

 <p>Acuerdo sobre la Conservación de Albatros y Petreles</p>	<p style="text-align: center;">Decimocuarta Reunión del Comité Asesor</p> <p style="text-align: center;"><i>Lima, Perú, 12 - 16 de agosto 2024</i></p> <p style="text-align: center;">Programa de Trabajo preliminar del Comité Asesor 2026 - 2028</p> <p style="text-align: center;"><i>Presidente, Vicepresidenta del Comité Asesor, Secretaría</i></p>
---	--

RESUMEN

Durante 2025, se presentará ante la RdP8 un Programa de Trabajo del Comité Asesor para el trienio 2026 - 2028. El presente es un borrador de dicho programa de trabajo, y tiene por objeto solicitar los comentarios y la ulterior aprobación por parte del Comité Asesor.

RECOMENDACIONES

Se solicita al Comité Asesor que formulen sus comentarios y sugieran modificaciones al Programa de Trabajo preliminar del Comité Asesor para el trienio 2026 - 2028.

PROGRAMA DE TRABAJO PRELIMINAR DEL COMITÉ ASESOR 2026 - 2028

Este Programa de Trabajo ofrece costos (en AUD) y plazos requeridos ilustrativos para completar las tareas. Cabe señalar que se necesitará una importante cantidad de recursos económicos y humanos provenientes de otras fuentes para ejecutar el programa de trabajo, en especial, provenientes de la Secretaría y las Autoridades del Comité Asesor, pero también de las Partes, los Estados del Área de Distribución y las organizaciones no gubernamentales. Cabe destacar que, en la mayoría de los casos, estos recursos humanos son provistos *pro bono*. Las horas detalladas no incluyen el tiempo invertido por las Partes ni otras organizaciones, sino que reflejan la cantidad de tiempo que necesitarán las Autoridades del CA y la Secretaría para efectuar tales tareas.

Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones	
			Plazo	Fondos (AUD)		
1. Evaluación de la taxonomía y del Anexo 1						
1.1	Mantener actualizada la base de datos bibliográfica con los documentos taxonómicos pertinentes.	GdTT dirigido por el Coordinador	En curso	0,5 semana p. a. (por año)		Garantizar la actualización de la base de datos bibliográfica del ACAP.
1.2	Seguir alimentando la base de datos morfológica y de plumaje.	GdTT dirigido por el Coordinador, la Encargada Científica	2026-2028	2 semanas		Esto facilitará el proceso taxonómico, la identificación de muestras de captura secundaria y el almacenamiento a largo plazo de datos valiosos. Quizás un catálogo de taxones que sean difíciles de separar de forma visual.
1.3	Mantener una base de datos con información específica de los sitios sobre la disponibilidad de muestras pertinentes a los estudios de genética poblacional de las especies amparadas por el ACAP.	GdTT	2026-2028	2 meses	5000 (para el desarrollo de base de datos)	En colaboración con el GdTPEC, inicialmente se estableció una base de datos de investigadores que cuentan con muestras específicas de cada sitio.
1.4	Considerar cuestiones taxonómicas relativas a especies propuestas para su inclusión en el Anexo 1 del Acuerdo.	Partes y CA	En curso	0,5 semana p.a.		Responder (utilizando la plantilla de evaluación de especies) a propuestas enviadas por las Partes.

