



PERÚ

Ministerio  
de la Producción

Oficina de Estudios Económicos

Noviembre 2021

**Boletín del Sector Pesquero**

# Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

## **BOLETÍN DEL SECTOR PESQUERO**

DESENVOLVIMIENTO PRODUCTIVO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA

Editado por:

MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Calle Uno Oeste N° 060 - Urb. Córpac - San Isidro, Lima, Perú

[www.produce.gob.pe](http://www.produce.gob.pe)

1era Edición, Noviembre 2021

Esta publicación es un producto de la Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos de la Secretaría General del Ministerio de la Producción



# Índice | Noviembre 2021

## Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

|  |    |
|--|----|
| Resumen  | 3  |
| Desembarque  | 3  |
| Procesamiento  | 6  |
| Ventas Internas  | 9  |
| Exportaciones  | 13 |
| El desarrollo del sector acuícola (Enero - Noviembre 2021) | 16 |

# Desarrollo Productivo de la Actividad Pesquera

- El desembarque de recursos hidrobiológicos registró una variación interanual positiva de 22.7%, como resultado del mayor desembarque para el consumo humano indirecto (+28.5%). Atenuado parcialmente por el decrecimiento de la pesca para el consumo humano directo (-12.9%).
- El procesamiento de recursos hidrobiológicos aumentó en 16.1%, en doce meses, debido a la mayor producción de harina de pescado (+27.4%) y enlatados (+36.2%). Atenuado parcialmente por el decrecimiento de la producción de congelados (-15.4%), aceite crudo (-33.0%) y curados (-33.4%).
- La venta interna de productos pesqueros descendió a una tasa interanual de 3.0%, como efecto de la menor comercialización de productos congelados (-45.6%) y enlatados (-39.9%). Atenuado parcialmente por la mayor venta de harina (+6.9%), frescos (+12.8%) y curados (+142.0%).
- La exportación de productos pesqueros totalizó un volumen de 44.7 mil TM, cifra que representó una disminución interanual de 36.9%, propiciado por el descenso de los envíos al exterior de congelados (-54.4%), harina de pescado (-15.6%) y curados (-26.7%). Atenuado parcialmente por la mayor exportación de enlatados (+32.1%).

## Desembarque

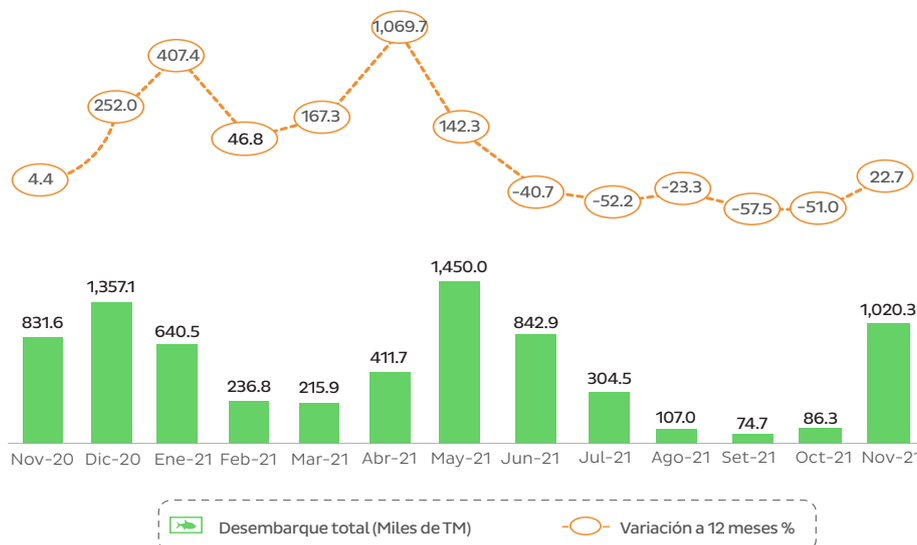
El desembarque de recursos hidrobiológicos en el Sector Pesca durante el mes de noviembre de 2021 alcanzó 1,020.3 mil toneladas (TM), cifra superior en 22.7%, respecto al mismo mes del año previo. Resultado influenciado por la mayor pesca de recursos hidrobiológicos con destino al consumo humano indirecto (+28.5%), como resultado de la apertura de la segunda temporada de pesca de anchoveta en la Zona Norte-Centro para el inicio de actividades extractivas el 13 de noviembre.

En el consumo humano directo, los rubros de congelado (-30.6%), curado (-45.1%) y fresco (-7.8%), experimentaron una contracción en la actividad extractiva, propio de las condiciones oceanográficas; a excepción del mayor ingreso de recursos registrado para la elaboración de enlatados (+71.6%).

La valorización del desembarque pesquero en el presente mes ascendió a S/ 586.1 millones (a precios constantes 2007), cifra que representó un aumento de 13.0%, en doce meses, sustentado por el aumento del valor del desembarque utilizado para el CHI (+28.5%), que registró S/ 391.5 millones, significando un crecimiento por el valor de S/ 86.9 millones. Por su parte, el valor del desembarque utilizado para el CHD disminuyó (-9.0%) y registró S/ 194.7 millones.



## Evolución y variación del desembarque total pesquero Noviembre 2020 - Noviembre 2021



Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

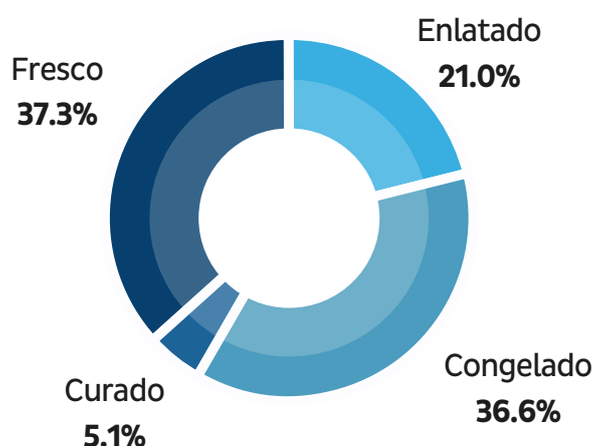
| Desembarque                     | Volumen de Extracción<br>(miles de TM) |             |                         | Valor Bruto de Desembarque<br>(millones de soles constantes 2007) |             |                         |
|---------------------------------|--|-------------|-------------------------|---|-------------|-------------------------|
|                                 | Nov<br>2020                            | Nov<br>2021 | Var. (%)<br>Nov 2021/20 | Nov<br>2020   | Nov<br>2021 | Var. (%)<br>Nov 2021/20 |
| <b>Consumo Humano Directo</b>   | 117.7                                  | 102.5       | -12.9                   | 214.0   | 194.7       | -9.0                    |
| Enlatado                        | 12.5                                   | 21.5        | 71.6                    | 6.4   | 10.1        | 59.4                    |
| Congelado                       | 54.2                                   | 37.6        | -30.6                   | 99.2  | 93.8        | -5.4                    |
| Curado                          | 9.5                                    | 5.2         | -45.1                   | 6.8   | 5.3         | -22.3                   |
| Fresco                          | 41.4                                   | 38.2        | -7.8                    | 101.6   | 85.4        | -16.0                   |
| <b>Consumo Humano Indirecto</b> | 714.0                                  | 917.8       | 28.5                    | 304.5   | 391.5       | 28.5                    |
| Anchoveta                       | 714.0                                  | 917.8       | 28.5                    | 304.5   | 391.5       | 28.5                    |
| Otras Especies                  | 0.0                                    | 0.0         | -                       | 0.0   | 0.0         | -                       |
| <b>Total</b>                    | 831.6                                  | 1,020.3     | 22.7                    | 518.5   | 586.1       | 13.0                    |

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

Respecto a la pesca destinada al CHI, mediante Resolución Ministerial N° 00380-2021-PRODUCE, el PRODUCE autorizó el inicio de las actividades extractivas de anchoveta en la zona Norte-Centro para el 13 de noviembre. En el presente mes se extrajo 917.8 mil TM de anchoveta, siendo las principales localidades de descarga Chimbote con 23.4% del total desembarcado. Destacan también Chicama (21.5%), Callao (11.8%) y Coishco (10.4%). En la zona Sur se registró 8.0 mil TM descargadas de anchoveta procedente de la localidad de Pacocha.

