



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

OCTUBRE 2024



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
10a Edición, Octubre 2024

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

Octubre 2024

03 Resumen

09 Ventas Internas

03 Desembarque

13 Exportaciones

06 Procesamiento

17 Desempeño
Productivo del
Bonito

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

Resumen

En octubre 2024, el desembarque de recursos hidrobiológicos registró una variación interanual negativa de 77.1%, influenciado por la menor extracción de recursos destinados al Consumo Humano Directo (CHD) (-17.1%), y a una baja captura de anchoveta para Consumo Humano Indirecto (CHI) (-98.8%).

El procesamiento de recursos hidrobiológicos disminuyó en 75.2%, en comparación a octubre de 2023, debido a una menor producción de congelados (-71.2%), harina de pescado (-98.8%) y aceite crudo (-92.4%). En contraste, la producción de enlatados (+32.6%) y curados (+16.6%), se incrementaron.

La venta interna de productos pesqueros aumentó en 2.8%, impulsado por la mayor comercialización de productos como aceite crudo (+1,742.2%), harina de pescado (+460.6%), enlatados (+19.5%) y congelados (+7.7%). Atenuado parcialmente, por la menor venta de productos en estado fresco (-11.7%), harina residual (-35.5%) y curado (-53.0%).

La exportación de productos pesqueros generó divisas por USD 147.0 millones, cifra inferior en 2.6%, respecto al mismo periodo del año anterior, explicado principalmente por los menores envíos de curados (-14.7%), congelados (-20.3%) y harina de pescado (-59.4%).

Desembarque

En octubre de 2024, el volumen de desembarque de recursos hidrobiológicos en el Sector Pesca alcanzó un total de 73.2 mil toneladas (TM), experimentando una disminución de 77.1% en comparación con similar mes del año 2023. Este resultado fue debido, principalmente, a la menor extracción de recursos destinados al Consumo Humano Directo (CHD) (-17.1%), y a una significativa reducción en la descarga de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI) (-98.8%).

El desenvolvimiento negativo del desembarque pesquero con destino al CHD se debió en gran medida de la menor captura de especies dirigida a las plantas procesadoras para la producción de congelados (-57.6%), y al menor abastecimiento de pescado en estado fresco (-11.2%).

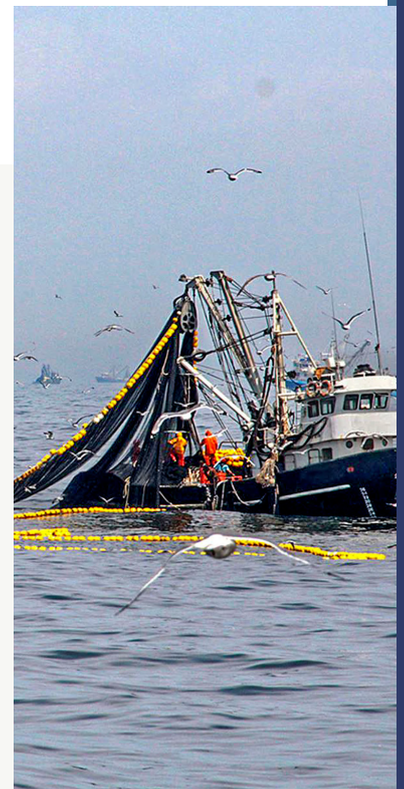
Asimismo, incidió el menor desembarque pesquero de las actividades extractivas con destino al CHI responde a la disminución de la pesca de anchoveta (-98.8%).

De otro lado, en octubre de 2024, la valorización del desembarque pesquero sumó un total de S/ 163.1 millones (a precios constantes de 2007), valor inferior en 48.5% en comparación con octubre del año anterior. Esta disminución es explicada por el menor valor de desembarque para el CHD (-25.3%) que registró S/ 54.9 millones menos. Asimismo, el valor del desembarque para el CHI registró una caída de 98.8% (S/ 98.7 millones menos).

Evolución y variación del desembarque total pesquero (Octubre 2023 - Octubre 2024)



Fuente: Estadística Industrial Mensual
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos



Volumen y valor bruto del desembarque por giro industrial octubre 2023 - 2024

DESEMBARQUE	Volumen de Extracción (Miles de TM)			Valor Bruto de Desembarque (Millones de soles constantes 2007)		
	Oct-23	Oct-24	Var. (%) Oct 24/23	Oct-23	Oct-24	Var. (%) Oct 24/23
Consumo Humano Directo	85.0	70.4	-17.1	216.8	161.9	-25.3
Enlatado	14.2	20.6	45.5	7.4	8.7	17.2
Congelado	30.2	12.8	-57.6	101.1	60.1	-40.5
Curado	4.1	4.6	11.9	4.3	3.1	-28.8
Fresco	36.5	32.4	-11.2	104.0	90.0	-13.4
Consumo Humano Indirecto	234.1	2.8	-98.8	99.8	1.2	-98.8
Anchoveta	234.1	2.8	-98.8	99.8	1.2	-98.8
Otras Especies	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
Total	319.1	73.2	-77.1	316.7	163.1	-48.5

