



PERÚ

Ministerio
de la Producción

**BOLETÍN DEL
SECTOR
PESQUERO**

Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

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

ABRIL 2025



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
11a Edición, Abril 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

Abril 2025

03 Resumen

09 Ventas Internas

03 Desembarque

13 Exportaciones

06 Procesamiento

17 Desempeño Productivo de la actividad pesquera de jurel, 2020 - 2025

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

Resumen

En abril de 2025, el desembarque de recursos hidrobiológicos experimentó una disminución de 32.1% interanual, explicado por una reducción en la extracción de anchoveta para Consumo Humano Indirecto (CHI) (-43.4%). En contraste, este resultado fue atenuado parcialmente por el aumento significativo registrado en el desembarque de recursos pesqueros orientados al Consumo Humano Directo (CHD) (+63.9%).

El procesamiento de recursos pesqueros disminuyó en 18.6%, con respecto a abril de 2024, debido a la caída de la producción de harina de pescado (-44.0%) y aceite crudo de pescado (-50.4%). Además, disminuyó la producción de curados (-10.8%) y enlatados (-35.6%).

La venta interna de productos pesqueros creció en 19.4% en comparación con similar mes del año anterior. Este resultado fue debido principalmente a la mayor comercialización de productos como aceite crudo de pescado (+1,138.7%), curados (+157.4%), harina residual de pescado (+63.9%), congelados (+53.9%) y enlatados (+53.2%).

La exportación de productos pesqueros generó divisas por USD 430.3 millones, cifra superior en 218.6%, respecto a abril de 2024, explicado principalmente por los mayores envíos de harina de pescado (+606.6%) y congelados (+238.4%), y en menor medida, por curado (+4.7%) y enlatado (+4.6%).

Desembarque

En abril de 2025, el volumen de desembarque de recursos pesqueros alcanzó un total de 591.6 mil toneladas (TM), lo que representó una disminución significativa de 32.1% en comparación con el mismo mes del año 2024. Esta caída se debió principalmente a una reducción en la extracción de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI) (-43.4%), la cual fue parcialmente compensada por un aumento en las capturas de especies destinadas al Consumo Humano Directo (CHD) (+63.9%).

El desempeño del sector pesquero en abril de 2025 experimentó un comportamiento negativo, debido a una disminución en el volumen de anchoveta para CHI (-43.4%), asociado a una menor cantidad de días de faenas de pesca en comparación con similar mes del año anterior.

Por su parte, se registraron incrementos significativos en las capturas de especies destinadas a la industria de congelados (+188.5%) y un leve avance en los recursos para el consumo en estado fresco (+2.9%), compensando parcialmente la disminución en enlatados (-35.0%) y curados (-22.1%).

Por otro lado, en abril de 2025, el valor del desembarque pesquero totalizó S/ 386.4 millones (a precios constantes de 2007), registrando una disminución de 24.3% interanual. Esta caída se explica principalmente a la fuerte reducción en el valor del desembarque destinado al CHI (-43.4%), equivalente a S/ 144.3 millones menos. En contraste, el valor del desembarque destinado al CHD creció un 11.5%, lo que representó un incremento de S/ 20.5 millones en comparación con el mismo mes del año anterior.

Evolución y variación del desembarque total pesquero

(Abril 2024 - Abril 2025)



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



Volumen y valor bruto del desembarque por giro industrial

Abril 2024 – Abril 2025

DESEMBARQUE	Volumen de Extracción (Miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (Millones de soles constantes 2007)		
	Abr-24	Abr-25	Var. (%) Abr 25/24	Abr-24	Abr-25	Var. (%) Abr 25/24
Consumo Humano Directo	92.3	151.4	63.9	178.1	198.6	11.5
Enlatado	13.7	8.9	-35.0	7.6	5.9	-21.3
Congelado	33.7	97.3	188.5	64.0	75.2	17.3
Curado	4.3	3.3	-22.1	3.0	2.5	-15.7
Fresco	40.6	41.8	2.9	103.5	115.0	11.1
Consumo Humano Indirecto	778.5	440.3	-43.4	332.0	187.8	-43.4
Anchoveta	778.5	440.3	-43.4	332.0	187.8	-43.4
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
Total	870.8	591.6	-32.1	510.2	386.4	-24.3

