



INFOFESCA

NOTICIAS COMERCIALES

Esta es una publicación de las Organizaciones Intergubernamentales que forman el Sistema Global de Servicios de Información Comercial y Asesoría Técnica para la Comercialización de Productos Pesqueros.

Publicado por: INFOFESCA
Casilla de Correo 7086, Julio Herrera y Obes 1296, 11200
Teléfono: (+598)29028701, Montevideo, Uruguay.
Email: boletininc@infopesca.org Web: <http://www.infopesca.org>

INFOFISH (Asia/Pacífico)
P.O. Box 10899, 50728 Kuala Lumpur, MALAYSIA
Tel: (603) 26914466; Fax: (603) 26916804
Correo Electrónico: info@infofish.org

Julio 20, 2025

Nº 13/25

INFOPECHE (África)
BP 1747, Abidjan 01, CÔTE d'IVOIRE
Tel: (225) 228980 Fax: (225) 218054
Correo Electrónico: infopeche@aviso.ci

INFOSAMAK (Países Árabes)
P.O. Box 16243, 71, El Bd Rahal El Meskini
Tel: (212) 22540856 ; Fax: (212) 22540855
Correo Electrónico: infosamak@infosamak.org

INFOYU (China R. P.)
Room 203, Bldg. 18, Maizidian Street, Chaoyang District, Beijing 100026, R.P. CHINA
Tel: (8610) 6419 5140; Fax: (8610) 6419 5141
Correo Electrónico: infoyu@agri.gov.cn

EUROFISH
P.O. Box 0896, H.C. Andersens Boulevard 44-46
1553 Copenhagen V, DENMARK
Tel: (+45) 333 777 55; Fax: (+45) 333 777 56
Correo Electrónico: info@eurofish.dk

GLOBEFISH (FAO)
Viale delle Terme di Caracalla 00153 Rome, ITALIA
Tel: (39-06) 57056244 Fax: (39-06) 57055188
Correo Electrónico: globefish@fao.org

El material utilizado en esta publicación se obtiene de fuentes oficiales u otras fuentes consideradas de entera credibilidad, tomándose las medidas pertinentes para asegurar su veracidad.



CONXEMAR

FERIA CONXEMAR

7, 8, 9 octubre de 2025

VIGO - ESPAÑA



<https://www.conxemar.com/es/feria/>

Derechos reservados. Reproducción solamente permitida por acuerdo con INFOFESCA

Información General

Eventos

Productos Refrigerados y Vivos

Pescado Congelado

Atún Refrigerado, Congelado

Camarón, Varios Mercados

Langosta y cangrejo congelados

Moluscos, Cefalópodos, y Ranas Congelados

Curados, Harina y Aceite - Productos en Conservas



INFORMACIÓN GENERAL

URUGUAY

PROMUEVEN EN ROCHA EL VÍNCULO ENTRE LA PESCA ARTESANAL Y LA GASTRONOMÍA LOCAL

La Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (Dinara) participó recientemente en la primera edición del ciclo de talleres “Saberes del Mar”, desarrollado en el marco de la iniciativa Sabores de Rocha y coordinado por la Corporación Rochense de Turismo. El encuentro tuvo como eje central el fortalecimiento del consumo de productos de la pesca local y la articulación entre pescadores artesanales y establecimientos gastronómicos del departamento. Según informó el portal oficial de Dinara, la actividad reunió a referentes del sector pesquero y gastronómico con el propósito de potenciar la economía regional a través del aprovechamiento sustentable de los recursos marinos. Entre otras acciones, se promovieron vínculos directos entre quienes capturan el producto y quienes lo transforman en propuestas culinarias. Durante la jornada, integrantes de la Unidad de Gestión Pesquera Atlántica de La Paloma —dependiente de Dinara— presentaron un calendario de especies que identifica los períodos de mayor actividad pesquera en lagunas costeras y en la franja oceánica. Esta herramienta resulta útil tanto para la pesca artesanal como deportiva, facilitando una planificación más consciente del uso de los recursos. El taller incluyó además demostraciones prácticas de fileteo, charlas técnicas sobre especies de consumo habitual en la costa rochense e instancias de intercambio de saberes entre pescadores, cocineros y especialistas. La propuesta apuntó no solo a enriquecer el conocimiento colectivo, sino también a promover un modelo productivo más conectado y sostenible. Este tipo de iniciativas refuerza el compromiso interinstitucional con el desarrollo local, fomentando un consumo responsable de productos pesqueros y reconociendo el valor cultural y económico de la pesca artesanal en Uruguay.

HONDURAS

AUMENTA LA PRODUCCIÓN DE TILAPIA Y SE REFUERZA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

La producción nacional de tilapia ha superado la cifra de 25 millones de libras (aproximadamente 11.340 toneladas) en el mercado interno, consolidándose como un pilar estratégico en la seguridad alimentaria del país. El dato, recientemente divulgado por la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), destaca tanto la estabilidad del suministro como el rol creciente de este rubro en la economía rural hondureña. Comercializada a precios accesibles —entre 50 y 60 lempiras por libra, dependiendo de la región— la tilapia se ha convertido en una fuente clave de proteína para miles de familias, aportando una alternativa nutritiva y de bajo costo. Según el portal oficial de la SAG, este volumen de producción proviene de una cadena acuícola consolidada que involucra más de 600 productores distribuidos en 16 de los 18 departamentos del país. La producción nacional se sostiene gracias al trabajo articulado de diversas entidades como el Programa Nacional de Desarrollo Agroalimentario (Pronagro), la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria (Dicta) y la Dirección General de Pesca y Acuicultura (Digepesca). Estas instituciones lideran acciones de asistencia técnica, mejora genética y distribución de alevines desde centros especializados como El Carao, en Comayagua, y Omonita, en Cortés. Además, se promueven sistemas sostenibles como la acuaponía y se impulsan ferias de comercialización (FeriSAG), que permiten acercar al consumidor productos frescos o congelados directamente desde las fincas. En paralelo, se están diseñando instrumentos de apoyo a la competitividad como el Acuerdo Marco 2026–2028 y el Bono Tecnológico Acuícola, que incluirá insumos clave como alimento balanceado, geomembranas y alevines de alta calidad genética. Desde el sector privado, la Asociación de Productores Piscícolas de Honduras (APIH) también destacó la solidez de la cadena productiva, que hoy abastece con regularidad el mercado nacional. En declaraciones recogidas por SAG, el secretario técnico de la cadena, José Guerrero, subrayó que los ciclos productivos varían entre tres y seis meses, dependiendo del sistema de cultivo y las condiciones locales. El desempeño de la tilapia en Honduras no solo reafirma su importancia como fuente alimentaria, sino también como motor de empleo, innovación y desarrollo rural.

MÉXICO

SE IMPULSA LA AUTOSUFICIENCIA EN TILAPIA COMO ESTRATEGIA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA

El Gobierno de México anunció una serie de medidas para fortalecer la producción nacional de tilapia, con el objetivo de alcanzar la autosuficiencia hacia 2030 y reforzar la seguridad alimentaria del país. Así lo expresó el secretario de Agricultura y Desarrollo Rural, Julio Berdegué Sacristán, durante la apertura del foro El futuro de la tilapia en México, organizado por la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (Conapesca). Según información publicada por el portal de Conapesca, en México cerca de 45.000 personas —en su mayoría de pequeña escala— se dedican a la producción de tilapia, lo que convierte a esta especie en un eje estratégico no solo para el abastecimiento interno, sino también para el desarrollo de comunidades rurales y costeras. Solo en 2024, el valor de producción de tilapia alcanzó los 2.664 millones de pesos (aprox USD 141 millones). Berdegué subrayó que el gobierno federal buscará intensificar la cooperación con estados e instituciones para apoyar a este sector, y mencionó al Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica como una herramienta con potencial para reducir costos en acuicultura. Por su parte, autoridades de Conapesca y del Instituto Mexicano de Investigación en Pesca y Acuicultura Sustentables (Imipas) coincidieron en que el fortalecimiento de la tilapicultura es clave para alcanzar la soberanía alimentaria, y destacaron la necesidad de apoyarse en la ciencia, la innovación y la eficiencia productiva. Durante el foro se inició el diseño participativo de una hoja de ruta para el desarrollo del cultivo de tilapia a corto, mediano y largo plazo, que será coordinada por la Dirección General de Infraestructura de Conapesca.





COLOMBIA

AUNAP REFUERZA ALIANZAS INSTITUCIONALES Y COMUNITARIAS PARA FORTALECER LA PESCA ARTESANAL EN EL PACÍFICO

La Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca (Aunap) avanza en la consolidación de alianzas estratégicas con actores institucionales y comunitarios, como parte de su política de fortalecimiento del sector pesquero artesanal en la región del Pacífico colombiano. En el marco de este compromiso, el director general de la entidad, William Tepud, sostuvo una reunión clave con representantes del Centro Nacional de Productividad (CNP), con el objetivo de impulsar la cadena productiva pesquera artesanal en 11 municipios de los departamentos de Valle del Cauca, Cauca, Nariño y Chocó. Esta iniciativa, que beneficiará directamente a más de 6.000 pescadores artesanales, busca dinamizar el desarrollo económico local en consonancia con las políticas nacionales de justicia social y economía popular. En paralelo, Aunap también estrechó lazos con representantes de comunidades pesqueras agrupadas en la ZEPA (Zona Especial de Manejo Pesquero), en un encuentro que tuvo como propósito avanzar en la implementación participativa de la Sentencia 078 de 2020, que reconoce derechos fundamentales de las comunidades pesqueras del norte del Chocó. Como parte de este proceso, se firmó la Resolución 1153 de 2025, que refuerza el enfoque colaborativo de la Aunap, asegurando que las decisiones se tomen con la participación directa de los actores locales. Según destacó el portal institucional de la Aunap, este tipo de acciones permiten establecer acuerdos consensuados que promuevan el desarrollo sostenible y la garantía de derechos para las comunidades costeras. Estas iniciativas reflejan el compromiso de la Aunap con una gestión territorial más justa, inclusiva y centrada en el bienestar de quienes viven de la pesca artesanal en Colombia.

PERÚ

SE SUSPENDE TEMPORALMENTE LA PESCA DE POTA Y SE REFUERZA EL DIÁLOGO PARA SU SOSTENIBILIDAD

El Ministerio de la Producción (Produce) de Perú anunció la suspensión temporal de la pesca de pota (*Dosidicus gigas*) a partir del 30 de junio, en una medida orientada a proteger la sostenibilidad del recurso y preservar la actividad pesquera en el largo plazo. La decisión fue tomada tras registrarse altos niveles de captura debido a una concentración inusual de pota en zonas costeras, lo que facilitó su extracción por parte de numerosas embarcaciones. Según explicó el Viceministro de Pesca y Acuicultura, Jesús Barrientos, “cuidar la pota es cuidar el sustento de miles de familias peruanas”. La suspensión aplica para todas las embarcaciones, salvo aquellas que hayan obtenido autorización de zarpe antes de la fecha de entrada en vigencia de la medida. En paralelo, el viceministro sostuvo encuentros con representantes de diversos gremios del sector, así como con autoridades legislativas, para exponer el sustento técnico de esta decisión y promover una mayor participación en procesos de ordenamiento y formalización. Durante el diálogo, especialistas del Instituto del Mar del Perú (Imarpe) señalaron que la reciente aparición masiva de pota en zonas costeras responde a factores oceanográficos y no a una sobreabundancia del recurso. Advirtieron que, de no aplicarse medidas precautorias, podría verse comprometida la capacidad reproductiva del recurso y afectar la pesca del próximo año. El Viceministerio informó además que se están evaluando los saldos de cuota extraída para valorar una eventual reanudación de la actividad bajo parámetros científicos.