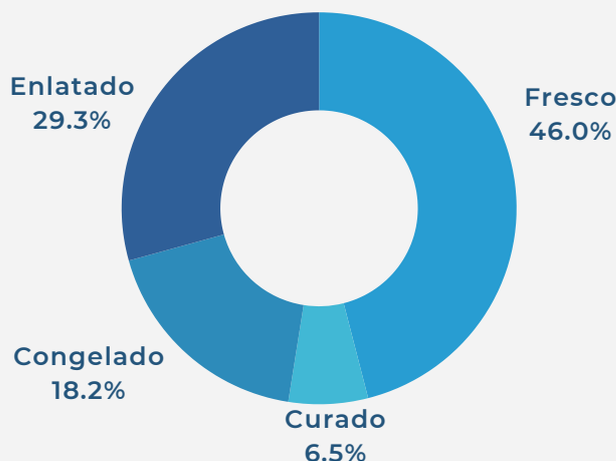
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos



La procedencia del volumen utilizado de anchoveta corresponde a descarte en la zona norte-centro, en razón a que en esta zona está vigente la veda reproductiva y en la zona sur persiste la presencia de juveniles.

En particular, en octubre de 2024, la pesca destinada al CHD contabilizó un volumen de 70.4 mil TM, de los cuales el 46.0% se destina al consumo en estado fresco, el 29.3% a la elaboración de enlatados, el 18.2% a la producción de congelados y el 6.5% a productos curados.

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



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

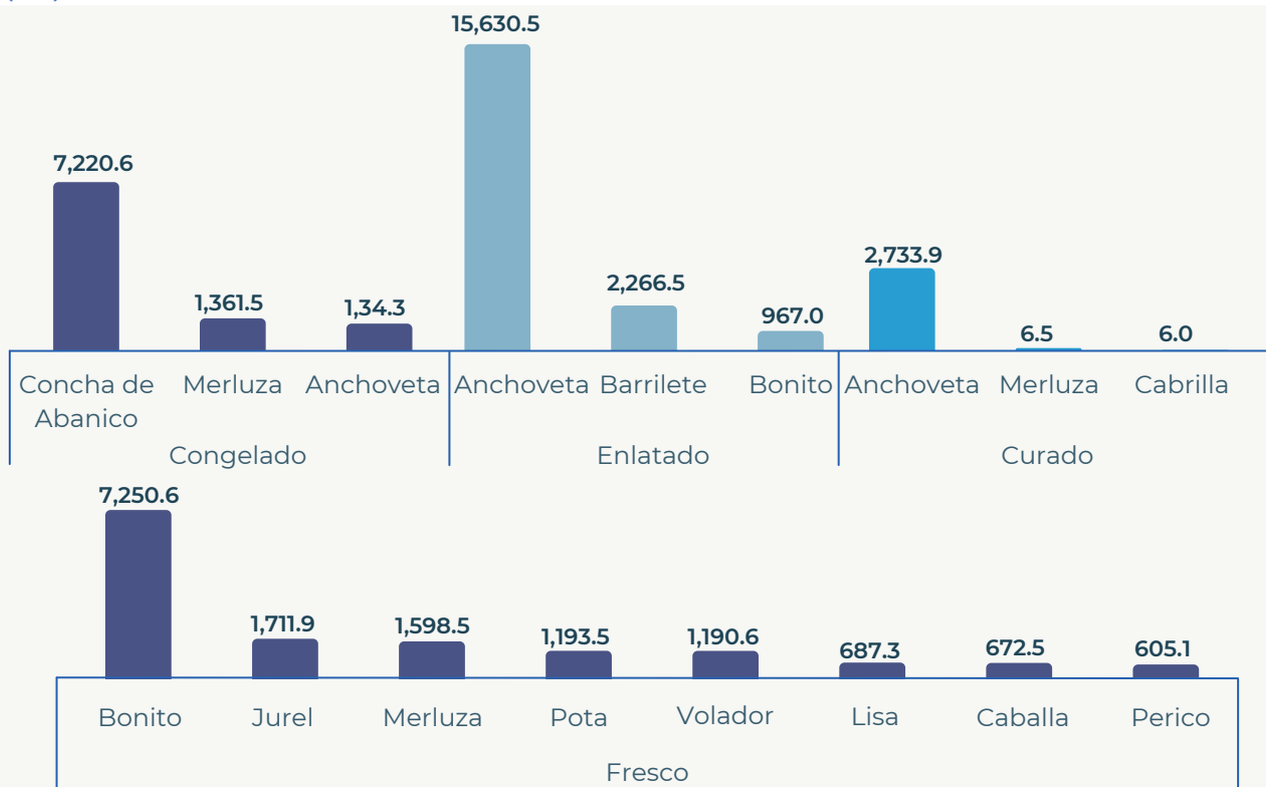
A nivel de utilización, el desembarque pesquero para la elaboración de productos congelados consignó un volumen de 12.8 mil TM en octubre de 2024, lo que representó una caída de 17.4 mil TM (-57.6%) en comparación con el mismo mes del año precedente. Este efecto se atribuye, especialmente, a la reducción en el ingreso de langostinos (-69.5%), pasando de 3.3 mil TM en octubre de 2023 a 992 TM en octubre de 2024. Además, el suministro de pescado para esta categoría industrial se caracterizó por la menor disponibilidad de bonito (-81.4%), anguila (-6.2%), perico (-98.3%) y pota (-99.5%), que se vio contrarrestada por un mayor abastecimiento de concha de abanico (+203.1%), merluza (+644.1%), anchoveta (+1.5%), atún (+367.6%) y calamar (+337.4%).