En noviembre 2021, en relación a la pesca destinada al CHD, alcanzó un volumen de 102.5 mil TM, de los cuales el 36.6% del desembarque fue destinado a la elaboración de congelados, seguido en menor proporción por frescos (37.3%), enlatados (21.0%) y curados (5.1%). Como se mencionó anteriormente, este subsector registró una disminución de la descarga en 12.9%, respecto al mismo mes del año previo, influenciado por el menor desembarque en los principales rubros de utilización.

## Participación del desembarque de los recursos hidrobiológicos para CHD según utilización, Noviembre 2021



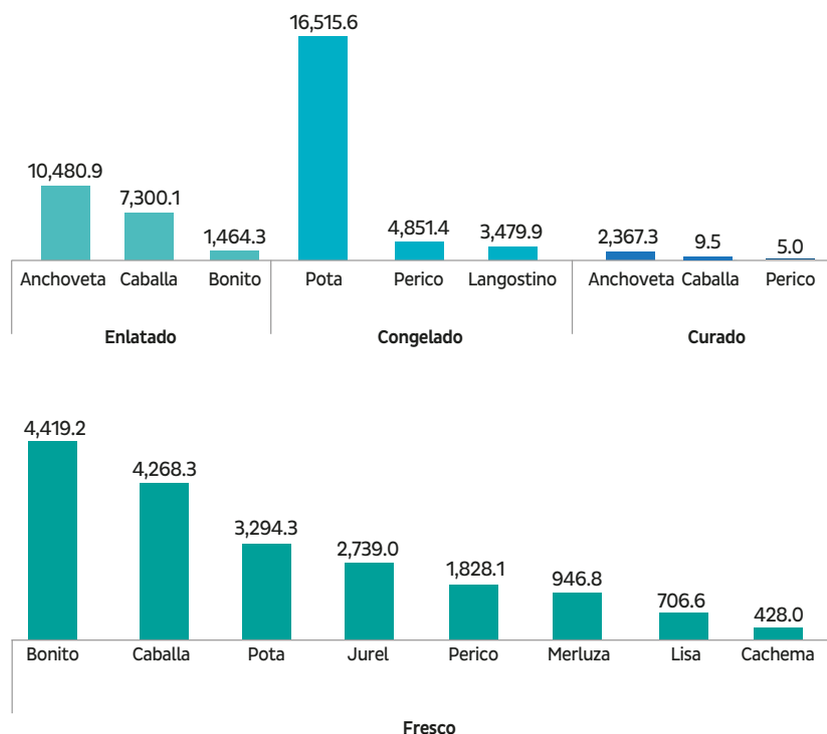
Fuente: Estadística Pesquera Mensual  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

El desembarque pesquero para la elaboración de productos congelados registró un volumen de 37.6 mil TM y presentó un descenso de 16.6 mil TM, respecto al mismo mes del año anterior. Influenciado principalmente por el menor ingreso de pota, cuyo volumen decreció en 55.8%, pasando de 37.4 mil TM en noviembre 2020 a 16.5 mil TM en noviembre 2021, siendo el decrecimiento más significativo en el desempeño de este rubro. Adicionalmente, el abastecimiento de pescado en este giro industrial se caracterizó por la menor provisión de concha de abanico (-61.4%). Atenuado parcialmente por el mayor ingreso de perico (+292.4%), langostino (+33.7%), merluza (+52.1%), anchoveta (+101.8%).

En relación con la pesca con destino a la industria de enlatados, este registró un ingreso de 21.5 mil TM, cifra superior en 9.0 mil TM, en doce meses. Influenciado principalmente por el crecimiento de la pesca de caballa en 249.6%, el cual pasó de 2.0 mil TM a 7.3 mil TM. Siguiendo esa misma tendencia se observó el aumento de anchoveta (+91.9%), pasando de 5.5 mil TM a 10.5 mil TM. Atenuado parcialmente por el decrecimiento de la pesca de bonito (-19.2%) y barrilete (-31.7%).

Por su parte, el desembarque para el consumo de pescado fresco alcanzó 38.2 mil TM y registró un descenso de 7.8%, respecto al mismo mes del año previo. Influenciaron en este decrecimiento, el menor ingreso a los mercados nacionales de bonito (-43.6%), jurel (-50.0%) y lisa (-39.3%). Atenuaron parcialmente el incremento del abastecimiento de caballa (+13.8%), el cual paso de 3.8 mil TM a 4.3 mil TM, seguido de pota (+1.4%) y perico (+3.9%), de esta forma, se aseguró el abastecimiento de pescado fresco para las familias peruanas.

## Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHD según principales especies y por rubros, Noviembre 2021 (En TM)



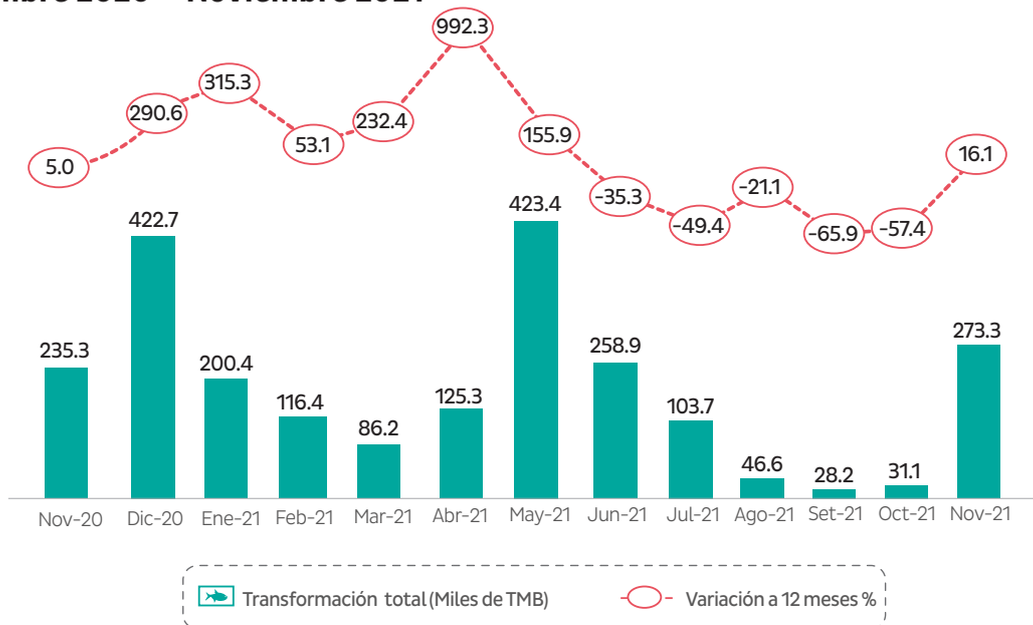
Fuente: Estadística Pesquera Mensual  
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

## Procesamiento

En el mes de noviembre de 2021, el procesamiento industrial de productos pesqueros alcanzó un volumen de 273.3 mil TM, cifra que representó un crecimiento interanual de 16.1%, respecto al mismo mes del 2020. Este aumento se sustentó en la mayor producción para el CHI en 21.0%, en doce meses, debido a la mayor elaboración de harina de pescado (+27.4%). Por su parte, la industria de CHD presentó una ligera disminución de 6.8%, influenciado por el menor ingreso de materia prima en base de pota para la elaboración de congelados.