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

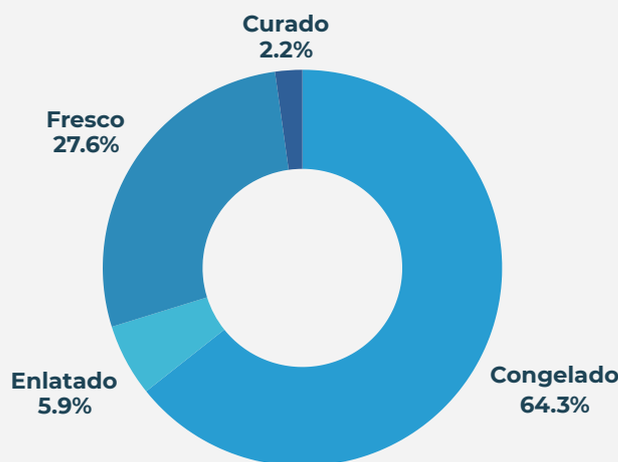
Es importante destacar que, en abril de 2025, la captura de anchoveta destinada al CHI alcanzó un volumen de 440.4 miles de TM, lo que representó una disminución del 43.4% en comparación con el mismo mes del año anterior.

Por su parte, la pesca destinada al CHD totalizó un volumen de 151.4 mil TM, distribuidas principalmente en productos congelados (64.3%), seguido de consumo en estado fresco (27.6%), enlatados (5.9%) y curados (2.2%).

Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización

(Participación porcentual)

Abril 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 abril de 2025 alcanzó 97.3 mil TM, lo que representó un extraordinario aumento de 63.6 mil TM (+188.5%) en comparación con el mismo mes del año anterior. Este crecimiento se explica, principalmente, por el incremento significativo en el suministro de pota (+729.9%), pasando de 10.9 mil TM en abril de 2024 a 90.8 mil TM en abril de 2025. Asimismo, se observó una mayor disponibilidad de otras especies clave para esta categoría industrial, como langostino (+3.2%) y atún (+317.1%). No obstante, este escenario se vio parcialmente atenuado por una caída en el abastecimiento de barrilete (-21.5%), concha de abanico (-39.8%), bonito (-58.8%), merluza (-75.9%) y anguila (-56.4%)

En el caso de la pesca destinada a la industria de enlatados, en abril de 2025 se registró un volumen de 8.9 mil TM, lo que representó una

disminución de 4.8 mil TM (-35.0%) en relación a abril de 2024. Esta caída se explica, principalmente, por el menor ingreso de jurel (-94.1%), caballa (-74.0%), machete (-92.0%) y anchoveta (-99.3%). Sin embargo, esta baja se vio parcialmente contrarrestada por un aumento en los volúmenes de barrilete (+47.0%), bonito (+13.3) y atún (+2,002.9%).

En lo que respecta a la pesca destinada al consumo en estado fresco, en abril de 2025 registró un volumen de 41.8 mil TM, lo que representó un aumento de 2.9% interanual. Este crecimiento fue influenciado, principalmente, por el mayor desembarque de especies como bonito (+27.7%), lisa (+8.8%), volador (+115.2%), langostino (+52.6%), machete (+91.6%), pejerrey (+124.6%), choro (+89.5%) y concha de abanico (+38.4%). No obstante, se observó una caída en el abastecimiento de otras especies, tales como, pota (-10.8%), jurel (-73.1%), caballa (-38.6%), merluza (-5.3%) y cachema (-1.1%).

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHD según principales especies y por rubros, abril 2025 (TM)



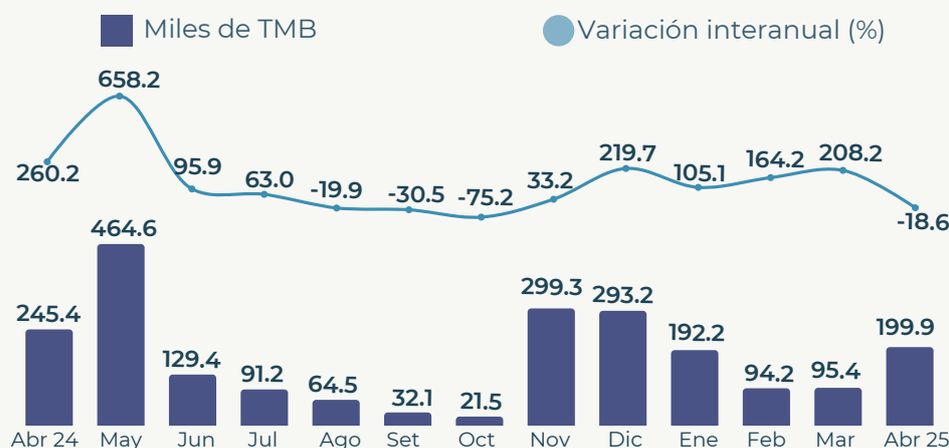
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Procesamiento

