



## AYUDA DE MEMORIA: VI TALLER DE EXPERTOS SOBRE "MANEJO INTEGRADO OCEÁNICO EN LAS ABNJ DEL PACÍFICO SUDORIENTAL"

### **Contexto**

La influencia humana en los océanos, incluida las áreas de alta mar (o las zonas más allá de las jurisdicciones nacionales – ABNJ por sus siglas en inglés), sigue intensificando a medida que el transporte marítimo mundial y las nuevas tecnologías aumentan nuestro alcance de las últimas "fronteras" del océano. Esta dominación humana del océano implica la necesidad de diseñar estrategias para proteger y gestionar de forma sostenible la biodiversidad marina presente tanto en las zonas económicas exclusivas -ZEE, como en las ABNJ. Estas estrategias deberían considerar enfoques que sean holísticos, basados en el conocimiento y en los ecosistemas, considerando capacidades para una gobernanza adaptativa.

El **manejo integrado de los océanos** es uno de esos enfoques que tiene en cuenta los múltiples usos y presiones simultáneas que tienen nuestros océanos, incluyendo los efectos del cambio climático, y ayuda a reconciliar los diferentes usos con el objetivo de garantizar la sostenibilidad de las sociedades y los ecosistemas marinos.

Este tipo de estrategias deben comunicarse y debatirse entre las diferentes partes interesadas de las distintas regiones a fin de identificar las ventajas y los desafíos de su posible aplicación.

El caso de la región del Pacífico Sudeste es especial en lo que respecta a la existencia de diversas iniciativas de conservación de los océanos y de ordenación regional integrada. Esas iniciativas pueden ayudar a esbozar un conjunto de posibles opciones en torno a instrumentos eficaces de conservación y uso sostenible y orientarán la adopción de decisiones aplicables a la alta mar de la región.

Bajo este contexto, el 18 de mayo de 2022, en un espacio de 2,5 hrs se desarrolló el **VI taller de expertos sobre "manejo integrado oceánico en las ABNJ del pacífico sudoriental"** con el objetivo de identificar herramientas y mejores prácticas existentes para el manejo integrado oceánico de la ABNJ en el Pacífico Sudeste, a partir de la aplicación de los principios y casos de estudio identificados por el proyecto para la región. Durante el espacio se esperaba que los participantes:

1. Entendieran el rol que el manejo integrado de los océanos podría tener en la conservación y uso sostenible en ABNJ del Pacífico Sudeste.
2. Generaran capacidades para el análisis y la aplicación de los principios del manejo integrado oceánico (Lieberback, 2021, Gjerde K. et.al 2019, Winther et al. 2020) en la región del Pacífico Sudeste y las ABNJ.
3. Identificaran los retos y oportunidades para la aplicación del manejo integrado de los océanos en el Pacífico Sudeste, así como las buenas prácticas existentes con potencial como instrumentos de MIO -incluyendo medidas de conservación-.

En ese sentido, después de unas palabras de bienvenida de Marcelo Nilo Gatica, Director de Asuntos Científicos y Recursos Pesqueros en la Comisión Permanente del Pacífico Sur – CPPS, Paula Andrea Bueno, Especialista en Política en WWF Colombia inauguro el taller con una presentación sobre **las principales conclusiones del proyecto Strong High Seas respecto de la aplicación del enfoque MIO a la alta mar en el Pacífico Sudeste y su relación con las medidas de conservación.**

En su intervención, Paula mencionó que el principal enfoque del manejo integrado está direccionado a los ecosistemas y los Objetivos de Desarrollo Sostenible, y busca atender las necesidades humanas dentro de los límites del planeta, mejorando en estado ecológico mediante la gobernanza, el conocimiento y la integración de actores. La cooperación regional es primordial para la regulación de la biodiversidad en las ABNJ, ya que hay que tomar decisiones para tener una buena dinámica de los servicios ecosistémicos; manteniendo sana la población humana y el ecosistema. **Es decir, el manejo integrado se basa en la capacidad adaptativa para incorporar soluciones a un mundo cambiante.**

A continuación, se explicó brevemente los pilares y condiciones habilitantes consideradas en la literatura para un manejo integrado exitoso, y se analizaron a la luz de las estructuras existentes en el Pacífico Oriental.

