



PERÚ

Ministerio
de la Producción



Reporte Coyuntural

Sector Pesca Artesanal

Resultados del Desempeño de la Pesca Extractiva Marítima y Continental

Enero-Marzo 2026



Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos
Oficina de Estudios Económicos

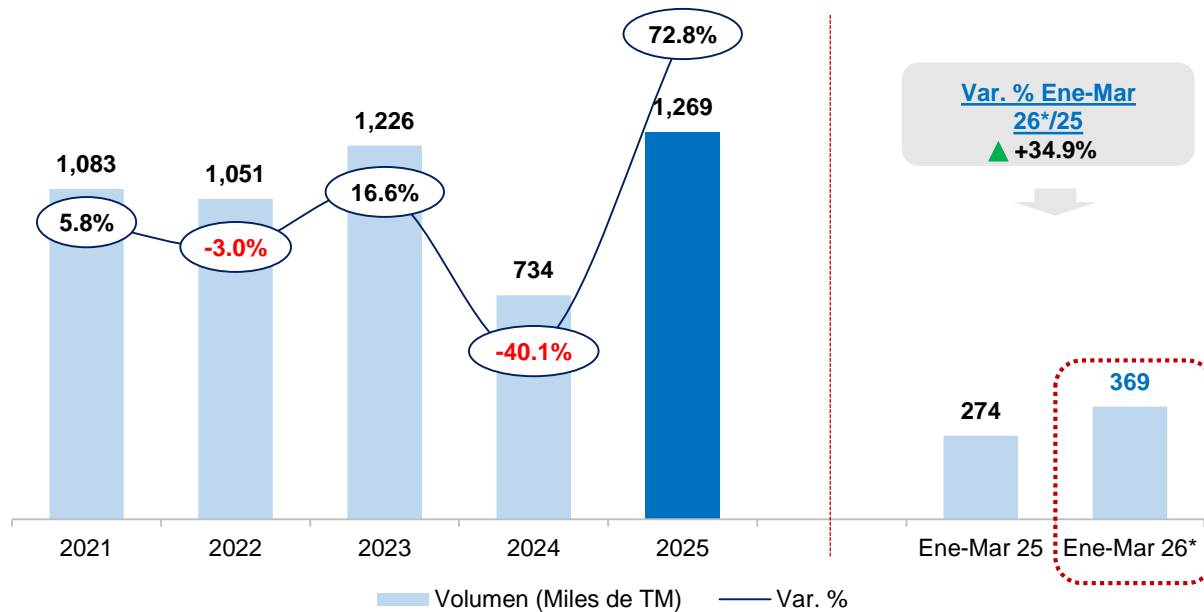
Mayo 2026

Enero-Marzo 2026: Desembarque Pesquero Artesanal **aumentó 34.9%**

La pesca artesanal aumentó en 34.9% impulsada por las condiciones oceanográficas favorables que permitieron una mayor captura de pota, bonito y perico.

Desembarque Pesquero Artesanal de recursos hidrobiológicos

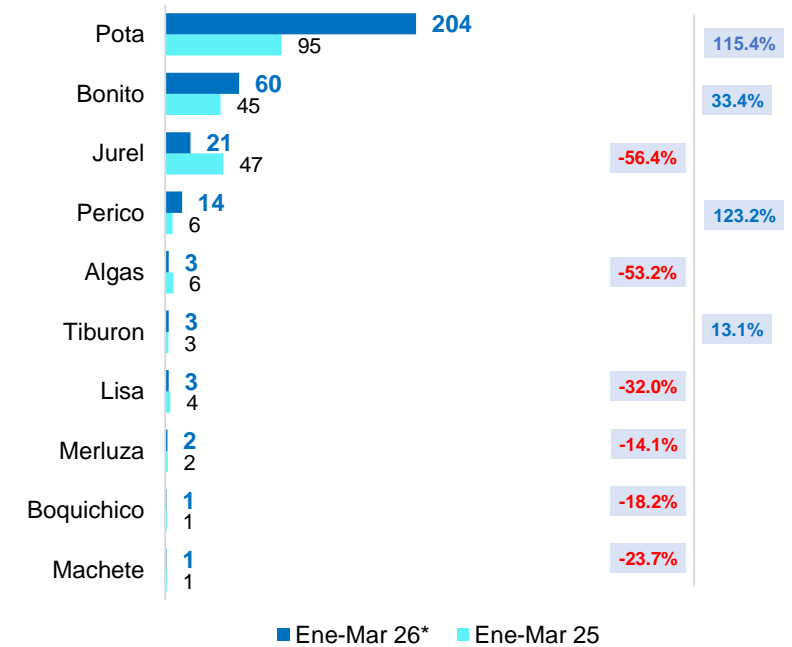
(Miles de TM)



Top 10: Principales Especies

(Miles de TM; Variación %)

Var. % Anual
Ene-Mar 26*/25



- Entre enero y marzo de 2026, el **desembarque pesquero artesanal registró un total de 369 mil TM y representó un incremento significativo de 34.9%** en comparación con el mismo periodo de 2025 (274 mil TM), ello debido a la mayor pesca de pota (+115.4%), bonito (+33.4%) y perico (+123.2%). Sin embargo, atenuaron este desempeño el menor desembarque de jurel (-56.4%), algas (-53.2%), lisa (-32.0%), entre otras especies.

Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

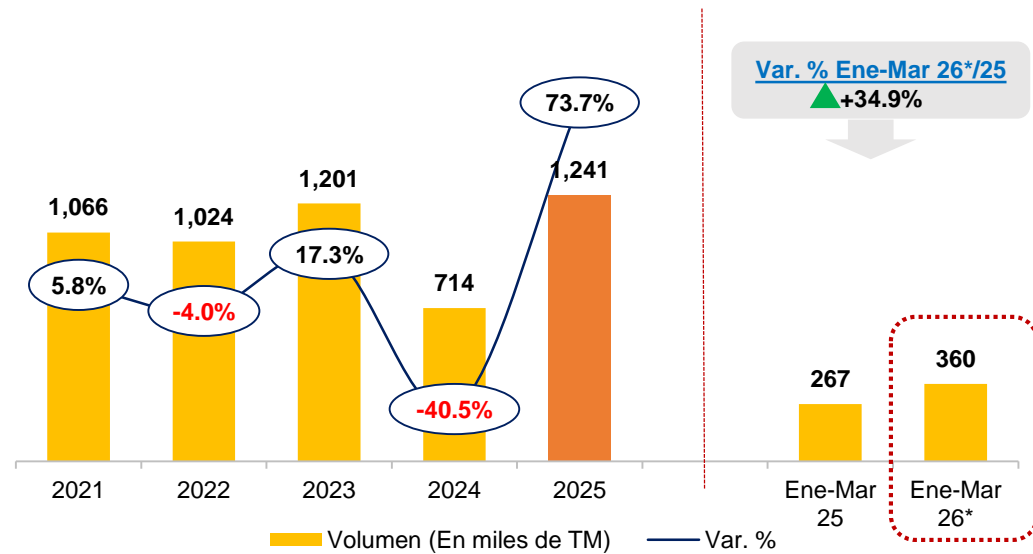
Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)

Enero-Marzo 2026: Pesca Artesanal marítima aumentó 34.9% y la continental aumentó 36.4%

Actividad pesquera artesanal, tanto marítima como continental, se vio favorecida por las condiciones oceanográficas que intensificaron las faenas habituales de algunas pesquerías.

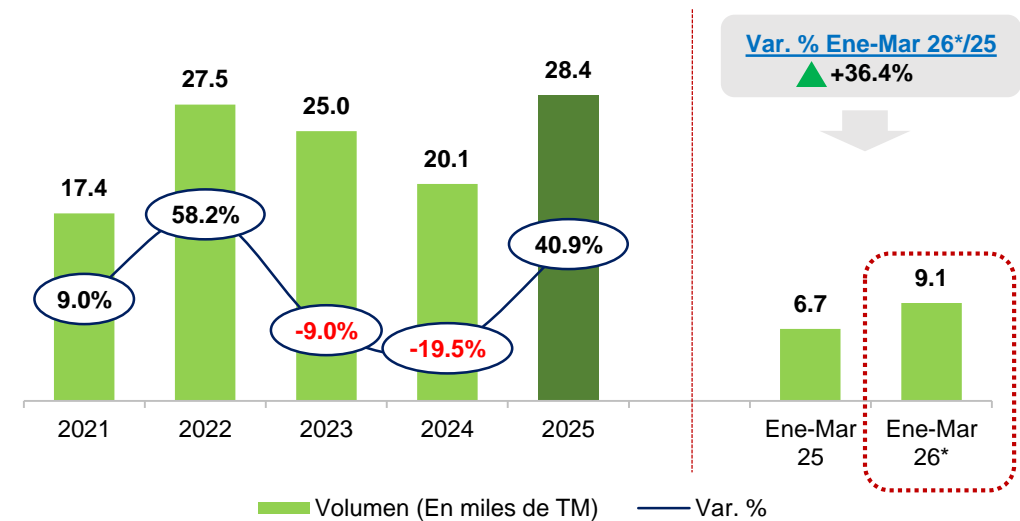
Marítimo: Desembarque Artesanal

(Miles de TM y Variación % anual)



Continental: Desembarque Artesanal

(Miles de TM y Variación % anual)



- Entre enero y marzo de 2026, el **desembarque artesanal marítimo registró 360 mil TM, cifra superior en 34.9%**, respecto al mismo periodo del año previo (160 mil TM). Asimismo, el **desembarque artesanal continental aumentó 36.4%** en comparación con similar periodo del 2025, alcanzando 9.1 miles de TM.

Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.

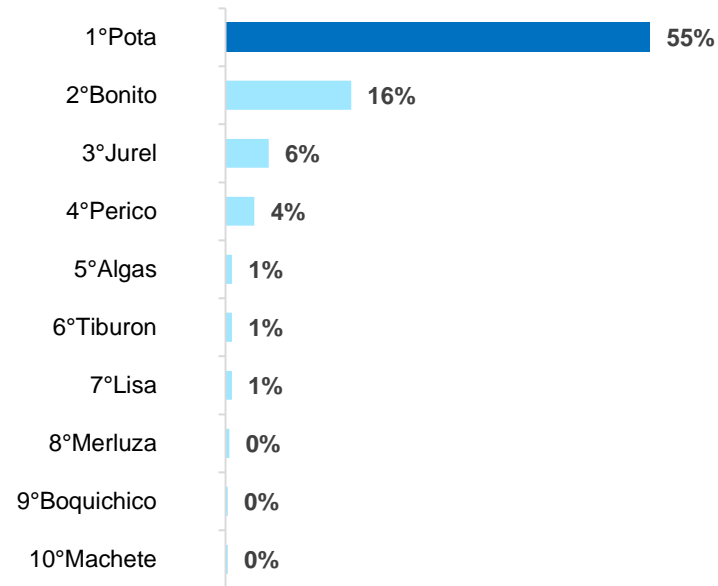
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OGEIEE)

