

Pescados Congelados: Evolución del Mercado Internacional y Nacional

En 2025, las exportaciones peruanas de pescados congelados alcanzaron US\$ 279.4 millones y se dirigieron principalmente a China (22.9% del valor exportado).

1. En 2025, el mercado mundial de pescados congelados acumuló US\$ 28.9 mil millones (+11.1% respecto al año anterior).
2. China se consolidó como el principal comprador mundial de pescados congelados (US\$ 5.4 mil millones y 2.2 millones de TM). Japón (US\$ 2.9 mil millones) y Tailandia (US\$ 2.1 mil millones) se ubicaron en segundo y tercer lugar, respectivamente.
3. En montos de importación mayores a US\$ 10.0 millones, El Salvador (US\$ 70.4 millones y +340.6% interanual), Ghana (US\$ 345.5 millones y +103.2% interanual) y Senegal (US\$ 91.6 millones y +85.0% interanual) fueron los mercados más dinámicos.
4. Rusia fue el principal proveedor mundial de pescados congelados (US\$ 2.9 mil millones y 1.4 millones de TM). En segunda y tercera posición se ubicaron China (US\$ 2.5 mil millones) y Chile (US\$ 2.3 mil millones), respectivamente.
5. En 2025, Perú fue el exportador N.º 35 de pescados congelados a nivel mundial (N.º 3 a nivel de América Latina y El Caribe, superado por Chile y Argentina).

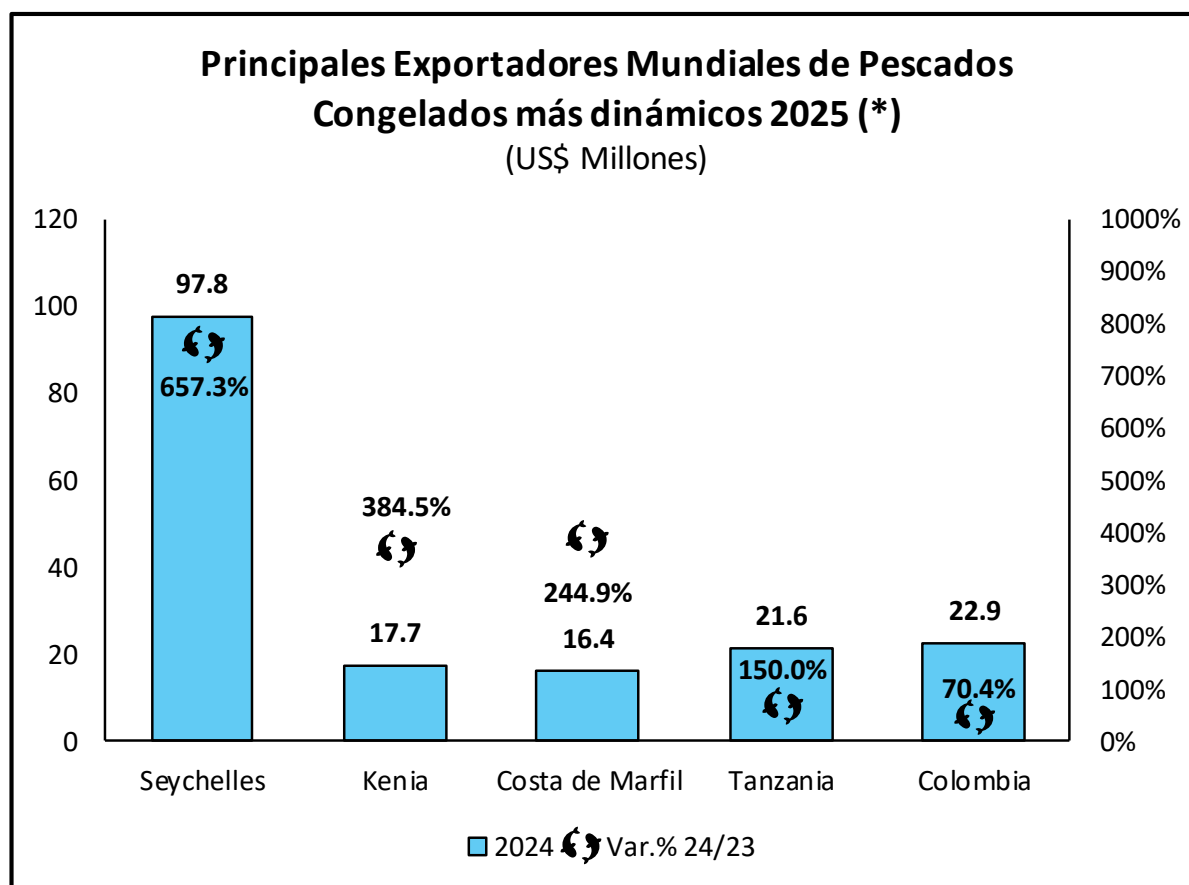


Principales Exportadores Mundiales de Pescados Congelados (2025)