### Evolución y variación del procesamiento pesquero Noviembre 2020 - Noviembre 2021



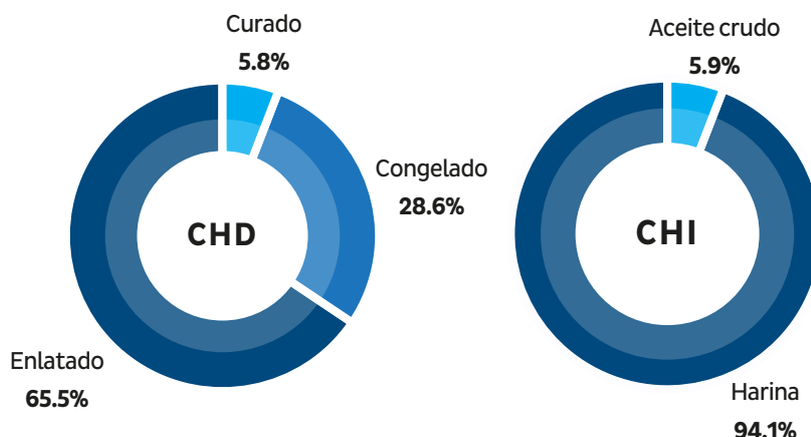
Fuente: Estadística Pesquera Mensual  
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

| Procesamiento                 | Volumen de Transformación (miles de TMB) |          |                      |
|-------------------------------|--|----------|----------------------|
|                               | Nov 2020                                 | Nov 2021 | Var. (%) Nov 2021/20 |
| <b>Cons. Humano Directo</b>   | 41.0                                     | 38.2     | -6.8                 |
| Enlatado                      | 8.0                                      | 11.0     | 36.2                 |
| Congelado                     | 29.6                                     | 25.1     | -15.4                |
| Curado                        | 3.3                                      | 2.2      | -33.4                |
| <b>Cons. Humano Indirecto</b> | 194.3                                    | 235.0    | 21.0                 |
| Harina                        | 173.6                                    | 221.2    | 27.4                 |
| Aceite Crudo                  | 20.7                                     | 13.9     | -33.0                |
| <b>Total</b>                  | 235.3                                    | 273.3    | 16.1                 |

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

Según rubro de consumo, la producción pesquera de CHD ascendió a 38.2 mil TM, de los cuales el 65.5% corresponde a productos congelados, seguido de enlatados con una participación de 28.6% y curados con 5.8%. En tanto, la producción con destino al CHI registró un volumen de 235.0 TM, procedente de la pesca de anchoveta, de los cuales el 94.1% es harina de pescado y 5.9% aceite crudo.

## Participación del procesamiento pesquero según utilización Noviembre 2021

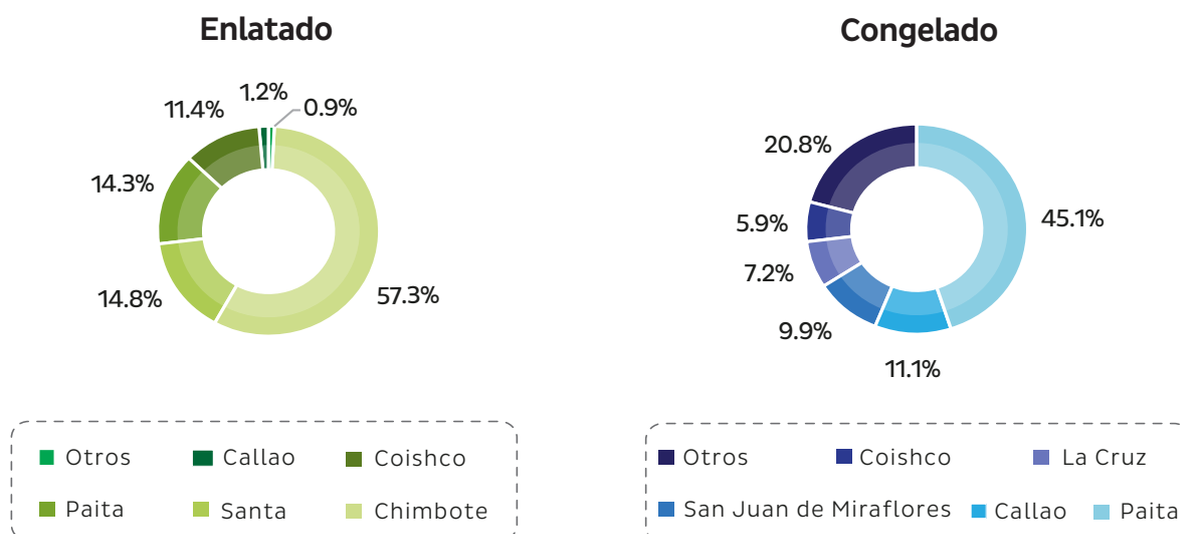


Fuente: Estadística Pesquera Mensual  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Según giro industrial, el procesamiento de congelados registró un volumen de 25.1 mil TM. En este rubro, destacó la elaboración de productos en base de pota con 12.0 mil TM, con una participación de 49.2%, seguido de langostino con 3.4 mil TM (13.9%) y perico 2.0 mil TM (8.3%), entre los principales. Las localidades donde se concentró esta actividad fueron Paita, representando el 45.1% del total producido, seguido por Callao (11.1%), San Juan de Miraflores (9.9%), La Cruz (7.2%) y Coishco (5.9%), entre los más significativos.

Por su parte, la línea de enlatados registró una producción de 11.0 mil TM, donde los principales productos procesados fueron en base de caballa, con 4.5 mil TM y 40.9% de participación, seguido de anchoveta, con 2.7 mil TM producidas y 24.8% de participación. Las localidades de mayor producción se encontraron en Chimbote, con 57.3% de aporte respecto al total producido, seguido de Santa (14.8%), Paita (14.3%), Coishco (11.4%) y Callao (1.2%).

## Participación del procesamiento de productos pesqueros por rubro y según lugar de procesamiento, Noviembre 2021

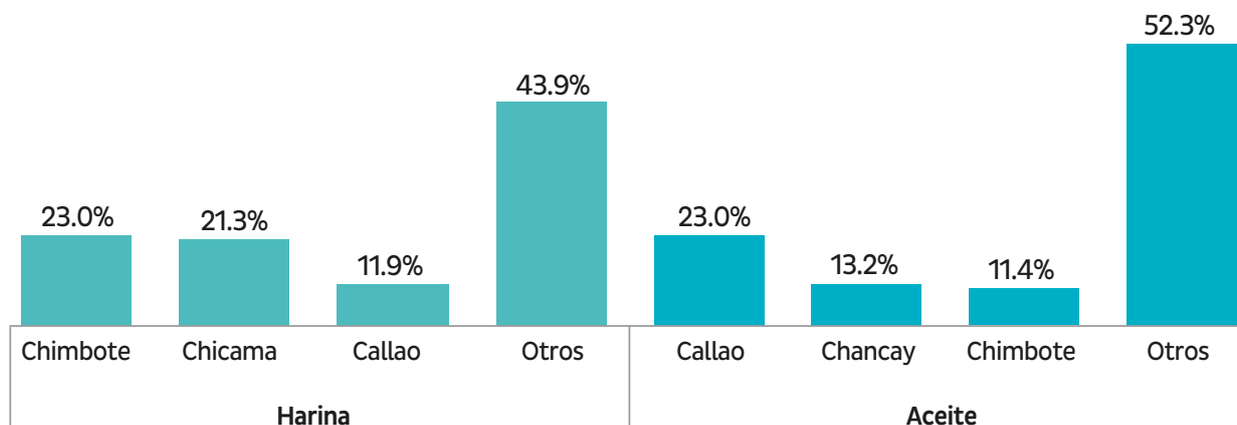


Fuente: Estadística Pesquera Mensual  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Ahora bien, el panorama cambia ligeramente para la transformación de anchoveta en harina y aceite de pescado. Se observa que los lugares predominantes de mayor producción de harina de pescado fueron Chimbote (23.0%), Chicama (21.3%) y Callao (11.9%), similar concentración, dado que se encuentran relacionados, ocurrió para la producción de aceite crudo, Callao (23.0%), Chancay (13.2%) y Chimbote (11.4%).