Enero-Marzo 2026: Aumentó la pesca de pota (+115.4%), bonito (+33.4%) y perico (+123.2%)

Top 10: Principales especies, Enero-Marzo 2026

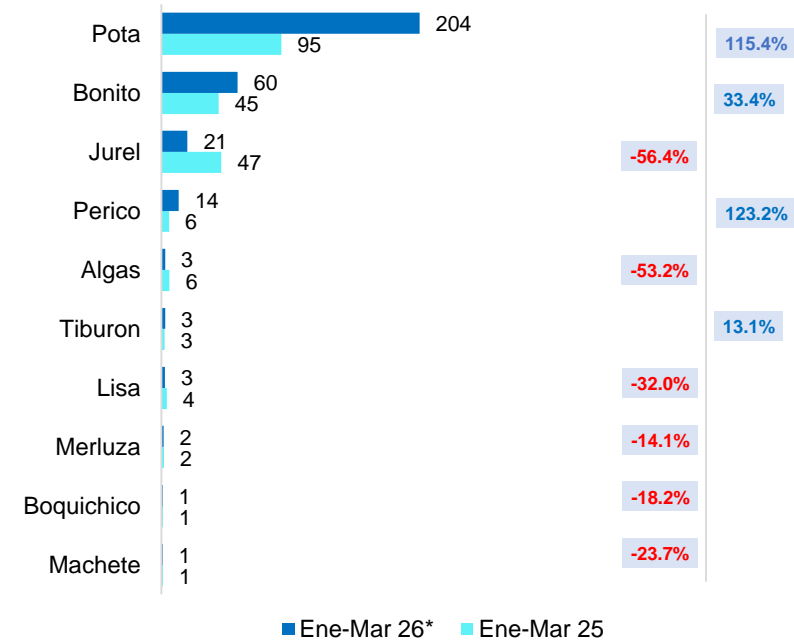
(Participación %)



Desempeño de principales especies

(Miles de toneladas; Variación %)

Var. % Anual
Ene-Mar 26*/25



- El **Top 10** de especies procedentes de la pesca artesanal, lo conforman **recursos destinados a la industria** (pota, bonito, jurel y perico), cuyo fin es la exportación, y aquellos que **abastecen a los mercados mayoristas con pescado fresco** (algas, tiburón, lisa, merluza, boquichico y machete), en beneficio de las familias peruanas y contribuyendo a la seguridad alimentaria.

- Entre enero y marzo de 2026, el aumento de la pesca de pota (+115.4%), bonito (+33.4%) y perico (+123.2%), generó un mayor dinamismo para las actividades pesqueras artesanales. En contraste, atenuaron parcialmente este desempeño, la menor pesca de jurel (-56.4%), algas (-53.2%), lisa (-32.0%), entre otras.

Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.

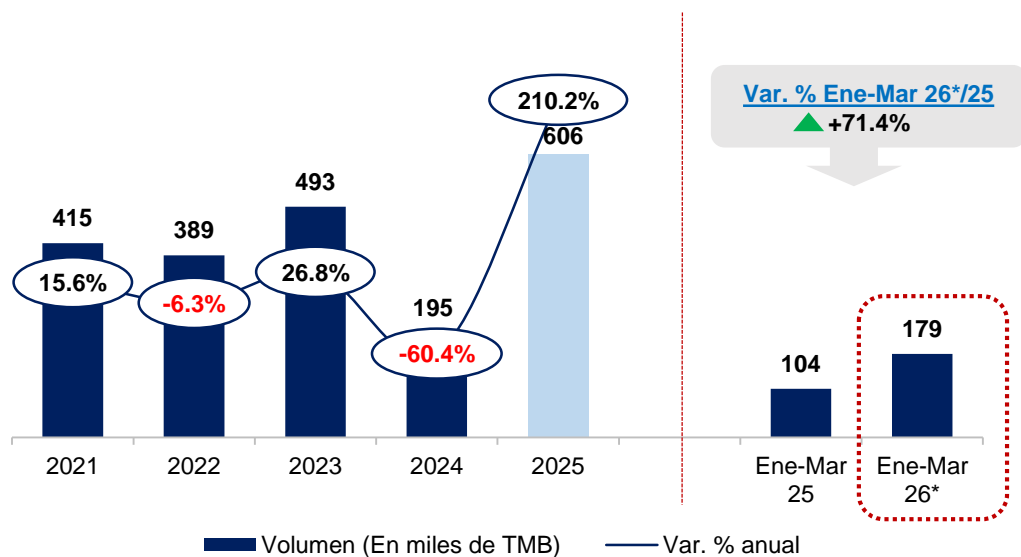
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)

Enero-Marzo 2026: Producción pesquera procedente de la pesca artesanal **aumentó en 71.4%**

Producción Pesquera: Procedente de la Pesca Artesanal

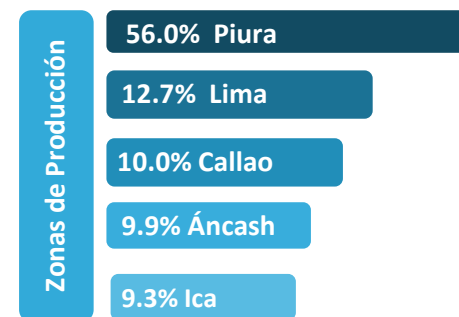
(Miles de TM y Variación % anual)



