos

elaborados, como harina de pescado (+1,169.6%), congelados (+131.0%) y harina residual (+18.5%). En contraste, este aumento fue atenuado por la caída en productos frescos (-5.8%), enlatados (-25.2%), aceite crudo (-40.0%) y curados (-88.5%).

Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros (Junio 2024 - Junio 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

(Junio 2024 - Junio 2025)

UTILIZACIÓN	Volumen de venta interna (Miles de TMB)				
	Jun-24	Jun-25	Var. (%) Jun 25/24		
Consumo Humano Directo	54.0	60.4	12.0		
Enlatado	5.0	3.7	-25.2		
Congelado	8.7	20.0	131.0		
Curado	1.6	0.2	-88.5		
Fresco	38.8	36.5	-5.8		
Consumo Humano Indirecto	1.9	7.3	287.8		
Harina de Pescado	0.5	5.8	1,169.6		
Harina residual	1.1	1.3	18.5		
Aceite crudo	0.4	0.2	-40.0		
Otros	0.8	1.0	25.3		
Total	56.6	68.7	21.4		

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)

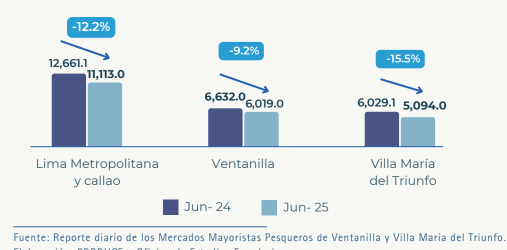
El abastecimiento de productos pesqueros, marinos y continentales, en los mercados mayoristas de Lima y Callao alcanzaron las 11,113.0 TM, ello representó el 16.2% del total ingresado en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional. Este volumen significó una caída interanual de 12.2%, a consecuencia de la menor disponibilidad del recurso jurel, el cual disminuyó de 3.0 mil TM

en junio de 2024 a 2.1 mil TM (-31.0%) en junio de 2025; sumado a ello el menor abastecimiento de bonito (-34.4%), pota (-16.2%), merluza (-44.5%), lorna (-57.6%) y choro (-50.2%). En contraste, se registró un mayor ingreso de lisa (+31.7%), caballa (+33.9%), pejerrey (+194.2%), langostino (+0.6%), cachema (+72.4%) y chiri (+127.0%).



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

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





Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

Cabe precisar que, el 54.2% de los productos pesqueros en Lima y Callao fueron comercializados desde el mercado mayorista de Ventanilla. En junio de 2025, este mercado fue abastecido con 6,019.0 TM de productos pesqueros, volumen inferior en interanual. Ello debido al menor ingreso de jurel (-32.3%), que pasó de 2.1 mil TM a 1.4 mil TM, seguido del menor ingreso de bonito (-34.2%), pota (-22.5%) y merluza (-37.7%). Atenuaron esta caída, el mayor ingreso de las especies de lisa (+24.8%), caballa (+121.2%) y otras especies (+67.2%).

El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo, con una participación de 45.8%, equivalente a 5,094.0 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una variación negativa de 15.5% interanual, debido a la menor provisión del recurso pota que pasó de 1.4 mil TM a 1.2 mil TM (-12.8%), seguido de la menor disposición de bonito (-34.5%), jurel (-28.5%) y merluza (-52.6%). Atenuaron esta caída, el mayor ingreso de las especies de lisa (+39.4%), langostino (+0.6%) y otras especies (+4.4%).