## Participación del procesamiento de productos pesqueros para CHI por rubro y según lugar de procesamiento Noviembre 2021

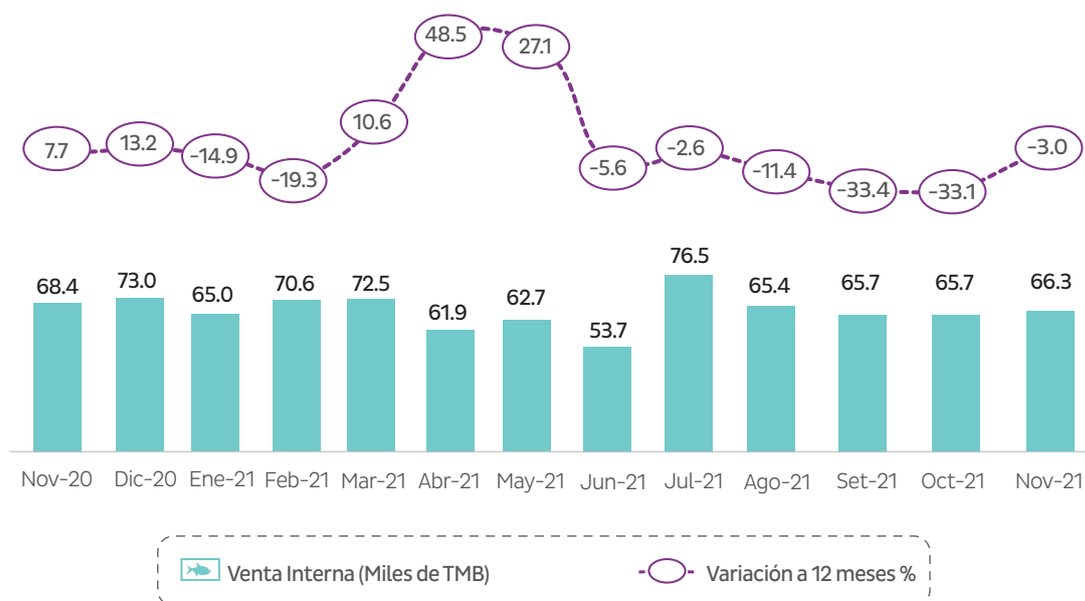


Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros de Ventanilla y Villa María del Triunfo.  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

## Ventas Internas

En el mes de noviembre de 2021, la venta de productos hidrobiológicos en el mercado interno totalizó en 66.3 mil TM y presentó una disminución de 3.0%, en relación a lo comercializado el mismo mes del 2020. Ello influenciado por el decrecimiento de las ventas de productos congelados (-45.6%) y enlatados (-39.9%), entre los principales. Mientras que la venta de harina de pescado (+6.9%) y productos frescos (+12.8%) aumentaron.

### Evolución y variación de la venta interna de productos pesqueros Noviembre 2020 - Noviembre 2021



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

| Utilización                   | Volumen de venta interna (miles de TMB) |          |                      |
|-------------------------------|---|----------|----------------------|
|                               | Nov 2020                                | Nov 2021 | Var. (%) Nov 2021/20 |
| <b>Cons. Humano Directo</b>   | 64.8                                    | 63.1     | -2.7%                |
| Enlatado                      | 8.0                                     | 4.8      | -39.9%               |
| Congelado                     | 11.1                                    | 6.0      | -45.6%               |
| Curado                        | 0.5                                     | 1.3      | 142.0%               |
| Fresco                        | 45.2                                    | 51.0     | 12.8%                |
| <b>Cons. Humano Indirecto</b> | 1.6                                     | 2.5      | 53.6%                |
| Harina de Pescado             | 0.3                                     | 0.4      | 6.9%                 |
| Harina Residual               | 1.2                                     | 1.5      | 23.7%                |
| Aceite Crudo                  | 0.1                                     | 0.6      | 728.9%               |
| Otros                         | 1.9                                     | 0.8      | -61.5%               |
| <b>Total</b>                  | 68.4                                    | 66.3     | -3.0%                |

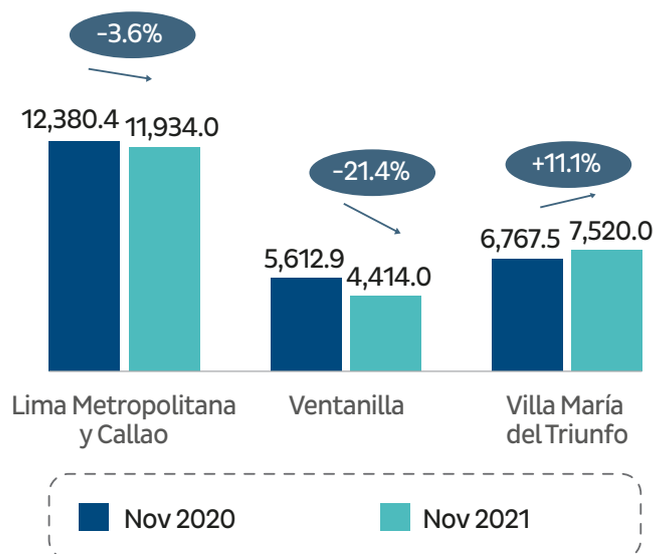
Fuente: Reporte diario de los Mercados Mayoristas Pesqueros en Lima, Callao, Ancash, Arequipa, Cajamarca, Ica, La Libertad, Lambayeque, Piura, Tacna, Tumbes, Loreto y Ucayali.  
Elaboración: PRODUCE – Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Las ventas de productos pesqueros en los mercados mayoristas de Lima y Callao lograron un volumen de 11,887.0 TM, en recursos marinos y continentales, el cual representó el 23.0% del total ingresado en los mercados mayoristas pesqueros a nivel nacional. Asimismo, este volumen presentó una disminución 17.5%, en doce meses, influenciado por el menor abastecimiento de bonito, el cual decreció en 51.0%, cuyo volumen pasó de 5.9 mil TM a 2.9 mil TM, en doce meses. Seguido del menor ingreso de recursos como jurel (-30.0%), lisa (-49.7%) y caballa (-58.9%). En contraste, destaca el mayor ingreso de pota (+24.3%), perico (+25.5%) y merluza (+16.5%).



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

Noviembre 2020 - Noviembre 2021 (En TMB)