En abril de 2025, el volumen de procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó las 199.9 mil TMB, lo que representó una disminución interanual del 18.6% respecto a abril de 2024. Esta caída se explica principalmente por el menor dinamismo en la producción pesquera destinada a la industria para el CHI, con

caídas significativas en el procesamiento de harina de pescado (-44.0%) y aceite crudo de pescado (-50.4%), vinculadas a la menor captura de anchoveta. Asimismo, se observaron disminuciones en productos para CHD, como curados (-10.8%) y enlatados (-35.6%).

Evolución y variación del procesamiento pesquero (Abril 2024 - Abr 2025)



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

Procesamiento pesquero por giro industrial

Abril 2024 – Abril 2025

PROCESAMIENTO	Volumen de Transformación (Miles de TMB)		
	Abr-24	Abr-25	Var. (%) Abr 25/24
Consumo Humano Directo	38.4	85.6	122.6
Enlatado	10.8	6.9	-35.6
Congelado	25.8	77.0	198.1
Curado	1.9	1.7	-10.8
Consumo Humano Indirecto	207.0	114.3	-44.8
Harina	183.6	102.7	-44.0
Aceite crudo	23.4	11.6	-50.4
Total	245.4	199.9	-18.6

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

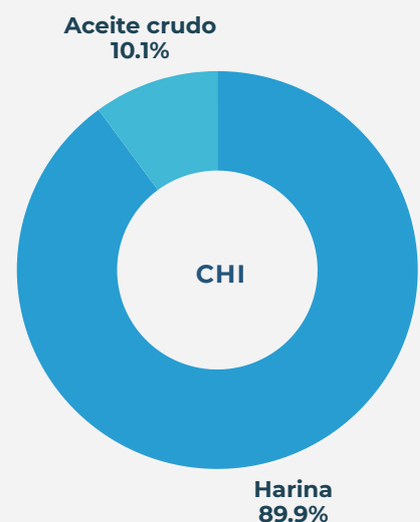
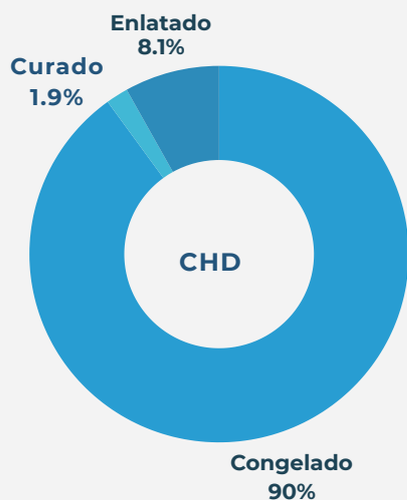
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

En relación con la composición de la producción pesquera, en abril de 2025, el procesamiento destinado al CHD registró un total de 85.6 mil TMB. De este volumen, el 90.0% correspondió a productos congelados, el 8.1% a enlatados y el

1.9% a productos curados. Por su parte, la producción destinada al CHI alcanzó 114.3 mil TMB, concentrándose en harina de pescado (89.9%) y, en menor proporción, aceite de pescado (10.1%).

Participación del procesamiento pesquero según utilización

Abril 2025



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

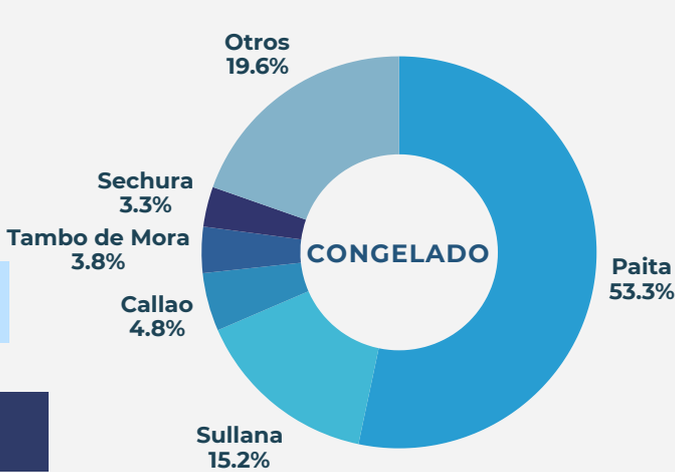
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos



Según giro industrial, el procesamiento de congelados registró un volumen de 77.0 mil TMB. En este rubro, destacó la elaboración de congelados a base de pota, que alcanzó 71.1 mil TMB, significando una participación del 93.0%. Le siguen, congelados derivados de langostino (3.1%), barrilete (1.5%), bonito (0.7%), pez volador (0.5%) y concha de abanico (0.5%). Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Paita, representando el 53.3% del total producido, seguido de Sullana (15.2%), Callao (4.8%), Tambo de Mora (3.8%) y Sechura (3.3%).

Por su parte, la línea de enlatados contabilizó una producción de 6.9 mil TMB, donde los principales productos fueron las conservas de barrilete, con 3.5 mil TMB y una participación del 50.0%, seguido de conservas de bonito con 2.4 mil TMB (34.6%) y atún con 0.8 mil TMB (11.5%). Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Paita, representando el 52.6% del volumen total producido, Chimbote (24.9%), Coishco (10.6%) y Callao (5.9%).

Participación del procesamiento de productos pesqueros para GHD por rubro y según lugar de procesamiento Abril 2025



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

La transformación de anchoveta en harina y aceite de pescado, se vio afectado por los menores días de pesca. Según la Resolución Ministerial N° 148-2025-PRODUCE, la primera temporada de pesca en la zona norte-centro inició recién el 22 de abril, lo que permitió solo 9 días de actividad frente a los 15 días registrados en abril de 2024.

anchoveta en las localidades de Chimbote, con 22.7 mil TMB (22.1%), Callao con 16.9 mil TMB (16.5%), y Coishco con 10.6 mil TMB (10.3%), ubicadas en la zona norte y centro 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.

En abril de 2025, se registró el ingreso de



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

Abril 2025



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)



Venta Interna

En abril de 2025, la venta de productos hidrobiológicos en el mercado interno totalizó en 76.5 mil TM, lo que representó un aumento del 19.4%, respecto a lo comercializado en el mismo mes de 2024. Este resultado se explicó por la mayor comercialización y venta de productos

elaborados, como aceite crudo (+1,138.7%), curados (+157.4%), harina residual (+63.9%), congelados (+53.9%) y enlatados (+53.2%). En contraste, este aumento fue atenuado por la caída en productos frescos (-2.1%) y harina de pescado (-13.6%).

Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros

(Abril 2024 - Abril 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

(Abril 2024 - Abril 2025)

UTILIZACIÓN	Volumen de venta interna (Miles de TMB)		
	Abr-24	Abr-25	Var. (%) Abr 25/24
Consumo Humano Directo	59.5	67.7	13.7
Enlatado	3.6	5.5	53.2
Congelado	11.6	17.9	53.9
Curado	0.5	1.4	157.4
Fresco	43.7	42.8	-2.1
Consumo Humano Indirecto	3.6	7.6	112.3
Harina de Pescado	2.1	1.8	-13.6
Harina residual	1.2	2.0	63.9
Aceite crudo	0.3	3.8	1,138.7
Otros	1.0	1.3	30.2
Total	64.1	76.5	19.4

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)

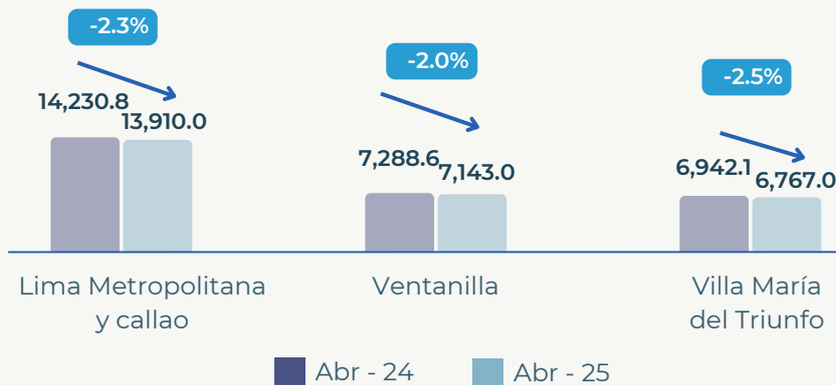
El abastecimiento de productos pesqueros, marinos y continentales, en los mercados mayoristas de Lima y Callao alcanzaron las 13,910.0 TM, ello representó el 18.2% del total ingresado en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional. Este volumen significó una caída interanual de 2.3%, a consecuencia de la menor disponibilidad del recurso jurel, el cual disminuyó de 3.7 mil TM