	Mill. US\$	Var. %	Part. %
1 Rusia	2,915.0	18.3%	10.1%
	Miles TM	Var. %	Part. %
	1,403.4	-6.4%	11.1%
2 China	2,535.1	12.3%	8.8%
	Miles TM	Var. %	Part. %
	1,310.1	28.3%	10.4%
3 Chile	2,276.1	18.7%	7.9%
	Miles TM	Var. %	Part. %
	729.1	21.3%	5.8%

Principales Importadores Mundiales de Pescados Congelados (2025)

	Mill. US\$	Var. %	Part. %
1 China	5,405.1	14.2%	18.7%
	Miles TM	Var. %	Part. %
	2,220.1	-6.7%	18.1%
2 Japón	2,916.9	20.5%	10.1%
	Miles TM	Var. %	Part. %
	526.5	-4.2%	4.3%
3 Tailandia	2,117.6	3.6%	7.3%
	Miles TM	Var. %	Part. %
	1,207.1	-3.6%	9.8%



Fuente: Trade Map

Elaboración: CIEN-ADEX

(*)Exportaciones mayores a US\$ 10.0 millones

Fuente: Trade Map

Elaboración: CIEN-ADEX

Nota metodológica: Para el análisis internacional, se emplearon las partidas arancelarias correspondientes al subcapítulo 0303 (Pescado comestible, congelado (exc. filetes y demás carne de pescado de la partida 0304)).

Perú: Exportación de Pescados Congelados (US\$ Millones FOB)

Descripción Comercial	2021	2022	2023	2024	2025	Var.% 2025/2024	Part.% 2025	Crec.% 2025/2021
Pescados Congelados	325.8	391.3	352.8	363.7	279.4	-23.2%	100.0%	5.4%
Volador	88.3	112.6	110.7	72.2	93.3	29.3%	33.4%	17.9%
Perico	112.1	145.6	97.8	105.4	60.7	-42.4%	21.7%	-2.9%
Jurel	28.3	33.3	71.6	100.8	49.0	-51.4%	17.5%	11.9%
Trucha	30.7	33.1	18.4	24.3	24.9	2.7%	8.9%	3.2%
Atún	7.6	9.9	12.3	15.4	12.7	-17.7%	4.5%	13.5%
Anguila	9.1	11.0	12.4	12.1	11.7	-2.8%	4.2%	5.6%
Caballa	16.7	8.9	18.7	12.5	10.1	-19.0%	3.6%	-7.3%
Pejerrey	3.6	2.5	0.7	0.9	5.4	486.2%	1.9%	2.1%
Merluza	20.1	22.6	3.3	12.2	5.0	-59.2%	1.8%	-14.7%
Tilapia	3.9	2.9	1.2	1.8	1.8	-0.4%	0.6%	-9.0%
Demás pescados	5.5	8.8	5.7	6.3	4.8	-22.7%	1.7%	-1.0%

Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

Elaboración: CIEN-ADEX

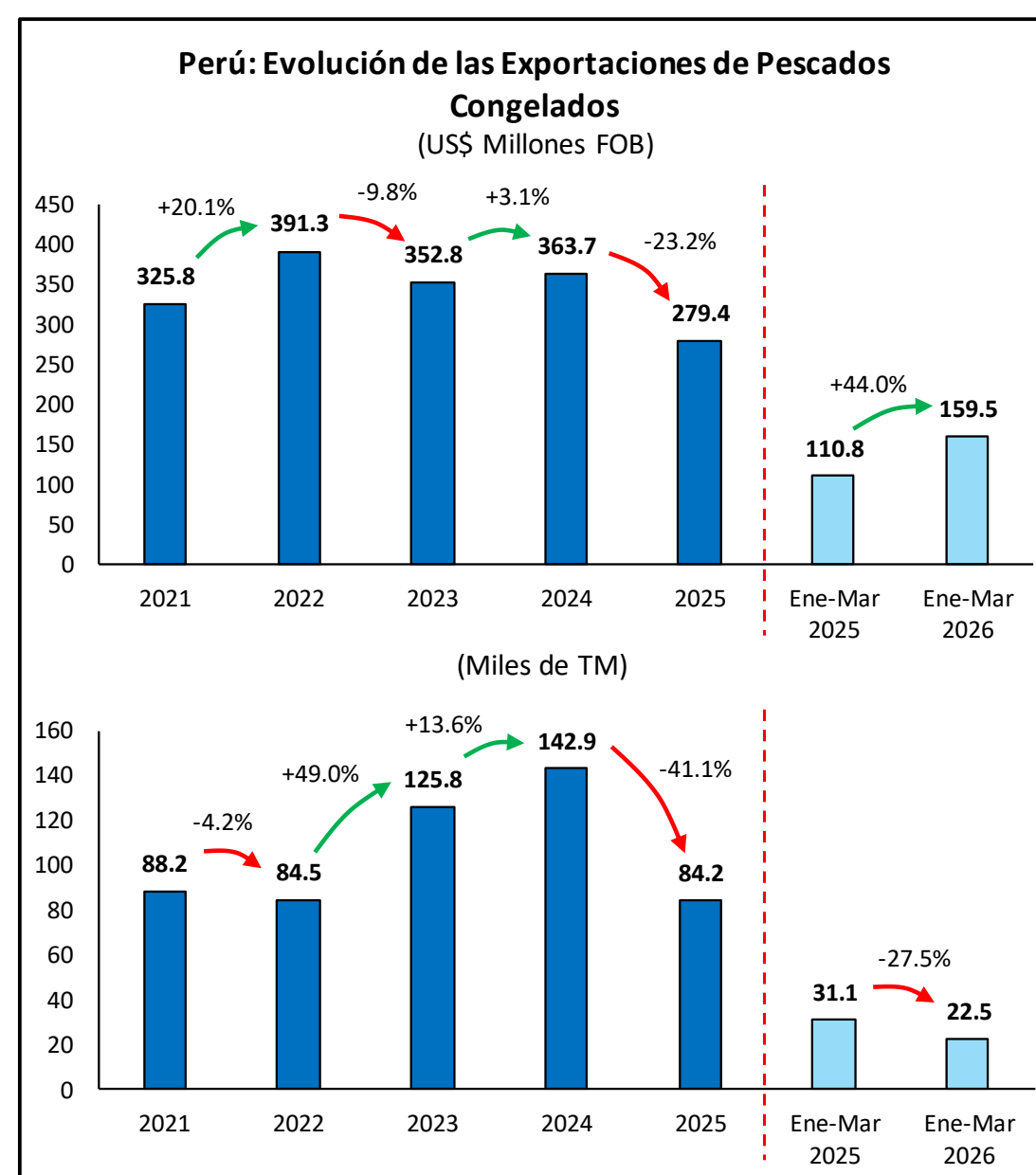
6. Entre 2021 y 2025, las exportaciones peruanas de pescados congelados crecieron a una tasa promedio anual de 5.4%. Las especies volador (+17.9%), atún (+13.5%) y jurel (+11.9%) fueron las más dinámicas.