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
1.5	Responder a consultas sobre cuestiones taxonómicas relativas a las especies amparadas por el ACAP y mantener al CA actualizado sobre las cuestiones taxonómicas pertinentes.	GdTT dirigido por el Coordinador	En curso	1-2 semanas p.a.		Alentar la permanente armonización con la CMS y la UICN. Mantener el cuadro de referencia de las especies con nombres científicos y nombres comunes en varios idiomas.
1.6	Mantener una lista de especies propuestas.	GdTT dirigido por el Coordinador, CA	En curso	1-2 semanas p.a.		Intentar resolver los problemas con la priorización. Mantener en línea con la taxonomía del ACAP y el IOC. Los criterios y la puntuación para la lista ponderada de especies candidatas se perfeccionarán durante el período entre sesiones por correspondencia.
2. Información sobre estados, tendencias y sitios de reproducción						
2.1	Actualizar los datos faltantes sobre población, gestión de sitios de reproducción, amenazas y protección normativa presentados al ACAP; solicitar los datos faltantes que correspondan e incorporar los cambios.	GdTPEC, Encargada Científica	En curso	8 semanas p.a.		Las Partes suministrarán los datos pendientes o nuevos cada año. La Encargada científica enviará recordatorios cada año. Maximizar el uso de datos existentes (podría resultar propicio para pasantías).
2.2	Revisar y perfeccionar las consultas y productos normalizados en lo que concierne a su análisis e interpretación. Continuar mejorando las consultas y la estructura del portal de datos.	Encargada Científica, Coordinadores, Vicecoordinadores, GdTPEC	En curso	12 semanas p.a.		
2.3	Evaluar y actualizar las tendencias poblacionales mundiales.	Coordinadores del GdTPEC, Encargada Científica y BirdLife International con otros expertos según sea necesario	En curso	3 semanas	5000	Puede requerir ulteriores actualizaciones del portal de datos. Considerar métodos alternativos según sea necesario. Revisión en la CA16.

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
2.4	Actualizar las evaluaciones de especies amparadas por el ACAP	Grupo de Coordinación de Evaluaciones de Especies (supervisión de actualizaciones)	En curso	6 semanas p.a.	12 000	Costos de BirdLife para actualizar mapas. Informes sobre los avances proporcionados a cada reunión del GdTPEC. Trabajar con editores principales.
2.5	Traducir las actualizaciones de las evaluaciones de especies y de las pautas del ACAP al español y al francés.	Encargada Científica	En curso	2 semanas p.a.	15 000	
2.6	Identificar prioridades para hacer un seguimiento de los números, las tendencias y la demografía.	GdTPEC, Encargada Científica	En curso	2 semanas p.a.		Revisar y actualizar las prioridades, reflexionar sobre los avances logrados con relación a dichas prioridades y presentar informes en cada reunión del CA.
2.8	Identificar y revisar poblaciones de alta prioridad para adoptar medidas de conservación.	GdTPEC, Encargada Científica	En curso	1 semana p.a.		Revisar en cada Reunión del CA.
2.9	Revisar y priorizar las amenazas a los sitios de reproducción e identificar los conocimientos faltantes.	GdTPEC, Encargada Científica	En curso	1 semana p.a.		Actualización anual de prioridades por las Partes, ejecutar nuevamente la priorización para la CA16.
2.10	Revisar y actualizar directrices de mejores prácticas.	GdTPEC, Encargada Científica	En curso	3 semanas p.a.		Oportunidad de pasantías y pequeñas subvenciones .
2.11	Suministrar informes sobre las actividades a las reuniones del CA.	GdTPEC, Encargada Científica	2026 y 2027	12 semanas		
2.12	Desarrollar nuevas directrices	GdTPEC, Secretaría y expertos, según sea necesario (identificar líderes).	En curso	?	?	Oportunidad de pasantías y pequeñas subvenciones . P. ej., "gestión" de colonias, monitoreo acústico, teledetección. Revisar en cada Reunión del CA.

Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones	
			Plazo	Fondos (AUD)		
2.13	Considerar las amenazas emergentes para los albatros y petreles: i) infraestructura de parques eólicos marinos; ii) contaminantes químicos; iii) plástico marino; iv) contaminación lumínica.	GdTPEC	En curso	?		Oportunidad de pasantías y pequeñas subvenciones . Desarrollar formas de evaluar, modelar, monitorear y mitigar los impactos, incluidos los impactos acumulativos en las aves marinas. Proporcionar información pertinente para la base de datos bibliográfica. i) Revisar la disponibilidad de datos de altura de vuelo de albatros y petreles.
2.14	Revisar y actualizar las directrices del ACAP para trabajar con albatros y petreles durante el brote actual de influenza aviar de alta patogenicidad H5N1.	Expertos externos, líder: Patricia Serafini.	En curso		5000	Directrices para las especies del ACAP, que ofrezcan recomendaciones generales para complementar la gestión del riesgo y la bioseguridad de las colonias locales o regionales en relación con la influenza aviar panzoótica de alta patogenicidad (IAAP) H5Nx1. Evaluación del riesgo de IAAP H5Nx para las especies ACAP a cargo del grupo intersesional. Costos de traducción incluidos en la tarea 2.5.
3. Captura secundaria de aves marinas						
3.1	Seguir implementando la estrategia de interacción con las OROP y la CCRVMA del ACAP (AC14 Doc 20). Las Partes pertinentes asistirán a las OROP y a otros organismos internacionales pertinentes en la evaluación y minimización de la captura secundaria de albatros y petreles, e interactuarán con dichos organismos.	Coordinadores de OROP individuales, Secretaría, GdTCS y CA	En curso	18 semanas p.a.	37 500 p.a.	Costos de traslado y otros costos para asistir a reuniones de las OROP seleccionadas (salvo que las Partes contribuyan directamente) Evaluar el proceso y recomendar cambios (GdTCS) Incluye el desarrollo y la difusión de recursos.

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
3.1a	Perfeccionar los productos específicos del ACAP relativos a las mejores prácticas en materia de recopilación de datos y generación de informes sobre captura secundaria para su presentación en las OROP.	Coordinadores de OROP individuales, Secretaría, GdTCS	En curso	3 semanas p.a.	3000 (Costos de traducción)	Estas guías también serán pertinentes para los programas nacionales de observadores (Parte).
3.1 b	Revisar y actualizar la estrategia de interacción con las OROP en cada Reunión del GdTCS/GdTPEC.	Líderes Dimas Gianuca y Sebastián Jiménez.	En curso			Interactuar con la CIT (líderes: Marco Favero, Andrés Domingo, Tatiana Neves, Brasil).
3.2	Revisión intersesional de los documentos sobre revisión y recomendaciones de mejores prácticas del ACAP para artes de pesca de arrastre y palangre demersal y pelágico.	GdTCS a través de sus dirigentes. Palangre pelágico: Jonathon Barrington, Sebastián Jiménez Palangre demersal: Ed Melvin, Juan Pablo Seco Pon Arrastre: Igor Debski, Verónica Iriarte, Leandro Tamini	En curso			Mejorar la uniformidad entre documentos. Revisar las pruebas sobre la eficacia relativa, observando las diferencias regionales, de diferentes combinaciones de medidas para respaldar las recomendaciones de mejores prácticas.
3.3	Seguir elaborando recomendaciones sobre mitigación de la captura secundaria en pesquerías con red de cerco. Formalización del documento de Recomendaciones del ACAP sobre mitigación de la captura secundaria en pesquerías con red de cerco. Este documento de recomendaciones deberá incorporar un texto introductorio y explicativo, que se publicará en el sitio web del ACAP.	GdTCS a través de sus dirigentes: Cristian Suazo, Joanna Alfaro (Jonathon Barrington como asistente)	En curso	4 semanas	3000 (Costos de traducción)	Utilización del enfoque de caja de herramientas.

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
3.4	Continuar actualizando las hojas informativas de mitigación con un nuevo formato simplificado y en etapas: 1) líneas espantapájaros para palangre pelágico y demersal, y 2) elaborar hojas informativas sobre las medidas recomendadas por el ACAP como mejores prácticas.	GdTCS, BirdLife International, Secretaría Líderes: Líneas espantapájaros: Sebastián Jiménez. Lastrado de brazoladas palangre demersal: Barry Baker. Cable de arrastre, incluido el monitoreo de redes, mitigación: Marcelo García Manipulación segura de aves marinas enredadas en redes: Verónica Iriarte	En curso	1 semana por hoja informativa	15 000 (para traducción y nuevas hojas informativas)	
3.5	Seguir analizando otras formas de mejorar la adopción de medidas de mejores prácticas para mitigar la captura secundaria de aves marinas.	GdTCS, GdTPEC, Secretaría	En curso			El objetivo es contribuir a la elaboración de futuras estrategias de interacción con flotas pesqueras. El alcance del trabajo depende de las investigaciones en curso sobre la mejora de la implementación de las medidas de mitigación.
3.5 a	Modelar las amenazas que presenta la captura secundaria para las poblaciones de aves marinas para comunicar el riesgo de extinción de las especies amparadas por el ACAP.					Se necesitarán recursos (posible oportunidad para pasantía/pequeña subvención). El ACAP debería responder a las oportunidades correspondientes.

Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones	
			Plazo	Fondos (AUD)		
3.5 b	Seguir colaborando con los esquemas de certificación mediante las siguientes acciones: <ul style="list-style-type: none"> Aportar información al subgrupo para facilitar los comentarios sobre la evaluación individual de las pesquerías. 	Secretaría, GdTCS			5000 (para que un pasante o contratado siga avisando sobre el proceso)	La Secretaría seguirá contratando a la consultora que ya ha brindado asesoramiento en este proceso, según se requiera. Un subgrupo del GdTCS continuará buscando oportunidades para participar en los esquemas correspondientes e indicará cuándo se necesitan aportes adicionales de la consultora. La Secretaría del ACAP seguirá recibiendo notificaciones de los esquemas de certificación de pesquerías y las compartirá con el subgrupo cuando corresponda.
3.7	Aportar información sobre indicadores de captura secundaria y datos asociados, enfoques y presentación de informes metodológicos requeridos, según sea necesario. Revisión intersesional para perfeccionar los indicadores.	Partes, GdTCS, Secretaría Líder inicial: Igor Debski.	En curso	20 semanas	10 000 p. a.	Necesidad de un asistente contratado, dado que este es un elemento clave de la tarea (¿0,25 equivalente de tiempo completo?)
3.7 a	Mejorar la recopilación y el informe de datos de captura secundaria.	Líder: Megan Tierney.				Proporcionar aportes a los talleres de datos realizados por las Partes si es factible. Desarrollar directrices sobre el análisis de datos de captura secundaria para complementar las directrices de recopilación de datos existentes

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
3.8	Revisar y actualizar el marco de priorización para las amenazas en el mar.	GdTCS	2026-2028	1 semana	5000	Análisis y actualización de los datos referidos a las amenazas y la mitigación.: i) revisar el marco en la GdTCS13 o GdTCS14 (posible taller)., teniendo en cuenta las iniciativas de evaluación de riesgos finalizadas recientemente o en curso y ii) realizar la actualización para la RdP9.
3.9	Mayor perfeccionamiento/actualización de las recomendaciones de mejores prácticas sobre mitigación de la captura secundaria en pesquerías artesanales, de pequeña escala y de pesca recreativa, incluida la investigación en dichas pesquerías. Facilitar la difusión de las recomendaciones (herramientas) y publicarlas en el sitio web del ACAP.	Líder del GdTCS: Jeff Mangel	En curso		2000 (para traducción)	Desarrollo continuo de la caja de herramientas para brindar asesoramiento sobre opciones de mitigación disponibles para pesquerías artesanales y en pequeña escala. Buena oportunidad para una pasantía . Antes de publicarlas en el sitio web, incorporar una introducción que explique el contexto, el objetivo y la utilización de las recomendaciones. Interacción con la CIT (ver tarea 3.1.a).
3.9 a	Comprender y mitigar los efectos sobre las aves marinas de las pesquerías pelágicas de pequeña escala, en particular cuando la línea principal está unida directamente a los flotadores de superficie.	GdTCS				Oportunidad de pasantías y pequeñas subvenciones .

