

ACTA SINTÉTICA SESIÓN 03– 2025 CM-MS

COMITÉ DE MANEJO PESQUERÍA MERLUZA DEL SUR, desde el paralelo 41°28,6 L.S. al 57°00' L.S.

Mediante la modalidad telemática, con fecha 27 de mayo de 2025, se realizó la tercera reunión del Comité de Manejo de Merluza del Sur desde el paralelo 41°28,6 L.S. al 57°00' L.S. Lo anterior, bajo la nueva conformación que considera equidad de género (Artículo 1°D de la Ley General de Pesca y Acuicultura). Esta reunión contó con la participación de representantes titulares y/o suplentes del sector pesquero artesanal, industrial y de plantas de proceso designados mediante Res. Ex. SUBPESCA N° 188 de 2023, y los representantes del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura, designados mediante Ord N° 153929 de 2020. El Sr Lorenzo Flores Villarroel, representante de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, presidió la reunión (Res. Ex N° 1287/2022).

1. Aspectos administrativos

La reunión fue presidida por el Sr. Lorenzo Flores Villarroel, profesional encargado de la pesquería, quien tomó nota de los acuerdos.

2. Asistentes**Miembros**

Institución	Asiste	Titular	Asiste	Suplente
Subsecretaría de Pesca y Acuicultura	P	Lorenzo Flores	P	Danilo De la Rosa
SERNAPESCA	P	Juan Carlos Orellana	P	Sofía Milad
Representantes sector artesanal X Región	P	Juan García Saldivia	A	Carlina de Lourdes Alvarado Vida
	P	José Alvarado Huilahuicun	A	Gladys Nancy Alvarado Zuñiga
	P	Marcelo Darío Soto Castillo	A	Carola Barría Leviguen
Representantes sector artesanal XI Región	P	Juan Carlos Contreras Poblete	A	Sonia Miriam Maldonado Catelican
	A	Guillermo Juan Renato Flores Dauros	A	Miriam Calbuyahue Calbuyahue
Representantes sector artesanal XII Región	P	Jaime Aburto Diaz	A	María Lucinda Barrientos
	P	Jaime Cosme Ormeño	A	Daniela Verónica Paz Nico
Representante sector industrial UPN	P	Luis Vicente Pichott de la Fuente	p	Patricia del Carmen Ruiz Opazo
	P	Carlos Vial Izquierdo	P	Valeria Carvajal
Representante sector industrial UPS	P	Alejandro Zuleta Villalobos	P	Sarah Julia Hopf González
Representante de las plantas de proceso	P	Rubén Leal Pérez	A	Eva Ruth Navarro Ruiz

P= presente A= ausente J = justificado

Invitados

Rodrigo San Juan	Instituto de Fomento Pesquero
Francisco Contreras	Instituto de Fomento Pesquero
Heide Heredia	Instituto de Fomento Pesquero
Patricio Gálvez	Instituto de Fomento Pesquero

3. Agenda

Comenzando a las 10.00 hrs

- Palabras de Bienvenida, aprobación de la agenda de la sesión.
- Caracterización y análisis espacio temporal del proceso reproductivo del recurso merluza del sur
- Resultados de la implementación de evaluación de estrategias de manejo en merluza del sur
- Avance en la modificación al plan de manejo
- Varios y Aprobación de acta sintética

4. Acuerdos.

Tema	Acuerdos	Responsable	Plazo
Administrativo	<ul style="list-style-type: none"> • Junto a cada carta de citación incluir la agenda tentativa 	Pdte CM	Periódicamente
	<ul style="list-style-type: none"> • El acta de la sesión N° 02 anterior pendiente será enviada en los próximos días para su aprobación por el CM 		Próximos días
Técnico	<ul style="list-style-type: none"> • Enviar presentación pendiente (SSPA), propuesta de avance del plan de manejo. 	Pdte CM	Próximos días
Coordinación y técnico	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar la siguiente reunión de carácter híbrida en Valparaíso, cuyo objetivo sea avanzar en la modificación del plan de manejo. Esta reunión debiera de acuerdo con lo acordado anteriormente sería tentativamente el día 01 de julio 	SSPA	Julio
Coordinación y técnico	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar una reunión virtual de comisión en el mes de junio para avanzar en la modificación al plan de manejo. Fecha por definir. 	CM	Junio

Por la extensión de la jornada no se pudo presentar el último punto de la agenda, el cual será enviado por correo electrónico a los miembros del comité de manejo, lo anterior como se indica en el punto de acuerdos.



LORENZO FLORES VILLARROEL
Presidente Comité de Manejo Merluza del Sur

ANEXOS



Participación virtual al inicio de la reunión.

3. Resultados

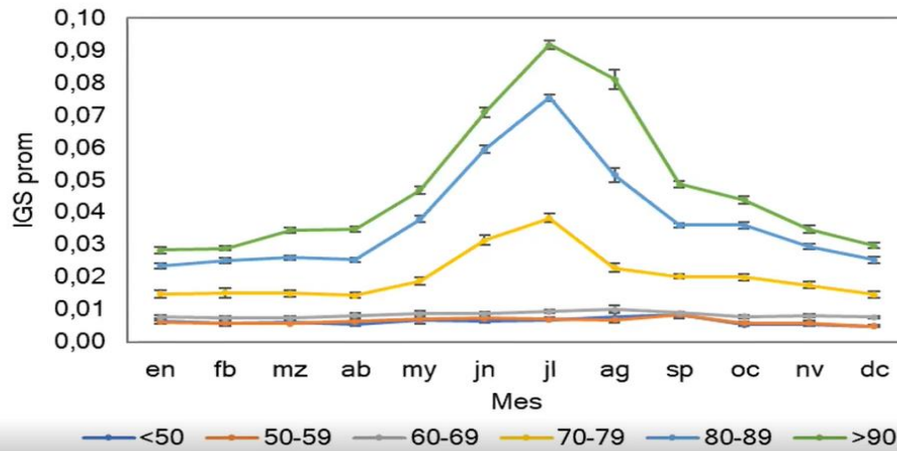


Figura 3 Distribución mensual del índice gonadosomático (IGS) en hembras de merluza del sur entre los 41°28,6' – 47°00' S por estrato de tamaños (longitud total en cm). Periodo 1997-2023. Fuente IFOP.

Detalle de la presentación del Sr. Rodrigo San Juan