en abril de 2024 a 1.7 mil TM (-55.0%) en abril de 2025; sumado a ello el menor abastecimiento de merluza (-5.2%), perico (-94.0%), chiri (-3.2%) y caballa (-61.5%). En contraste, se registró el mayor ingreso de bonito (+14.8%), pota (+19.9%), lisa (+18.2%), langostino (+20.2%), cachema (+19.9%), choro (+76.8%) y pejerrey (+90.6%).

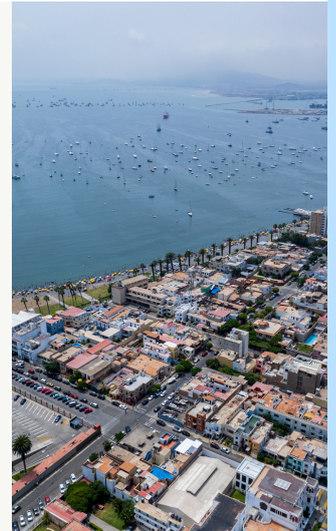


Ingreso de recursos hidrobiológicos a los mercados mayoristas pesqueros de Lima y Callao

Abril 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



Cabe precisar que, el 51.4% de los productos pesqueros en Lima y Callao fueron comercializados desde el mercado mayorista de Ventanilla. En abril de 2025, este mercado fue abastecido con 7,143.0 TM de productos pesqueros, volumen inferior en 2.0% interanual. Ello debido al menor ingreso de jurel (-59.7%), que pasó de 2.5 mil TM a 1.0 mil TM. Atenuaron esta caída, el mayor ingreso de las especies de bonito (+25.5%), pota (+42.1%), lisa (+15.2%), merluza (+10.9%), pejerrey (+90.6%) y otras especies (+29.5%).

El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Villa María del Triunfo, con una participación de 48.6%, equivalente a 6,767.0 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una variación negativa de 2.5% interanual, debido a la menor provisión del recurso jurel que pasó de 1.2 mil TM a 0.7 mil TM (-45.6%), seguido de la menor disposición de merluza (-17.3%). Atenuaron esta caída, el mayor ingreso de las especies de bonito (+3.2%), pota (+10.5%), lisa (+22.9%), langostino (+20.2%) y otras especies (+4.9%).

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

Abril 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

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

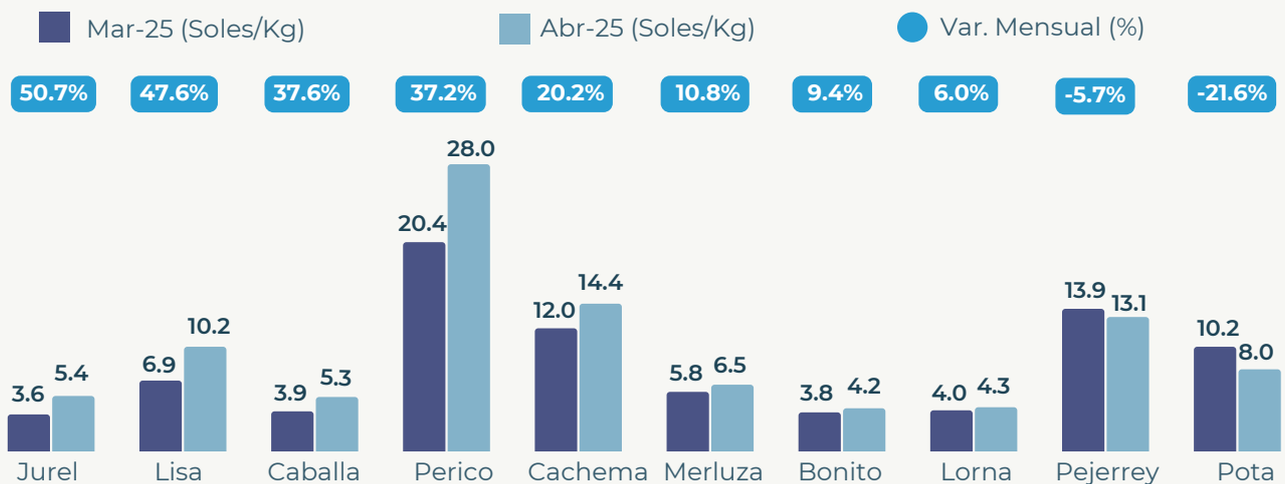


Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

En abril 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 jurel (+50.7%), lisa (+47.6%), caballa (+37.6%), perico (+37.2%), cachema (+20.2%),

merluza (+10.8%), bonito (+9.4%) y lorna (+6.0%), mientras que se observaron reducciones en especies como pejerrey (-5.7%) y pota (-21.6%), favoreciendo el acceso de la población a estos productos 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)