De forma complementaria Gustavo Castellanos-Galindo, consultor del programa marino de WWF Colombia señaló que el proyecto Strong High Seas realizó un esfuerzo adicional para analizar las medidas para la conservación de las ABNJ. De este modo, a través del informe elaborado por el proyecto se concluyó que:

- Debe haber una mejor comunicación entre las entidades, gobernantes y expertos para un mejor alcance en la conservación en los océanos
- Se debería realizar una pausa precautoria para actividades marinas con alto impacto en la biodiversidad marina, para así poder proteger y poder implementar un reglamento adecuado
- Se debería tener más mecanismos de conservación
- La CPPS tiene un papel importante para la conservación de los océanos
- El manejo integrado es un recurso utilizado para coordinar e implementar temas socio-ecológicos.

Esta presentación dio paso a una sesión de preguntas, en la que Andrés Pazmiño de la Dirección General de intereses Marítimos de Ecuador preguntó sobre el fortalecimiento de la investigación como base para la conservación. Pazmiño mencionó que la definición de líneas de base e indicadores son necesarios para el entendimiento de las dinámicas del movimiento horizontal y vertical, así como para entender que los medios de conservación son concordantes tanto en zonas limítrofes como en zonas económicas exclusivas. En ese sentido, es importante entender el requerimiento de coordinación de medidas de protección.

Frente a esto, Gustavo respondió que es importante considerar cómo operan las áreas marinas de la región para pensar en las medidas de conservación pertinentes. Estando de acuerdo con la apreciación de Pazmiño.

Dando paso a la siguiente parte del taller, Beatriz Yannicelli hizo una exposición de las principales conclusiones de los talleres que tuvieron lugar en marzo, y que contaron con la participación de 132 personas: representantes de estado de las 2 regiones; academia, sector privado y ONG. Yannicelli hizo énfasis en los elementos claves para el MIO, incluyendo complementos/visiones de los participantes.

A continuación, se sintetizan los principales hallazgos:

<p>Conclusiones de la discusión del día 1</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Importancia de establecer compromisos y obligaciones de los Estados son necesarios para implementar efectivamente el Acuerdo</li> <li>▪ El beneficio común del Acuerdo BBNJ está asociado a lograr los ODS</li> <li>▪ La naturaleza de BBNJ requiere asociaciones entre actores para su implementación (conocimiento, tecnología, recursos financieros)</li> <li>▪ No socavar los mandatos de otras instituciones en funcionamiento es esencial para el funcionamiento armoniosos, oportunidad</li> <li>▪ Es necesario establecer claramente los mecanismos de colaboración, clarificar roles, coordinar obligaciones, un Secretario debería cooperar y coordinar con otros cuerpos UN y sectoriales</li> <li>▪ Las capacitaciones deberían responder a prioridades y necesidades de los países y conllevar soporte de largo plazo</li> </ul>
<p>Conclusiones de la discusión del día 2</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Existen diferentes tipos de cooperaciones regionales alrededor de diferentes temas y niveles a nivel de aguas jurisdiccionales y más allá de las mismas</li> <li>▪ Existe suficiente conocimiento científico para tomar acción de protección bajo aproximación precautoria</li> <li>▪ Los costos de monitoreo y vigilancia en las ABNJ requieren coordinación para ser abordados</li> <li>▪ La recolección de datos, su transparencia y accesibilidad a los tomadores de decisión es muy importante</li> <li>▪ La colaboración científica ha mostrado ser exitosa y ha ayudado a tomar decisiones basadas en el mejor conocimiento disponible</li> <li>▪ Aún se requiere unificar las fuentes y disciplinas de información, e involucrar a los actores relevantes para incluir sus perspectivas múltiples</li> <li>▪ Es importante reconocer la importancia de los cuerpos regionales de pesca, ya que los desafíos no pueden ser abordados individualmente por los Estados.</li> <li>▪ Hay una gran necesidad de soporte político, por más que muchos temas puedan abordarse a través de convenciones internacionales, no van a traducirse localmente a menos que haya voluntad política de incorporarlos a nivel legal nacional que los traduzcan a implementación práctica</li> </ul>

Conclusiones generales	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Para ser efectivamente implementado y lograr sus objetivos, el acuerdo de BBNJ requerirá la asociación y cooperación entre múltiples actores, así como asegurar que todas las naciones puedan beneficiarse de su implementación</li> <li>▪ El principio de “no socavar” instrumentos existentes con el nuevo acuerdo BBNJ es clave para asegurar con otros cuerpos existentes esclareciendo el de los mismos</li> <li>▪ La construcción de capacidades será beneficiosa si se focaliza en lo que las personas y países necesitan.</li> <li>▪ Soporte a largo plazo basado en necesidades, diálogo y compromiso entre actores, intercambios en cuanto a conocimiento y tecnología y estructuras.</li> <li>▪ Aún se necesita reunión información de diferentes disciplinas científicas, e involucrar grupos de actores para asegurar perspectivas múltiples en la toma de decisiones</li> </ul>
------------------------	--

Con la intervención de Beatriz concluyó la primera parte del taller. Después de un breve receso, se explicó la metodología de los grupos de discusión y la planaria fue dividida en 2.