Localización del procesamiento industrial,

Ene-Mar de 2026

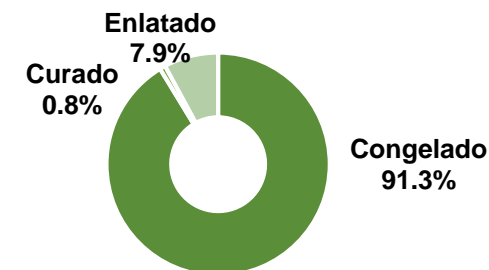
(Participación %)



142 Plantas Pesqueras

Procesan especies procedentes de la Pesca Artesanal

Producción según utilización
(Participación %)



- Entre enero y marzo de 2026, la **producción industrial de recursos hidrobiológicos que provienen de la pesca artesanal registró un incremento significativo de 71.4%** con respecto al mismo periodo de 2025. Debido a la mayor elaboración de productos **congelados en base a perico (+129.0%), pota (+126.2%) y bonito (+67.0%)**. Sin embargo, este resultado fue atenuado por una disminución en la producción de curado en base a algas, anchoveta, caballa y jurel.

Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.

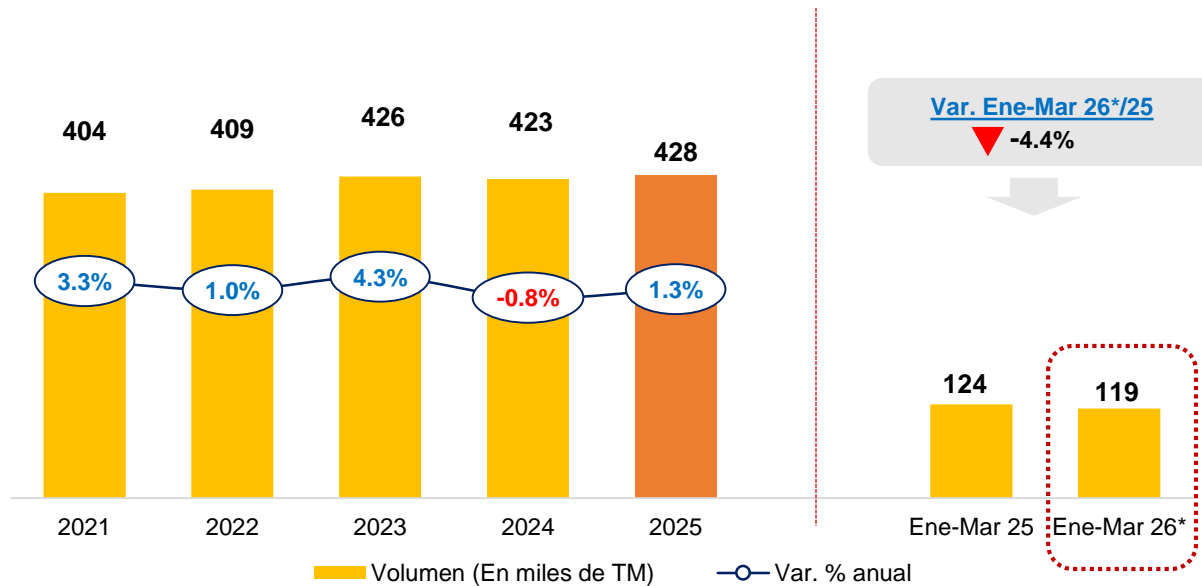
Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OGEIEE)

Enero-Marzo 2026: Venta interna procedente de la pesca artesanal **disminuyó en 4.4%**

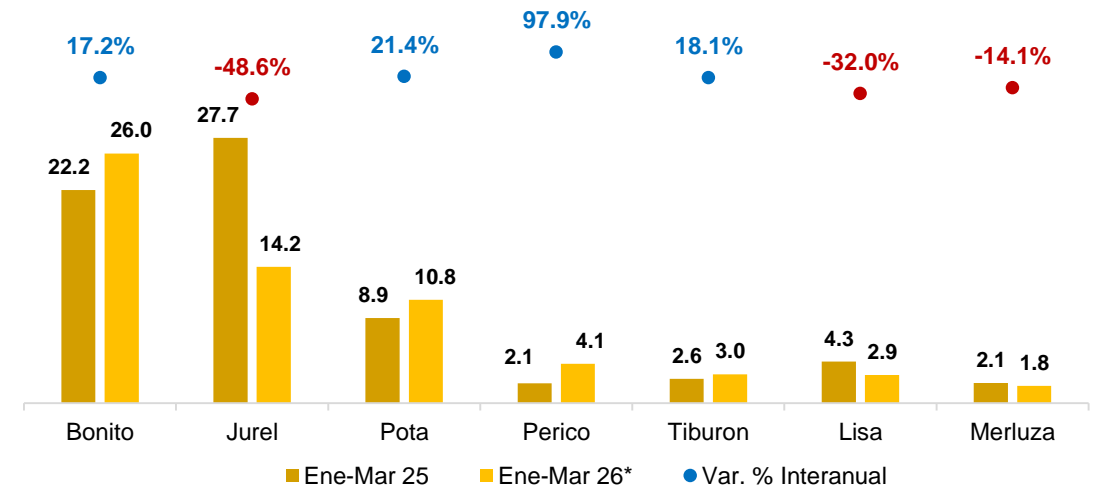
Venta Interna Fresco: Procedente de la Pesca Artesanal

(Miles de TM y Variación % anual)



Ventas internas según especies principales, Ene-Mar 26*/25*

(Miles de toneladas; Variación %)