Por su parte, la pesca con destino a la industria de enlatados registró un ingreso de 20.6 mil TM en

octubre de 2024, volumen superior en 6.4 mil TM (+45.5%) en relación a octubre de 2023; a consecuencia del mayor ingreso de anchoveta (+89.0%), atún (+91.5%) y caballa (+354.2%). En contraste, se registraron menores ingresos de barrilete (-12.7%), bonito (-64.1%), jurel (-81.8%) y machete (-45.4%).

En cuanto a la pesca orientada a mercados de consumo en estado fresco, este sumó 32.4 mil TM, volumen menor en 11.2% respecto a octubre del año pasado. Influenciaron negativamente, el menor desembarque de las especies de pota (-64.3%), perico (-81.7%), machete (-16.9%), cachema (-12.1%) y lorna (-36.3%). En cambio, aumentaron el abastecimiento de los recursos de bonito (+7.3%), jurel (+56.8%), merluza (+654.4%), volador (+126.0%), lisa (+9.8%), caballa (+20.3%), langostino (+9.5%) y calamar (+1,244.6%).

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHD según principales especies y por rubros, octubre 2024 (TM)



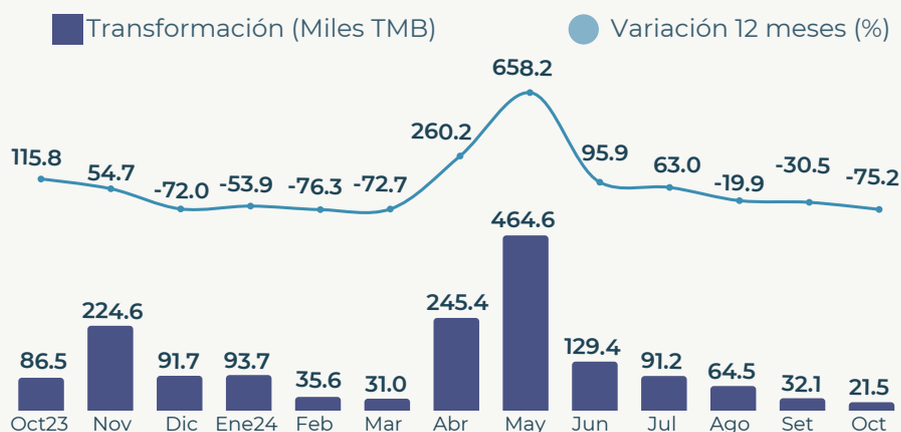
Fuente: Estadística Pesquera Mensual
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

Procesamiento

En octubre de 2024, el procesamiento industrial de los productos pesqueros alcanzó un volumen de 21.5 mil TM, cifra que representó una disminución interanual de 75.2% respecto al mismo mes del año anterior. Esta baja se sustentó en la menor producción pesquera para el CHD, en particular, de la actividad del procesamiento de

(-71.2%), así como una disminución importante del procesamiento para CHI, en harina (-98.8%) y aceite crudo (-92.4%). En contraste, se observaron incrementos en la producción de enlatados (+32.6%) y curados (+16.6%).

Evolución y variación del procesamiento pesquero (Octubre 2023 - Octubre 2024)



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



Procesamiento pesquero por giro industrial

Octubre 2023 – 2024

DESEMBARQUE	Volumen de Transformación (Miles de TMB)		
	Oct-23	Oct-24	Var. (%) Oct 24/23
Consumo Humano Directo	30.7	20.7	-32.4
Enlatado	10.0	13.3	32.6
Congelado	19.0	5.5	-71.2
Curado	1.7	2.0	16.6
Consumo Humano Indirecto	55.8	0.7	-98.7
Harina	54.8	0.6	-98.8
Aceite crudo	1.1	0.1	-92.4
Total	86.5	21.5	-75.2

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

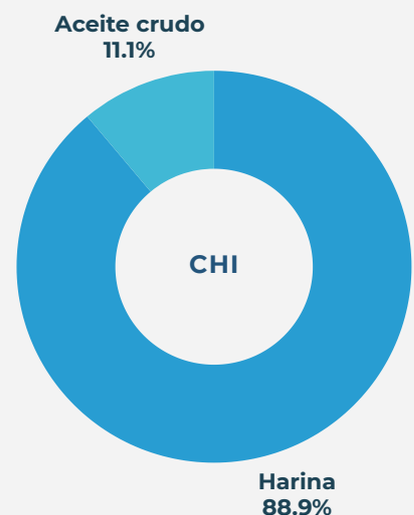
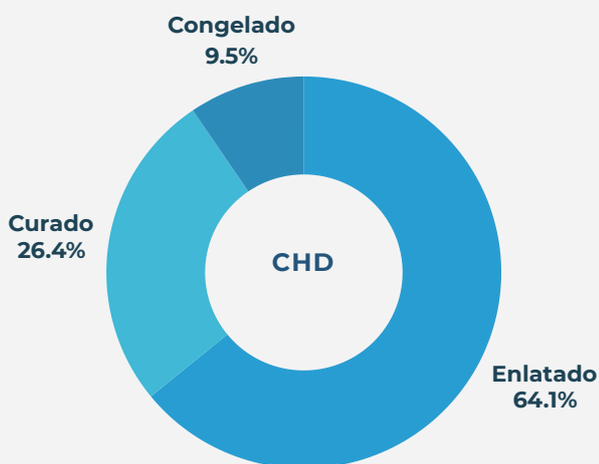
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

En cuanto a la composición de la producción pesquera, en octubre de 2024, el procesamiento pesquero de CHD sumó 20.7 mil TM, de los cuales el 64.1% correspondió a productos enlatados, 26.4% a congelados y 9.5% a curado.