ECUADOR

FORTALECEN EL SECTOR PESQUERO ARTESANAL CON REGULACIÓN, CAPACITACIÓN Y FOMENTO PRODUCTIVO

En el marco del Día del Pescador Ecuatoriano, el Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca (MPCEIP) presentó los principales avances de su agenda de trabajo con el sector pesquero artesanal, destacando el compromiso del gobierno con un modelo de desarrollo más inclusivo y sostenible. Según informó el portal oficial del MPCEIP, entre junio de 2024 y junio de 2025 se beneficiaron más de 11.500 usuarios a escala nacional a través de campañas de regulación, que permitieron emitir las autorizaciones necesarias para ejercer actividades extractivas y de comercialización. Durante el mismo período, 2.725 pescadores artesanales actualizaron el registro de sus organizaciones, 342 obtuvieron personalidad jurídica, y más de 5.500 participaron en actividades de capacitación técnica como parte del Programa de Fortalecimiento del Sector Pesquero Artesanal. En cuanto a fomento productivo, más de 1.000 pescadores participaron en proyectos de desarrollo, y cerca de 240 personas vinculadas a la pesca artesanal —incluyendo mujeres del sector— tomaron parte en ferias gastronómicas. Además, 40 organizaciones pesqueras artesanales fueron seleccionadas para integrar un catálogo nacional de productos pesqueros, con el objetivo de visibilizar su oferta y ampliar sus oportunidades comerciales. En paralelo, el MPCEIP también anunció la firma de un acuerdo de cooperación con el gobierno local de Manta, destinado a fortalecer la organización del sector pesquero artesanal mediante acciones de capacitación, regularización y asistencia técnica. Estas iniciativas se articulan en torno a cuatro ejes estratégicos —regulación, organización, transferencia de conocimientos y fomento productivo— con el objetivo de mejorar las condiciones de trabajo, aumentar la competitividad del sector y promover una gestión sostenible de los recursos pesqueros del país.

FAO

CUBA REFUERZA LA CADENA DE FRÍO EN LABORATORIOS PESQUEROS CON APOYO DE FAO Y GEF

Con el objetivo de fortalecer la gestión sanitaria y ambiental del sector pesquero-acuícola, Cuba avanza en la mejora de sus capacidades técnicas mediante la modernización de las cadenas de frío en laboratorios. Esta acción se enmarca en un proyecto conjunto del Centro de Investigaciones Pesqueras (CIP) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), con financiamiento del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF, por sus siglas en inglés). Según informó el portal de la FAO, los laboratorios del CIP y de las empresas pesqueras ubicadas en la plataforma suroriental del país han sido dotados con equipos especializados como refrigeradores, congeladores y heladeras portátiles. Esta mejora en la infraestructura garantiza condiciones adecuadas para el almacenamiento y transporte de muestras biológicas, así como para los análisis de calidad, inocuidad y sanidad de productos pesqueros como camarón, pepino de mar y ostión. La coordinadora nacional del proyecto, Lirialis García Mesa, destacó que estos recursos no solo optimizan el trabajo científico, sino que también refuerzan la vigilancia sanitaria y la capacidad de respuesta ante emergencias, al tiempo que promueven una explotación sostenible de los recursos marinos. El fortalecimiento de los sistemas de control de calidad e inocuidad reviste especial relevancia para el desarrollo del sector pesquero en Cuba, tanto en términos de exportación como de consumo interno, al asegurar productos confiables y competitivos en los mercados nacionales e internacionales. Este esfuerzo forma parte del proyecto CONPESCAS Guacanayabo, que con un financiamiento de USD 1,3 millones aportados por el GEF, busca conservar la biodiversidad marina y promover una producción más sostenible, saludable y resiliente en la región suroriental del país.





GLOBEFISH “MONTHLY REPORTS” www.globefish.org

Cangrejo (Crab): Mejora del abastecimiento en EEUU, pero precios presionados por aranceles

En 2025 se prevé una mejora en el abastecimiento de cangrejo en el mercado estadounidense, gracias a mayores cuotas de captura, especialmente en Alaska para cangrejo real y cangrejo de las nieves. Esto podría estabilizar o reducir los precios. Sin embargo, la oferta de cangrejo Buey del Pacífico seguirá siendo limitada, lo que impulsará sus precios. La introducción de un arancel del 25 % a las importaciones de cangrejo de las nieves desde Canadá, vigente desde junio de 2025, romperá décadas de libre comercio y encarecerá los costos para los importadores estadounidenses en cerca de USD 1.000 millones. Este cambio tendrá un impacto significativo, dado que Canadá suministra el 91% del cangrejo de las nieves al mercado estadounidense.

Harina y aceite de pescado (Fishmeal & fish oil): Aumento de oferta en 2025 con precios ajustados

La temporada de anchoveta 2025 en Perú comenzó con una cuota de 3 millones de toneladas, la más alta desde 2018. A mayo, se había desembarcado más del 50%, lo que contribuye a la recuperación de la disponibilidad global de harina de pescado. Se espera una mayor producción si disminuye la presencia de juveniles. Sin embargo, el rendimiento de aceite de pescado sigue bajo (2,6%), manteniendo los precios altos. Aunque la demanda en China y Noruega permanece moderada, se espera un mercado más holgado para la harina, mientras que el mercado del aceite de pescado continuará ajustado durante 2025.

Camarón (Shrimp): Producción asiática al alza, pero presión comercial por aranceles en EEUU

Se anticipa un aumento de la producción de camarón de cultivo en Asia entre julio y octubre, en plena temporada alta. No obstante, las preocupaciones persisten por los aranceles estadounidenses. Aunque se pausaron por 90 días desde abril de 2025 (excepto para México y Canadá), los exportadores asiáticos enfrentan incertidumbre. Ecuador, beneficiado por un arancel más bajo (10%), mantiene ventaja competitiva. En Estados Unidos, el consumo de camarón muestra una tendencia a la baja. En contraste, la demanda se mantendrá estable en Asia-Pacífico. China aumentó sus exportaciones en un 26% en el primer trimestre de 2025, enfocándose en mercados asiáticos. Japón experimentará una baja estacional en la demanda hasta julio.

Pangasius: Vietnam diversifica mercados ante nuevos retos comerciales

El sector de pangasius de Vietnam muestra un crecimiento robusto en 2025, impulsado por la expansión hacia mercados emergentes más allá de sus destinos tradicionales. A pesar de desafíos como la volatilidad de precios y posibles aranceles en EEUU, la industria apuesta por productos con valor agregado y una estrategia activa de diversificación. Se espera una demanda sostenida desde China, EEUU, la Unión Europea y América Latina, complementada con un crecimiento acelerado en Asia. Esta diversificación mitiga el riesgo comercial y fortalece la posición de Vietnam en el mercado global durante 2025.

COTIZACIONES Y MEDIDAS

U\$S- Dólares EEUU
 TM- Toneladas métricas
 lb- libras (medida de peso)
 pz- pieza
 kg- kilogramos
 oz- onzas
 NC- Sin cotización
 C&F=CFR- Costo y flete
 CIF- Costo, seguro y flete
 FAS- Free Alongside Ship (sin flete)
 FCA -Free carrier= FOT- Free on Truck- (sin flete)
 FOB- Free on board (sin flete)
 individual DDP -Delivered duty paid (Entregado con derechos pagados)
 FAQ- Calidad promedio
 (harinas) STD- Calidad estándar (harinas) PUD- Pelado sin devenar (camarón)
 P&D- Pelado y devenado (camarón) T.N- Tigre negro (camarón)s/c- sin cabeza o colas (camarón)
 c/c- con cabeza o entero (camarón)

TECNOLOGÍA DEL PRODUCTO

s/p- sin piel
 p/e- pocas espinas
 s/e- sin espinas
 i/f- interfoliado
 blq- bloque
 H&G- Descabezado y eviscerado
 HGT- Descabezado, eviscerado y sin cola
 G&G- Eviscerado y sin branquias
 DWT- Eviscerado y sin cola
 IQF- Congelado rápido individualmente
 IWP- Producto embalado individualmente
 IVP - envasado al vacío y en forma
 Trim - Recortes

TASAS DE CAMBIO: Tarifas por U\$S 1 utilizada en INC al 05/07/2025 (Valores meramente informativos):

Japón (JPY)	161,11	Reino Unido (CGP)	0,78	Chile (PESCh)	943,45	Rep. Dominicana (PES)	59,37
India (IR)	83,49	UE (EURO)	0,92	Paraguay (Guar)	7.977,97	El Salvador (COL)	8,75
Noruega (NOK)	10,61	Nueva Zelanda (NZD)	1,63	Perú (N. Sol)	3,61	Nicaragua (Córdoba)	504,70
Malasia (MYR)	4,71	Australia (AUD)	1,48	Colombia (PES)	4.077,65	Honduras (LEMP)	26,13
Hong Kong (HKD)	7,81	Venezuela (BOL)	64,09	Guatemala (Quet)	7,68	Uruguay (PU)	40,10
Singapur (SGD)	1,35	Argentina (ARA)	1225,40	México (NPMX)	18,66		
Indonesia	16.266,90	Brasil (BRC)	5,42	Costa Rica (COL)	505,26		

Países Miembros de INFOPESCA:

❖ Argentina • Belice • Brasil • Colombia • Honduras • México • Nicaragua • Rep. Dominicana • Uruguay • Venezuela •





EVENTOS

Julio 20, de 2025 (Nº13)

**AÑO 2025****AGOSTO****LA 27ª FERIA INTERNACIONAL DE MARISCOS DE JAPÓN**

20 al 22 de agosto 2025

Centro Internacional de Exposiciones de Tokio,
Tokyo Big Sight East Hall - JapónPor información: <https://seafoodshow-japan.com/tokyo/about-exhibit/>THE 27TH JAPAN
INTERNATIONAL SEAFOOD & TECHNOLOGY EXPO**WORLD SEAFOOD SHANGHAI**

27 al 29 de agosto 2025

Shanghai, China

Por información <http://worldseafoodshanghai.com>**SEPTIEMBRE****EXPO PESCA & ACUIPERU**

Lima - Perú

03 al 05 de septiembre 2025

El evento más grande en América Latina

Por información: thais@thaiscorp.com**THE SEAFOOD MARKETPLACE FOR ASIA**

10-12 septiembre de 2025

Singapore

Sands Expo and Convention Centre

Por información: <https://www.seafoodexpo.com/global/>**AQUACULTURE EUROPE 2025**

22-25 septiembre de 2025

Palacio de Congresos

Valencia, España

Por información: https://www.marevent.com/AE25_VALENCIA.html**OCTUBRE****LAQUA 2025**