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

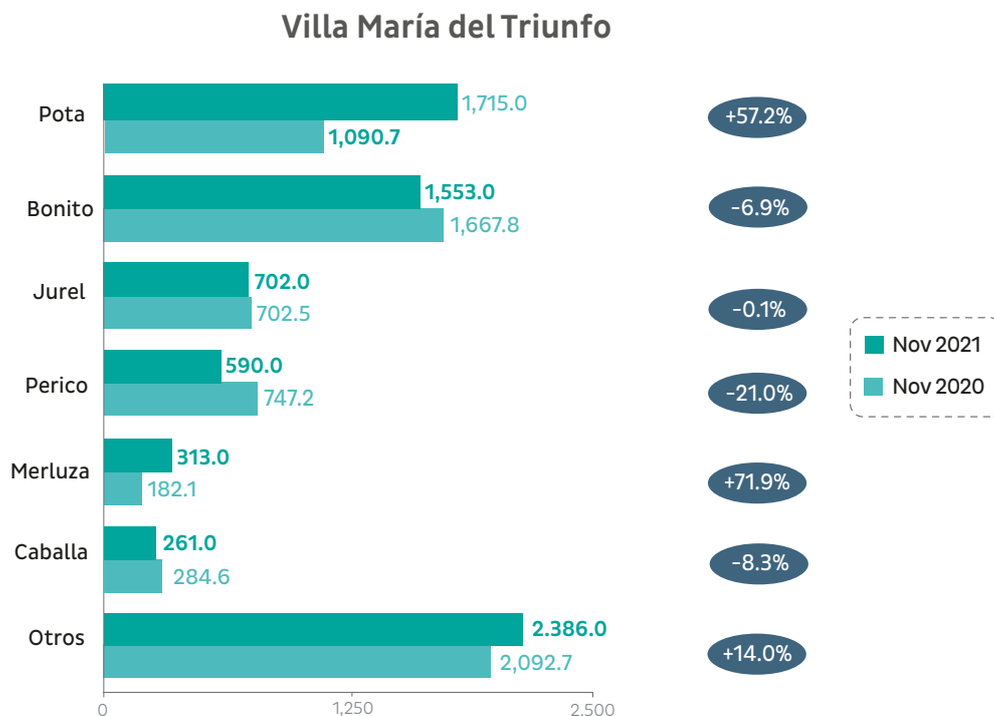
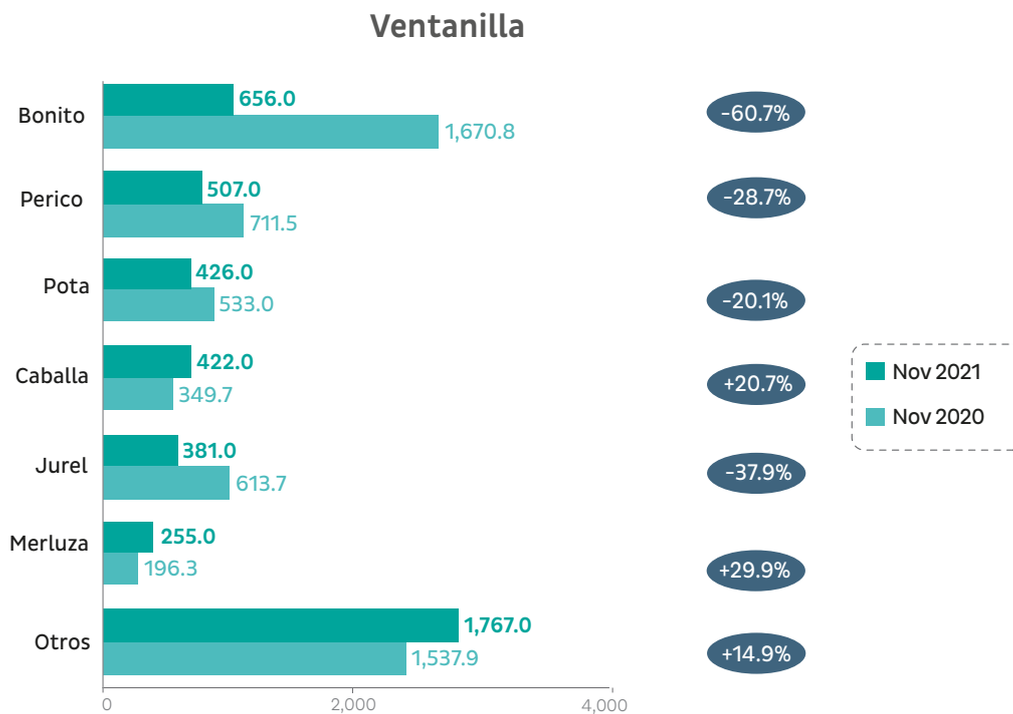
Cabe precisar que el 63.0% de los productos pesqueros en Lima y Callao fueron comercializados desde el mercado mayorista de Villa María del Triunfo. En este mercado ingresaron 7,520.0 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una variación positiva de 11.1%, en doce meses. Esto a consecuencia de la mayor provisión de pota en 57.2%, que paso de 1.1 mil TM a 1.7 TM. En esa tendencia fue, también, merluza (+71.9%), que paso de 182.1 TM a 313.0 TM. Atenuó parcialmente este crecimiento, el menor ingreso de bonito (-6.9%), cuyo volumen descendió de 1.7 mil TM a 1.5 mil TM. Seguido de la menor provisión de jurel (-0.1%), perico (-21.0%) y caballa (-8.3%).

El resto de productos pesqueros fueron comercializados en el mercado de Ventanilla, con una participación de 37.0%, el cual 4,414.0 TM en productos pesqueros, cifra que resultó en una disminución interanual de 21.4%. Esto como resultado de la menor provisión de bonito (-60.7%), perico (-28.7%), pota (-20.1%) y jurel (-37.9%). En contraste, se registró el aumento de las ventas de caballa (+20.7%) y merluza (+29.9%).



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

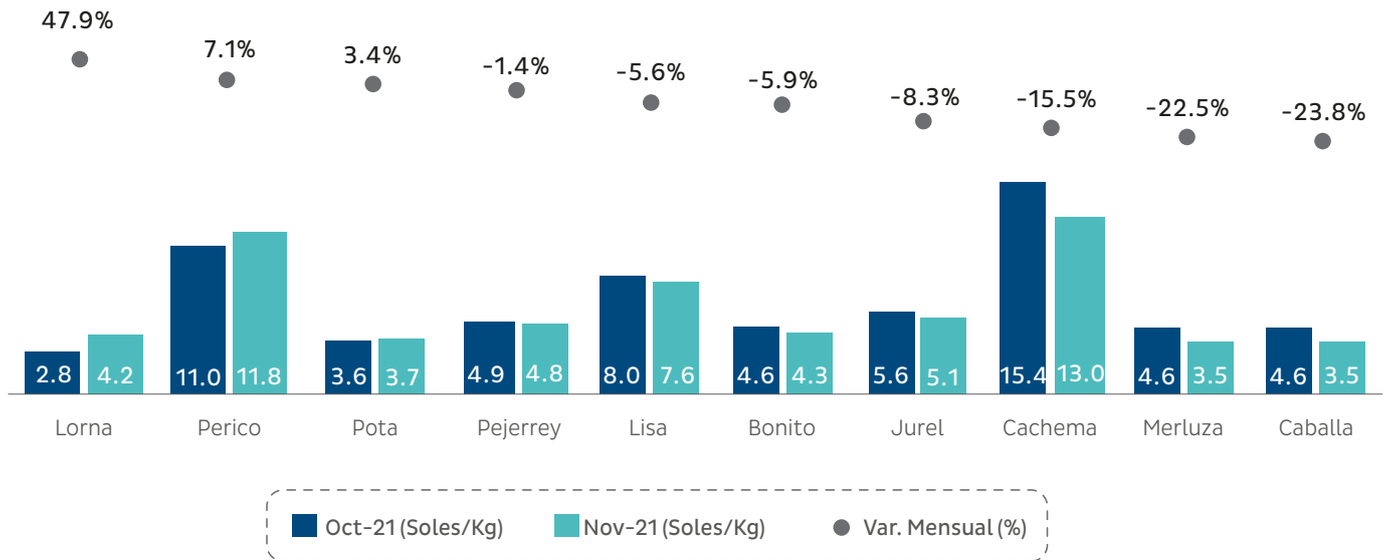
(En TMB)



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

En relación a los precios promedio de venta mayorista de los principales recursos pesqueros del más alto consumo popular, se observa variaciones en el mes de noviembre respecto al mismo mes del año previo. Se registra el aumento en los precios mayoristas de los principales recursos hidrobiológicos como lorna (+47.9%), perico (+7.1%) y pota (+3.4%). En tanto, se aprecia la disminución de los precios mayoristas de pejerrey (-1.4%), lisa (-5.6%), bonito (-5.9%), jurel (-8.3%), cachema (-15.5%), merluza (-22.5%) y caballa (-23.8%).