En tanto, el procesamiento para CHI alcanzó las 720 TM, orientada mayormente para harina de pescado (88.9%) y en menor medida para aceite de pescado (11.1%).

Participación del procesamiento pesquero según utilización

Octubre 2024



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

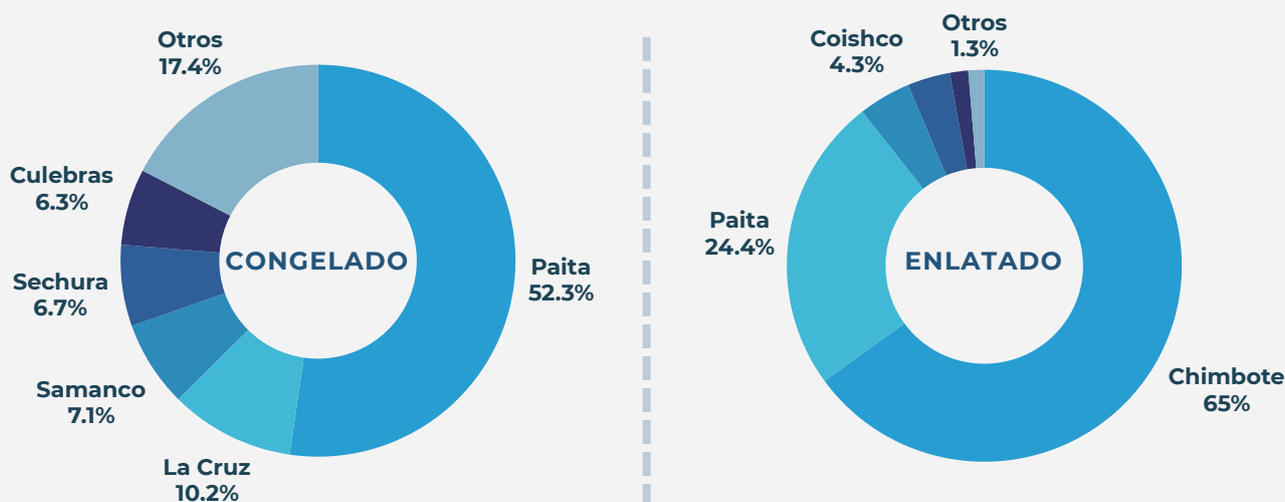
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos



Según giro industrial, el procesamiento de congelados registró un volumen de 5.5 mil TM. En este rubro, destacó la elaboración de congelados a base de concha de abanico, que alcanzó 1.5 mil TM, significando una participación del 29.7%. Le siguen, congelados derivados de langostino (22.2%), anchoveta (13.8%), merluza (13.0%), bonito (3.9%) y anguila (3.8%). Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Paíta, representando el 52.3% del total producido, seguido de La Cruz (10.2%), Samanco (7.1%), Sechura (6.7%) y Culebras (6.3%).

Por su parte, la línea de enlatados contabilizó una producción de 13.3 mil TM, donde los principales productos fueron las conservas de anchoveta, con 8.4 mil TM y una participación del 67.0%, seguido de conservas de barrilete con 3.0 mil TM (23.5%) y bonito con 0.7 mil TM (5.7%). Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Chimbote, representando el 65.0% del total producido, Paíta (24.4%), Coishco (4.3%), Santa (3.5%) y Culebras (1.5%).

Participación del procesamiento de productos pesqueros para CHD por rubro y según lugar de procesamiento Octubre 2024



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

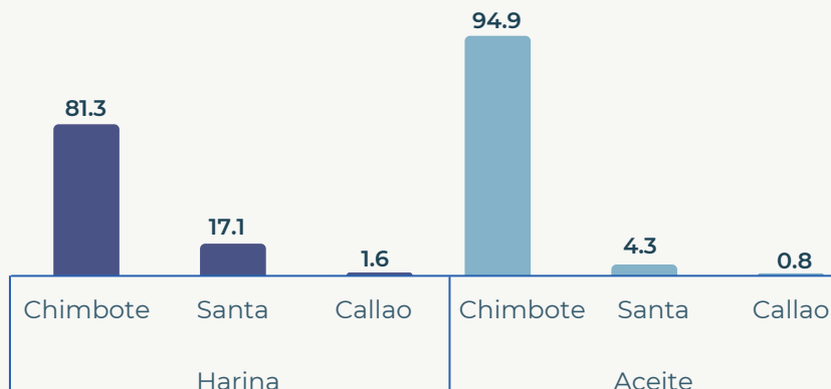
La transformación de anchoveta en harina y aceite de pescado, se vio afectada por los bajos niveles de actividad, derivados de la falta de materia prima (anchoveta), debido a la ausencia de pesca en la zona sur para este recurso. En octubre de 2024, se anotó el ingreso de 720 TM

de anchoveta a las plantas procesadoras de harina y aceite de pescado, especialmente, a las situadas en la zona norte; en las localidades de Chimbote con 519.6 TM (81.3%), Santa 109.1 TM (17.1%) y Callao con 10.3 TM (1.6%).