6-9 octubre de 2025

Hotel Enjoy

Puerto Varas, Chile

Por información: www.was.org



CONXEMAR 13^{ER} CONGRESO INTERNACIONAL

6 de octubre de 2025

VIGO - ESPAÑA

Por información: <https://www.conxemar.com/es/congreso-2025/>

13^º CONGRESO
INTERNACIONAL



6 octubre 2025

CONXEMAR FERIA CONXEMAR

7, 8, 9 octubre de 2025

VIGO - ESPAÑA

<https://www.conxemar.com/es/feria/>



SEAFOOD SHOW LATIN AMERICA

4ta FERIA DE COMERCIALIZACIÓN Y TECNOLOGÍA DEL PESCADO

21 al 23 de octubre de 2025

DISTRITO ANHEMBI SAN PABLO

Por información: <https://seafoodshow.com.br/>



CHINA FISHERIES & SEAFOOD EXPO

29 al 31 octubre de 2025

Qingdao, China

Hongdao International Convention and Exhibition Center

www.chinaseafoodexpo.com



NOVIEMBRE

1ª FEIRA ESTADUAL AQUICULTURA

7 al 9 de noviembre de 2025

Recanto Novo Paraíso

Estrada da Sanga Funda – Bom Retiro do Sul RS

<https://www.instagram.com/prefbomretirodosul/p/DDZVbdaN3RK/>



AÑO 2026

FEBRERO

FISH INTERNATIONAL

22 al 24 de febrero

Bremen Alemania

Por información: <https://fishinternational.de/en/exhibit/>



MARZO

ALIMENTARIA 2026 Barcelona

25ª edición - Salón Internacional de la Alimentación y Bebidas

23 - 26 de Marzo de 2026

Fira de Barcelona Recinto Gran Via

Barcelona - España

Por información: <https://www.feriasalimentarias.com/>





PRODUCTOS REFRIGERADOS Y VIVOS

Julio 20, de 2025 (N°13)

Brasil/Perú

Según informó el portal de la Asociación Brasileña de Promoción del Pescado (Abrapes), Rondônia se consolida como una de las principales economías agrícolas del país. De enero a mayo de 2025, las exportaciones del estado totalizaron más de USD 670 millones, superando los USD 608,4 millones registrados el año pasado.

El principal impulsor de este crecimiento es la piscicultura, que ha ido ganando terreno en los mercados internacionales. Además de ser un socio estratégico, Perú ahora forma parte de la ruta logística para la exportación de pescado de Rondônia a otros destinos.

El tambaquí, símbolo de la piscicultura local, es uno de los más destacados, registrando un crecimiento del 278% en sus ingresos entre 2023 y 2024, impulsado por la demanda internacional.

Rondônia cuenta actualmente con una sólida estructura productiva, con 6.948 piscicultores registrados, que trabajan en 19.000 propiedades que suman más de 18.000 hectáreas de superficie de cultivo. La producción ya supera las 56.900 toneladas, con destaque para polos como Ariquemes, Primavera de Rondônia y Cacaúlândia, que lideran el crecimiento y las exportaciones del sector.

(*) Precios en U\$S/KG, a menos que se indique lo contrario

ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN
SALMÓN DEL ATLÁNTICO <i>Salmo salar</i>	Entero fresco	2-3lb/pz 6,50-7,00/lb 3-4 lb/pz 6,60-7,10/lb	Mayorista, EEUU	Noruega
	Filete fresco	2-3lb/pz 5,30-5,45/lb 3-4lb/pz 5,40-5,55/lb 4-5 lb/pz 5,55-5,70/lb	Mayorista Miami, EEUU	Chile
SALMÓN DE MAR/ CHANCHITO <i>Pingüipes spp</i>	Entero, Grande Mediano	7,22 5,42	Mayorista San Pablo	Brasil
	Entero	5,42	Río de Janeiro	
HIPOGLOSO <i>Hipoglossus spp</i>	Entero, eviscerado 10-20 lb/pz 20-40 lb/pz 40 > lb/pz	10,75-11,25 11,25-11,50 11,50-11,75	FOB Costa oeste, EEUU	EEUU
LENGUADO <i>Paralichthys patagonicus</i> <i>Paralichthys spp</i>		3,61	Mayorista Río de Janeiro	Brasil
	Entero, Grande Mediano Pequeño	6,32 4,51 1,81	Mayorista San Pablo	
MERLUZA <i>Merluccius spp</i>	Filetes	4,17	Mayorista México	México
	Entero	3,58		
CORVINA <i>Micropogonias furnieri</i>	Entera, Grande Mediana Pequeña	1,81 1,26 0,90	Mayorista San Pablo	Brasil
	Entera,	2,53	Mayorista Río de Janeiro	
	Entera	1,25	Mercado Interno	Uruguay
PERCA DE MAR <i>Lateolabrax japonicus</i>	Entera, fresca	-	Mayorista Hong Kong	China/Hong Kong





ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$\$/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN	
CORVINA/CORVINA REINA <i>Cynoscion albus</i>	Entera	-	Mayorista Cenada	Costa Rica	
	Filete	-			
	Entera	7,93	Mayorista Quepos		
	Grande	-	Mayorista Puntarenas		
	Pequeña	-			
CORVINA AMARILLA <i>Larimichthys croceus</i>	Entera, fresca	4,88-12,71	Mayorista Hong Kong	Sur de Asia/ China	
CORVINA AMARILLA <i>Cynoscion acoupa</i>	Entera	7,22	Mayorista San Pablo	Brasil	
	Entera	8,12	Mayorista Rio de Janeiro		
CORVINA AGRIA <i>Micropogonias altipinnis</i>	Entera	-	Mayorista Cenada	Costa Rica	
	Filete	-			
	Entera	3,86	Mayorista Quepos		
BROTOLA <i>Urophycis brasiliensis</i>	Entera,		Mayorista San Pablo	Brasil	
	Grande	2,29			
	Mediana	1,81			
	Pequeña	1,26			
PESCADILLA DE RED <i>Macrodon atricauda (ancylodon)</i>	Entera	2,44	Mayorista Rio de Janeiro	Brasil	
PESCADILLA DE CALADA <i>Cynoscion guatucupa</i>	Entera,		Mayorista San Pablo		
	Grande	-			
	Mediana	-			
	Pequeña				
	Entera	1,99	Mayorista Rio de Janeiro		
	Entera	0,95	Mercado interno	Uruguay	
DORADO (MAHI-MAHI) <i>Coriphaena hippurus</i>	Filetes	4,82-5,04	Mayorista México	México	
	Grande	-	Mayorista San Pablo	Brasil	
	Entero	2,44	Mayorista Rio de Janeiro		
	Entero,		Mayorista Quepos	Costa Rica	
	Primera	7,93			
	Segunda	4,95			
	Entero,		Mayorista Puntarenas		
Primera	8,13				
Segunda	8,92				
	H&G enfriado (vía aérea)	10-15 lb/pz 8,50-8,75/lb	FOB Miami EEUU	Sudamérica	
	5-10 lb/pz 6,50-6,95/lb	>15 lb/pz 8,75-8,95/lb			
CONGRIO <i>Brotula clarkae</i>	Entero,	5,13-12,28	Mayorista Hong Kong	Hong Kong	
	Entero,		Mayorista Quepos	Costa Rica	
	Grande	3,96			
	Pequeño	1,98			
	Entero	4,76	Mayorista Cenada		
	Filete	-			
MERO/CHERNA <i>Epinephelus spp</i>	Entero, fresco/enfriado	-	Mayorista Singapur	Indonesia/Malasia	
	Entero, fresco/enfriado "Mud grouper"	10,59-15,89	Mayorista Hong Kong	Hong Kong	
	Entero	9,48	Mayorista Rio de Janeiro	Brasil	
MERO PARDO, MANCHADO <i>Epinephelus coioides</i>	Entero, fresco/refrigerado	6,01	Mayorista Penang, Malasia	Tailandia	
PARGO BLANCO <i>Umbrina canosai</i>	Entero fresco/enfriado	8,00	Mayorista Kuala Lumpur Malasia	Tailandia/Indonesia	
PARGO <i>Lutjanus sp</i>	Entero, fresco	NC	Mayorista Jurong Singapur	Indonesia/Malasia	
PARGO ALETA AMARILLA <i>Lutjanus argentiventris</i>	Entero, fresco	1-2 lbs 5,75-6,00	FOB Miami EEUU	Importado	
		2-4 lbs 6,00-6,35			
PARGO MANCHADO <i>Lutjanus guttatus</i>	Entero	-	Mayorista Cenada	Costa Rica	
	Entero	0-1	Mayorista Puntarenas		
	Entero	0-1	Mayorista Quepos		
		1-2	5,05		
		2-4	4,56		
PARGO LANE <i>Lutjanus Synagris</i>	Entero	1-2 lbs	5,50-5,75/lb	FOB Miami EEUU	Importado
		2-4 lbs	5,50-5,75/lb		





ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN	
SALMON	Entero	8,12	Mayorista San Pablo	Chile	
	Filetes	17,20	Mayorista México	México	
	Lomos	15,06			
	Entero	14,58			
ROBALO	Filetes	10,58	Mayorista San Pablo	Brasil	
	Entero	8,33			
	Entero	8,66			
	Entero	10,38	Mayorista Rio de Janeiro		
PARGO SEDA <i>Lutjanus campechanus</i>	Entero	0-1	-	Mayorista Puntarenas	Costa Rica
		1-2	-		
		2-4	-		
	Entero	0-1	-	Mayorista Quepos	Costa Rica
		1-2	5,95		
		2-4	5,45		
Entero	-	-	-	-	-
Entero	1-2 lb	5,50-5,75/lb	FOB Miami EEUU	Importado	
Entero	2-4 lb	5,25-5,50/lb			
RAYA <i>Atlantoraja castelnaui</i>	Entero	1,17	Mayorista Rio de Janeiro	Brasil	
BARRILETE <i>Euthynnus pelamis</i>		-	Mayorista San Pablo	Brasil	
		0,81	Mayorista Rio de Janeiro		
ATÚN <i>Thunnus spp</i>	Entero, Grande Mediano Pequeño	6,32	Mayorista San Pablo		
		4,51			
		2,69			
	Filetes	6,52	Mayorista México	México	
BAGRE <i>Ictalurus punctatus</i>	Filete, fresco s/p s/e	3-5 oz/pz	5,50-5,85/lb	Mayorista Nueva York, EEUU	EEUU
		5-7 oz/pz	5,60-5,95/lb		
		7-9 oz/pz	5,70-5,95/lb		
		9-11 oz/pz	5,70-5,25/lb		
BAGRE <i>Americano (ictalurus)</i>	Barritas	3,50-3,75	Ex Bodega, Nueva York, EEUU	EEUU	
	Nugget	1,80-2,25			
LISA <i>Mugil spp</i>	Entera, Grande Mediana Pequeña	1,24	Mayorista San Pablo	Brasil	
		0,95			
		0,64			
Entera	1,26	Mayorista Rio de Janeiro			
ANCHOA DE BANCO <i>Pomatomus saltatrix</i>	Entera,	1,64	Mayorista San Pablo	Brasil	
	Entero	1,99	Mayorista Rio de Janeiro		
SARDINA <i>Sardinella brasiliensis</i>	Entera (VG) Mediano	0,99	Mayorista San Pablo	Brasil	
	Entera,	0,72			
SARDINA LAGE <i>Opisthonema oglinum</i>	Entera	0,72	Mayorista Rio de Janeiro	Brasil	
	Entera	-	Mayorista San Pablo		
CABALLA <i>Scomber japonicus</i> <i>Scomberomorus spp</i>	Grande	0,90	Mayorista Rio de Janeiro		
	Grande	1,17			
	Entero, fresco/enfriada	6,15	Mayorista Kuala Lumpur Malasia	Tailandia/Indonesia	
JUREL <i>Trachurus murphyi</i>	Entero, enfriado	NC	Costa de Marfil	Gujerat, India	
	Entero	-	Mayorista Puntarenas	Costa Rica	
	Entero	0,20	Mayorista Quepos		
	Entero	-	Mayorista Cenada		
ANGUILA <i>A. Anguilla</i>	Entera Grande Pequeña	-	Mayorista Puntarenas	Costa Rica	
		-			
		-			
	Entera Grande Pequeña	0,79	Mayorista Quepos		
		0,79			
	Entera Grande Pequeña	-	Mayorista Cenada		
Entera Grande Pequeña	-				





ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DEMERCADO	ORIGEN
TILAPIA <i>Oreochromis spp</i>	Filete enfriado, sin piel p/e	3-5 oz/pz 4,15-4,35/lb 5-7 oz/pz 4,15-4,35/lb 7-9 oz/pz 4,15-4,35/lb 9-11 oz/pz 4,15-4,35/lb	Mayorista FOB Miami, EEUU	América Latina
	Entera, de cultivo	1,84	Mayorista San Pablo	Brasil
	Entero	2,35	Mayorista Rio de Janeiro	
TRUCHA ARCO IRIS <i>Onchorhynchus mykiss</i>	Porciones sin piel	-	CFR Le Havre, Francia	Perú
TARARIRA <i>Hoplias malabaricus</i>	Entera	-	Mayorista Rio de Janeiro	Brasil
	Entera	3,25	Mayorista San Pablo	
PAMPANO BLANCO <i>Stromateus fiatola</i>	Entero, fresco/enfriado mediano	8,00	Mayorista Kuala Lumpur Malasia	Tailandia/Indonesia
	Entero, fresco enfriado	22,29	Mayorista Hong Kong	Local/Importado
CAMARÓN TIGRE NEGRO <i>Penaeus monodom</i>	Con cabeza mediano	-	Mayorista Kuala Lumpur	Malasia
	Con cabeza fresco/ enfriado	-	Mayorista Singapur	Indonesia/Malasia
CAMARÓN ROSA <i>Penaeus paulensis</i>	Grande	-	Mayorista San Pablo	Brasil
	Mediano	-		
	Pequeño	-		
	Entero	5,87	Mayorista Rio de Janeiro	
CAMARÓN BLANCO <i>Penaeus schmitti</i>	Entero	12,88	Mayorista Cenada	Costa Rica
	Entero pelado	12,88		
	Blanco, Jumbo	-	Mayorista Puntarenas	
CAMARÓN BLANCO <i>Penaeus vannamei</i>	Blanco, Jumbo	-	Mayorista Cenada	Costa Rica
	Entero con cabeza	-	Mayorista Cenada	
	Entero con cabeza Pelado	-		
	De cultivo	-	Mayorista Puntarenas	
	Entero con cabeza	-	Mayorista San Pablo	Brasil
	De cultivo Grande	5,99		
	Mediano	4,89		
Pequeño	3,84			
CAMARÓN SIETE BARBAS <i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	Entero	2,17	Mayorista San Pablo	
	Entero	4,69	Mayorista Rio de Janeiro	
CAMARÓN CINZA <i>Litopenaeus vannamei</i>	Entero	7,67	Mayorista Rio de Janeiro	
CALAMAR GIGANTE <i>Dossidicus gigas</i>	Entero, variedad de tallas fresco y congelado 2a calidad	7,16	Mayorista Sonora	México
ALMEJA CONCHA VERDE	Entera	-	Mayorista Cenada	Costa Rica
ALMEJA CONCHA BLANCA	Pelada	-		
CALAMAR <i>Loligo spp</i>		4,06	Mayorista Rio de Janeiro	Brasil
	Entero, Grande	-	Mayorista San Pablo	
PULPO <i>Octopus vulgaris</i>	Entero, Grande	9,48	Mayorista Rio de Janeiro	
	Entero	4,96	Mayorista Rio de Janeiro	
	Entero,	-	Mayorista Puntarenas	Costa Rica
	Entero,	-	Mayorista Cenada	
	Varias tallas 2a calidad	11,06	Mayorista México	Sinaloa, México





PESCADO CONGELADO

Julio 20, de 2025 (Nº13)

Mundial

Se espera un fuerte comercio internacional de camarón congelado de junio a octubre debido al aumento de la oferta acuícola. Sin embargo, la escalada de las tensiones geopolíticas en Asia Central podría afectar negativamente al comercio de productos pesqueros congelados, especialmente en los mercados de Norteamérica y Europa. Por el contrario, se prevé que los mercados regionales del Lejano Oriente absorban una mayor proporción de productos, lo que contribuirá a un mayor volumen de inventario en los mercados de consumo regionales.

Europa

La temporada turística en el sur de Europa, tradicionalmente asociada a un aumento en el consumo de productos pesqueros, ha comenzado con una dinámica que reafirma el rol protagónico de los congelados en la dieta del continente. De acuerdo con el *Reporte de Precios Europeos de la FAO (EPR)* correspondiente a junio, los productos congelados representan más del 45 % del total de consumo de pescado en Europa, consolidándose como una opción preferida por su practicidad y vida útil extendida. Si bien se registran alzas de precios en especies de alto valor utilizadas en la gastronomía como lenguado y rodaballo —debido a menores capturas—, los productos de acuicultura mantienen precios similares a los del año anterior, lo que contribuye a la estabilidad en varios segmentos del mercado. En términos generales, el reporte indica aumentos de precios en el 22 % de los productos monitoreados y descensos en un 18 %, mientras el resto se mantiene estable. El mercado europeo de productos pesqueros, valorado en aproximadamente USD 69.190 millones, continúa adaptándose a las nuevas preferencias del consumidor, con énfasis en opciones saludables, sostenibles y listas para usar. En este escenario, los congelados se posicionan como una solución clave, tanto en el canal doméstico como en el gastronómico, impulsados por una demanda sostenida de practicidad sin sacrificar calidad ni valor nutricional.

(*) Precios en U\$S/KG, a menos que se indique lo contrario

ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG			ÁREA DE MERCADO	ORIGEN
SALMÓN ATLÁNTICO <i>Salmo salar</i>	Filetes IPW D-Trim				FOB Miami EEUU	Chile
	1-2 lbs/pz			4,75-4,95/lb		
	2-3 lbs/pz			5,45-5,65/lb		
	3-4 lbs/pz			5,55-5,80/lb		
	4-5 lbs/pz			5,80-6,00/lb		
	De cultivo Porciones	4	oz	7,75-8,00/lb		
	PBO envasado al vacío	6	oz	8,45-8,60/lb		
	s/e Natural	8	oz	8,60-8,85/lb		
EGLEFINO <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Filete, IQF, s/e s/p	6/8	oz/pz	5,85-6,00/lb	Ex Bodega NY EEUU	China
		8/10	oz/pz	5,85-6,00/lb		
		10/12	oz/pz	5,85-6,00/lb		
		12/16	oz/pz	5,85-6,00/lb		
	Filete, IQF, c/p	6/8	oz/pz	5,80-5,95/lb		
		8/10	oz/pz	5,80-5,95/lb		
		10/12	oz/pz	5,80-5,95/lb		
	12/16	oz/pz	5,80-5,95/lb			
SARDINA <i>Sardinella brasiliensis</i>	Entera			5,24	Mayorista México	México
	Entera			-	Mayorista San Pablo	Brasil
POLACA DE ALASKA <i>Theragra chalcogramma</i>	Filete 10 lbs IQF, s/e s/p	2-4	oz/pz	2,15-2,35/lb	Ex Bodega NY EEUU	China
		4-6	oz/pz	2,35-2,50/lb		
		6-8	oz/pz	2,35-2,50/lb		
	Sin espina y sin piel shatterpack	2-4	oz	2,75-2,95/lb	Ex Bodega NY, EEUU	Océano Pacífico
		4-6	oz	3,50-3,70/lb		
LENGUADO <i>Pleuronectidae spp,</i>	Filete, IQF 10 lb	3	oz/pz	3,50-3,70/lb	Ex bodega Nueva York, EEUU	China
		4	oz/pz	3,60-3,80/lb		
		5	oz/pz	3,85-4,05/lb		
		6	oz/pz	3,85-4,05/lb		





ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG			ÁREA DEMERCADO	ORIGEN
ORANGE ROUGHY <i>Hoplotethus athanticus</i>	Filetes sin piel, poca espina 22lbs 4-6 oz 5,75-5,85	6-8 oz 8-12 oz >12 oz		5,75-5,95 5,75-5,95 5,75-5,95	FOB Costa Atlántica Central, EEUU	Australia-Nueva Zelanda
MERLUZA <i>Merluccius hubbsi</i>	Cong a bordo, HGT, PBI s/p interfoliada 3x7Kg filetes Total Natural	80-200 grs 200-350 grs 350-500 grs		2,07 - -	CFR Mar del Plata	Mar del Plata Argentina
	Embutido 8,5 cm diám, cong, en tierra 5x 3 Kg HGT no picada 8,5 cm 4x 3,5 kg cong a bordo			3,30		
	Embutido 8,5 cm diám, cong, en tierra 5x3Kg Poca espina			3,30		
	Embutido 8,5 cm diám, cong, en tierra 5x3Kg Hecho con filetes, PBI PBO			3,80 4,30		
	IQF Filetes 3x7 kg Total Natural PBI s/piel Interfoliada cong/tierra	60-200 gr		3,55		
		60-120 gr		3,55		
		120-200 gr		3,60		
		>200 gr		3,80		
	Congelada en tierra 1x7kg	60-200 gr		3,60		
		60-120 gr		3,60		
	Congelada en tierra IQF Total Natural PBI sin piel 1X12 KG interf	60-120 grs		3,80		
		60-200 grs		3,85		
	Total Natural PBI con piel 3X7 KG interfoliado Cong/tierra	60-1200 grs		4,25		
		60-120 grs		4,25		
		120-200 gr		4,25		
	Filetes 3x7 kg Total Natural PBO p/espina s/piel Interf/cong/tierra	60/120 grs		4,25		
60-200 grs			4,25			
120-200 grs			4,30			
Entera Interfoliada congelada en tierra	100/200		1,90			
	200/300		2,00			
HGT interfoliada cong, a bordo	100-200		2,20			
	200-300		2,25			
HGT IPW Cong a bordo	700-900		2,55			
	900-1200		2,65			
	1200>		2,75			
HGT IPW Cong en tierra interf	100/200		1,55			
	200/300		-			
Con piel envase de plástico (shatter pack)	2 - 4 oz		2,30-2,40			
	4 - 6 oz		2,30-2,40			
	6 - 8 oz		2,30-2,40			
Sin piel envase de plástico (shatter pack)	2 - 4 oz		2,30-2,40			
	4 - 6 oz		2,30-2,40			
	6 - 8 oz		2,30-2,40			
MERLUZA NEGRA <i>Dissostichus</i>	Porciones humedecido	4 oz/pz		23,00-23,50/lb	Ex bodega Nueva York, EEUU	Chile
		6 oz/pz		23,50-24,00/lb		
		8 oz/pz		23,00-23,50/lb		
H&G, con piel en caja	4-6 kg		16,00-16,50/lb	Ex bodega Nueva York, EEUU	Chile	
	6-8 kg		16,25-16,75/lb			
	8-10 kg		16,25-16,75/lb			
MERLUZA <i>Merluccius capensis</i>	Filetes p/e, desgrasado	2-4 oz 4-6 oz		- -	FOB Costa Atlántica Central, EEUU	Sudáfrica
TRUCHA ARCOIRIS <i>Oncorhynchus mykiss</i>	Filete cong, PBO IVP a granel x 10kg c/piel 90/130gr			10,20	CFR Rotterdam	Perú
DORADO (MAHI-MAHI) <i>Coryphaena hippurus</i>	Natural IQF sin piel sin espina	4 lbs 6 lbs 8 lbs		6,35-6,50/lb 7,95-8,50/lb 8,15-8,75/lb	Ex bodega Nueva York, EEUU	Asia
	Filet Tratado con CO con piel 1-3 lbs -/lb	3-5 lbs 5-7 lbs		-/lb -/lb		Latinoamérica
PESCADILLA DE CALADA <i>Cynoscion guatucupa</i>	Entera bloque	200-400		1,20	FOB Uruguay	Uruguay
		>400		1,40		
	Con piel envase de plástico (shatter pack)	2 - 4 oz 4 - 6 oz 6 - 8 oz		2,20-2,30 2,20-2,30 2,20-2,30	Ex bodega Nueva York, EEUU	Uruguay/Argentina





ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN
CORVINA <i>Micropogonias furnieri</i>	Entera, caja de 20 KG	M – 500-1000gr 1,80	FOB Uruguay	Uruguay
	S- 250-500 gr 1,85	L - 1000gr y más 1,75		
	Entera H&G IQF	>750 gr 3,40		
PESCADILLA DE RED <i>Macrodon ancylodon</i>	Entera bloque	200/00 1,55	FOB Uruguay	Uruguay
	100/200 1,45	>300 1,65		
MERLUZA DEL CABO <i>Merluccius capensis</i>	Poca espina sin piel	4 – 6 oz -	Ex bodega Nueva York, EEUU	Sudáfrica
	Shatter pack	6-8 oz -		
	2 - 4 oz -	8-10 oz -		
PAPAMOSCAS <i>Cheilodactylus bergii</i>	Entero bloque	>250 gr 0,85	FOB Uruguay	Uruguay
ABADEJO <i>Genipterus blacodes</i>	HGT IWP 1x 15kg congelado en tierra IWP	250-500 gr -	CFR Mar del Plata	Argentina
		500-800 gr -		
		800-1500 gr -		
LACHA <i>Brevoortia aurea</i>	Entera, bloque	400> gr 1,10	FOB Uruguay	Uruguay
SABALO <i>Prochilodus lineatus</i>	Eviscerado bloque	>250 1,80		
CORVINA AMARILLA <i>Pseudosciaena crocea</i>	Entera semi-QF	200/300 gr/pz -	C&F China	Bangladesh
		300/400 gr/pz -		
PEZ ESPADA	Sin cabeza eviscerado IQF PP bag 100% neto	25/50 kg -	CFR España	Tuticorin, India
		50/70 kg -		
BAGRE <i>Pangasianodon hypophthalmus</i>	Filete sin piel IQF 20% glaseado	170/220 gr/pz 2,70	CFR Bélgica	Vietnam
	Listado (Swai) Filete s/p y s/e	5/7 oz/pz 1,90-2,10/lb	Ex bodega, Nueva York, EEUU	Vietnam
		9/11 oz/pz 1,90-2,10/lb		
	China Filetes s/p, s/e	3-5 oz/pz 3,70-3,95/lb	China	
5-7 oz/pz 3,70-3,95/lb				
7-9 oz/pz 3,65-3,95/lb				
9-11 oz/pz 3,60-3,90/lb				
BAGRE <i>Ictalurus punctatus</i>	Filetes s/p, s/e	3-5 oz/pz 5,40-5,85/lb	EEUU	
		5-7 oz/pz 5,65-5,95/lb		
		7-9 oz/pz 5,35-5,95/lb		
		9-11 oz/pz 4,75-5,25/lb		
NUGGETS DE BAGRE <i>Americano (ictalurus)</i>		1,75-2,00	Ex Bodega, Nueva York, EEUU	EEUU
TILAPIA <i>Oreochromis niloticus</i> <i>Oreochromis spp,</i>	Entero eviscerado IQF pack 6 kg 20 % glas,	300/500 gr/pz 1,70	CFR Reino Unido	Gujerat, India
	Filete IQF humedecido	500/800 gr/pz -		
		3-5 oz/pz 2,95-3,15/lb	Ex bodega, Nueva York, EEUU	China
		5-7 oz/pz 3,05-3,25/lb		
		9-11 oz/pz 3,25-3,50/lb		
BARRACUDA	Entera, IQF 10 kg pack 100 % peso neto	1/2 kg/pz 2,50	CFR Reino Unido	Gujerat, India
		3 kr/pz 2,50		
ANGULA	Entera	14,96	Mayorista México	México
TILAPIA DEL NILO	Filetes	4,75	Mayorista México	México
HUEVAS DE LISA <i>Mugil spp,</i>		10,47	Mayorista México	México
CROQUETAS DE PESCADO		4,01		
BARRITAS DE PESCADO EMPANADO		5,34		
COMBINACIÓN DE MARISCOS		5,61		
ALETA DE CALAMÁR		5,24-5,50		
HAMBURGUESA DE CALAMAR		5,88		
HAMBURGUESA DE ATÚN		5,34		
NUGGETS DE ATÚN		5,88		
MANO DE CANGREJO		6,68-6,94		
ANILLOS DE CALAMAR		7,37		
TENTACULOS DE CALAMAR		4,54-4,81		
CALAMAR <i>Illex argentinus</i>	Entero bloque cong a bordo (arrastre)	100/200 4,00	FOB Uruguay	Uruguay
		200/300 4,20		
		300/500 4,20		
	Congelado a bordo en tierra (arrastre)	100/200 3,40	FOB Mar del Plata	Argentina
		200/300 3,40		
		300/500 3,40		
Entero bloque cong a bordo (arrastre)	SS 4,45			
	S 4,45			



**ATÚN REFRIGERADO, CONGELADO****México**

La Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, a través de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (Conapesca), anunció las fechas de veda para la pesca comercial de atún en el Océano Pacífico mexicano, como parte de los compromisos de conservación asumidos ante la Comisión Interamericana del Atún Tropical (CIAT). La medida aplica a embarcaciones cerqueras mexicanas con capacidad de acarreo igual o superior a 182 toneladas, así como a buques palangreros mayores a 24 metros de eslora. La prohibición regirá durante periodos específicos entre 2025 y 2027, e incluirá tanto aguas jurisdiccionales mexicanas como altamar y zonas bajo regulación de la CIAT en el Pacífico Oriental. Estas disposiciones buscan asegurar el aprovechamiento sostenible de especies como atún aleta amarilla, ojo grande, aleta azul y barrilete, atendiendo recomendaciones científicas y compromisos multilaterales. La Conapesca destacó que las embarcaciones afectadas deberán permanecer en puerto durante las vedas, salvo excepciones debidamente autorizadas y con la presencia de observadores acreditados, según el Acuerdo sobre el Programa Internacional para la Conservación de los Delfines. Las embarcaciones menores, como palangreros de menos de 24 metros y cerqueros con capacidad inferior a 182 toneladas, así como la pesca deportivo-recreativa, están excluidas de esta regulación.

Más info acá: <https://www.gob.mx/conapesca/prensa/establece-agricultura-fecha-de-veda-para-los-tunidos-aleta-amarilla-patudo-aleta-azul-y-barrilete-401761>

(*) Precios en U\$S/KG, a menos que se indique lo contrario

ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN
ATUN	Filetes, fresco, sin especificar	6,52	Mayorista México	México
	Grande	6,32	Mayorista San Pablo	Brasil
	Mediano	4,51		
	Pequeño	2,69		
	Refrigerado/fresco	-	Subasta, mercado de Toyosu, Japón	Japón
BONITO <i>Euthynnus spp,</i>	Entero	0,81	Mayorista Rio de Janeiro	Brasil
	Entero	-	Mayorista San Pablo	
	Entero fresco	5,18-5,61	Mayorista México	México
	Entero	-	Mayorista Cenada	Costa Rica
ALETA AZUL AUSTRAL <i>Thunnus maccoyii</i>	G&G, congelado	4784-34173	Subasta, mercado de Toyosu, Tokio, Japón	Japón
	G&G, refrigerado, vía aérea cultivo	-		Nueva Zelanda
ALETA AZUL <i>Thunnus thynnus</i>	G&G, congelado	13256-47869	Subasta, mercado de Toyosu, Tokio, Japón	EEUU
	Fresco	27249-51551		Miyagi, Japón
		18411-44187		Japón
OJO GRANDE <i>Thunnus obesus</i>	G&G, congelado	3219-19884	Subasta, mercado de Toyosu, Tokio, Japón	Japón
	Fresco	23566		Wakayama Japón
		-		
ALBACORA <i>Thunnus alalunga</i>	Entero	0,98-1,23	Mayorista México	México
ALETA AMARILLA <i>Thunnus albacares</i>	60 lb y más fresca		FOB Costa Este, EEUU	América del Sur
	Nº1	7,75-8,25/lb		
	Nº2+	4,75-5,25/lb		
	Lomos, sin carne oscura, tratados (CO), corte central,		FOB Costa Atlántica Central, EEUU	Asia
	s/p y s/e, congelados	3-5 lbs -		
	envasados al vacío individual	5-8 lbs 4,75-4,95/lb		
		8 lbs y más 4,75-4,95/lb		
	G&G, congelado	-	Subasta, mercado de Toyosu, Tokio, Japón	Japón
	Postas tratadas (CO)	4 oz/pz 4,00-4,30	Ex bodega costa este y oeste	Asia
		6 oz/pz 4,75-5,10		
	8 oz/pz 4,95-5,25			
	10 oz/pz -			
G&G, enfriado (vía aérea)	-	Subasta, mercado de Toyosu, Japón	Australia	
	-		Sudáfrica	
	-		Japón	
G&G, congelado	NC			
Entera IQF PP bag 100% peso neto	4/10 kg -	CFR Irán	Kochi, India	
	>10 kg -			





ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN	
ALETA AMARILLA <i>Thunnus albacares</i>	Primera	3,57	Ex playa Puntarenas	Costa Rica	
	Segunda	5,55			
	Primera	2,87	Mayorista Quepos		
	Segunda	1,98			
Primera Filete	-	Mayorista Cenada			
Primera	-				
Segunda	-	Tailandia	Andhra, Pradesh		
Entero congelado IQF	5-10 kg			-	
100%peso neto	20 kg>	-			
ATÚN BARRILETE <i>Katsuwonus pelamis</i>	Entero IQF 25 Kg	½ Kg	CFR Tailandia	Andhra Pradesh	
100%peso neto	2/5 kg	1,70			
PEZ ESPADA <i>Xiphinas gladius</i>	Entero, congelado en altamar	20-30 kg/pz	-	FOB España	España
		30-70 kg/pz	-		
		70-100 kg/pz	-		
	H&G refrigerado (vía aérea)	50-99 lb/pz	5,25-5,50/lb	Mayorista Costa Este, EEUU	América del Sur
		100 > lb/pz	5,50-5,75/lb		
	Sin cabeza eviscerado IQF	10/25 kg	-	CFR Italia	India
	En bolsas PP	50/70 kg	-		
	Entero, Primera		5,95	Mayorista Puntarenas	Costa Rica
Segunda (fresca)		3,96			
Primera		7,53	Mayorista Quepos		
Segunda (fresca)		2,48			
Entera primera		-	Mayorista Cenada		
Filete (fresca)		-			
Segunda (fresca)		-			
Pequeño (18-24)		-			
MARLIN LISTADO <i>Makaira spp,</i>	G&G, refrigerado	-	Mayorista Tokio, Japón	Japón	
MARLIN BLANCO <i>Makaira mazara</i>	Entero	9,22	Mayorista Puntarenas	Costa Rica	
	Entero	8,42	Mayorista Quepos		
	Entero	9,91	Mayorista Cenada		
	Filete	-			
MARLIN ROSADO <i>Tetrapturus audax</i>	Entero	4,46	Mayorista Puntarenas	Costa Rica	
	Entero	4,36	Mayorista Quepos		
	Entero	4,56	Mayorista Cenada		
	Filete	-			
PEZ VELA <i>Istiophorus</i>	Entero	-	Mayorista Quepos	Costa Rica	
	Entero	0,99	Mayorista Puntarenas		
	Filete	-			
	Entero	-	Mayorista Cenada		
	Filete	-			
ATÚN NEGRO	Entero	0,20	Mayorista Quepos	Costa Rica	
	Entero	-	Mayorista Puntarenas		