7. En 2025, las exportaciones peruanas de pescados congelados alcanzaron US\$ 279.4 millones (-23.2% interanual). Este descenso se vio influenciado principalmente por el menor volumen exportado de perico (-62.1% interanual), atún (-46.4% interanual) y jurel (-44.4% interanual).

8. En volumen de exportación, los principales pescados congelados en 2025 fueron: jurel (48.2 miles de TM), caballa (8.9 miles de TM), atún (5.9 miles de TM), volador (5.5 miles de TM), perico (5.3 miles de TM), trucha (3.8 miles de TM), anguila (2.2 miles de TM), merluza (2.1 miles de TM), pejerrey (979.1 TM) y tilapia (170.5 TM).

9. A nivel regional, Callao lideró las exportaciones de pescados congelados (US\$ 70.0 millones), seguido por Piura (US\$ 62.7 millones), Lima (US\$ 34.4 millones), Ica (US\$ 23.9 millones) y Áncash (US\$ 19.5 millones). Las demás regiones lograron US\$ 68.9 millones en exportaciones (24.6% del valor total).

10. En el primer trimestre de 2026, las exportaciones de pescados congelados lograron US\$ 159.5 millones (+44.0% interanual). Los principales productos exportados fueron perico (US\$ 69.9 millones; 5.3 miles de TM), volador (US\$ 61.0 millones; 3.3 miles de TM) y atún (US\$ 15.3 millones; 9.8 miles de TM).



Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

Elaboración: CIEN-ADEX

Perú: Precios Promedios de Exportación para los Pescados Congelados (US\$/Kg)

Precio Promedio (US\$ X Kg)	2024	2025	Var.% 25/24
Volador	13.98	17.02	21.8%
Perico	7.56	11.48	51.9%
Tilapia	8.48	10.51	24.1%
Trucha	6.88	6.51	-5.3%
Pejerrey	5.20	5.51	6.0%
Anguila	5.64	5.41	-4.0%
Merluza	2.39	2.32	-2.8%
Atún	1.40	2.15	53.4%
Caballa	0.97	1.13	17.2%
Jurel	1.16	1.02	-12.5%

Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

Elaboración: CIEN-ADEX



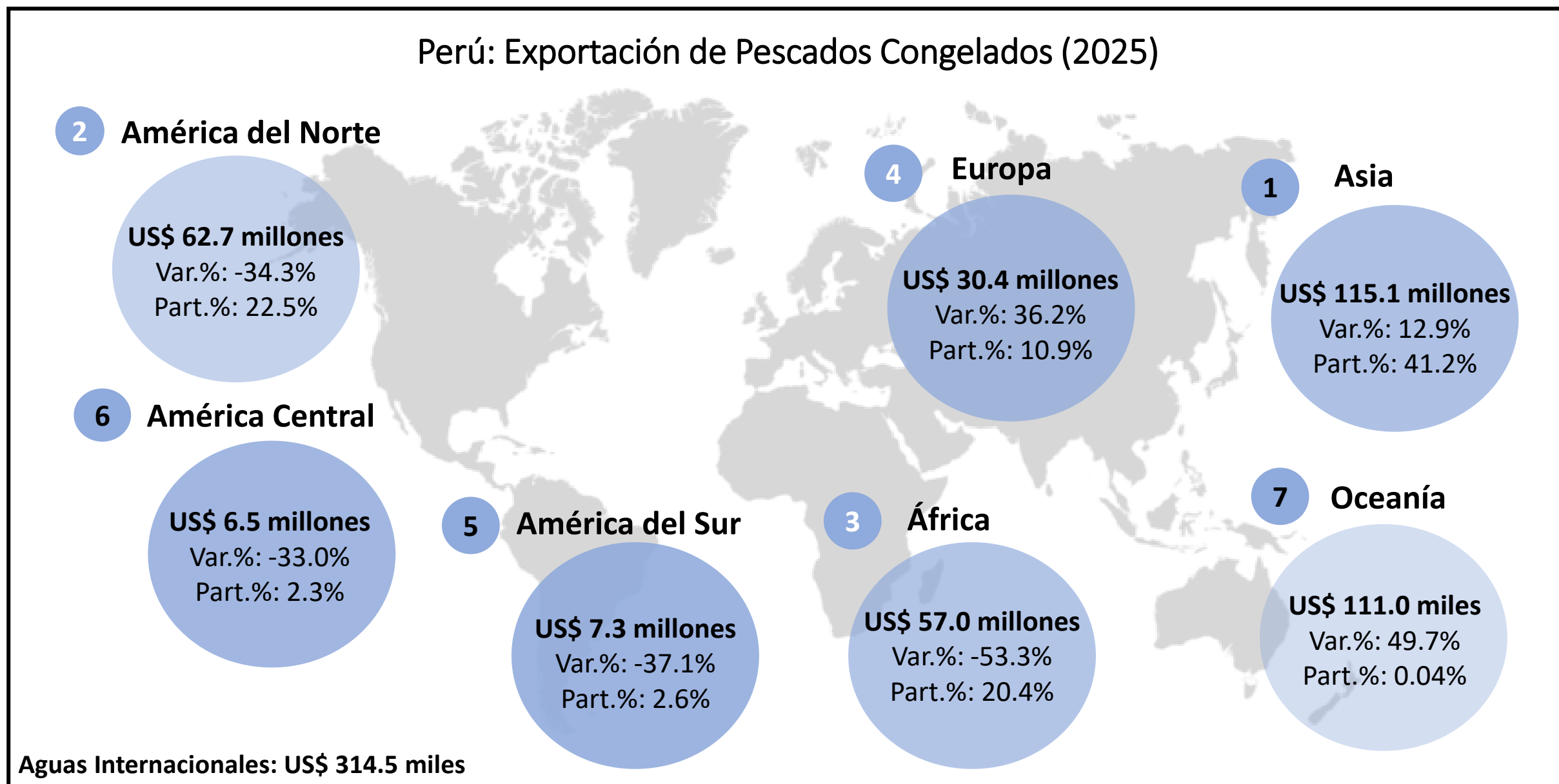
La mejor fuente de información cuantitativa y cualitativa de Comercio Exterior para el mundo.

¡Haz crecer tus exportaciones con los expertos!

Más información AQUÍ



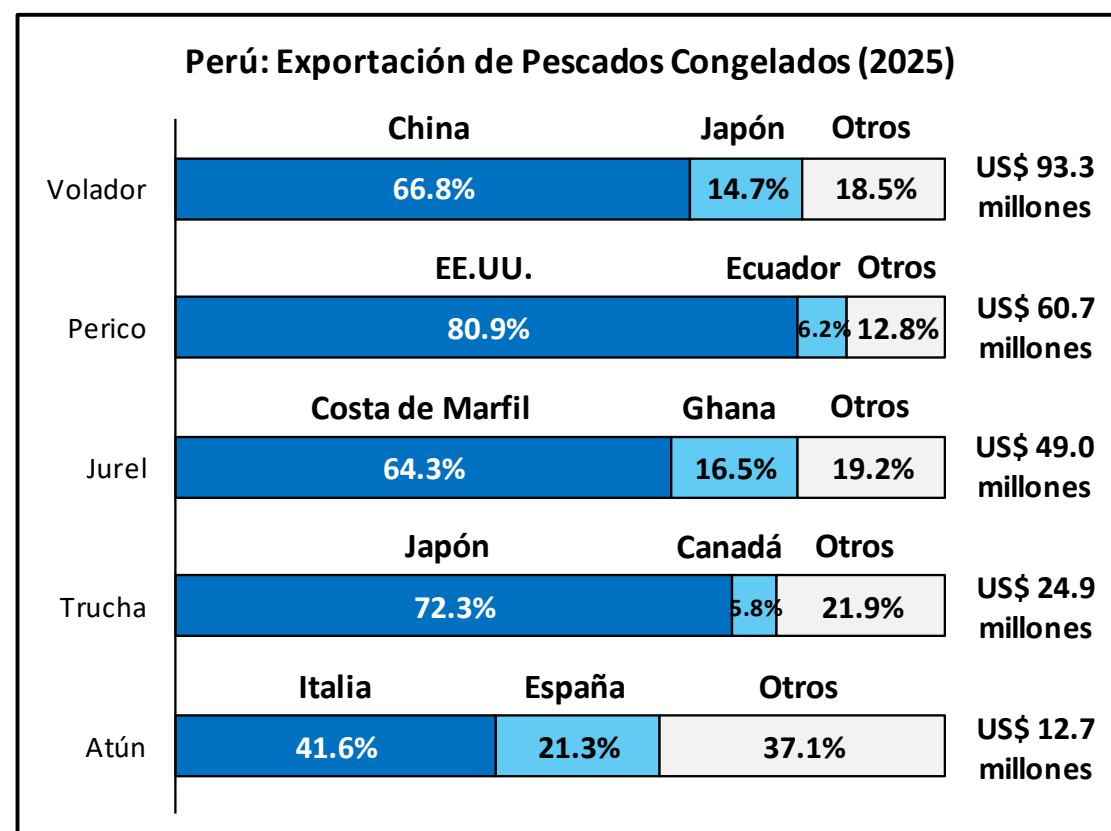
Perú: Exportación de Pescados Congelados (2025)



Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

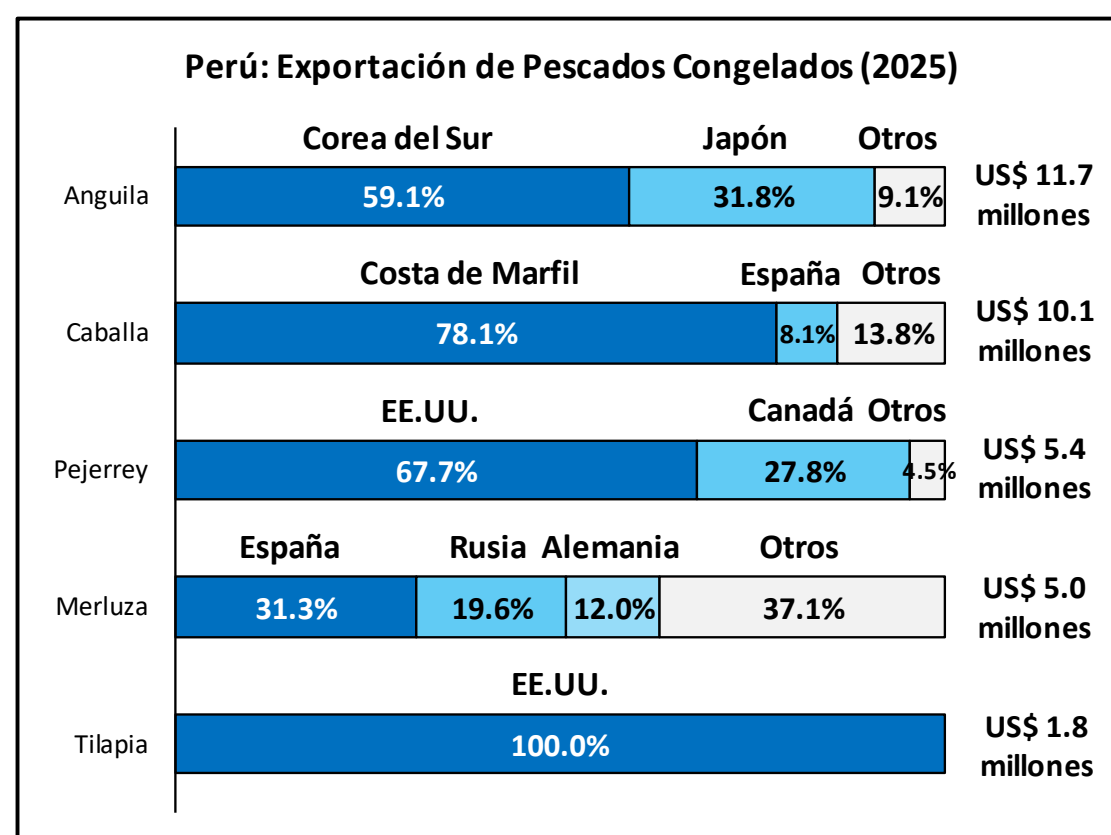
Elaboración: CIEN-ADEX

- En 2025, las ventas internacionales de pescados congelados se dirigieron principalmente a Asia (US\$ 115.1 millones), América del Norte (US\$ 62.7 millones) y África (US\$ 57.0 millones).
- El pez volador, principal producto exportado, fue enviado a China (US\$ 62.3 millones) y Japón (US\$ 13.7 millones), principalmente.
- Los principales mercados de destino para el perico fueron EE.UU. (US\$ 49.1 millones) y Ecuador (US\$ 3.8 millones). Los envíos de jurel se dirigieron, en mayor proporción, hacia Costa de Marfil (US\$ 31.5 millones) y Ghana (US\$ 8.1 millones).
- Japón (US\$ 18.0 millones) y Canadá (US\$ 1.5 millones) fueron los principales mercados de destino para las exportaciones de trucha. El atún se dirigió principalmente a Italia (US\$ 5.3 millones) y España (US\$ 2.7 millones).
- La anguila fue enviada, principalmente, a Corea del Sur (US\$ 6.9 millones) y Japón (US\$ 3.7 millones). Los envíos de caballa tuvieron como destinos principales a Costa de Marfil (US\$ 7.9 millones) y España (US\$ 815.9 miles)
- Las ventas internacionales de pejerrey se dirigieron en mayor parte a EE.UU. (US\$ 3.7 millones) y Canadá (US\$ 1.5 millones). Los mayores envíos de merluza llegaron a España (US\$ 1.6 millones), Rusia (US\$ 975.3 miles) y Alemania (US\$ 597.8 miles).
- Finalmente, las exportaciones peruanas de tilapia se dirigieron únicamente a EE.UU.



Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

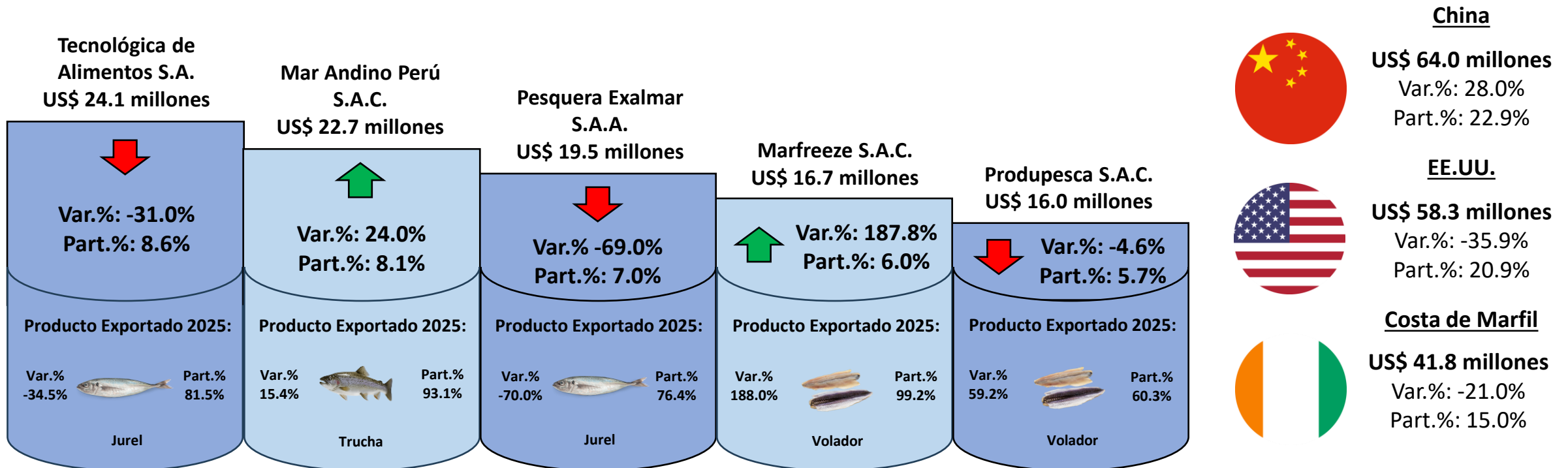
Elaboración: CIEN-ADEX



Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

Elaboración: CIEN-ADEX

Perú: Exportación de Pescados Congelados, por Principales Empresas y Principales Destinos (2025)



Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

Elaboración: CIEN- ADEX

18. En 2025, Tecnológica de Alimentos S.A. (US\$ 24.1 millones) se posicionó como la principal empresa exportadora de pescados congelados en el país. Se destacaron sus envíos de jurel (US\$ 19.6 millones; 18.9 miles de TM).

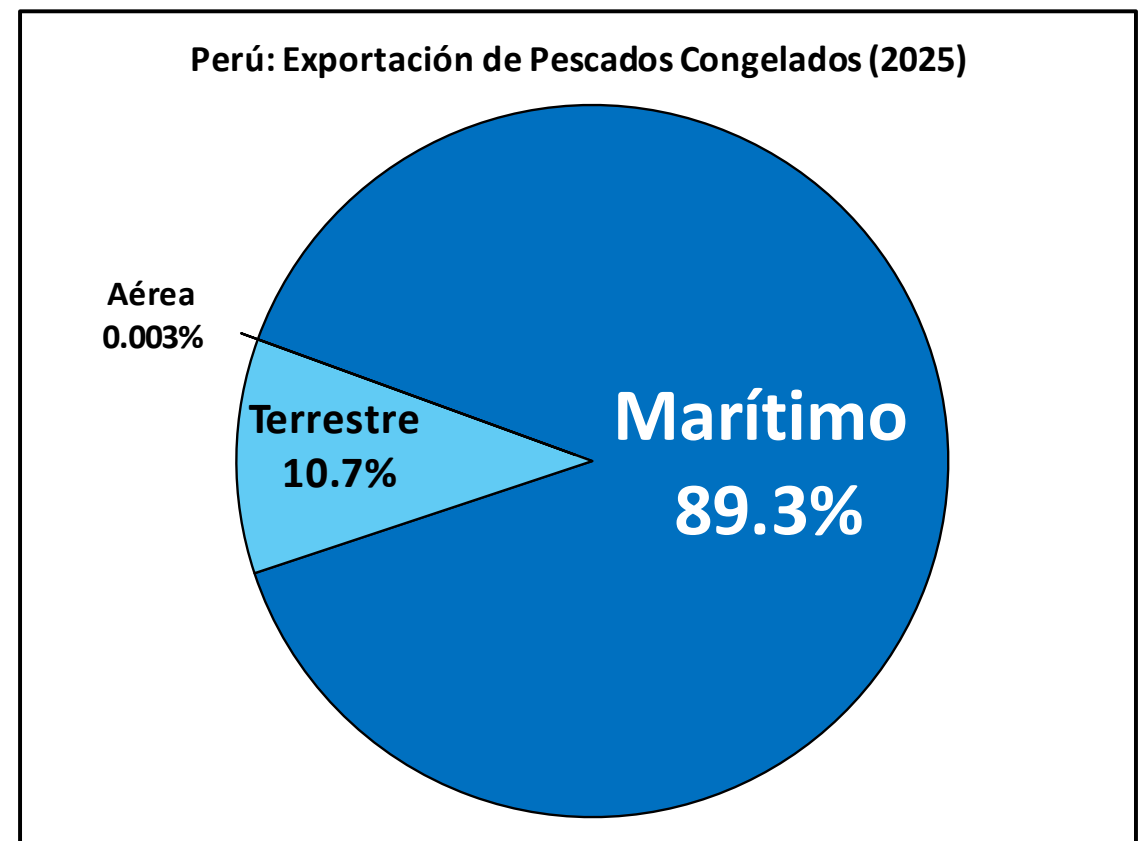
19. En segunda posición, se ubicó la empresa Mar Andino Perú S.A.C. (US\$ 22.7 millones), cuyas exportaciones principales se concentraron en trucha (US\$ 21.1 millones; 3.4 miles de TM).