### **Discusión grupo 1**

**Moderación:** Paula Bueno

**Relatoría:** Luisa Forero, WWF Colombia

Para iniciar la discusión, se preguntó a los asistentes **¿qué buenas prácticas y/o herramientas, ejemplos o casos de manejo podrían resaltarse con relación a un manejo integrado oceánico exitoso?** Frente a este planteamiento, Purificació Canals resaltó la importancia de la cooperación y la colaboración. Así mismo señaló que cuando se habla de temas de manejo de océanos, esto no debería limitarse a áreas oceánicas protegidas.

En esta misma línea, Canals hablo **del proyecto de redes trasatlánticas**, en el cual se identifican casos de cooperación de éxito en redes humanas (de gestores). Concluyendo que abordar desde el conocimiento y experiencias, puede ser un punto de partida para avanzar conjuntamente.

Por otro lado, Ana María González, resaltó la experiencia de Colombia con la CMAR, mencionando el importante trabajo desarrollado a nivel de zonas de núcleo y expansión de zonas de manejo integral. Se mencionó que a través de esta iniciativa se han desarrollado memorandos de entendimiento y grupos de trabajo que han generados varias lecciones que pueden ser de utilidad para la región.

Siguiendo con la conversación, la moderadora preguntó **¿qué retos y oportunidades existen para el manejo integrado oceánico en el Pacífico Sur a fin de apoyar la conservación y uso sostenible de la BBNJ?** Frente a esto, se mencionó la necesidad de fortalecer la conexión entre distintos argumentos técnicos y los marcos jurídicos y las realidades políticas en cada uno de los países.

Por su parte Arturo González del Ministerio de Ambiente de Perú coincidió con la importancia de escoger los momentos político para impulsar la gobernanza transfronteriza. González hizo mención del proyecto GEF- Humboldt (2013-2017) donde se pudo avanzar en la identificación

de barreras para la armonización de herramientas y estandarizar protocolos y líneas de investigación. Se mencionó que la segunda fase del proyecto se llevara a través de una iniciativa binacional entre Chile y Perú.

Finalmente, Carlos Gaymer, mencionó la importancia del manejo costero en Chile, considerando que se percibe una necesidad en compatibilizar objetivos de conservación y los objetivos de desarrollo económico.

### Conclusiones grupo 1

- La cooperación y colaboración son clave. Por lo anterior, se debe buscar espacios existentes para expandir fuera de cooperación jurisdiccionales.
- Abordar desde conocimiento y experiencias, puede ser un punto de partida para avanzar conjuntamente
- La experiencia de Colombia con la CMAR puede brindar elementos a otros países. Principalmente a través de los logros y las lecciones aprendidas.
- Aún hace falta conexión entre distintos argumentos técnicos y los marcos jurídicos y las realidades políticas en cada uno de los países.
- Hay una importante oportunidad de colaboración entre Chile y Perú a través de la segunda fase del proyecto GEF- Humboldt

### Discusión grupo 2

**Moderación:** Luis Zapata

**Relatoría:** Roberto Lastra

Para dar inicio a la conversación, se les preguntó a los asistentes **¿qué elementos o principios del manejo integrado oceánico tienen mayor oportunidad de fortalecer en el Pacífico Sur para apoyar la conservación y uso sostenible de la BBNJ?** Frente a la pregunta, Roberto Lastra mencionó que el principio precautorio es fundamental para el aprovechamiento de los recursos; y aunque esta considerado en los instrumentos jurídicos, se debe integrar más con la cooperación internacional entre países.

Así mismo Marcelo Nilo resaltó que el conocimiento y permite incorporar las herramientas a los problemas que se discuten. En línea con lo anterior, Beatriz Yannicelli resaltó la importancia de los incentivos y desincentivos para las actividades en las regiones; y de implementar mecanismos de trazabilidad.

Por otro lado, Leonardo Alvarado preguntó sobre como a pesar de la cooperación de países miembro de diferentes regiones para la conservación de las ABNJ, ¿cómo se controla la actividad en alta mar? Frente a esta cuestión se mencionó la importancia de enfocar esfuerzos para que los países cooperen.