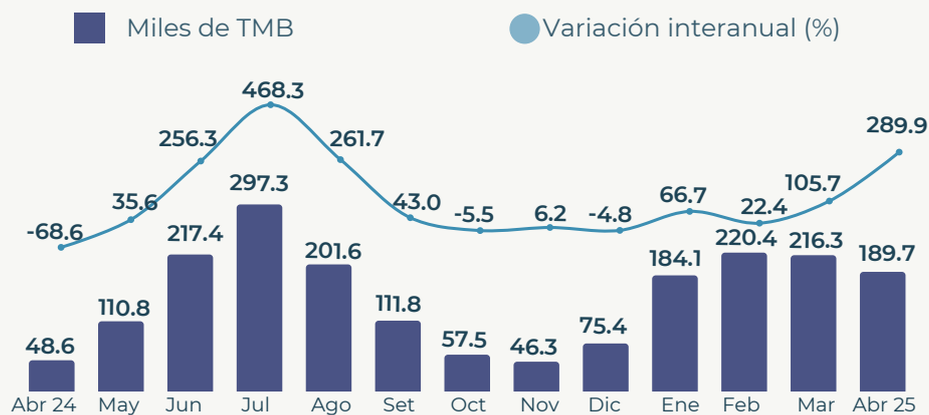
Exportaciones

En abril de 2025, las exportaciones peruanas de productos pesqueros y acuícolas alcanzaron las 189.7 mil toneladas métricas brutas (TMB), registrando un extraordinario crecimiento interanual del 289.9%. Este incremento significativo fue impulsado por los mayores envíos al exterior de productos pesqueros con destino al consumo humano indirecto (+554.3%) y para el consumo humano directo (+204.9%).

En términos de valor, las exportaciones pesqueras totalizaron en USD 430.3 millones, equivalente a un aumento interanual de 218.6%. Este resultado se explica, principalmente, por el incremento en el valor de las exportaciones de productos destinados al consumo humano indirecto (+300.7%), así como por los mayores envíos de productos para el consumo humano directo (+190.8%).

Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Abril 2024 - Abril 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

Abril 2024 – 2025

UTILIZACIÓN	Volumen de Exportación (Miles de TMB)			Valor de Exportación (Millones US\$ FOB)		
	Abr-24	Abr-25	Var. (%) Abr 25/24	Abr-24	Abr-25	Var. (%) Abr 25/24
Consumo Humano Directo	27.9	84.9	204.9	92.3	268.5	190.8
Enlatado	2.1	2.1	0.6	7.4	7.8	4.6
Congelado	21.8	77.4	255.1	73.5	248.8	238.4
Curado	4.0	5.5	37.2	11.4	11.9	4.7
Consumo Humano Indirecto	15.6	102.4	554.3	39.6	158.7	300.7
Harina de Pescado	10.5	93.3	791.5	18.6	131.4	600.6
Harina Residual	3.6	3.6	0.2	4.9	4.3	-12.3
Aceite crudo	0.8	3.2	280.4	10.9	9.7	-10.7
Otros aceites	0.7	2.3	214.6	5.2	13.3	154.9
Otros	5.2	2.4	-53.2	3.1	3.1	-0.2
Total	48.6	189.7	289.9	135.0	430.3	218.6

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

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El dinamismo de las exportaciones pesqueras para CHI, se explica por los mayores envíos de harina de pescado, pues mientras que, en abril 2024 se exportaron USD 18.6 millones de este producto, en abril del 2025 se transó USD 131.4 millones, significando un crecimiento del 606.6%. Respecto a los mercados de destino, los envíos se colocaron principalmente en China, representando el 87.9% del valor total exportado, seguido de Japón (5.8%), Taiwán (2.2%), Dinamarca (2.2%) y Ecuador (1.4%). Participaron en este rubro la empresa exportadora TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. con una participación del 40.1%, seguido de CORPORACIÓN PESQUERA INCA S.A.C. (19.2%), AUSTRAL GROUP S.A.A. (13.6%), PESQUERA EXALMAR S.A.A. (9.6%), PESQUERA DIAMANTE S.A. (8.6%) y

PESQUERA CENTINELA S.A.C. (5.2%).