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

Octubre 2024



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

Venta Interna

En octubre de 2024, la venta de productos hidrobiológicos en el mercado interno totalizó en 63.3 mil TM, significando ello un aumento de 2.8%, respecto a lo comercializado en similar mes del 2023. Este resultado fue determinado por la mayor comercialización y venta de productos elaborados como aceite crudo (+1,742.2%), harina

de pescado (+460.6%), enlatados (+19.5%) y congelados (+7.7%). Sin embargo, este incremento fue parcialmente atenuada por la disminución en las ventas de productos en estado fresco (-11.7%), harina residual (-35.5%) y curado (-53.0%).

Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros (Octubre 2023 - Octubre 2024)



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

(Octubre 2023 - 2024)

UTILIZACIÓN	Volumen de venta interna (Miles de TMB)		
	Oct-23	Oct-24	Var. (%) Oct 24/23
Consumo Humano Directo	55.5	52.4	-5.6
Enlatado	4.6	5.5	19.5
Congelado	11.4	12.2	7.7
Curado	0.7	0.3	-53.0
Fresco	38.9	34.4	-11.7
Consumo Humano Indirecto	2.9	10.4	264.5
Harina de Pescado	0.9	4.8	460.6
Harina residual	1.8	1.1	-35.5
Aceite crudo	0.2	4.5	1,742.2
Otros	3.2	0.5	-84.8
Total	61.6	63.3	2.8

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 12,777.3 TM, ello representó el 20.2% del total ingresado en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional. Este volumen significó un aumento interanual de 11.1%, a consecuencia de la mayor disponibilidad del recurso bonito, el cual aumento

de 3.4 mil TM en octubre de 2023 a 4.5 mil TM (+32.9%) en octubre de 2024; sumado al mayor abastecimiento de la merluza (+1,144.6%), jurel (+50.9%), lisa (+23.6%), calamar (+3,610.4%) y langostino (+9.1%). En contraste, se presentó el menor ingreso de pota (-54.1%), perico (-75.9%), lorna (-16.8%), cachema (-19.0%) y caballa (-5.7%).



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

Octubre 2023 - 2024 (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 46.0% de los productos pesqueros en Lima y Callao fueron comercializados desde el mercado mayorista de Villa María del Triunfo. En octubre de 2024, este mercado fue abastecido con 5,878.5 TM de productos pesqueros, volumen inferior en 10.5% interanual. Ello debido al menor ingreso de bonito (-14.3%), que pasó de 2.1 mil TM a 1.8 mil TM, seguido de pota (-50.4%) y perico (-76.8%). Atenuaron esta caída, el mayor ingreso de las especies de merluza (+904.6%), jurel (+47.4%), lisa (+41.1%) y otros (+40.7%).

El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Ventanilla, con una participación de 54.0%, equivalente a 6,898.7 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una variación positiva de 39.8% interanual, debido a la mayor provisión del recurso bonito que pasó de 1.3 mil TM a 2.7 mil TM (+110.1%), seguido de la mayor disposición de merluza (+1,382.8%), jurel (+53.4%), lisa (+8.2%) y otros recursos (+70.7%). Atenuaron este aumento, el menor ingreso de las especies de pota (-60.9%) y perico (-74.8%).

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

Octubre 2023 - 2024 (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

Ventanilla

Octubre 2023 - 2024 (TMB y Var.% interanual)