- Entre enero y marzo de 2026, la venta interna de productos pesqueros procedentes de la pesca artesanal disminuyó en 4.4% con respecto a similar periodo del año previo, debido a la menor comercialización de jurel (-48.6%), lisa (-32.0%) y merluza (-14.1%). En contraste, este resultado fue atenuado parcialmente por la mayor venta de bonito (+17.2%), pota (+21.4%), perico (+97.9%) y tiburón (+18.1%)

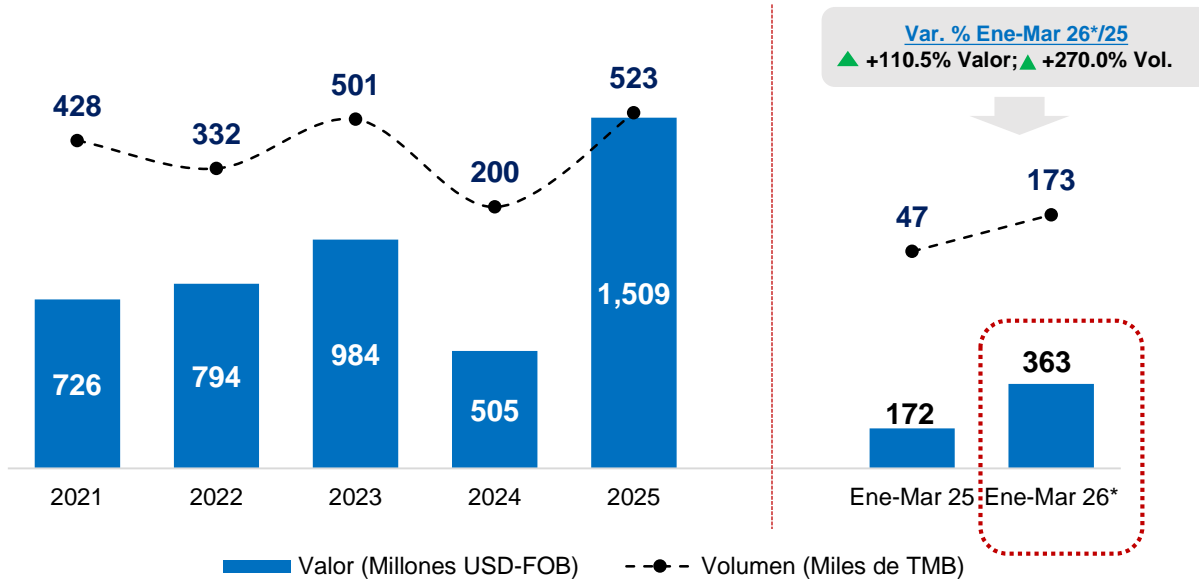
Nota (*): Cifras estimadas sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

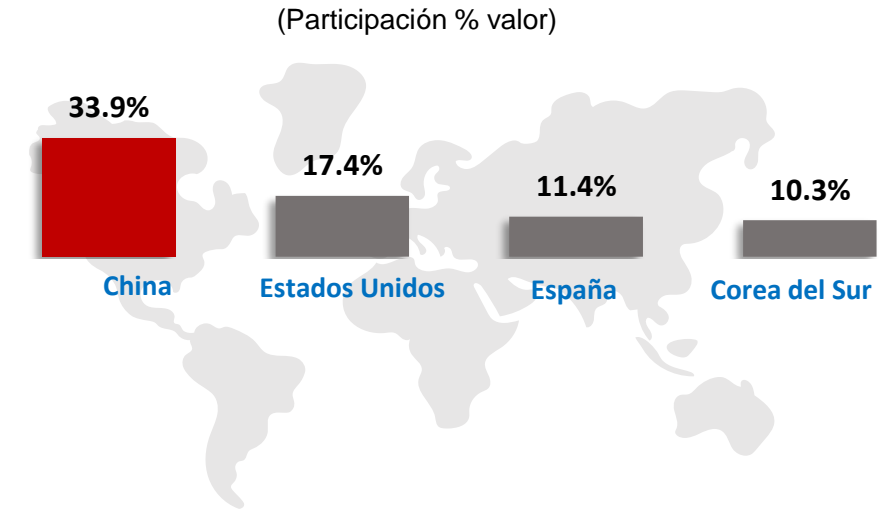
Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)

Ene-Mar 2026: Exportación pesquera procedente de la pesca artesanal **aumentó 110.5% en valor**

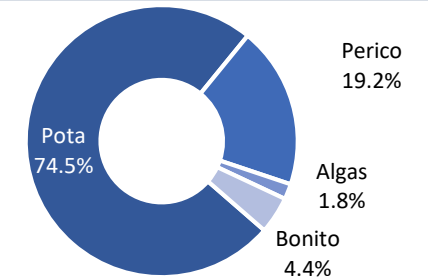
Exportación Pesquera: Procedente de la Pesca Artesanal (Valor; Volumen)



Principales destinos, Enero-Marzo 2026 (Participación % valor)



Principales productos (Participación %)



- Entre enero y marzo de 2026, el **valor de las exportaciones pesqueras de productos procedentes de la pesca artesanal aumentó en 110.5% respecto a similar periodo del 2025**, registrando un total de 363 millones de USD-FOB. Este resultado se explica por un aumento en la exportación de bonito (+322.0%), perico (+170.7%) y pota (+100.6%); a pesar de que fue atenuado por una reducción en la exportación de algas (-16.8%). Los principales países de destino fueron China, Estados Unidos, España y Corea del Sur.