Finalmente, Andrés Cádiz propone un control dentro de las regiones mediante verificación de embarcaciones, zonas de control, entre otros.

Para cerrar la conversación, se preguntó **sobre los avances en materia de coordinación en la región y/o a nivel nacional ¿Qué otros podrían considerarse?** Roberto Lastra mencionó que CPPS a nivel regional ha sido útil para compartir información.

### **Conclusiones grupo 2**

- Principio precautorio para el aprovechamiento de recursos
- Los principios ecosistémicos en muchos casos son políticamente correctas pero complejas de realizar
- El conocimiento lleva a tener herramientas para la conservación
- El proyecto ha brindado información generando espacios de dialogo entre expertos y países
- Garantizar una mayor difusión de información
- Fortalecimiento de capacidades
- Búsqueda de instrumentos para solucionar problemas
- No debe quedar solo en dialogo regional, también la información se debe usar para realizar negociaciones a nivel internacional

Tras exponer en plenaria las principales conclusiones se dio paso al **Panel de Expertos: visiones y perspectivas a partir de las reflexiones en grupo para poner en práctica el MIO**. A continuación, algunos de los principales puntos mencionados:

#### **Purificació Canals:**

- Capitalizar el conocimiento que existe, como las ABNJ. Para ser extrapoladas en la realidad.
- La organización a nivel nacional es importante, en las zonas costeras y ABNJ, para las áreas marinas protegidas.
- Hay que conectar las especies que migran protegidas con las áreas marinas protegidas, donde los países y organizaciones deben trabajar conjuntamente para complementar de manera interdisciplinaria. Ya que hay acciones de conservación que se suman y se complementan, por lo tanto, hay que incentivar a los gobernantes que hagan redes para aumentar las acciones de manejo en las Áreas Internacionales, ya que es complejo hacer cumplir la ley en esa zonas.

#### **Daniela Diz:**

- Una herramienta que puede es la clasificación de la biodiversidad geográficamente. Así se puede analizar los problemas que se han tenido en el planeta y poder implementar soluciones en las regiones específicas.
- Los acuerdos y negociaciones son buenas herramientas, que, si tienen buenos resultados, se ve reflejado en la conservación de los océanos

#### **Paula Sierra:**

- Alianzas estratégicas basadas en ciencias.
- La incorporación debe ser un proceso circular, donde se van ingresando nuevos temas, elementos, herramientas. Ya que el océano es cambiante.
- Se han incorporado soluciones y con ellas nuevas áreas de conocimiento.

Con la finalización del panel, se dio por concluido el taller. Para cerrar el evento, Luis Zapata, coordinador Marino Costero de WWF Colombia agradeció por el trabajo de los últimos 5 años, y por la participación en el espacio. A estas palabras se sumó Marcelo Nilo quien resaltó la importancia de incorporar al ser humano como parte del ecosistema. Afirmando que para poder avanzar como sociedad global se debe considerar la inclusión de finanzas para la conservación. Finalmente, Marcelo comentó que el proyecto implementó la integridad de


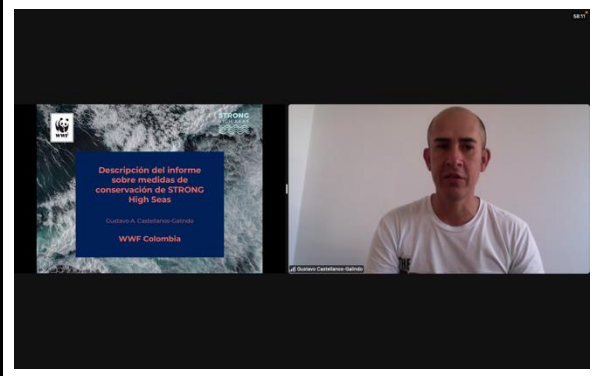
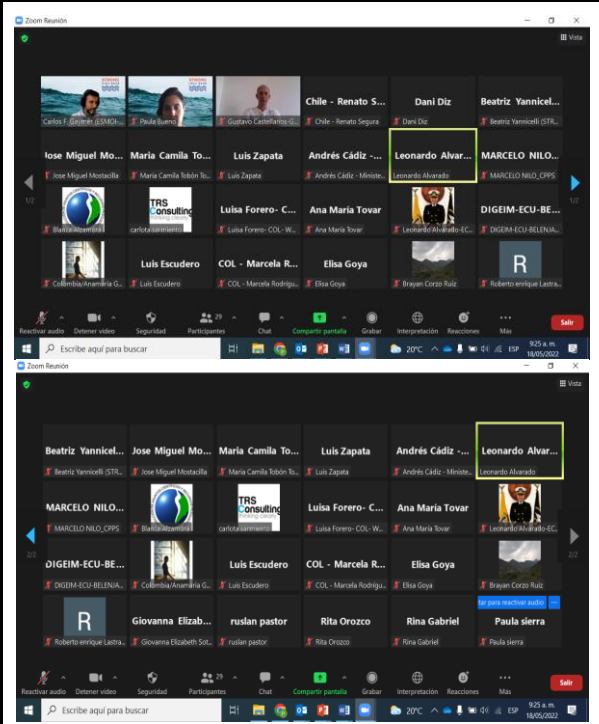
expertos en diferentes temas para así aumentar el conocimiento y tomar buenas decisiones, ya que permite un diálogo.

