

## Acta

Revisión, actualización y validación del enfoque metodológico utilizado y su implementación para la estimación del consumo interno de productos del mar.  
Monitoreo Económico 2024-2025.

### Taller N°4.

Revisión de los resultados de la actualización de los factores de conversión y rendimiento y resultados preliminares del indicador de consumo per cápita.

#### Reunión

Fecha	21/10/2025
Horario	15:00 a 17:30 horas
Formato	Presencial en IFOP, sala 2° piso

#### Asistentes

Nombre	Institución
Daniela Cáceres	DAS - SSPA <sup>1</sup>
Makarena Garrido	
Paola Bustos	
Johanna Rojas	DEE - IFOP <sup>2</sup>
Gonzalo Olivares	
Camilo Torres	

#### Contenidos de la reunión

IFOP recordó la metodología y presentó los resultados de la actualización de los factores de conversión y rendimiento, obtenidos directamente desde la industria pesquera, para las 20 principales especies que explican prácticamente la totalidad del consumo per cápita en Chile, se mostró también el ajuste realizado a los factores de conversión del jurel y otras especies, en base a las observaciones planteadas por los expertos en el taller metodológico de los días 01 y 02 de octubre. Además, se expusieron los resultados preliminares del consumo per cápita de jurel y chorito para el año 2024, y su serie histórica corregida, expresados en peso vivo y peso comestible. Para el año 2024, se consideraron las diferencias en las cifras de número habitantes actualizadas producto del Censo 2024, y se comparó con el mismo indicador, pero utilizando la proyección de la población en base al Censo del año 2017, con esto se pudo mostrar las diferencias al utilizar la cifra proyectada derivada del Censo 2017 v/s la cifra obtenida en el Censo del año 2024. En este sentido, IFOP indicó que la proyección de la población a partir del Censo 2024 aún no se encuentra disponible por parte del Instituto Nacional de Estadísticas (INE) y no se tiene certeza de cuando serán publicadas. Por lo anterior, IFOP

---

<sup>1</sup> Departamento de Análisis Sectorial (DAS), Subsecretaría de Pesca y Acuicultura (SSPA).

<sup>2</sup> Departamento de Economía y Estadística (DEE), Instituto de Fomento Pesquero (IFOP).

recomienda seguir utilizando en el cálculo del indicador las proyecciones de la población a partir del Censo del año 2017.

Durante la reunión se presentaron las diferencias entre los factores de conversión y rendimiento utilizados a partir de diversas fuentes de datos y aquellos provenientes directamente de la industria. Los resultados evidenciaron una alta dispersión en los factores obtenidos desde las bases de datos del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (SNPA), en contraste con la menor variabilidad observada en los datos obtenidos directamente de la industria (plantas de proceso). En consecuencia, se manifestó conformidad con los resultados obtenidos en este aspecto, destacando la mayor consistencia y representatividad de los factores entregados por la industria.

La SSPA solicita que esta información se presente de forma detallada en un anexo en el respectivo informe, explicando el motivo por el cual se realizaron llamadas telefónicas y/o visitas a terreno, justificando por ejemplo cuantas plantas fueron visitadas y que no se observaron diferencias significativas en la información recopilada, independientemente del volumen de la materia prima procesada por la planta, de la región en que opera o si el dato fue obtenido en terreno o mediante contacto telefónica, es decir, un breve reporte de la experiencia en torno al levantamiento de los factores.

Se presentaron los detalles y resultados de las entrevistas realizadas a las plantas de proceso, revisando además algunas de las empresas pesqueras y acuícolas que participaron en el levantamiento de información. Además, se mostraron las preguntas que fueron formuladas a la industria, las cuales fueron ajustándose progresivamente a medida que avanzaban las entrevistas, con el fin de obtener información más precisa, clara y representativa.

Finalmente, se presentaron los resultados preliminares del consumo per cápita de jurel y chorito en formatos de peso vivo y peso comestible. Durante la revisión, se analizó el impacto de la producción y las exportaciones sobre el volumen disponible para el consumo interno, así como la influencia del número de habitantes en el indicador.

Además, se discutió cuál debería ser el formato más adecuado para presentar el indicador —peso vivo o peso comestible—, considerando que el peso comestible incorpora una mayor incertidumbre debido al uso de factores de rendimiento. No obstante, la SSPA señaló la necesidad de mantener el dato en formato comestible al menos por un tiempo, dado que es fundamental para los diferentes usos posibles del indicador como lo son las políticas públicas, análisis nutricionales, entre otros.

Al cierre de la reunión, la SSPA señaló que hubiese sido deseable conocer en esa etapa el resultado de la estimación de consumo per cápita no solo de chorito y jurel, sino de todos los recursos, a lo que IFOP indicó que se encontraban terminando dichas estimaciones. Seguido de lo anterior, se reconoció el trabajo realizado por los equipos y se manifestó conformidad con los avances y resultados alcanzados, destacando que el indicador desarrollado integra los elementos más precisos disponibles. Asimismo, se enfatizó que, si bien los resultados son satisfactorios, siempre existe espacio para la mejora continua del proceso y la metodología.

## Acuerdos alcanzados y solicitudes

- IFOP incorporará en un anexo el detalle del trabajo realizado y la metodología empleada para la obtención de los factores de conversión y rendimiento, justificando el trabajo de recopilación de información.
- IFOP mantendrá el indicador en ambos formatos: peso vivo y peso comestible, durante un período de transición, para posteriormente evaluar si se debe consolidar en peso vivo o comestible, considerando que el peso comestible presentaría mayor incertidumbre debido a la aplicación del factor de rendimiento.
- IFOP utilizará los datos de población proyectados a partir del Censo 2017, y una vez, que el INE publique las proyecciones del Censo 2024, se continuará calculando el indicador utilizando este nuevo año de referencia como base, manteniendo la serie histórica sin cambios.