Nota (*): Cifras sujetas a reajuste. Incluye algas.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

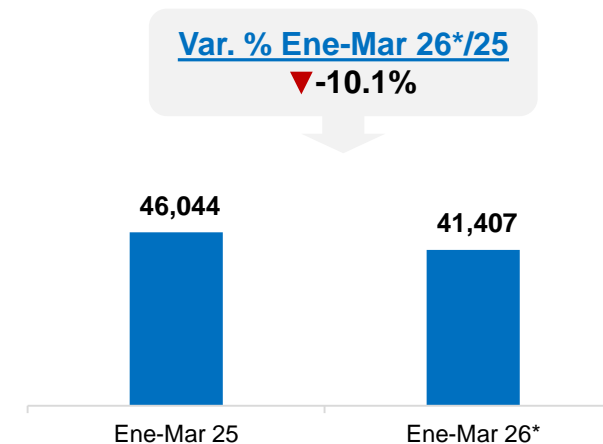
Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)

Marzo 2026: Mercado Mayoristas Pesqueros en Lima y Callao

Ingreso de recursos hidrobiológicos en Lima Metropolitana

(En toneladas)

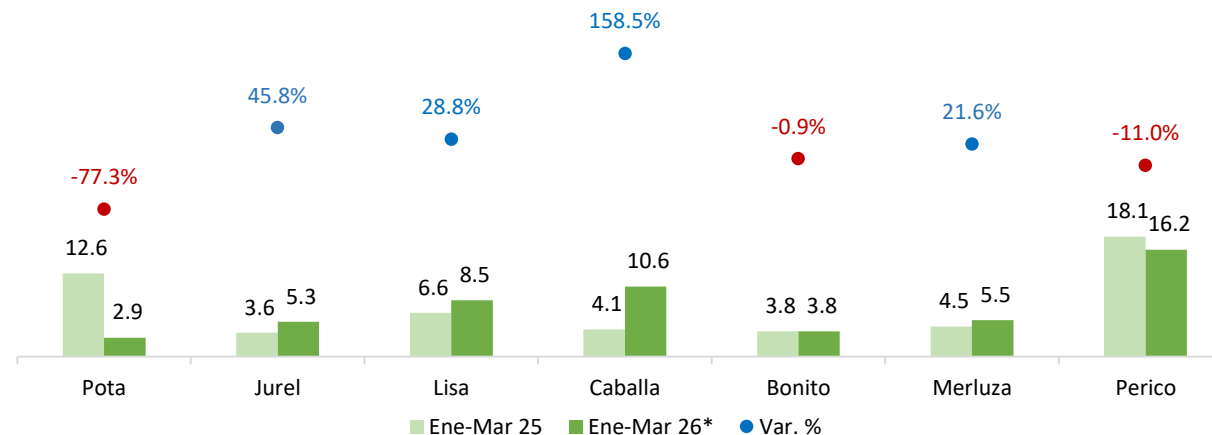
Especies	2021	2022	2023	2024	2025	Ene-Mar 25	Ene-Mar 26*	Var. % Ene-Mar 26*/25
Pota	25,609	27,101	28,081	23,066	17,230	5,614	4,450	-20.7%
Jurel	18,497	25,456	32,112	30,622	33,203	13,575	6,817	-49.8%
Lisa	8,910	5,218	5,287	7,720	11,822	3,316	2,204	-33.5%
Caballa	4,599	7,188	3,062	3,142	3,469	1,737	85	-95.1%
Bonito	26,084	26,624	37,989	46,382	36,278	9,953	12,461	25.2%
Merluza	7,002	6,058	2,637	7,847	6,609	1,477	2,029	37.4%
Perico	9,770	8,364	12,719	9,632	4,823	1,360	2,831	108.2%
Otros	38,208	36,892	29,894	33,868	42,624	9,012	10,529	16.8%
Total	138,678	142,902	151,782	162,277	156,059	46,044	41,407	-10.1%



❖ Entre enero y marzo de 2026, ingresó **41,407 TM de productos pesqueros** a los mercados mayoristas pesqueros de **Lima Metropolitana**, volumen inferior en 10.1% con respecto a similar periodo del 2025. Este resultado estuvo influenciado por el menor abastecimiento de pota, jurel, lisa y caballa. En contraste, fue atenuado parcialmente por el mayor ingreso bonito, merluza y perico.

Precio mayorista promedio de los principales recursos hidrobiológicos en Lima Metropolitana

(Soles/Kg.)



Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

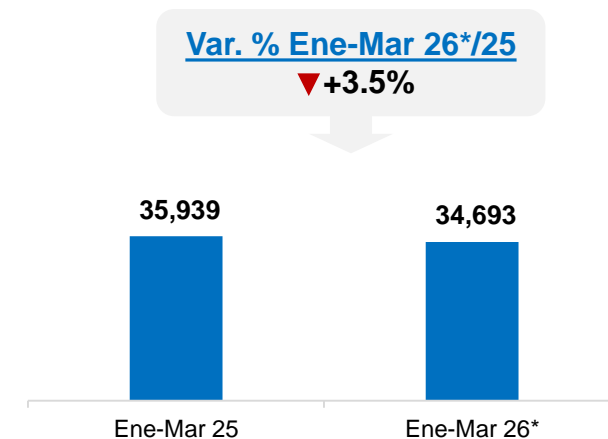
Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)

Marzo 2026: Mercado Mayoristas Pesqueros en mercados regionales

Ingreso de recursos hidrobiológicos en los mercados mayoristas pesqueros regionales