Anexo.

### 1. Lista de participantes/ inscritos al evento

<b>Nombre</b>	<b>Apellido</b>	<b>Correo electrónico</b>
Luisa	Forero Laverde	lfforero@wwf.org.co
Paula	Bueno	pabueno@wwf.org.co
Víctor	Chocho	chocho.v@outlook.com
Sonia	Jurado	sonia.jurado@cancilleria.gov.co
Marcela	Rodríguez	marcela.rodriguez@cancilleria.gov.co
Diego	Cadena	diego.cadena@cancilleria.gov.co
María Belén	Jarrín Salas	mbjarrin@armada.mil.ec
Nelson Andrés	Pazmiño	npazmino@armada.mil.ec
Esteban	Restrepo Uribe	esteban.restrepo@cancilleria.gov.co
Luis	Zapata	lazapata@wwf.org.co
Leonardo	Alvarado	lalvaradog@armada.mil.ec
María Camila	Tobón Toro	mctobont@eafit.edu.co
Roberto enrique	Lastra Mier	robertolastra@mail.uniatlantico.edu.co
Ana María	González	amgonzalez@minambiente.gov.co
Beatriz	Yannicelli	byannice@gmail.com
Dani	Diz	d.diz@hw.ac.uk
Jaime	Aburto	jaburto@ucn.cl
Carlos	Gaymer	cgaymer@ucn.cl
Brayan	Corzo Ruiz	brayan.corzo@est.uexternado.edu.co
Elisa	Goya	egoya@imarpe.gob.pe
Giovanna Elizabeth	Sotil Caycho	gsotil@imarpe.gob.pe
Luis	Escudero	lescudero@imarpe.gob.pe
Paula	Sierra	paula.sierra@invemar.org.co
Gustavo	Castellanos-Galindo	ecologiamarina@wwf.org.co
Andrés	Cádiz	acadizh@mma.gob.cl
Renato	Segura	rsegura@minrel.gob.cl
Carlota	Sarmiento	carlota.sarmiento@traduccionesyservicios.com
Ana María	Tovar	mediosycontenido@wwf.org.co
Blanca	Alzamora	balzamora@cpps-int.org
Marcelo	Nilo	serg1481gat@gmail.com

## 2. Registro fotográfico

Fotografía	Descripción
	<p>Paula Andrea Bueno, Especialista en Política expone las principales conclusiones del proyecto SHS y su relación con las medidas de conservación</p>
	<p>Gustavo Castellanos- Galindo, consultor del programa marino de WWF Colombia presentando las principales conclusiones del informe.</p>
	<p>Asistentes del VI taller de expertos sobre "manejo integrado oceánico en las ABNJ del pacífico sudoriental"</p>





ABIDJAN CONVENTION  
CONVENTION D'ABIDJAN



International Ocean Institute  
African Region



Fomentado por el:



Ministerio Federal  
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza  
y Seguridad Nuclear

en virtud de una resolución del Parlamento  
de la República Federal de Alemania

El proyecto STRONG High Seas forma parte  
de la Iniciativa Internacional sobre el Clima  
(IKI; [www.international-climate-  
initiative.com/en/](http://www.international-climate-initiative.com/en/)).

El Ministerio Federal de Medio Ambiente,  
Protección de la Naturaleza y Seguridad  
Nuclear (BMU) fomenta esta iniciativa en  
virtud de una resolución del Parlamento de  
la República Federal de Alemania.

El proyecto STRONG High Seas forma parte de la Iniciativa Internacional sobre el Clima (IKI; [www.international-climate-initiative.com/en/](http://www.international-climate-initiative.com/en/)).

El Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMU) fomenta esta iniciativa en virtud de una resolución del Parlamento de la República Federal de Alemania.