**CAMARÓN VARIOS MERCADOS****Ecuador/EEUU**

Los exportadores ecuatorianos de camarón están fortaleciendo su presencia en el mercado estadounidense, que se consolida como destino clave por su estabilidad de precios y menores barreras arancelarias. Según reportó *Undercurrent News*, empresas importantes han incrementado sus envíos a EEUU, reduciendo su exposición a otros mercados con menor rentabilidad. El precio firme del camarón en EEUU, sumado a un arancel de ingreso inferior al 10%, ha favorecido esta reorientación. En contraste con otros países exportadores como India y Vietnam, que enfrentan aranceles de hasta 46%, Ecuador mantiene una ventaja competitiva significativa en el mercado norteamericano. Durante los primeros meses de 2025, las exportaciones ecuatorianas alcanzaron niveles récord. En mayo, se enviaron más de 151.000 toneladas, pero representantes del sector anticipan una posible desaceleración por factores climáticos. A pesar de ello, el vínculo con el mercado estadounidense se presenta como una vía sólida para sostener el crecimiento. El sector valora la estabilidad que ofrecen los importadores norteamericanos, lo que ha permitido mantener relaciones comerciales a largo plazo. En un contexto global desafiante, Ecuador encuentra en EEUU un aliado comercial clave para el sostenimiento de su industria camaronera.

China

Desde el inicio de las vacaciones de verano de junio y julio, la demanda interna de camarón ha aumentado en China, especialmente en el sector de restaurantes y catering. Sin embargo, las importaciones mensuales entre enero y mayo se mantuvieron inferiores a las de 2023 y 2024, ya que la producción nacional sustenta la demanda local. Las importaciones acumuladas de camarón entre enero y mayo de 2025 fueron un 5,13 % inferior a las del mismo período del año anterior.

(*) Precios en U\$S/KG, a menos que se indique lo contrario

ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG		ÁREA DE MERCADO	ORIGEN			
<i>P, Vannamei</i>	HLSO IQF 6 x2 kg bloque	71/90	5,50	CFR China	India			
	100% peso neto	111/130	4,90					
	31/40	6,35	151/200			4,50		
	41/50	6,20						
	Aguas profundas PUD IQF	200/300	3,90					
Bloque 10x2 kg 100% peso neto	300/500	3,50						
	500/800	3,00						
	PD, corte, IQF	51/60	7,30					
	6 x 2 kg bloque, 100% peso neto	61/70	6,80					
	71/90	6,60						
91/110	5,90							
	PD desvenado 6x 2kg 100% peso neto	91/110	5,90					
CAMARÓN TIGRE NEGRO	De cultivo HLSO bloque congelado	2/4	19,05-19,15/lb	Ex Bodega Nueva York EEUU	Asia			
		4/6	17,40-17,35/lb					
		6/8	13,55-13,65/lb					
		8/12	8,10-8,20/lb					
		13/15	6,90-7,00/lb					
		16/20	6,40-6,50/lb					
		21/25	5,80-6,50/lb					
		26/30	5,30-5,40/lb					
		31/40	4,75-4,85/lb					
		41/50	4,00-4,10/lb					
	P&D c/cola PTO	6/8	15,30-15,50/lb	Ex Bodega Nueva York EEUU	Asia			
		8/12	9,10-9,30/lb					
		13/15	7,90-8,10/lb					
	De cultivo P&D s/cola (PND)	16/20	6,95-7,15/lb					
		21/25	5,85-6,05/lb					
26/30		5,25-5,45/lb						
CAMARÓN BLANCO Silvestre	HLSO bloque congelado s/c	31/40	4,70-4,90/lb	Golfo de México	América Latina			
		<10	14,35-14,60/lb					
		<12	11,25-11,50/lb					
		<15	7,60-7,85/lb					
		16/20	5,85-6,10/lb					
	HLSO bloque congelado s/c	21/25	5,25-5,50/lb					
		26/30	4,50-4,75/lb					
		<10	9,75-10,00/lb			16/20	5,50-5,75/lb	
		<12	9,00-9,25/lb			21/25	3,75-4,00/lb	
		<15	7,75-8,00/lb					



ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN	
CAMARÓN BLANCO <i>P. Vannamei</i>	HLSO De cultivo bloque congelado Fácil pelado 8/12 6,75/lb U/15 5,75/lb 16/20 4,70/lb	21/25 4,30/lb 26/30 4,15/lb 31/40 3,90/lb 41/50 3,50/lb 51/60 3,25/lb 61/70 -	Ex Bodega Nueva York EEUU	Asia	
	HOSO 20/30 30/40 40/50 50/60 60/70 70/80	3,55-3,75/lb 3,30-3,50/lb 3,10-3,30/lb 2,85-3,05/lb 2,75-2,95/lb 2,55-2,75/lb		América Latina	
CAMARON <i>Vannamei</i>	HLSO bloque IQF 6x2kg 100% Peso natural 16/20 8,40 26/30 7,45	41/50 6,50 61/70 5,40 71/90 5,00 91/110 4,85	CFR China	India	
	PUD IQF 6X2 KG bloque 100% peso neto	90/130 4,60 130/150 4,50 150/200 4,20			
	HLSO G2 6X1kg bloque 100% peso neto	71/90 4,90 90/120 4,70			
	HLSO fácil pelado IQF 5x2 lb100% peso neto	13/15 4,55/lb 16/20 4,45/lb 21/25 4,25/lb 26/30 3,95/lb			DDP Baltimore EEUU
	PTO 5x2 lb STPP tratado 100% peso neto	26/30 5,65/lb 31/35 5,05/lb 41/50 4,55/lb 51/60 4,25/lb	CFR Italia		
	PD, IQF, 5x 2 kg bolsa, Tratado con STPP 100% peso neto	26/30 5,05/lb 31/35 4,80/lb 41/50 4,40/lb 51/60 4,15/lb			
	PD, IQF, 5x 2 kg bolsa, 100% peso neto	13/15 11,70 16/20 9,90 21/25 9,70 26/30 9,50			
	HLSO Fácil pelado IQF20x2 lb bolsa com cabezal 40% glas	8/12 3,30/lb 16/20 2,45/lb 21/25 2,20/lb 26/30 2,05/lb	CFR Rep Dominicana		
	HLSO, IQF, 10 Kg, tratado 30% glas,	8/12 6,95 21/25 6,30 26/30 5,90	CFR Latvia		
	Tigre de mar congelado 4/6 12,60 6/8 11,20 8/12 10,20 13/15 9,00 16/20 8,00	31/40 5,90 41/50 5,50 51/60 5,30 61/70 5,00 71/90 4,80 91/120 4,60	CFR Japón		
	HOSO semi bloque congelado	60 piezas 5,50	CFR Corea del Sur	Vietnam	
	TIGRE NEGRO	De cultivo HLSO bloque congelado 4/6 13,50 6/8 12,50 8/12 11,50 13/15 10,50 16/20 9,50 21/25 8,60	31/40 7,90 41/50 7,50 51/60 6,70 61/70 6,30 71/90 6,00 91/110 5,60	CFR Japón	
	LANGOSTINO <i>Pleoticus muelleri</i> Congelado a bordo	Entero HOSO 6x2kg	L1 pz/kg -	CFR Mar del Plata	Argentina
		Colas HLSO bloque 2kg /3x7/kg	C1 ppk - CMIX ppk -	FOB Buenos Aires	
Pelado/devenado 1x12 kg 10% glaseado IQF		70-90 ppk 12,20 90-120 ppk 11,40 Rotos70-120 9,20	CFR Mar del Plata		
LANGOSTINO <i>Pleoticus muelleri</i> Congelado en tierra	IQF 6x2 Kg	L1 pz/kg - L2 pz/kg 5,90 L3 pz/kg 5,50	CFR Puerto Madryn/Deseado		
	Entero HLSO 3x6kg Colas en bloque de 2kg o 6x2 kg	C1 ppk 8,50 C2 melanosis ppk 6,70 C2 ppk 7,00			
	Colas (HLSO) IQFBloque 2kg o bloque de 6x2 kg	C1 35-55 ppk 9,70 C1M 49-55 ppk 9,20 CR 56-63 ppk 8,60			
	Entero 6x2kg	L1 (10-20)ppk -			



ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG		ÁREA DE MERCADO	ORIGEN
CAMARÓN PARDO	Silvestre- Con cáscara, s/c HLSO bloque congelado Un/10 13,50-13,60/lb Un/12 12,15-12,25/lb Un/15 9,40-9,50/lb 16/20 6,85-6,95/lb	21/25 26/30 31/35 36/40 41/50 51/60	5,90-6,00/lb 5,15-5,25/lb 4,95-5,05/lb 4,40-4,50/lb 4,10-4,20/lb -	Ex Bodega EEUU	Golfo de México EEUU
CAMARON BLANCO <i>Vannamei</i>	Silvestre Con cáscara, s/c HLSO bloque congelado Un/10 13,35-13,45/lb Un/12 11,65-11,60/lb Un/15 8,90-8,15/lb 16/20 5,85-5,80/lb	21/25 26/30 31/35 36/40 41/50 51/60	5,10-5,20/lb 4,50-4,60/lb 4,05-4,15/lb 3,90-4,00/lb 3,80-3,90/lb -	Ex Bodega EEUU	Golfo de México EEUU
CAMARÓN BLANCO <i>Vannamei</i>	Silvestre Un/10 Un/12 Un/15 16/20 21/25		9,50-9,75/lb 8,00-8,25/lb 5,75-6,00/lb 4,75-5,00/lb 3,75-4,00/lb	Ex Bodega EEUU	Importado Latinoamérica
CAMARON BLANCO <i>Vannamei</i>	De Cultivo HLSO bloque congelado 13/15 5,60-5,70/lb 16/20 4,45-4,55/lb 21/25 4,10-4,20/lb 26/30 3,95-4,05/lb 31/35 3,85-3,95/lb	36/40 41/50 51/60 61/70 71/90 91/110	3,70-3,80/lb 3,50-3,60/lb 3,20-3,30/lb 2,95-3,05/lb 2,85-2,95/lb 2,80-2,90/lb	Ex Bodega EEUU	Importado/Latinoamérica
CAMARON TIGRE NEGRO	De Cultivo HLSO Premium 2/4 4/6 6/8 8/12 13/15 16/20 21/25 26/30 31/40 41/50		19,05-19,15/lb 17,35-17,45/lb 13,50-13,60/lb 8,10-8,20/lb 6,90-7,00/lb 6,40-6,50/lb 5,80-5,90/lb 5,30-5,40/lb 4,75-4,85/lb 4,00-4,10/lb	Ex Bodega EEUU	Asia
CAMARON TIGRE NEGRO	De cultivo cocido CPTO 13/15 16/20 21/25 26/30 31/40 41/50		9,80-9,90/lb 7,90-8,00/lb 6,50-6,60/lb 5,80-5,90/lb 5,40-5,50/lb 4,90-5,00/lb		
CAMARON BLANCO <i>Vannamei</i>	CPTO con cola 8/12 9,85-9,95/lb 13/15 7,95-8,05/lb 16/20 6,50-6,60/lb 21/25 5,80-5,90/lb 26/30 5,40-5,50/lb	31/40 41/50 51/60 61/70 71/90	5,05-5,15/lb 4,90-5,00/lb 4,70-4,80/lb 4,00-4,10/lb 3,85-3,95/lb	Ex Bodega EEUU	Asia
	P&D De cultivo con cola PTO 08/12 13/15 16/20 21/25 26/30 31/40 41/50		7,60-7,70/lb 5,95-6,05/lb 5,10-5,25/lb 4,60-4,70/lb 4,40-4,50/lb 4,15-4,25/lb 4,05-4,15/lb	Ex Bodega EEUU	Asia