20. China (US\$ 64.0 millones; 5.1 miles de TM), EE.UU. (US\$ 58.3 millones; 4.7 miles de TM) y Costa de Marfil (US\$ 41.8 millones; 41.0 miles de TM) fueron los principales mercados de destino para las exportaciones peruanas de pescados congelados.

21. Los despachos de pescados congelados desde Perú se transportaron a través de las siguientes vías: marítima (US\$ 249.6 millones), terrestre (US\$ 29.8 millones) y aérea (US\$ 7.9 miles).

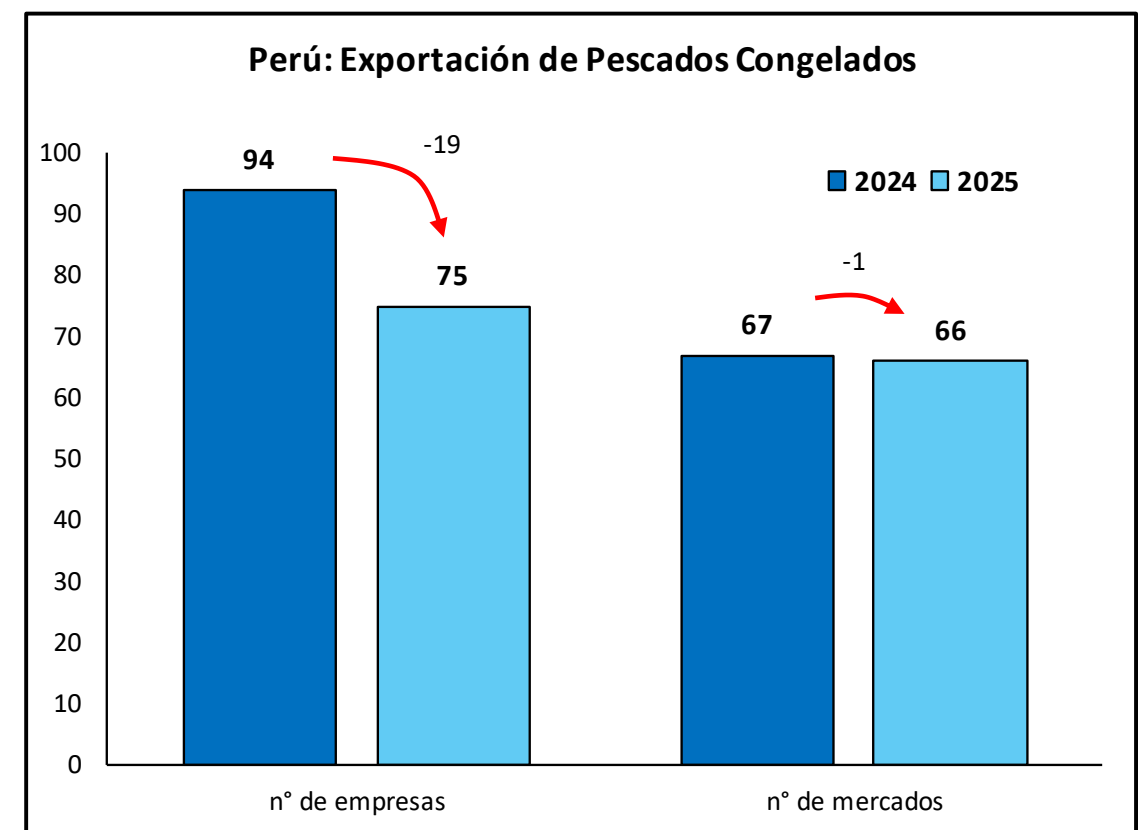
22. En 2025, se reportaron 75 empresas peruanas exportadoras de pescados congelados que enviaron sus productos a 66 mercados en el exterior. El número de empresas y mercados se redujeron en 19 y 1, respectivamente.