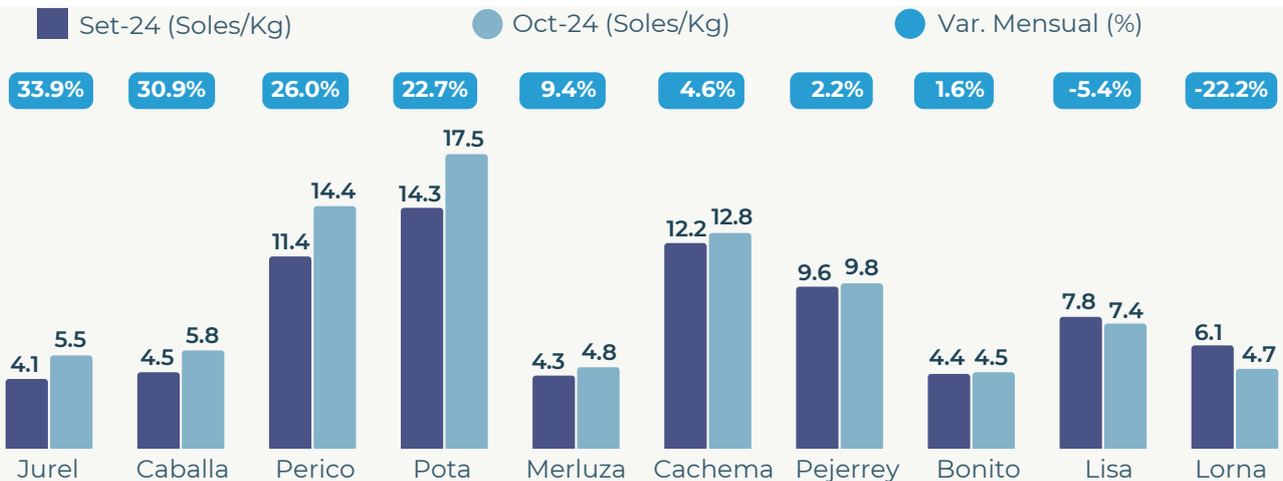


Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

En relación a los precios de venta en los mercados mayoristas de los recursos pesqueros del más alto consumo popular, se observa variaciones en el mes de octubre respecto al mes previo de 2024. Por un lado, se registró un

aumento en los precios del jurel, caballa, perico, pota, merluza, cachema, pejerrey y bonito. Por otro lado, en beneficio del consumo interno, se presenta una disminución en el precio de lisa y lorna.

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



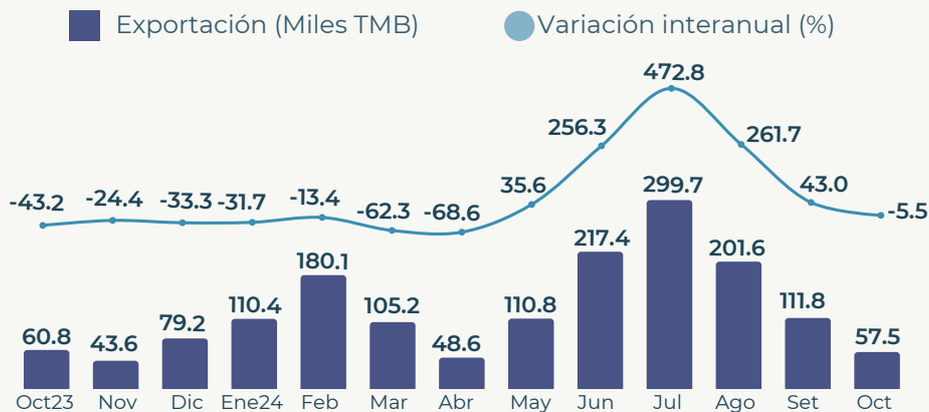
Exportaciones

En octubre de 2024, el país exportó 57.5 mil toneladas métricas brutas (TMB) de productos pesqueros y acuícolas, lo que representó una disminución del 5.5% en comparación con el mismo mes del año anterior. Esta caída fue impulsada por la reducción en los envíos al exterior de productos pesqueros destinados al consumo humano directo (-24.9%) y al consumo humano indirecto (-7.4%).

En términos de valor, las exportaciones pesqueras totalizaron en USD 147.0 millones, equivalente a una contracción interanual de 2.6%. Este resultado se explica por la disminución en el valor de las exportaciones de productos destinados al consumo humano directo (-13.1%), aunque fue parcialmente compensado por el aumento en los envíos de productos para el consumo humano indirecto (+15.9%).

Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Octubre 2023 - Octubre 2024



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



Envíos nacionales de productos pesqueros por giro industrial

Octubre 2023 – 2024

DESEMBARQUE	Volumen de Exportación (Miles de TMB)			Valor de Exportación (millones US\$ FOB)		
	Oct-23	Oct-24	Var. (%) Oct 24/23	Oct-23	Oct-24	Var. (%) Oct 24/23
Consumo Humano Directo	39.3	29.5	-24.9	99.6	86.6	-13.1
Enlatado	2.0	3.5	70.3	6.9	86.6	76.5
Congelado	33.8	23.7	-30.0	83.4	66.5	-20.3
Curado	3.4	2.4	-31.2	9.3	7.9	-14.7
Consumo Humano Indirecto	19.0	17.6	-7.4	49.4	57.3	15.9
Harina de Pescado	15.6	8.6	-45.0	29.9	12.2	-59.4
Harina Residual	1.4	1.5	12.4	2.1	2.2	2.6
Aceite crudo	0.7	4.9	583.7	7.3	23.2	216.3
Otros aceites	1.3	2.6	99.3	10.0	19.7	97.3
Otros	2.5	10.3	316.7	1.9	3.1	60.7
Total	60.8	57.5	-5.5	150.9	147.0	-2.6

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

Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos

El dinamismo de las exportaciones pesqueras de CHI, fue atenuado parcialmente por los menores envíos de harina de pescado, pues mientras que, en octubre 2023 se exportaron USD 29.9 millones de este producto, en octubre del 2024 se transó USD 12.2 millones, significando una disminución de 59.4%. Respecto a los mercados de destino, los envíos se colocaron principalmente en China, representando el 73.3% del valor total exportado, seguido de Ecuador (8.5%), Australia (4.2%), España (3.0%) y Japón (2.8%). Participaron en este rubro la empresa exportadora TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. con una participación del 32.1%, seguido de PESQUERA EXALMAR S.A.A. (17.1%), CORPORACIÓN PESQUERA INCA S.A.C. (14.9%), PESQUERA DIAMANTE S.A. (12.5%), PESQUERA HAYDUK S.A.