## 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

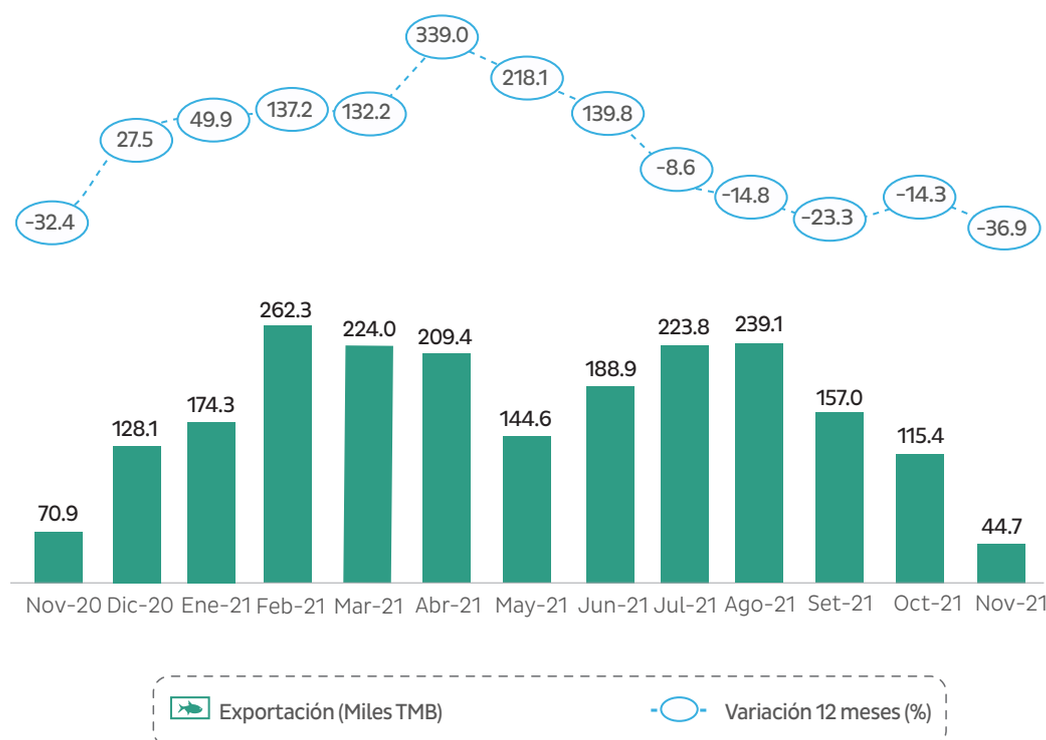
En el mes de noviembre de 2021, el país logró exportar 44.7 mil TM de productos pesqueros y acuícolas, el cual significó una disminución de 36.9%, respecto al mismo mes del año anterior. Situación propiciada por el descenso de los envíos al exterior de productos con destino al consumo humano directo (-50.5%). Atenuado parcialmente por el incremento de los volúmenes exportados de consumo humano indirecto (+11.5%).

En esa tendencia, el valor de las exportaciones pesqueras descendió a USD 118.2 millones, significando una disminución interanual de 18.0%, resultado que tuvo como principal influencia el decrecimiento del valor de las exportaciones para consumo humano directo (-28.4%). Contrarrestado por el incremento del valor de las exportaciones de consumo humano indirecto (+31.1%).



## Evolución y variación de las exportaciones pesqueras

Noviembre 2020 - Noviembre 2021



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

El desempeño de las exportaciones pesqueras estuvo determinado por la menor venta externa de harina de pescado, debido a que en noviembre 2020 se exportaba USD 9.2 millones, mientras que para noviembre del presente año se transó el valor de USD 8.8 millones. Respecto al país destino, los envíos se colocaron principalmente en Ecuador, representando el 41.9% del valor total exportado, seguido de Vietnam (16.9%), Japón (13.4%), China (9.2%), Estados Unidos (7.6%) y Chile (5.5%), entre los principales. Participaron en este rubro las empresas como VITAPRO S.A., con una participación de 37.5% del total exportado, seguido de Pesquera Exalmar S.A.A. (13.2%), CFG Investment S.A.C. (13.0%) y Austral Group S.A.A. (9.2%), entre las destacadas.

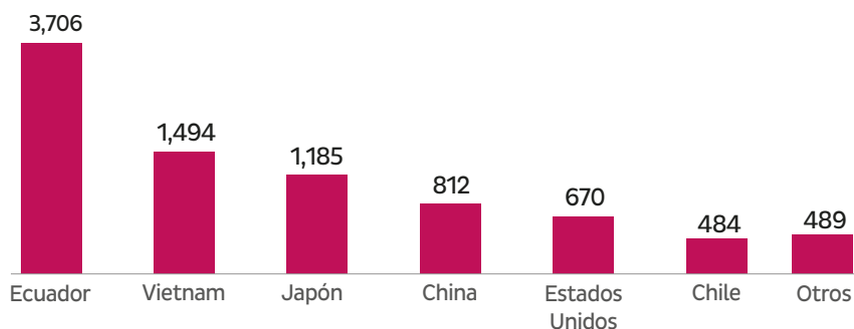
En cuanto a las exportaciones de aceite de crudo, ascendieron a USD 6.2 millones, cifra inferior en USD 1.5 millones, en comparación a las ventas realizadas el mismo mes del año previo. Respecto al país destino, el 55.3% de las exportaciones tuvieron como destino China, destacan también Australia (12.9%), Japón (11.4%), Ecuador (10.0%), Colombia (5.5%) y Chile (4.9%). En este rubro destacan los envíos realizados por las empresas de Tecnológica de Alimentos S.A. (28.5%), Pesquera Exalmar S.A.A. (21.7%), Corporación Pesquera Inca S.A.C. (20.3%), Marprotein S.A.C. (9.1%) y Pesquera Diamante S.A. (7.3%).

| Utilización                   | Volumen de Exportación<br>(miles de TMB) |             |                         | Valor de Exportación<br>(millones de US\$ FOB) |             |                         |
|-------------------------------|--|-------------|-------------------------|--|-------------|-------------------------|
|                               | Nov<br>2020                              | Nov<br>2021 | Var. (%)<br>Nov 2021/20 | Nov<br>2020                                    | Nov<br>2021 | Var. (%)<br>Nov 2021/20 |
| <b>Cons. Humano Directo</b>   | 57.6                                     | 28.5        | -50.5                   | 118.6  | 84.9        | -28.4                   |
| Enlatado                      | 1.2                                      | 1.6         | 32.1                    | 2.7  | 5.8         | 114.7                   |
| Congelado                     | 52.1                                     | 23.7        | -54.4                   | 107.5  | 73.9        | -31.3                   |
| Curado                        | 4.3                                      | 3.1         | -26.7                   | 8.4  | 5.1         | -38.7                   |
| <b>Cons. Humano Indirecto</b> | 11.8                                     | 13.2        | 11.5                    | 23.2   | 30.4        | 31.1                    |
| Harina de Pescado             | 6.5                                      | 5.5         | -15.6                   | 9.2  | 8.8         | -3.6                    |
| Harina Residual               | 0.1                                      | 0.8         | 815.7                   | 0.1  | 1.0         | 745.9                   |
| Aceite crudo                  | 3.5                                      | 2.7         | -23.3                   | 7.6  | 6.2         | -19.1                   |
| Otros Aceites                 | 1.7                                      | 4.1         | 147.4                   | 6.3  | 14.4        | 128.8                   |
| Otros                         | 1.4                                      | 3.0         | 117.2                   | 2.3  | 2.8         | 22.6                    |
| <b>Total</b>                  | 70.9                                     | 44.7        | -36.9                   | 144.2  | 118.2       | -18.0                   |

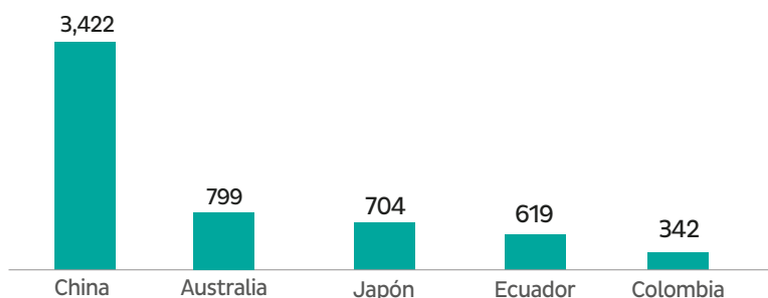
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT  
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

## Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHI según destino Noviembre 2021 (En Miles de US\$ FOB)

### Harina de Pescado



### Aceite crudo



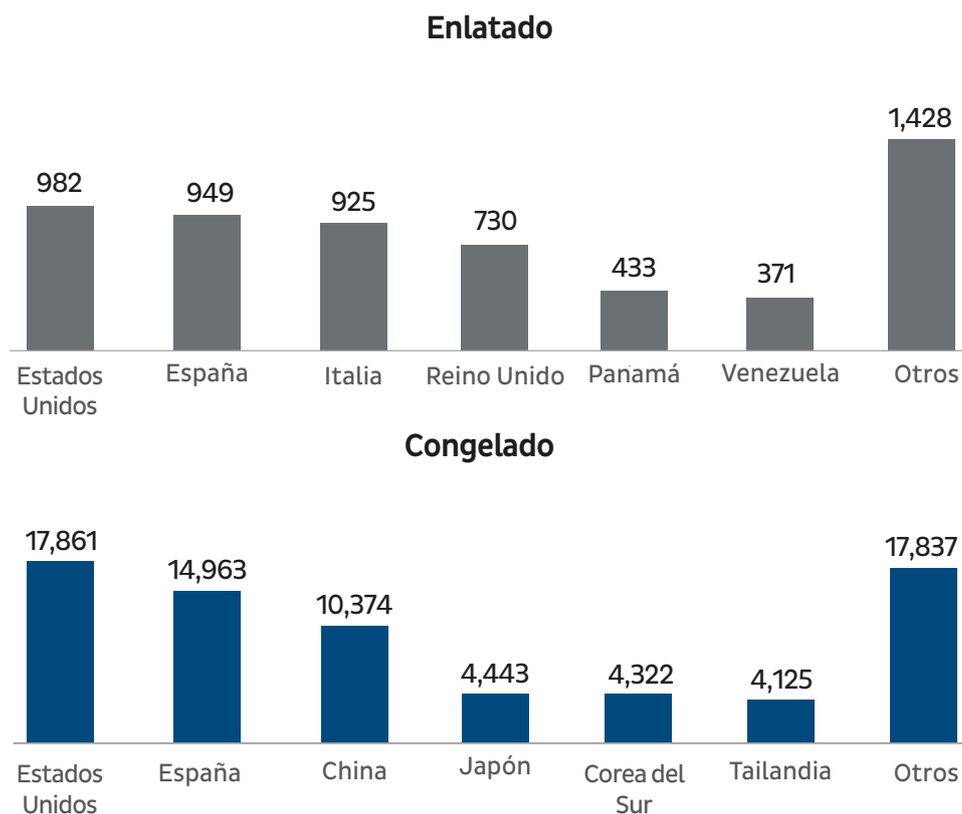
Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria - SUNAT  
Elaboración: PRODUCE - Oficina de Estudios Económicos (OEE)

Por su parte, el valor de las exportaciones de productos pesqueros para consumo humano directo totalizó USD 84.9 millones, cifra inferior en 28.4%, respecto al mismo periodo del año previo, representando una disminución de USD 33.8 millones en divisas. Según la estructura de participación, el 87.1% de los envíos corresponde a congelados, seguido en menor proporción de curados 6.1% y enlatados 6.9%.

Según rubro de consumo, las exportaciones de congelados ascendieron a USD 73.9 millones, representando una variación interanual negativa de 31.3%. Determinaron este resultado, los mayores envíos de pota por USD 26.9 millones y langostino por USD 18.7 millones, entre los más importantes. Los principales países destino fueron Estados Unidos con 24.2% de participación, equivalente a USD 17.8 millones, y España con un aporte de 20.2%, equivalente a USD 14.9 millones. Seguido de China (14.0%), Japón (6.0%), Corea del Sur (5.8%) y Tailandia (5.6%). Participaron 115 empresas en el envío al exterior de esta línea de producción, entre ellos destaca, Marinasol S.A. (9.5%), respecto al valor total exportado, seguido de Altamar Foods Peru S.R.L. (7.6%) y Seafrost S.A.C. (6.4%).

Por su parte, el valor de los envíos al exterior de enlatados fue de USD 5.8 millones, cifra que representó un crecimiento interanual de 114.7%. Influenció en este resultado, el mayor envío de atún por USD 4.5 millones. Los principales socios comerciales fueron Estados Unidos, con un aporte de 16.9%, equivalente a USD 982 miles, seguido por España (16.3%), Italia (15.9%), Reino Unido (12.5%), Panamá (7.6%) y Venezuela (6.4%), entre los más destacados. Participaron en este rubro 18 empresas pesqueras, de las cuales destaca los envíos realizados por Compañía Americana de Conservas S.A.C., con una participación del 32.5% del valor total exportado, seguido de Inversiones Prisco S.A.C. (18.4%), Seafrost S.A.C. (14.5%), Corporación Leribe S.A.C. (7.1%) y A.P. Pesca S.R.L. (6.9%).

## Exportación de recursos hidrobiológicos para el CHD según destino Noviembre 2021 (En Miles de US\$ FOB)



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

# DESENVOLVIMIENTO DEL SECTOR ACUÍCOLA

## Enero – Noviembre 2021

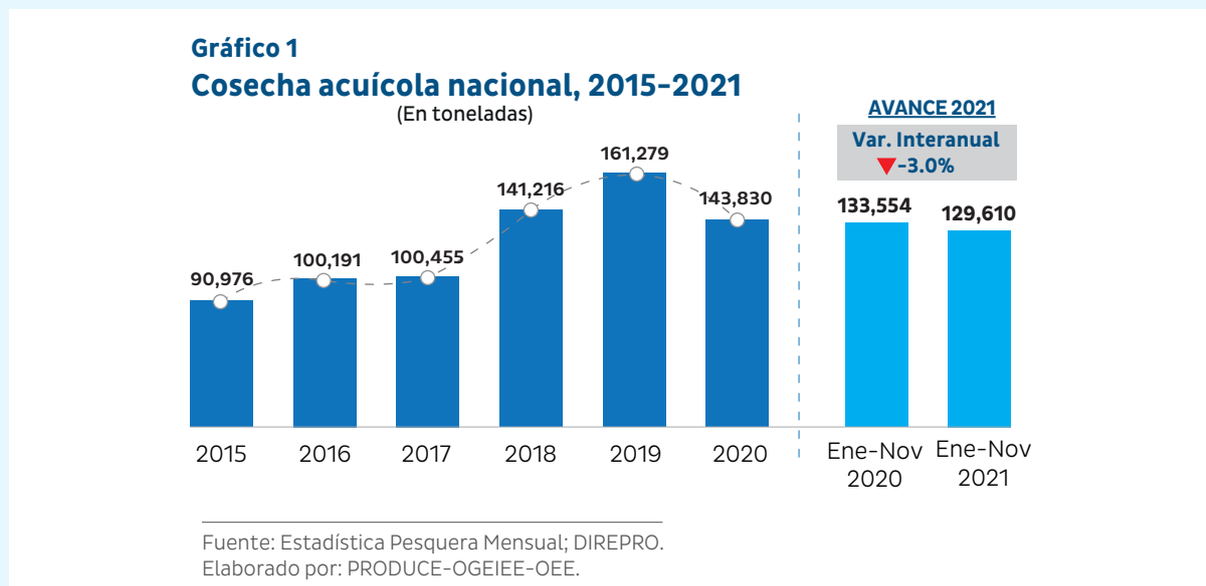
### Cosecha acuícola nacional

Entre enero y noviembre de 2021, la cosecha acuícola registró un volumen de 129,610 TM, significando ello una ligera disminución de 3.0%, con relación al mismo periodo del año 2020 (133,554 TM). Este resultado se explica, principalmente, por la menor cosecha del cultivo trucha (-18.6%) y langostinos (-4.1%). Atenuado parcialmente por la mayor cosecha de concha de abanico (+18.2%) y tilapia (+0.04%) ante un aumento en las exportaciones.