Nota informativa: A partir del reporte de marzo de 2022, el número de empresas exportadoras no incluye a personas naturales, debido a la Ley N° 29733 de protección de datos personales. Los datos del presente reporte fueron extraídos en mayo de 2026.



Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

Elaboración: CIEN-ADEX



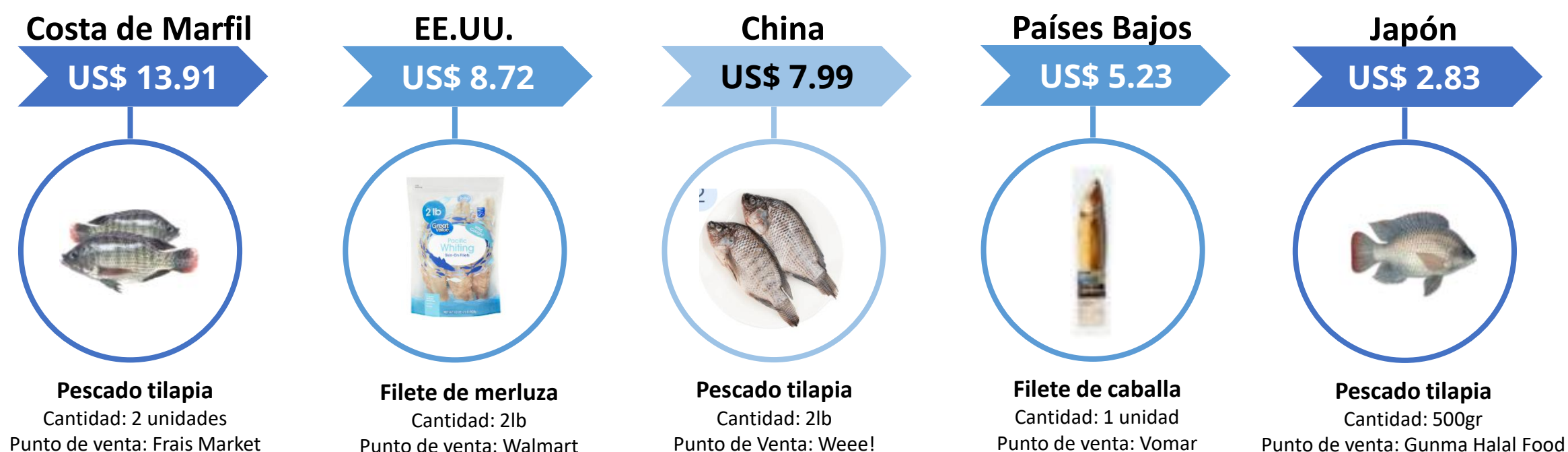
Fuente: SUNAT, ADEX Data Trade

Elaboración: CIEN-ADEX

23. Los precios de los pescados congelados en los principales supermercados del mundo varían según la especie y cantidad.
24. En mayo de 2026, se registró un precio de US\$ 13.91 para un pescado tilapia en Japón (2 unidades). En China, se registró un precio de US\$ 7.99 para la misma especie (2 libras o 908 gramos). En Japón, también se ofrece el pescado tilapia (500 gramos) a un precio de US\$ 2.83.
25. En EE.UU., el filete de merluza registró un precio de US\$ 8.72 (2 libras) en el supermercado Walmart.

26. En Países Bajos, un filete de caballa (1 unidad) se ofreció a US\$ 5.23. En Tailandia, el filete de caballa (80 gramos) se vendió a US\$ 3.54.
27. En Canadá se identificó un precio de US\$ 58.34 para el filete de atún (5 libras o 2.27 kilogramos). En Italia, una cantidad menor del mismo pescado (250 gramos) registró un precio de US\$ 4.41 en el supermercado Lidl.
28. En Colombia, se registró un precio de US\$ 22.85 para el filete de trucha (1.5 kilogramos). Finalmente, en Países Bajos, se reportó un precio de US\$ 7.01 para una versión reducida del mismo pescado (115 gramos).

Precio de Pescados Congelados, Mayo 2026 (Top 5 Principales Mercados)



Precio de Pescados Congelados, Mayo 2026 (Top 5 Principales Mercados más Dinámicos)*



* Países con montos importados mayores a US\$ 100.0 miles

Fuente: Campo Azul, Caudle's Catch, Ekoplaza, Frais Market, Gunma Halal Food, Lidl, Tops, Vomar y Weee!.

Elaboración: CIEN-ADEX

Nota metodológica: El análisis presentado en este reporte se ha centrado exclusivamente en productos del sector pesca y acuicultura. Se ha llevado a cabo mediante la identificación de las palabras correspondientes a los pescados seleccionados, e identificando las presentaciones congeladas de estos productos en las declaraciones aduaneras proporcionadas por los exportadores o consignatarios durante el período analizado.