

Reporte Sectorial N° 02 – 2025

Pesca para CHD y Acuicultura



Resumen ejecutivo

La industria de productos pesqueros, conformada por la obtención, procesamiento y comercialización de peces, moluscos, crustáceos y otros recursos hidrobiológicos, es un sector estratégico a nivel mundial, dada la naturaleza de la actividad y el impacto que tiene sus atributos nutricionales en la población. Gracias a sus propiedades, este superalimento contribuye a la prevención de enfermedades asociadas al corazón, a la función cognitiva; asimismo, ayuda a combatir males como la anemia y la desnutrición crónica. Además, desempeña un rol clave para la seguridad alimentaria al posicionarse entre los alimentos más comercializados en el mundo y, tiene un elevado potencial dinamizador dado su nivel de encadenamiento productivo (principalmente el procesamiento de pescado) generando empleos directos, indirectos e inclusivos.

Su rol estratégico en la actividad económica y social explica la apuesta que los países están haciendo por su desarrollo y con un especial énfasis en la acuicultura, llegando a explicar este último más de la mitad de la producción mundial. Entre 1990 y 2023, la acuicultura aumentó 43 puntos porcentuales su participación en la producción a nivel global, al pasar del 16,7% a 59,7% de contribución. Los países asiáticos han liderado este dinamismo, llegando a representar el 91,7% del total de recursos cosechados. Mientras tanto, en América han destacado Chile, Ecuador, Brasil y Estados Unidos, concentrando 8 de cada 10 toneladas provenientes de la acuicultura.

Asimismo, como resultado de la importancia que tienen los productos pesqueros para el consumo alimentario, las economías en el mundo destinan en promedio el 88,8% de su producción al Consumo Humano Directo (CHD) y 11,2% al Consumo Humano Indirecto (CHI). Cabe destacar que, el porcentaje destinado al CHD ha registrado una tendencia creciente en las últimas décadas (73,7% en 1990's). Además, se tiene que el 43% del total de recursos se destina al abastecimiento de pescado en estado fresco o refrigerado; el 35% a la producción de congelados; el 12% a la elaboración de enlatados y el 10% a curados.

En cuanto al comercio exterior, las exportaciones de productos pesqueros para CHD han tenido un crecimiento promedio anual de 4,7% en las últimas décadas, superando el crecimiento de las exportaciones globales y enfatizando lo estratégica de esta actividad. A nivel de América, ha destacado el desempeño de Ecuador y Chile, ocupando los primeros lugares con ventas al exterior de camarones y langostinos congelados y de filetes de salmón del Pacífico, respectivamente. Mientras tanto, Perú se ha ubicado en el sexto lugar con un 3,6% de las exportaciones de la región.

En el Perú, la industria pesquera (actividad primaria y procesamiento de sus recursos) representa un sector estratégico para el desarrollo nacional. Su importancia destaca por su potencial contribución a la seguridad alimentaria y a la prevención de enfermedades, lo cual toma mayor énfasis si tenemos en cuenta que el país padece de un severo problema de salud pública por anemia de acuerdo con la clasificación de la Organización Mundial de la Salud. Otro aspecto relevante es el elevado nivel de encadenamiento productivo del sector que se ve reflejado en que, de cada 100 soles producidos en el procesamiento y conservación de pescado, 77 se destinan a la adquisición de bienes y servicios necesarios para la producción.



El potencial dinamizador de la industria pesquera refleja el nivel de empleo indirecto que genera la actividad. Además, la pesca para CHD tiene una elevada participación del empleo femenino en rubros como el de las conservas con una participación activa en fases claves del procesamiento primario, así como, enlatado, etiquetado, entre otros, a la vez que, genera puestos de trabajo a familias peruanas de localidades ubicadas a lo largo de la costa peruana. En cuanto a la acuicultura, impulsa empleos descentralizados dado que, muchas veces se lleva a cabo en zonas alejadas del país, adicionalmente, la naturaleza de su actividad productiva conlleva a requerir profesionales de diversas disciplinas.

A pesar de sus beneficios, el sector mantiene importantes desafíos. Perú destaca a nivel mundial por sus niveles de extracción que lo ubican como la sexta economía más importante a nivel global y en primer lugar de América Latina; no obstante, a diferencia de la tendencia mundial, la acuicultura representa apenas el 1,8% de la producción nacional. Esto toma mayor relevancia si se tiene en cuenta que el país cuenta con una gran cantidad de depósitos naturales de agua entre los cuales destacan los más de mil ríos, alrededor de doce mil lagunas y más de tres mil glaciares, según datos de la Autoridad Nacional del Agua (ANA).

Además, mientras que, a nivel mundial se destina el 88,8% de la producción al Consumo Humano Directo, en el Perú este porcentaje se reduce a solo 21,5% del total de recursos pesqueros y el 78,5% se dirige al Consumo Humano Indirecto. Frente a este panorama, el país se ha consolidado como el principal exportador de harina y aceite de pescado; sin embargo, ocupa el puesto 30 a nivel global en exportaciones de productos pesqueros para el consumo alimentario.

Por tal motivo, es fundamental que se implemente políticas de desarrollo hacia la pesca para Consumo Humano Directo y la acuicultura con medidas que permitan contar con una extracción sostenible y niveles de cosecha de recursos hidrobiológico más elevados. El Perú posee una amplia variedad de especies y condiciones ambientales que favorecen el desarrollo de estas actividades y que, si se utilizan adecuadamente, aportaría a la salud de la población; generaría más empleos y dinamizaría diferentes actividades económicas a lo largo del territorio nacional.



ÍNDICEReporte de Pesca para CHD y Acuicultura

1. C	Contexto mundial	Pág. 5	
2. Aporte a la economía nacional			
	2.1. Contribución al PBI	Pág. 1	4
	2.2. Estructura de costos	Pág. 1	7
	2.3. Generación de empleos	Pág. 1	8
	2.4. Aporte nutricional	Pág. 2	0
	2.5. Tejido empresarial	Pág. 2	2
3. P	roducción nacional	Pág. 2	4
	3.1. Niveles de producción	Pág. 2	5
	3.2. Desembarque de recursos pesqueros	Pág. 2	6
	3.3. Cosecha de recursos pesqueros	Pág. 3	0
	3.4. Distribución geográfica		
4. C	Comercio exterior	Pág. 3	3
	4.1. Exportaciones	Pág. 3	4
	4.2. Importaciones	Pág. 3	8



Instituto de Estudios Económicos y Sociales - IEES Calle Los Laureles 365, San Isidro. Lima – Perú T: (01) 616 4444 iees@sni.org.pe