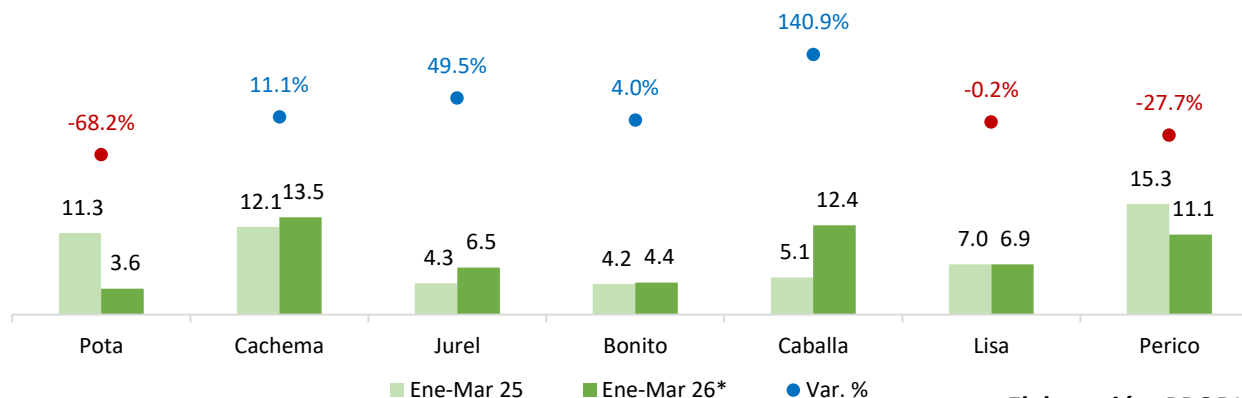
(En toneladas)

Especies	2021	2022	2023	2024	2025	Ene-Mar 25	Ene-Mar 26*	Var. % Ene-Mar 26*/25
Pota	7,171	8,390	13,902	8,504	12,254	2,379	5,267	121.4%
Cachema	2,986	2,655	2,055	1,638	2,566	479	701	46.3%
Jurel	27,048	30,064	28,380	25,559	26,359	9,732	6,706	-31.1%
Bonito	24,205	18,926	26,793	27,312	27,914	8,818	9,653	9.5%
Caballa	30,490	36,100	24,933	24,716	18,192	6,530	824	-87.4%
Lisa	2,154	760	799	1,489	1,062	292	385	31.9%
Perico	3,807	3,753	5,208	2,882	1,473	360	950	163.8%
Otros	36,043	32,084	27,040	31,757	36,057	7,349	10,208	38.9%
Total	133,903	132,732	129,109	123,857	125,878	35,939	34,693	-3.5%



❖ Entre enero y marzo de 2026, ingresó **34,693 TM de productos pesqueros** a los **mercados mayoristas pesqueros regionales**, volumen inferior en 3.5% con respecto a similar periodo del 2025. Influenciado principalmente por el menor abastecimiento de jurel y caballa. Atenuado por la mayor entrada de pota, cachema, bonito, lisa y perico.

Precio mayorista promedio de los principales recursos hidrobiológicos en los mercados mayoristas pesqueros regionales (Soles/Kg.)



Nota (*): Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)

Empleo Pesquero Artesanal 2025

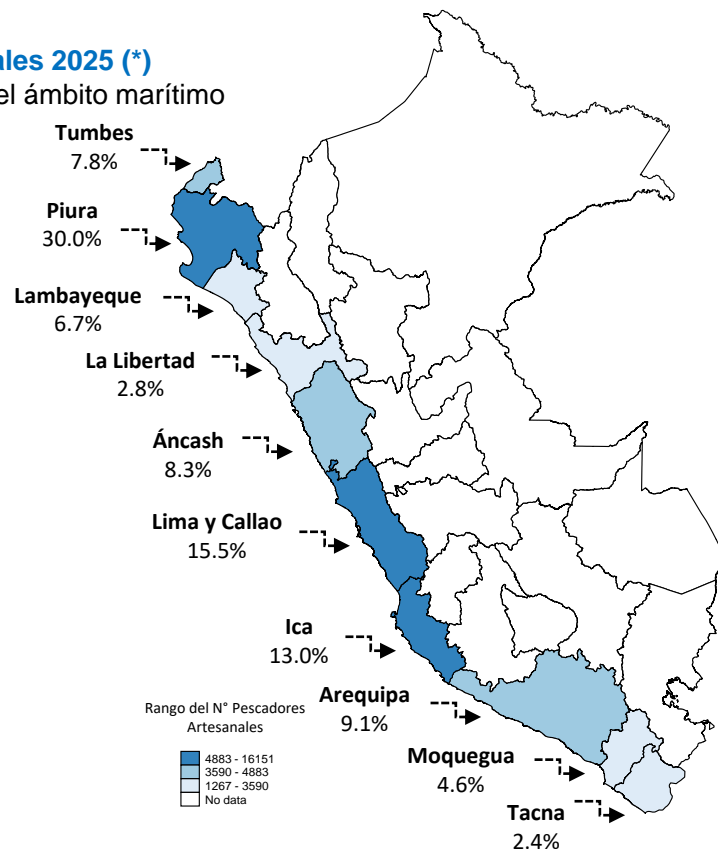
Marítimo

PEA

95.9 mil

Pescadores artesanales 2025 (*)

Promedio por año en el ámbito marítimo



- En 2025, se estima que la población pesquera artesanal en el ámbito marítimo fue de **95.9 mil** pescadores, los que se distribuyen principalmente en zonas costeras norte y centro del país.