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

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

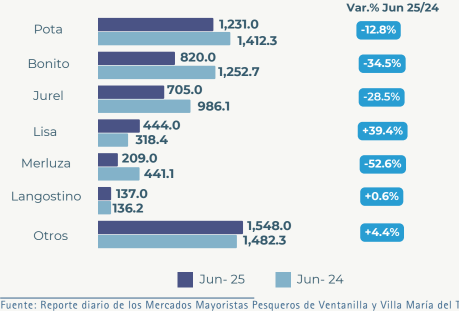




Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo. Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

Villa María del Triunfo

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



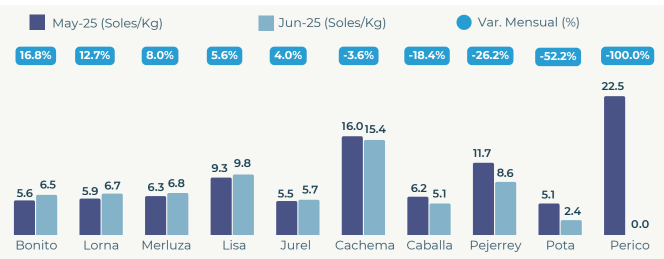


Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo. Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

En junio 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 bonito (16.8%), lorna (12.7%), merluza (8.0%), lisa (5.6%) y jurel (4.0%), mientras que

se observaron reducciones en especies como, cachema (-3.6%), caballa (-18.4%), pejerrey (-26.2%), pota (-52.2%) y perico (-100.0%).

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)



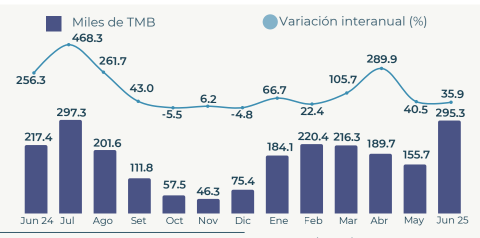
Exportaciones

En junio de 2025, las exportaciones peruanas de productos pesqueros y acuícolas alcanzaron las 295.3 mil toneladas métricas brutas (TMB), registrando un crecimiento interanual del 35.9%. Este incremento significativo fue impulsado por los mayores envíos al exterior de productos pesqueros con destino al consumo humano directo (+137.9%) y para el consumo humano indirecto (+16.5%).

En términos de valor, las exportaciones pesqueras totalizaron USD 577.1 millones, lo que representó un incremento interanual de 23.0%. Este resultado se explica principalmente por el aumento significativo en el valor de las exportaciones de productos destinados al consumo humano directo (+132.8%), el cual compensó la reducción en los envíos de productos para consumo humano indirecto (-12.8%).

Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Junio 2024 - Junio 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

Junio 2024 - 2025

UTILIZACIÓN	Volumen de Exportación (Miles de TMB)			Valor de Exportación (Millones US\$ FOB)		
	Jun-24	Jun-25	Var. (%) Jun 25/24	Jun-24	Jun-25	Var. (%) Jun 25/24
Consumo Humano Directo	35.6	84.7	137.9	113.9	265.1	132.8
Enlatado	2.2	2.7	21.5	7.6	9.8	27.6
Congelado	30.3	78.6	159.2	96.0	247.3	157.5
Curado	3.1	3.5	12.3	10.2	8.0	-21.3
Consumo Humano Indirecto	174.9	203.7	16.5	352.1	307.1	-12.8
Harina de Pescado	163.0	195.6	20.0	281.4	287.3	2.1
Harina Residual	3.2	3.5	7.9	4.7	4.1	-13.1
Aceite crudo	5.7	2.8	-49.9	45.5	7.2	-84.3
Otros aceites	3.0	1.8	-40.6	20.4	8.5	-58.2
Otros	6.9	6.9	0.7	3.2	5.0	56.0
Total	217.4	295.3	35.9	469.2	577.1	23.0