Por su parte, las exportaciones de aceite crudo generaron USD 9.5 millones, cifra inferior en USD 1.2 millones en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo. El 78.6% de las exportaciones de aceite crudo tuvieron como destino China, seguido de Noruega (16.4%), España (4.3%) y Ecuador (0.7%).

En este rubro destaca principalmente los envíos realizados por la empresa PESQUERA HAYDUK S.A. (26.7%), TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. (23.5%), CORPORACIÓN PESQUERA INCA S.A.C. (20.0%), PESQUERA EXALMAR S.A.A. (13.8%), PESQUERA DIAMANTE S.A. (6.0%) y PESQUERA CAPRICORNIO S.A. (4.3%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el consumo humano indirecto según destino abril 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 268.5 millones en abril de 2025, monto superior en 190.8%, respecto al mismo periodo del año previo. Según la estructura de participación, el 92.7% de los envíos corresponde a productos congelados, seguido en menor proporción de curados (4.4%) y enlatados (2.9%).

Según rubro de consumo de CHD, las exportaciones de congelados generaron divisas por USD 248.8 millones, representando una variación interanual positiva de 238.4%. En este resultado incidió los mayores envíos de congelados de pota por USD 187.6 millones y congelados de langostino por USD 20.9 millones. Los principales países destino fueron China con 51.4% de participación (USD 127.8 millones) y Corea del Sur con un aporte de 14.6% (USD 36.3 millones). Luego le sigue, España (7.4%), Estados Unidos (6.2%), Costa de Marfil (4.7%) y Japón (4.1%). Además, participaron 104 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 10.0%, seguido de PERUVIAN SEA FOOD S.A. (6.2%), PESQUERA EXALMAR S.A.A. (4.2%), PROVEEDORA DE PRODUCTOS MARINOS S.A.C. (4.1%) y MARINASOL S.A. (3.9%).

Por su parte, el valor de los envíos al exterior de enlatados ascendió a USD 7.8 millones, cifra que representó un incremento de 4.6% interanual. Incidió los mayores envíos de conservas de atún por USD 7.6 millones y conservas de anchoveta por USD 0.1 millones, entre los más destacados. Los principales socios comerciales donde se destinaron los productos enlatados fueron: Reino Unido con un aporte de 41.8%, seguido de Países Bajos (18.0%), Italia (12.0%), Estados Unidos (11.1%), España (6.4%) y Chile (4.9%). En este rubro participaron 21 empresas pesqueras, de las cuales destaca los envíos realizados por SEAFROST S.A.C. con una participación del 88.1% del valor total exportado, INDUSTRIAL CONSERVERA SAN PEDRO S.A.C. (6.4%), G.W. YICHANG & CIA S.A. (2.7%) y BUSINESS FISH SANTA RITA S.A.C. (1.4%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el consumo humano directo según destino abril 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 jurel, 2020 - 2025

Desembarque Pesquero

En el último quinquenio (2020-2024) se observa la continua descarga de jurel, provisionando 183.4 mil TM de recurso en promedio al año. En 2020, se registró un aumento de la actividad extractiva en 13.6%, en relación al 2019, esto se explica por un incremento en la captura del recurso con destino para el consumo de curados (+9.1%), congelados (+11.6%) y en estado fresco (+29.1%).

En 2023, el desembarque de jurel alcanzó las 240.6 mil TM, lo que representó un significativo crecimiento del 43.8% en comparación con el año anterior (167.3 mil TM). Este volumen se convirtió en el más alto desde 2012. Asimismo, se mantuvo por encima del promedio de los últimos cuatro años (2019-2022) y superó los niveles observados durante el periodo de menor disponibilidad del recurso (2015-2017).

En 2024, la pesca de jurel alcanzó un volumen de 232.2 mil TM, registrando una disminución del 3.5% en comparación con 2023 (240.6 mil TM). Este resultado se explica principalmente por la disminución en las capturas destinadas al consumo en estado fresco (-11.5%) y enlatado (-44.6%), lo que fue parcialmente compensado por el aumento en las capturas para congelado (+16.8%).