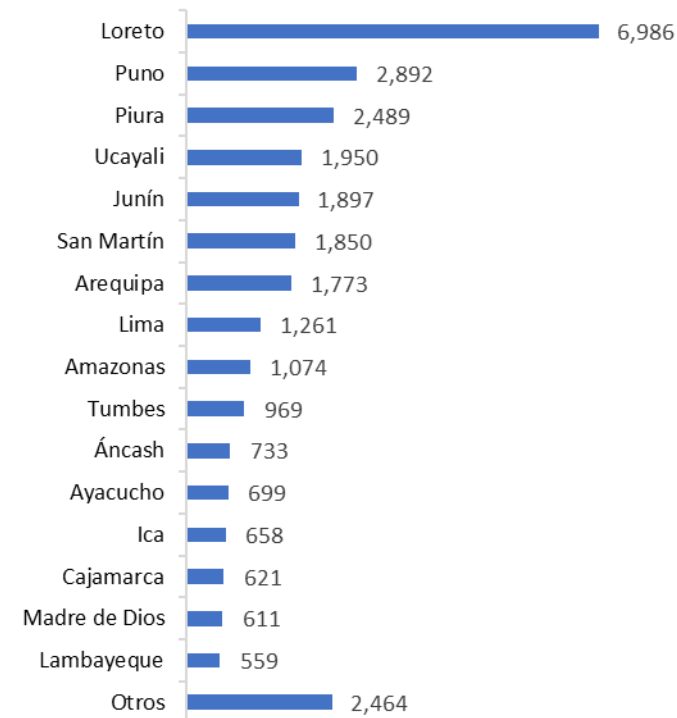
Continental

PEA

29.5 mil

Pescadores artesanales 2025 (*)

Promedio por año en el ámbito continental



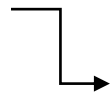
- En el ámbito continental, se estima que hay **29.5 mil** pescadores artesanales, concentrados principalmente en los departamentos de la Amazonía peruana, Puno y Piura.

Flota Pesquera Artesanal

Embarcaciones Pesqueras

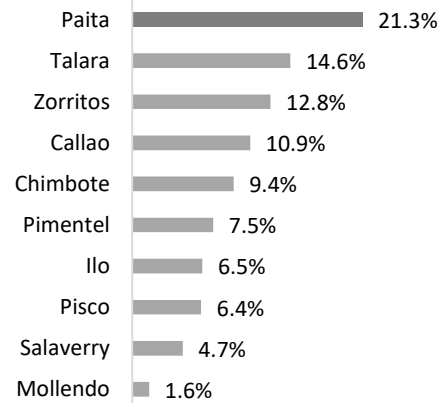


17 mil
Embarcaciones pesqueras artesanales
En el ámbito marítimo

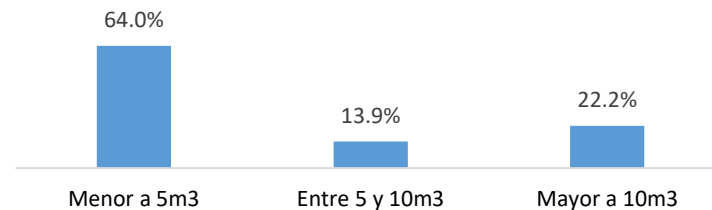


16.1 mil
Embarcaciones pesqueras artesanales
Con permiso vigente

Puertos de las Embarcaciones Pesqueras Artesanales* (Participación %)



Embarcaciones Pesqueras Artesanales vigentes según capacidad de bodega (Rango en m3)

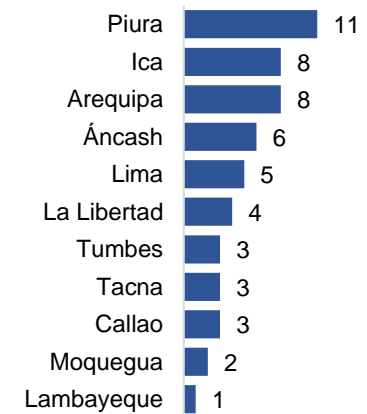


*Obtuvieron el permiso de pesca

Fuente: Lista de Embarcaciones de PRODUCE 2025.

Infraestructura Pesquera Artesanal

Puntos de Desembarque por región (Número)



13 Desembarcaderos Pesqueros Artesanales (DPA)
En el ámbito marítimo



41 Infraestructura Pesquera Artesanal (IPA)
Puntos de desembarque
En el ámbito marítimo

Elaboración: PRODUCE (OEE)

Indicadores Claves del Sector Pesquero Artesanal 2025*



0.11% del PBI Nacional
Aporte de S/ 664 millones
(precios constantes 2007).



32% PBI Pesca y Acuícola
A precios constantes 2007



72.8% aumentó
el desembarque en 2025
Debido a la mayor pesca de pota
(+278.1%), jurel (+14.4%), lisa (+13.1%),
tiburón (+16.3%), entre otros.



125 mil Empleos directos
En el ámbito marítimo (76%) y continental
(24%).



1,269 mil TM
Desembarque Pesquero Artesanal
Marítimo (97.8%) y Continental (2.2%).



20% Desembarque Pesca y Acuicola
Aporte al abastecimiento de pescado
fresco y materia prima para las plantas
Pesqueras
80% de la pesca de CHD.



606 mil TMB
Producción Pesquera procedentes de
recursos hidrobiológicos provistos por la
pesca artesanal como materia prima.



32% Exportación Pesquera
Nacional
La pesca artesanal contribuye en la
cadena productiva de pescados y
mariscos con fines de exportación
con la provisión de materia prima
(pota, perico, algas y bonito).



1,509 millones USD-FOB
En exportaciones pesqueras 2025
en base de recursos procedentes
de la pesca artesanal.