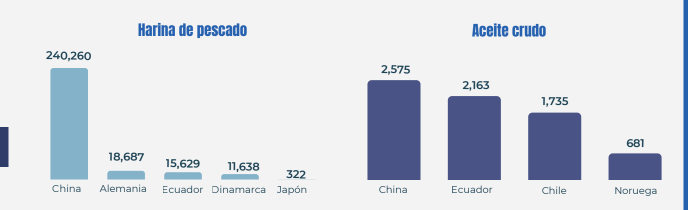
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Las exportaciones de harina de pescado alcanzaron USD 287.3 millones en junio de 2025, registrando un aumento de 2.1% respecto al mismo período del año anterior (USD 281.4 millones). Respecto a los mercados de destino, los envíos se colocaron principalmente en China, representando el 83.6% del valor total exportado, seguido de Alemania (6.5%), Ecuador (5.4%), Dinamarca (4.1%) y Japón (0.1%). Participaron en este rubro la empresa exportadora TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. con una participación del 27.1%, seguido de PESQUERA EXALMAR S.A.A. (18.6%), CORPORACIÓN PESQUERA INCA S.A.C. (16.9%), PESQUERA DIAMANTE S.A. (13.4%), PESQUERA HAYDUK S.A. (8.8%) y AUSTRAL GROUP S.A.A. (8.4%).

Por su parte, las exportaciones de aceite crudo generaron USD 7.2 millones, cifra USD 38.3 millones inferior en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo. El 36.0% de las exportaciones de aceite crudo tuvieron como destino China, seguido de Ecuador (30.2%), Chile (24.3%) y Noruega (9.5%). En este rubro destaca principalmente los realizados envíos por la empresa TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. (47.3%), PESQUERA **EXALMAR** S.A.A. (21.4%),PESOUERA DIAMANTE S.A. (16.8%). CORPORACIÓN PESQUERA INCA S.A.C. (7.3%) y AUSTRAL GROUP S.A.A. (7.2%).

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



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

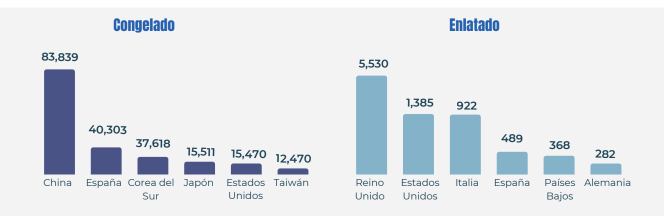
En tanto, el valor de las exportaciones de productos pesqueros para CHD totalizaron en USD 265.1 millones en junio de 2025, monto superior en 132.8%, respecto al mismo periodo del año previo. Según la estructura de participación, el 93.3% de los envíos corresponde a productos congelados, seguido en menor proporción de enlatados (3.7%) y curados (3.0%).

Según rubro de consumo de CHD, las exportaciones de congelados generaron divisas por USD 247.3 millones, una variación representando interanual positiva de 157.5%. En este resultado incidió los mayores envíos de congelados de pota por USD 207.1 millones y congelados de langostino por USD 16.5 millones. Los principales países destino fueron China con 33.9% de participación (USD 83.8 millones) y España con un aporte de 16.3% (USD 40.3 millones). Luego le sigue, Corea del Sur (15.2%), Japón (6.3%), Estados Unidos (6.3%) y Taiwán (5.0%). Además, participaron 132 empresas en el envío al exterior de esta línea de producción, entre ellas destacan:

PERUVIAN SEA FOOD S.A. con una participación del 4.6%, seguido de SEAFROST S.A.C. (7.2%), COSTA MIRA S.A.C. (4.5%), PRODUCTORA ANDINA DE CONGELADOS S.R.L. (3.5%) y PESQUERA EXALMAR S.A.A. (3.3%).

Por su parte, el valor de los envíos al exterior de enlatados ascendió a USD 9.8 millones, cifra que representó un incremento interanual de 27.6%. Incidió el mayor envío de conservas de atún por USD 9.2 millones y conservas de abalón por USD 0.2 millones, entre los más destacados. Los principales socios comerciales donde se destinaron los productos enlatados fueron: Reino Unido con un aporte de 56.7%, seguido de Estados Unidos (14.2%), Italia (9.5%), España (5.0%), Países Bajos (3.8%) y Alemania (2.9%). En este rubro participaron 22 empresas pesqueras, de las cuales destaca los envíos realizados por SEAFROST S.A.C. con una participación exportado, 91.2% del valor del total INDUSTRIAL CONSERVERA SAN PEDRO S.A.C. (4.4%), PESQUERA VERDEMAR S.A.C. (1.8%) y BUSINESS FISH SANTA RITA S.A.C. (1.3%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el consumo humano directo según destino (Junio 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 Pota a junio de 2025