- **Trucha (-18.6%):** Disminuye la cosecha en la región de Puno (-8.4%), en las localidades de la zona de Chucuito y Puno; y Pasco (-43.1%).
- **Langostino (-4.1%):** Se registró una menor cosecha en Piura (-56.6%). Asimismo, en Tumbes (+1.7%).
- **Concha de abanico (+18.2%):** Aumentó la cosecha en Piura (+27.1%), principalmente en la localidad de Sechura, favorecido por una mayor demanda externa.
- **Tilapia (+0.04%):** Se registró una mayor cosecha en San Martín (+6.2%).

Las principales especies cultivadas entre enero y noviembre de 2021 según su participación en la cosecha nacional tenemos a: concha de abanico (39.4%), trucha (32.3%), langostino (24.3%), tilapia (2.2%), paco (1.2%), gamitana (0.4%), sábalo (0.2%) y boquichico (0.1%).

Según el destino o utilización de la actividad acuícola, el 68.3% de la cosecha acuícola se destinó para la elaboración de productos congelados, principalmente en base de concha de abanico y langostino. El 31.7% de la cosecha fue destinado a la comercialización como fresco con las especies de trucha, tilapia, paco, gamitana, langostino, sábalo, boquichico y concha de abanico.



Por su parte, en el acumulado de enero a noviembre de 2021, se estima que el PBI Acuícola registró una disminución en 5.0%, con relación al mismo periodo del año previo, ello en línea con la baja cosecha acuícola de recursos de mayor valor económico. Asimismo, aportaría con el 22.1% al PBI Sector Pesca y Acuícola y 0.07% del PBI Nacional.

A noviembre de 2021, en el Sector Acuícola se otorgaron 13,078 derechos acuícolas, equivalente a 30,393 hectáreas con permiso para el desarrollo de cultivos hidrobiológicos en el ámbito marítimo y continental. Se estima 12.6 mil agentes acuícolas con derechos vigentes, cuya actividad productiva generaría más de 30 mil puestos de trabajo directos.

## Procesamiento y exportaciones acuícolas

Entre enero y noviembre de 2021, la cosecha acuícola registró un volumen de 129,610 TM, significando ello una ligera disminución de 3.0%, con relación al mismo periodo del año 2020 (133,554 TM). Este resultado se explica, principalmente, por la menor cosecha del cultivo trucha (-18.6%) y langostinos (-4.1%). Atenuado parcialmente por la mayor cosecha de concha de abanico (+18.2%) y tilapia (+0.04%) ante un aumento en las exportaciones.

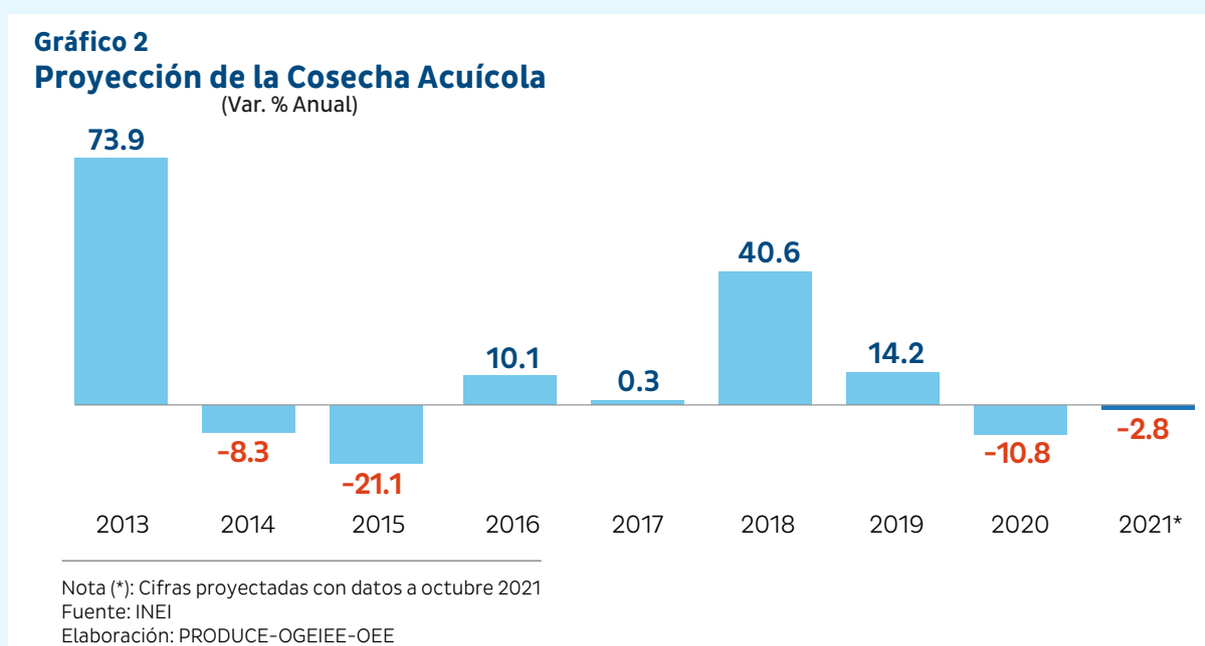
- **Langostino (+8.0%):** Debido a los mayores envíos a China (+324.6%), seguido de España (+10.4%) y Canadá (+20.9%). Se acumularon en exportaciones USD 222.9 millones, equivalente a 37.3 mil TM.
- **Concha de abanico (+68.4%):** Por las mayores demandas de Estados Unidos (+59.6%), España (+116.7%) y Canadá (+102.7%). Se enviaron al exterior USD 108.1 millones con 11.9 mil TM.
- **Trucha (+18.2%):** Debido al aumento de los envíos a Japón (+45.3%), Ucrania (+128.9%) y Taiwán (+21.6%). Las exportaciones ascendieron a USD 39.9 millones, equivalente a 6.5 mil TM.
- **Tilapia (+34.8%):** Influenció principalmente el incremento de las exportaciones a Estados Unidos (+36.9%). Se enviaron USD 3.5 millones con 435 TM al exterior.

## Proyecciones del sector acuícola al cierre del año 2021

Cabe señalar que, en 2020, la cosecha acuícola se contrajo en 10.8%, respecto al 2019, ello como resultado de los efectos indirectos de la pandemia del Covid-19 como la mayor complejidad en la logística y comercio internacional, menor acceso a la compra de insumos y alimentos, y reducción del abastecimiento de productos acuícolas por las medidas preventivas sanitarias (aislamiento social obligatorio).

Para el cierre del año 2021, se estima que el Sector Acuícola registraría una ligera disminución en 2.8%, en relación a la cosecha del año 2020. Ello debido a la menor actividad en el cultivo de las principales especies como trucha (-19.7%) y langostino (-6.5%) afectado por las condiciones climatológicas. En contraste, fue atenuado parcialmente por la mayor cosecha que se espera del cultivo de concha de abanico (+20.4%) y tilapia (+4.1%) ante la recuperación del mercado externo.

La cosecha acuícola estimada para el 2021 ascendería a 139.8 mil TM y en la proyección se considera los signos de recuperación de las actividades acuícolas de concha de abanico y tilapia, como resultado de la reanudación del comercio internacional y recuperación de las actividades acuícolas frente al periodo de mayor confinamiento durante la pandemia del Covid-19 (marzo a julio).



## MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Calle Uno Oeste N° 060, Urb Córpac - San Isidro

Central Telefónica: 616 2222

[www.produce.gob.pe](http://www.produce.gob.pe)

 /minproduccion

 @minp roduccion

 producegob

 minproduccion