LANGOSTA Y CANGREJO, CONGELADOS

Julio 20, de 2025 (Nº13)

Nicaragua

El Instituto Nicaragüense de la Pesca y Acuicultura (Inpesca) está desarrollando talleres de capacitación sobre el nuevo sistema automatizado de monitoreo de la pesquería artesanal de langosta en el Caribe. Según informó el portal *El 19 Digital*, la iniciativa busca contar con registros en tiempo real de los desembarques de la flota artesanal, con el fin de mejorar la precisión de los datos y fortalecer la gestión sostenible del recurso. Las jornadas de capacitación están dirigidas a responsables de centros de acopio, salas de recepción en plantas procesadoras y estudiantes universitarios, quienes serán los encargados de recopilar la información primaria. El primer encuentro tuvo lugar en Bilwi (Puerto Cabezas), con la participación de 20 personas vinculadas al procesamiento de langosta, y se extenderá a Corn Island y Bluefields entre el 25 y el 26 de junio. El nuevo sistema entrará en funcionamiento el 1 de julio, coincidiendo con el inicio de la temporada de pesca de langosta. Según estimaciones locales, la flota artesanal representa alrededor del 60 % de los desembarques de este recurso. Contar con datos más detallados sobre el esfuerzo pesquero aplicado permitirá optimizar el manejo y asegurar la sostenibilidad de esta pesquería clave para la región del Caribe.

(*) Precios en U\$S/KG, a menos que se indique lo contrario

ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN
LANGOSTA DE ROCA/ LANGOSTA ESPINOSA <i>Panulirus spp.</i>	Colas	3 oz/pz -	Ex bodega Nueva York	Brasil
		4 oz/pz 22,75-23,25/lb		
		5 oz/pz 22,75-23,25/lb		
		6 oz/pz 21,00-22,00/lb		
		7 oz/pz 21,00-21,50/lb		
		8 oz/pz 21,00-21,00/lb		
		9 oz/pz 20,00-18,50/lb		
		10-12 oz/pz 17,25-17,75/lb		
		12-14 oz/pz 17,25-17,75/lb		
		14-16 oz/pz 17,25-17,75/lb		
		20-24 oz/pz 17,25-17,75/lb		
	Colas	5 oz/pz 22,25-22,75/lb	Caribe	
		6 oz/pz 21,25-22,25/lb		
		7 oz/pz 21,00-21,50/lb		
		8 oz/pz 21,00-21,50/lb		
		9 oz/pz 20,00-20,50/lb		
		10-12 oz/pz 17,50-18,00/lb		
		12-14 oz/pz 17,50-18,00/lb		
		14-16 oz/pz 17,50-18,00/lb		
16-20 oz/pz 17,50-18,00/lb				
20-24 oz/pz 17,50-18,00/lb				
LANGOSTA AMERICANA <i>Homarus spp.</i>	Colas	5-6 oz/pz 19,75-20,00	FOB Ex bodega	EEUU
	2-3 oz/pz 18,00-18,25	6-7 oz/pz 20,25-20,75		
	3-4 oz/pz 18,50-18,75	8-10 oz/pz 22,75-23,25		
	4 oz/pz 18,75-19,00	10-12 oz/pz 24,50-25,00		
	4-5 oz/pz 19,00-19,25	20-24 oz/pz 24,50-25,00		
CENTOLLA ROJA <i>Lithodes antarcticus</i>	Patas y Pinzas	6-9 oz/pz -	Ex bodega Nueva York	Alaska
		9-12 pz/oz -		
		14-17 pz/oz -		
	6-9 pz/oz -	Rusia		
	9-12 pz/oz -	Argentina		
CANGREJO TRES MANCHAS	Vivo	6,41-28,85	Mayorista Hong Kong	Asia
	CANGREJO JAIBA <i>Callinectes spp.</i>	Unidad	-	Mayorista Puntarenas
Unidad		-	Cenada	
Variedad de tallas Entero		3,21	Mayorista México	Tamaulipas, México
Pulpa		6,36		
CANGREJO MORO <i>Menippe mercenaria</i>	Entero, congelado	8,55	Mayorista México	México
MANO DE CANGREJO	Congelado	6,68-6,94	Mayorista México	México
LANGOSTINO <i>Macrobrachium rosenbergii</i>	Entero fresco variedad de tallas	3,69	Mayorista México	Veracruz, México
CANGREJO DE LA NIEVE <i>Chionoecetes opilio</i>	4-5 oz/pz -	FOB Atlántico Central	Golfo de San Lawrence	
	5-8 oz/pz 9,20-9,55			
	8+ oz/pz 14,25-14,50			
	10+ oz/pz 15,00-15,25			
	5-8 oz/pz 8,25-8,50	FOB Atlántico Central	Canadá, Newfoundland	
	8+ oz/pz 13,35-13,65			
10+ oz/pz 14,25-14,50				





Julio 20, de 2025 (N°13)

Argentina

La pesquería de calamar en Argentina cerró la temporada 2024–2025 con 184.712 toneladas desembarcadas, el volumen más alto desde 1998, según datos del Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INIDEP) y la Dirección de Planificación Pesquera. El resultado fue presentado en la Comisión para el Seguimiento de la Pesquería de Calamar, donde se destacó el aporte técnico del INIDEP para una pesca más eficiente y sostenible. La flota potera operó principalmente al norte del paralelo 44°S, con un promedio de 19 toneladas diarias por barco durante las primeras semanas. El INIDEP identificó la mayor parte del recurso como perteneciente al stock bonaerense-norpatagónico, y reportó un reclutamiento récord con más de 100.000 toneladas de biomasa estimadas en abril. La flota arrastrera, por su parte, sumó otras 25.499 toneladas. También se monitoreó la operación de flotas extranjeras fuera de la Zona Económica Exclusiva, con cerca de 300 buques poteros detectados en la región. Tanto autoridades como representantes del sector destacaron la articulación entre ciencia y gestión como clave del éxito de la campaña. La información fue publicada por el portal especializado *Pescare*.

(*) Precios en U\$S/KG, a menos que se indique lo contrario

ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG		ÁREA DE MERCADO	ORIGEN	
SEPIA <i>Sepia spp,</i>	Entero limpio bloque 10x1 kg	2/4	pz/kg	5,60	CFR Italia	Gujerat India
	30% glaseado	5/7	pz/kg	5,60		
	<1 pz/kg	8/12	pz/kg	5,20		
	1/2 pz/kg	13/20	pz/kg	5,00		
	Entera, limpia IQF 5x4 Kg bloque	U/1	pz/kg	5,80	CFR España	Kochi, India
	10% glaseado	1/2	pz/kg	6,00		
		1/2	pz/kg	6,40		
	Entera, limpia IQF 4x5 kg	1000/2000	gr/pz	4,60	CFR China	
	100% peso neto	2000/3000	gr/pz	4,90		
	Entero limpio IQF pack de 22 lb	U/1	pz/kg	2,50/lb	CFR Houston EEUU	
	30% glaseado 100% peso neto	1/2	pz/kg	2,50/lb		
SEPIA bebé	Entero limpia IQF 10 Kg IQF	20/40	pz/kg	4,60	CFR Italia	Gujerat, India
	20% glaseado	40/60	pz/kg	4,20		
	10/20 pz/kg	60 y más	pz/kg	3,30		
CALAMAR <i>Illex argentinus</i>	Congelado en tierra c/p	16-18 cm		-	CFR Mar del Plata	Argentina
	c/aletas 2x12 kg tubos	18-28cm		-		
	Congelado en tierra				CFR Puerto Deseado	
	Tentáculo s/ojos, s/pico	30-80gr		-		
Entero 1x 13kg bloq polybag	200/300		-			
bordo (arrastre)	300/400		-			
		40/600		-		
CALAMAR CHIPIRON	Entero, congelado			4,81-5,07	Mayorista México	México
CALAMAR GIGANTE <i>Dosidicus gigas</i>	Fresco/cong, Prevalece 2 ^{da} calidad Variedad de tallas			7,16	Mayorista Nueva Viga, México	Sonora, México
	Hamburguesa congelada			5,88		México
	Anillas congeladas			7,37		
	Tentáculos congelados			4,54-4,81		
	Tentáculos cocidos			8,44		
	Aletas congeladas			5,24-5,50		
CALAMAR <i>Loligo sp,</i>	Entero, limpio, IQF, 10 kg bloque 20% glas	20/40	pz/kg	3,80	CFR Portugal	Gujerat, India
		40/60	pz/kg	3,20		
	Tubos sin aletas	3/5"		3,50-3,60/lb	Ex Bodega N York EEUU	China
		5/8"		3,95-4,00/lb		
	Anillas y tentáculos	3/5"		3,75-3,95/lb		
		5/8"		4,45-4,65/lb		
	Tubos y tentáculos	3/5"		3,85-4,00/lb		
		5/8"		4,25-4,35/lb		
	Anillos y tentáculos cortados IQF con piel 10 kg 20% glas	10/20	pz/kg	4,00	CFR Italia	Kochi, India
		20/40	pz/kg	4,00		
		40/60	pz/kg	3,20		
Entero			4,06	Mayorista Río de Janeiro	Brasil	
Entero	Grande		-	San Pablo		
	Mediano		-			
	Pequeño		-			





ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG		ÁREA DE MERCADO	ORIGEN	
CALAMAR <i>Loligo sp,</i>	Entero Limpio IQF 10x1 kg 20% glas	20/40 40/60	pz/kg pz/kg	- 3,00	CFR Italia	Gujerat, India
	Entero Limpio semi needle IQF 10X1 kg polibag 25% glas	<10 20/40	pz/kg pz/kg	4,90 3,90		Kochi India
	Entero Limpio semi needle IQF 6X3 kg 10% glas	<3 6/10	pz/kg pz/kg	5,75 3,65		
PULPO BABY	Entero Limpio semi-IQF 12x2 lbs 100% peso neto	5/15 16/25 26/40	pz/kg pz/kg pz/kg	2,05/lb 2,00/lb 2,00/lb	CFR California -EEUU	Tuticorin Italia
	Entero Limpio semi-IQF 12x2 lbs 30% glas	5/15 16/25 26/40	pz/kg pz/kg pz/kg	1,83/lb 1,83/lb 1,83/lb	CFR Houston EEUU	Kochi India
	Entero Limpio IQF10x1 lbs 25% glas	10/20 >60	pz/kg pz/kg	3,90 3,90	CFR Italia	Gujerat, India
	Entero limpio 5X4 kg 100% Peso neto	20/40 50/60	pz/kg pz/kg	- -	CFR China	
PULPO <i>Octopus vulgaris</i>	Grande			9,48	Mayorista San Pablo	Brasil
	Mediano			6,77		
	Pequeño			4,51		
	Entero			13,84	Mayorista Rio deJaneiro	
	Entero, IQF, empanado			-	FOB Medan paraAustralia	Indonesia
	Entero, limpio, 10x1 kg, bolsa poli,25% glas, peso neto	0/20 20/40	gr/pz gr/pz	- -	CFR Rumania	Kochi, India
	Entero, limpio, 5x4 kg peso neto, bloque	10/20 20/40	gr/pz gr/pz	- -	CFR China	
	Entero, limpio, 10x1 kg bolsa, IQF, 20% glaseado			NC	CFR Italia	
2-4 oz/pz			4,85/lb	Ex bodega NY, EEUU	España	
4-6 oz/pz			5,95/lb			
6-8 oz/pz			6,75/lb			
8 y más oz/pz			6,75/lb			
PULPO <i>Octopus maya</i>	Entero			-	Mayorista Puntarenas	Costa Rica
	Fresco, entero 2ª calidad			11,06	Mayorista Nueva Viga, México	Sinaloa, México
	Congelado, entero 2ª calidad varias tallas			10,07		Campeche, México
	Cocido Entero			12,13	Mayorista México	México
CARACOL BURRO <i>Strombus galeatus</i>	Varias tallas, congelado			2,62	Mayorista Nueva Viga, México	Campeche, México
MEJILLON <i>Perna canaliculus</i>	Entero concha verde			4,40-4,50/lb	Ex bodega NY, EEUU	Nueva Zelanda
	Cultivado			1,90-2,00/lb	CIF Miami	EEUU
	Entero,carne Mediano	10x1lb 1X22lb		1,45-1,55 2,00-2,20	FOB Atlántico Central	Chile
MEJILLÓN <i>Mytilus californianus</i>	Pulpa congelada			6,68	Mayorista México	México
ALMEJA AMARILLA <i>Paphia undulata</i>	Carne hervida			-	CFR Japón	Vietnam
	200/300 pz/kg			-		
	300/500 pz/kg			-		
	500/800 pz/kg			-		
	800/1000 pz/kg			-		
1000/1500 pz/kg			-			
ALMEJA BLANCA <i>Meritrix iyata</i>	Entera hervida IQF 1kg/10/cajas	60/80	pz/kg	-	C&F Portugal	Vietnam
ALMEJA VERDE	Pelada			-	Mayorista Cenada	Costa Rica
ALMEJA CHOCOLATA <i>Megapitaria aurantiaca</i>	Variiedad de tallas			3,58	Mayorista NuevaViga, México	Baja California Sur,México
ALMEJA PATA DE MULA <i>Anadara grandí</i>	Precios por centena			10,42	Mayorista NuevaViga, México	Baja California Sur,México
ALMEJA NEGRA <i>Anadara tuberculosa</i>	Variiedad de tallas			1,76	Mayorista Nueva Viga, México	Veracruz, México
ALMEJA GALLO (concha nácar) <i>Rangia spp,</i>	2ª calidad, varias tallas			2,24	Mayorista NuevaViga, México	Veracruz, México
ALMEJA CASCO <i>Rangia Flexuosa</i>	Variiedad de tallas			2,40	Mayorista NuevaViga, México	Veracruz, México
OSTION <i>Crassostrea virginica</i>	c/concha 2ª calidad Arpilla de 30 a 35 Kg			5,26	Mayorista Nueva Viga, México	Veracruz, México
CALLO DE HACHA	Congelado			10,95-11,22	Mayorista México	México
CALLO DE ALMEJA	Congelado			6,68		
ANCAS DE RANAS	2ª calidad, varias tallas			9,88	Mayorista México	Sinaloa, México





HARINA DE PESCADO

Mundial

La primera temporada de pesca en la región norte-centro de Perú, iniciada el 22 de abril de 2025 —una semana más tarde que en 2024—, ya ha alcanzado cerca del 70 % de su cuota total de tres millones de toneladas de anchoveta, Este progreso augura una oferta estable de materia prima para la producción de harina y aceite de pescado, en un país que representa en promedio el 20 % de la producción mundial de estos productos, De acuerdo con estimaciones de la Organización de Ingredientes Marinos (IFFO), la producción global para 2025 podría alcanzar 5,6 millones de toneladas de harina de pescado y entre 1,2 y 1,3 millones de toneladas de aceite de pescado, A nivel global, los datos recopilados por IFFO muestran que la producción acumulada de harina de pescado hasta abril de 2025 aumentó un 3 % en comparación con el mismo período del año anterior, Este crecimiento fue impulsado por avances en la mayoría de las regiones, con excepción de los países del norte de Europa, que reportaron una caída interanual, En el caso del aceite de pescado, la producción acumulada global mostró un aumento del 14 % entre enero y abril de 2025 respecto al mismo período de 2024, La tendencia fue positiva en casi todas las regiones monitoreadas, salvo nuevamente en Europa del Norte, Los datos citados provienen de los reportes de inteligencia de mercado de IFFO, elaborados a partir de estadísticas compartidas por sus miembros en países como Chile, Perú, Noruega, España, Islandia, Sudáfrica y Estados Unidos, entre otros, que representan el 40 % de la producción mundial de harina de pescado y el 50 % de la de aceite de pescado,

(*) Precios en U\$S/KG, a menos que se indique lo contrario

PRECIOS DE HARINA DE PESCADO PARA AMÉRICA LATINA (TM):							
Destino	Precio U\$S	Términos	Tipo	Fecha de Embarque			
SIN MOVIMIENTO							
PRECIOS DE ACEITE DE PESCADO PARA AMÉRICA LATINA (TM):							
Comprador Destino	Precio U\$S	Términos	Tipo de Embarque	Fecha de Embarque			
China	3000	FOB/Callao- FCL	CRUDO OMG-15/15	Julio/Agosto			
Europa	2500	FOB/Chimbote-G	CRUDO OMG-15/15	Julio			
Europa	1000	FOB/Chimbote-G	CRUDO OMG-18/12	Julio			
M, Interno	1200	Ex Fábrica	CRUDO OMG-30	Julio			
	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG		ÁREA DE MERCADO	ORIGEN		
PRODUCTOS CURADOS							
CAMARÓN	Crudo, seco y salado c/cabeza	Mediano	7,48-8,01	Mayorista México	México		
	Chico	Grande	10,10-10,58				
	Crudo, seco y salado s/cabeza	Mediano	8,39-8,97				
	Chico	Grande	10,95-11,49				
	Cocido, seco y salado c/cabeza, entero,	Mediano	8,55-9,08				
	Chico	Grande	11,22-11,65				
TRUCHA ARCO IRIS	Ahumada		4,81		México		
SALMON			12,98				
ATÚN			7,48				
MARLIN			9,35				
TILAPIA		Seco-salado				4,91	
CAZON		Seco-salado				4,97-5,24	
MERO						5,24	
RÓBALO						8,55-8,81	
ALETA DE TIBURÓN						6,30	
BACALAO		c/piel, c/espina				13,46-13,73	Noruega
		s/piel, s/espina				12,98-13,25	Campeche México
						13,51	Canadá
						13,89	México
ALETA DE RAYA						1,82	
JUREL						1,18	
LISA			1,34				
TRUCHA			3,47				
BAGRE			3,04-3,31				
PULPO	Cocido		12,13				
CALAMAR Tentáculos	Cocido		8,44				





PRODUCTOS EN CONSERVAS

Perú

Con el objetivo de elevar los estándares de inocuidad en el procesamiento de productos pesqueros, el Ministerio de la Producción de Perú (Produce), a través de la Autoridad Nacional de Sanidad e Inocuidad en Pesca y Acuicultura (Sanipes), capacitó a un centenar de operadores conserveros en el distrito de Nuevo Chimbote. La actividad formativa —realizada en coordinación con la Asociación de Conserveros del Perú (ACP) y la Universidad Nacional del Santa— abordó aspectos clave como requisitos sanitarios, buenas prácticas de inocuidad y gestión de alertas, con miras a fortalecer la seguridad alimentaria y proteger la salud pública. Según destacó Jesús Veliz Valerio, presidente del consejo directivo de la ACP, garantizar la calidad sanitaria de las conservas es fundamental para mantener la confianza de los consumidores y continuar abasteciendo programas sociales como el de alimentación escolar. De acuerdo con información publicada por el portal de Produce, entre enero y abril de 2025 se destinaron cerca de 63,800 toneladas de recursos pesqueros a la elaboración de conservas. Áncash se posicionó como la segunda región en volumen procesado, con 12,600 toneladas. Las principales especies utilizadas en este período fueron bonito, jurel, barrilete y anchoveta, mientras que, en el ámbito exportador, las conservas peruanas alcanzaron un valor de USD 32 millones FOB, con Estados Unidos, Reino Unido, Italia, Países Bajos y España entre los principales destinos. En lo que resta del año, Sanipes prevé extender este tipo de capacitaciones a otras regiones, como parte de una estrategia nacional orientada a consolidar una cultura de inocuidad a lo largo de toda la cadena de valor del sector conservero,

(*) Precios en U\$S/KG, a menos que se indique lo contrario

ESPECIES	FORMA DE PRODUCTO Y CLASIFICACIÓN	PRECIO INDICATIVO EN U\$S/KG	ÁREA DE MERCADO	ORIGEN
ATUN en aceite	48 x 7 oz (barrilete) abre fácil	-	C&F Alemania (0% arancel)	Ecuador
	lomo 24 x 170 gr	48,72	Central de abasto De León	México
	sólido 48 x 170 gr	39,26	Aguas Calientes	México
ATUN en aceite de oliva	48 x 170 gr Caja 48 unidades	41,15	Mayorista Malibrán, México	México
ATUN en salmuera	trozos 24x 170 gr c/u	39,26	Mayorista, México Aguas Calientes	México
	sólido 48x 5 oz (barrilete)	-	FOB Tailandia para EEUU	Tailandia
CABALLA en aceite	100 x 125 gr ¼ club	-	C&F Alemania (0% arancel)	Dinamarca/ Escocia
		-		Marruecos
SARDINA <i>Clupea pilchardus</i> en aceite	24 x 425 grs	49,95	Zacatecas México	México
SARDINA <i>Clupea pilchardus</i> en aceite de oliva	48x176 grs	-	Centro de abasto Aguascalientes	
SARDINA <i>Clupea pilchardus</i> en salsa de limón	Entera, caja 50x125 grs	-	FOB Brasil	Brasil
SARDINA <i>Clupea pilchardus</i> en salsa de tomate	Caja de 24x425gr	37,39	Centro de abasto Aguascalientes	México