Desembarque Pesquero

En el último quinquenio (2020-2024), el desembarque promedio de pota alcanzó las 455.5 mil toneladas, registrando una disminución anual promedio del 18.6%. Durante este período, el 91.2% de las capturas se destinó a la industria de productos congelados, mientras que el 8.8% restante se orientó al consumo en estado fresco.

Durante 2024, el recurso pota registró una marcada escasez, evidenciando la mayor contracción del quinquenio: los desembarques cayeron un 69.7% frente a 2023 (temporada alta) y un 58.8% respecto a 2022 (condiciones normales).

Entre enero y junio de 2025, el desembarque de pota se ha recuperado y ascendió a 422.0 mil TM,

lo que representó un extraordinario aumento del 200.0% en comparación a similar período de 2024 (140.6 mil TM), principalmente debido a un crecimiento en el abastecimiento destinado a la industria de congelados (+244.4%) y enlatados (+673.9%). No obstante, se observa una disminución en el abastecimiento para el consumo fresco (-14.3%).

En cuanto a su destino, en dicho periodo, la mayor parte de la pota, un 95.0%, se destinó a las plantas de congelados, mientras que el 5.0% restante se destinó para el consumo en estado fresco.

Gráfico 1: Desembarque pesquero de Pota, 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 junio de 2025, la pota se consolidó como la segunda pesquería más importante del Perú, superada solo por la anchoveta. Esta actividad representó el 15.7% del VBP Pesca con destino al CHD, equivalente a un valor agregado de S/ 189.5 millones (a precios constantes de 2007). Asimismo, contribuyó con el 7.8% al PBI del sector pesquero. En términos de desembarque, la pota

aportó el 47.3% del total destinado al CHD y el 11.3% del desembarque pesquero nacional.

Además, la pesquería de pota generó aproximadamente 64 mil empleos, con 26 mil directos y 38 mil indirectos, contribuyendo significativamente a los ingresos de familias en zonas costeras de Perú, especialmente en Piura, Áncash, Arequipa, Ica, Moquegua y Lima.

Exportación

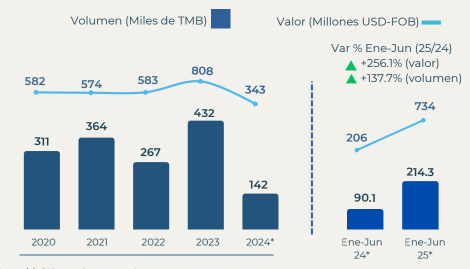
El último quinquenio (2020-2024), el volumen promedio de exportación de productos congelados en base al recurso pota fue de 303 mil TMB; siendo el año 2023 el que registró el mayor volumen de exportación con 431.6 mil TMB, favorecido por la disponibilidad del recurso (temporada alta).

En 2024, las exportaciones de productos congelados a base de pota registraron una caída significativa del 57.5% en valor y 67.2% en volumen. España se consolidó como el principal destino, absorbiendo el 24.1% del valor total, lo que desplazó a China al segundo lugar.

Entre enero y junio de 2025, las exportaciones de productos congelados de pota generaron USD 734 millones, registrando un crecimiento excepcional del 256.1% interanual, impulsado principalmente por el aumento de los envíos a China (+1,226.2%), Corea del Sur (+310.7%) y España (+73.5%), mercados que en conjunto concentraron el 78.8% del valor total exportado.

Gráfico 2: Exportaciones de productos en base de pota, 2020-2025*

(Miles de toneladas y millones de USD-FOB)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

Fuente: SUNAT

Elaboración: PRODUCE - OGEIEE - OEE