(6.7%) y DALIKA PERU S.A.C. (3.7%), entre las más destacadas.

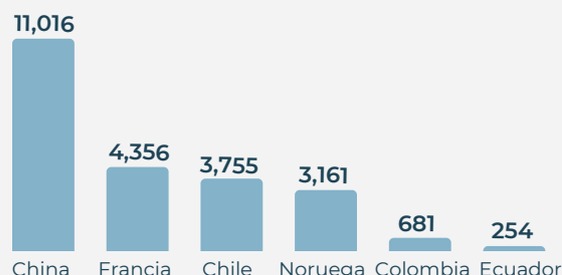
Por su parte, las exportaciones de aceite de crudo generaron USD 23.2 millones, cifra superior en USD 15.9 millones en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo. El 47.4% de las exportaciones de aceite crudo tuvieron como destino China, seguido de Francia (18.8%), Chile (16.2%), Noruega (13.6%), Colombia (2.9%) y Ecuador (1.1%). En este rubro destaca principalmente los envíos realizados por la empresa PESQUERA DIAMANTE S.A. (32.0%), PESQUERA EXALMAR S.A.A. (22.2%), TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. (19.3%), CORPORACIÓN PESQUERA INCA S.A.C. (12.5%) y PESQUERA CENTINELA S.A.C. (10.7%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el consumo humano indirecto según destino octubre 2024 (En Miles US\$-FOB)

Harina de pescado



Aceite crudo



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

En tanto, el valor de las exportaciones de productos pesqueros para CHD totalizaron en USD 86.6 millones en octubre de 2024, monto inferior en 13.1%, respecto al mismo periodo del año previo. Según la estructura de participación, el 76.8% de los envíos corresponde a productos congelados, seguido en menor proporción de enlatados (14.1%) y curados (9.1%).

Según rubro de consumo de CHD, las exportaciones de congelados generaron divisas por USD 66.5 millones, representando una variación interanual negativa de 20.3%. En este resultado incidió los menores envíos de congelados de concha de abanico por USD 22.0 millones y congelados de jurel por USD 17.5 millones. Los principales países destino fueron Estados Unidos con 39.4% de participación (USD 26.2 millones) y Costa de Marfil con un aporte de 8.9% (USD 5.9 millones). Luego le sigue, Ghana 8.9%, Nigeria (8.1%), España (7.3%) y Corea del Sur (6.2%). Además, participaron 83 empresas en el envío al exterior de esta línea de producción, entre ellas destacan: SEACORP PERU S.A.C. con una participación del 10.4%, seguido de PESQUERA DIAMANTE S.A. (8.7%), SEAFROST S.A.C. (8.5%), TECNOLÓGICA DE ALIMENTOS S.A. (8.2%) y PESQUERA EXALMAR S.A.A. (6.2%).

Por su parte, el valor de los envíos al exterior de enlatados ascendió a USD 12.2 millones, cifra que representó un crecimiento interanual de 76.5%. Incidió el mayor envío de conservas de atún por USD 10.6 millones y conservas de anchoveta por USD 1.0 millón, 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 Estados Unidos (30.0%), España (9.0%), Italia (6.4%), Brasil (4.7%) y Taiwán (3.2%). En este rubro participaron 24 empresas pesqueras, de las cuales destaca los envíos realizados por SEAFROST S.A.C. con una participación del 80.3% del valor total exportado, BUSINESS FISH SANTA RITA S.A.C. (5.0%), INDUSTRIAL CONSERVERA SAN PEDRO S.A.C. (3.9%) y PACIFIC FREEZING COMPANY S.A.C. (3.3%).

Exportación de recursos hidrobiológicos para el consumo humano directo según destino octubre 2024 (En Miles US\$-FOB)



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

Desarrollo socioeconómico de la pesca de bonito

Desembarque Pesquero

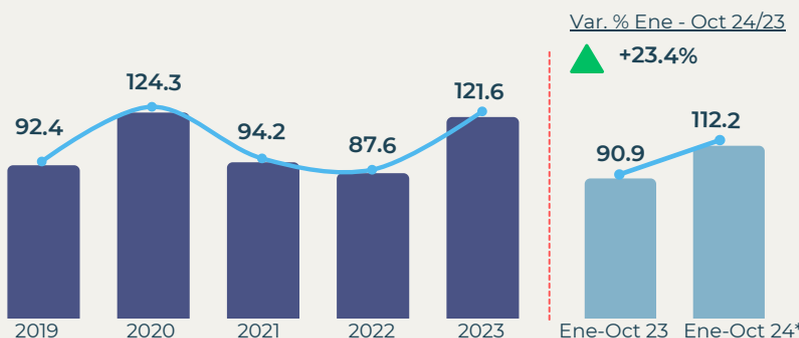
Entre enero y octubre del 2024, el desembarque total del recurso de bonito ascendió a 112.2 mil toneladas, significando ello un aumento de 23.4% respecto a similar periodo del año anterior (90.9 mil toneladas). Asimismo, la captura de bonito tuvo como principal destino la venta interna para su consumo como pescado fresco, siendo que, el 64.4% del total capturado llegó a los mercados mayoristas y minoristas pesqueros para su comercialización.

