

**COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATÚN TROPICAL**  
**GRUPO DE TRABAJO SOBRE ECOSISTEMA Y CAPTURA INCIDENTAL**  
**1ª REUNIÓN**  
 La Jolla, California (EE. UU.)  
 11-12 de mayo de 2023

**AGENDA PROVISIONAL REV**

	Documentos
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apertura de la reunión – 9am</li> <li>2. Adopción de la agenda</li> <li>3. Revisión de las recomendaciones de la 11ª reunión del Grupo de Trabajo sobre Captura Incidental                             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Breve actualización de los resultados del taller sobre anzuelos circulares de 2022, con el objetivo de resolver la res. C-19-04 (Copresidentes)</li> </ol> </li> <li>4. Actualizaciones por los CPC sobre actividades de captura incidental y ecosistema</li> <li>5. Presentaciones                             <p><i>Ecosistema</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Minería de los fondos marinos: actualización y relevancia para la CIAT (Ocean Foundation)</li> </ol> <p><i>Elasmobranquios</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tasas de supervivencia posliberación de tiburones e implicaciones para la ordenación de las pesquerías palangreras (Hutchinson, personal de la CIAT)</li> <li>2. Mejora de la conservación y ordenación de los tiburones en el OPO y compatibilidad con otras organizaciones regionales de ordenación pesquera en el Pacífico (Shaw, Canadá)</li> <li>3. Evaluación de las capturas notificadas de tiburones y rayas en las pesquerías industriales: Una revisión a nivel mundial para informar la evaluación y la conservación (Cronin, UC Santa Cruz)</li> <li>4. Avances en investigaciones clave para la conservación de las rayas Mobulidae en el Océano Pacífico (Moreno, ISSF)</li> <li>5. Exploración de la comunicación entre buques y helicópteros para evitar la captura incidental de rayas Mobulidae (UC Santa Cruz, Waldo)</li> </ol> <p><i>Tortugas marinas</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Plantados a la deriva e interacciones con tortugas marinas en mar abierto (Escalle, ISSF).</li> </ol> <p><i>Aves marinas</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Una propuesta para desarrollar un plan de trabajo sobre aves marinas en la CIAT (Gianuca, Birdlife International).</li> </ol> <p><i>Mejores prácticas</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Visión general de las deficiencias de conocimiento y datos sobre mejores prácticas para especies vulnerables en las pesquerías de la CIAT: recomendaciones para futuras investigaciones (Hutchinson, personal de la CIAT)</li> <li>2. Papel del monitoreo electrónico en las mejores prácticas, en particular en las pesquerías sin retención (Heberer, TNC)</li> </ol> </li> </ol>	

3. Pruebas de dispositivos de liberación de captura incidental de elasmobranquios vulnerables en buques cerqueros atuneros del Océano Pacífico oriental, (Murua, AZTI/ISSF/CIAT)
4. Mejores prácticas y manipulación de tortugas marinas en Centroamérica (Andraka/Parga, SUBMON, ECOPacific +)
6. Documentos informativos pertinentes (sin presentación)
  - Indicadores de cerco para tiburones sedosos en el OPO (personal de la CIAT)
  - Consideraciones ecosistémicas (personal de la CIAT)
  - Estado de vulnerabilidad de los tiburones sedoso y martillo en el OPO: Evaluación EASI-Fish (personal de la CIAT)
  - Ajustar la hora del día y la profundidad de la pesca ofrece una solución económicamente viable a la captura incidental de aves marinas en una pesquería palangrera de atún albacora (Gilman *et al.* 2023)
7. Recomendaciones al Comité Científico Asesor
8. Otros asuntos
9. Clausura

SAC-14-11  
SAC-14-12