Entre enero y abril de 2025, el desembarque de jurel ascendió a 116.4 mil TM, siendo esta cifra superior en 260.2%, respecto al mismo periodo del 2024 (32.3 mil TM). Según rubro de consumo, el desembarque de jurel tiene como destino principal la elaboración de productos congelados que representaría el 63.4%. Seguido de un 26.0% con destino al consumo en estado fresco, cuyo abastecimiento se realiza, principalmente, en los mercados mayoristas pesqueros. También un 10.5% del recurso se destinaron a las plantas de enlatados.

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

(Miles de toneladas, Var % Interanual)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

Fuente: Estadística Pesquera Mensual - DIREPRO; IMARPE

Elaboración: PRODUCE - OGEIEE - OEE

Aporte económico y al empleo

Entre enero y abril de 2025, el recurso de jurel contribuyó con 10.7% al VBP Pesca de CHD, equivalente a un valor de S/ 90.3 millones (precios constantes 2007), significando ello una participación de 7.0% del PBI Sector Pesca. Asimismo, aportó con el 20.8% al desembarque para el CHD y el 7.2% al desembarque pesquero nacional.

Además, se estima que la pesquería de jurel

Exportación

En los últimos cinco años (2020-2024), la exportación de productos a base de jurel alcanzó un promedio anual de aproximadamente 67.1 mil toneladas, generando más de USD FOB 65.1 millones en divisas por año. En ese período, el volumen exportado mostró un crecimiento, pasando de 45.5 mil TM en 2020 a 126.6 mil TM en 2024.

En 2024, la exportación de productos a base de jurel alcanzó 126.6 mil TM, equivalentes a USD FOB 137.3 millones. Esta cifra representó un aumento del 45.1% en volumen y del 71.3% en

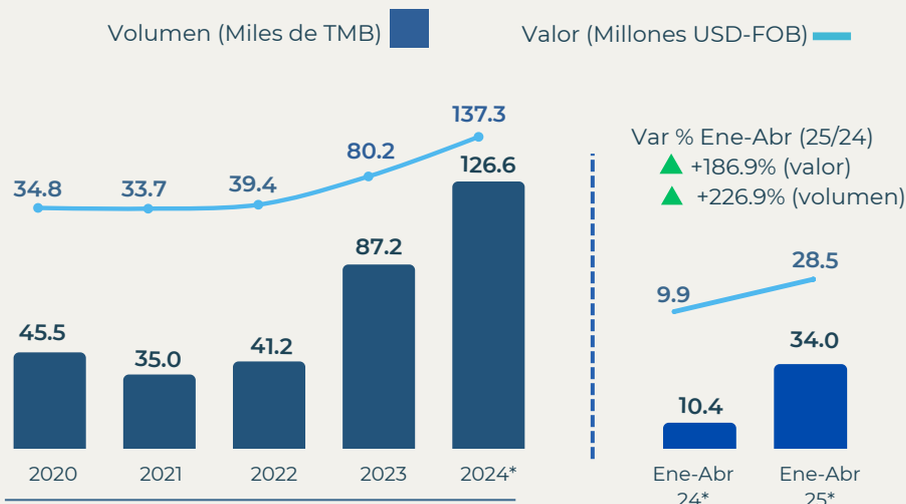
generó alrededor de 9.2 mil puestos de trabajos, de los cuales 3.7 mil empleos fueron directos y 5.5 mil indirectos. Significando una contribución en la generación de ingresos económicos para las familias peruanas de forma descentralizada, dado que las actividades se concentran en las zonas costeras del país, en el que destaca las regiones de Callao, Ica, Arequipa, Áncash, Moquegua y Tacna, entre las principales.

valor en comparación con el año anterior. Del total exportado, el 99.8% correspondió a productos congelados, mientras que el 0.2% fueron enlatados.

Entre enero y abril de 2025, las exportaciones pesqueras de productos a base de jurel alcanzaron 34.0 mil TM (+226.9%), con un valor estimado de USD 28.5 millones (+186.9%). Los principales destinos fueron Costa de Marfil, con un valor exportado de USD 19.1 millones, equivalente al 67.0% de participación, Ghana con USD 3.4 millones (12.0%) y Camerún, con USD 0.9 millones (3.3%).

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

(Miles de toneladas y millones de USD-FOB)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste

Fuente: SUNAT

Elaboración: PRODUCE - OGEIEE - OEE