Esta actividad pesquera es la más representativa de la pesca artesanal, junto con de los recursos pota y perico. Asimismo,

contribuye en la provisión de materia prima para la industria de enlatados (22.0%) y congelados (13.6%), cuya producción también tiene como objetivo principal la venta nacional (enlatados), seguido de la exportación.

La actividad extractiva costera de este recurso permite dinamizar el flujo de ingresos, divisas y empleo en la región costera. Al respecto, en dicha actividad operan más de 2.6 mil embarcaciones pesqueras artesanales con permiso de pesca, cuyos desembarques en diferentes localidades costeras contribuyen a la mejora de la economía regional.

Gráfico 1: Evolución del desembarque pesquero de bonito, 2019-2024*
(Miles de toneladas)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual; DIREPRO.

Elaborado por: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

Aporte económico y al empleo

Entre enero y octubre del 2024, el recurso de bonito contribuyó con 14.2% al VBP Pesca con destino al CHD y 8.9% al PBI del Sector Pesca, equivalente a un valor de S/ 268 millones (precios constantes 2007). Así también, el desembarque de bonito aportó con el 10.8% al desembarque para el CHD y 3.1% al desembarque pesquero nacional.

Además, la actividad pesquera del recurso bonito es realizada por la flota artesanal demandaría alrededor de 26.3 mil puestos de trabajos (10.5 mil directos y 15.8 mil indirectos) en toda la cadena de la actividad pesquera extractiva; principalmente, en Arequipa, Ica, Moquegua, Callao, Lima, Áncash, Piura y Tacna, regiones con mayor pesca de dicho recurso.

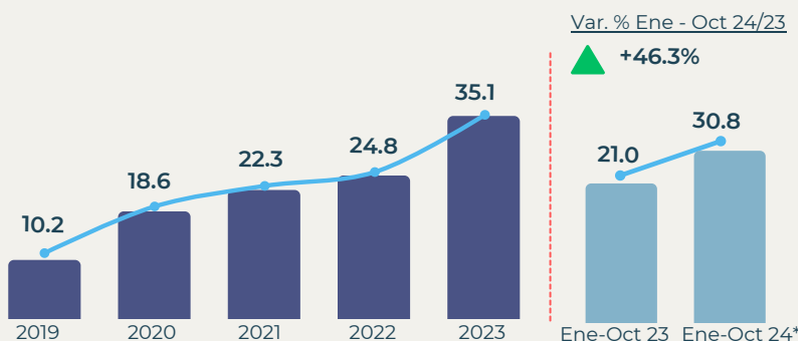
Procesamiento industrial

En cuanto al procesamiento de productos a base de bonito se observa que, en el último quinquenio (2019-2023), los volúmenes de producción mostraron una importante expansión a ritmo de 37.3% promedio anual. Este crecimiento está correlacionado de manera directa con las expansiones en los volúmenes de desembarque. En dicho periodo, se muestra que el volumen producido en base a este recurso pasó de 10.2 mil TMB en 2019 a 35.1 mil TMB en 2023, siendo 3.4 veces mayor el volumen que se registró al inicio del quinquenio.

Entre enero y octubre del 2024, el procesamiento del recurso bonito registró 30.8 mil TMB, volumen superior (+46.3%) respecto al mismo periodo del 2023 (21.0 mil TM). Cabe destacar que este incremento se explica por el mayor ingreso de materia prima a los establecimientos industriales pesqueros, registrando un aumento de la producción de congelados (+150.2%), así como, por el incremento de la producción de enlatados (+12.6%).

Gráfico 2: Evolución del procesamiento pesquero de bonito, 2019-2024*

(Miles de toneladas)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual; DIREPRO.

Elaborado por: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

Exportación

En el último quinquenio (2019-2023), las exportaciones de bonito tuvieron un crecimiento de 25.8% promedio anual, y pasó de USD 1,739 miles en 2019 a USD 12,718 miles en 2023. Es importante precisar que, si bien hubo contracciones de 56.9% y 90.2% de las exportaciones de este recurso pesquero en el 2019 y 2020, respectivamente. En el 2021, los envíos al exterior se multiplicaron 9.3 veces.

Entre los meses de enero a octubre de 2024, las exportaciones de productos en base a bonito fueron USD 17,136 miles en divisas, equivalente al 0.5% del valor total exportado de recursos hidrobiológicos. Los principales productos enviados fueron el congelado de bonito (95.1% del valor exportado), enlatado (4.8%) y, fresco refrigerado (0.1%).

Gráfico 3: Evolución de la Exportación de bonito, 2019-2024*

(Volumen; Valor)



Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: SUNAT.

Elaborado por: PRODUCE-OGEIEE-OEE.

En volumen, entre enero y octubre 2024, se exportó 13,491 TM en productos congelados y enlatados en base al recurso bonito, representando un incremento de 114.6% respecto al mismo periodo el año previo (6,288 TM).

Los principales destinos fueron Costa de Marfil, cuyo valor exportado totalizó USD 9.5 millones, significando una participación de 55.3%, seguido de España, con USD 2.7 millones (16.0%) y Estados Unidos, con USD 1.1 millones (6.2%).