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
3.10	Continuar la elaboración de recomendaciones sobre mejores prácticas de mitigación para pesquerías con redes de enmalle.	GdTCS	En curso	2 semanas		A través de vínculos con iniciativas externas. Se prevé que el primer paso de este proceso será una revisión exhaustiva de la literatura de todas las investigaciones de mitigación de redes de enmalle en todos los taxones que se compilará para la GdTCS11, y que las Partes del ACAP contribuyan a este trabajo, según corresponda.
3.11	Perfeccionamiento de guías de mejores prácticas sobre monitoreo electrónico para evaluar y monitorear la captura secundaria de aves marinas.	Líder del GdTCS: Eric Gilman	En curso			Las directrices se desarrollaron en 2021. La tarea 3.1 (Interacción con las OROP) será un mecanismo importante para la difusión. Interacción con la CIT (ver tarea 3.1.b).
3.13	Ayudar a facilitar y respaldar las evaluaciones colaborativas de riesgos y de impacto respecto de las aves marinas en diversas escalas.	GdTCS	En curso			Alentar, ayudar a facilitar y respaldar los esfuerzos colaborativos para realizar evaluaciones de riesgos y del impacto asociados a la captura secundaria de aves marinas, lo que incluye formar capacidades para realizar evaluaciones (oportunidad de pasantía). Numerosas iniciativas en curso. Se informaron los avances en la GdTCS9, y servirá de base para otras acciones futuras.

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
3.14	Conservar una bibliografía de información pertinente sobre captura secundaria. (ver también la tarea 5.7).	GdTCS, Encargada Científica	En curso	1 semana p.a.		Incluye tanto la bibliografía publicada como la no publicada. Reemplazar documentos de trabajo con documentos publicados cuando sea posible. Se alienta a que las Partes y terceros presenten información. Vincular con la base de datos BMIS y con otras bases de datos sobre captura secundaria en línea, y redireccionar a tales bases de datos.
3.15	Preparar una revisión de la información disponible sobre la naturaleza y el alcance de la captura secundaria de aves marinas asociada con artes de pesca con palangre demersal con flotadores y la forma de aumentar su velocidad de hundimiento.	Grupo de trabajo entre sesiones del GdTCS.				Posible pasantía
3.16	Mayor desarrollo de tecnologías y técnicas para monitorear el cumplimiento de las medidas de mitigación de la captura secundaria de aves marinas.	GdTCS	En curso		10 000	Oportunidad de pasantías y pequeñas subvenciones . Revisar el estado actual del monitoreo en pesquerías clave y emprender investigaciones sobre las tecnologías y técnicas de desarrollo para el seguimiento del cumplimiento, incluido el ME.
3.17	Mayor desarrollo y evaluación del lastrado de las brazoladas de los palangres pelágicos u otras áreas de investigación prioritarias.	GdTCS				Oportunidad de pasantías y pequeñas subvenciones. Incluye la evaluación de la eficacia de los diseños de anzuelos lastrados y el uso de alternativas no tóxicas al plomo al agregar peso al anzuelo.

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
3.18	Desarrollar directrices para la remoción segura de aves enredadas en redes (cerco, redes de arrastre, redes de enmalle).	GdTCS, Verónica Iriarte, Cristián Suazo, Jonathon Barrington, Juan Pablo Seco Pon, Secretaría		12 semanas	8000	Normalizar procedimientos y desarrollar directrices infográficas. Costos de desarrollo de imágenes gráficas, diseño de directrices y traducción.
3.19	Apoyar el desarrollo de un conjunto de herramientas seguro para aves marinas basado en pruebas para la cadena de suministro de atún por parte de Southern Seabirds Trust	GdTCS, BirdLife International				Compartir recursos y brindar asesoramiento de expertos.
4. Formación de capacidades, Partes nuevas, organización del trabajo						
4.1	Ofrecer asistencia y formación de capacidades para facilitar la preparación y aplicación de PAN-Aves.	CA, Partes y BirdLife International	En curso	10 semanas		Formación de capacidades según las necesidades identificadas por las Partes interesadas a fin de fomentar su aplicación, particularmente en Ecuador, Francia, Perú, Sudáfrica (Angola, Namibia, Mozambique, Madagascar), Tristán Da Cunha (Reino Unido) y pesquerías externas de la CE.
4.2	Continuar desarrollando y aplicando la estrategia para sumar Partes e interactuar con Estados que no son Parte del ACAP.	CA, Partes, Secretaría	En curso			Labor inicial realizada en la CA7. Labor adicional realizada durante el período entre sesiones, con la colaboración de las Partes dirigentes y la Secretaría, según sea necesario.
4.3	Considerar la estructura y la función de los grupos de trabajo, incluido el papel y la participación de Miembros y expertos.	GdTPEC, GdTCS, GdTT, CA	En curso			
4.4	Completar y medir los indicadores de formación de capacidades.	Argentina, Australia, Brasil, Nueva Zelandia, Reino Unido	En curso			

Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones	
			Plazo	Fondos (AUD)		
5. Indicadores, prioridades, revisiones y medidas de conservación colectivas						
5.1	Revisar la entrada de datos de los sitios de reproducción y los marcos de priorización en el mar acordados en la RdP4, modificar las prioridades de conservación e identificar las acciones requeridas para abordar estas amenazas de alta prioridad.	Coordinadores de los GdT y GdT	2027	4 semanas		Por RdP9
5.2	Revisión de Planes de Acción existentes (para los Planes Nacionales, cuando cada Parte lo solicite) y recomendaciones sobre los nuevos Planes de Acción relativos a las especies y las poblaciones prioritarias del ACAP.	GdTPEC, GdTCS, GdT, CA, Partes	En curso	16 semanas		El grupo de trabajo entre sesiones sobre Poblaciones prioritarias del ACAP responderá las solicitudes de las Partes (por ejemplo, cómo implementar el Plan de acción para el <i>P. irrorata</i>).
5.4	Revisar y actualizar toda publicación que no se hubiera especificado en el Programa de Trabajo.	GdTPEC, GdTCS, GdT, Secretaría	En curso	4 semanas		
5.5	Aplicar un sistema de indicadores que mida el éxito del Acuerdo ACAP.	Partes, Secretaría, BirdLife International y CA	En curso	1 semana p.a.		Requiere informes de las Partes, recopilación de información por parte de la Secretaría
5.6	Revisar los indicadores de desempeño del ACAP.	GdTPEC, Coordinadores del GdTCS, Encargada Científica y BirdLife International	2027	3 semanas		Examinar formas de mejorar los informes de implementación de las medidas de mejores prácticas de mitigación que realizan las Partes.
5.7	Administrar la base de datos de bibliografía científica pertinente.	Secretaría	En curso	2 semanas p.a.		
5.8	Administrar una lista de legislación pertinente.	Secretaría	En curso	1 semana p.a.		Las Partes deberán proporcionar más información a medida que esté disponible.

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
5.9	Administrar una lista de autoridades, centros de investigación, científicos y organizaciones no gubernamentales que sean pertinentes para el ACAP.	Secretaría	En curso	2 días p.a.		Las Partes y el CA deberán proporcionar más información a medida que esté disponible.
5.10	Revisar la información y los borradores del informe de implementación trienal y otros informes para la RdP.	Comité Asesor, Secretaría	2027			Conforme al artículo IX 6 (d) del Acuerdo.
5.11	Continuar actualizando tanto el análisis de superposiciones de las distribuciones e interacciones de los albatros y los petreles con las pesquerías como la información sobre captura secundaria de aves marinas para contribuir a la priorización y la selección de las acciones para reducir el riesgo de las operaciones de pesca sobre las especies amparadas por el ACAP en aguas sujetas a jurisdicción nacional y en aquellas gestionadas por las OROP y la CCRVMA.	GdTCS, GdTPEC y Partes, BirdLife International	En curso	16 semanas	10 000	Oportunidades para pequeñas subvenciones . Evaluar todos los requisitos de formación de capacidades a fin de facilitar la coordinación regional para mejorar la evaluación de la captura secundaria. Poner más énfasis en las poblaciones de mayor prioridad del ACAP y en áreas con alto riesgo de captura secundaria.
5.12	Respaldo al Día Mundial del Albatros	Secretaría, GdTPEC, GdTCS, Partes	En curso		3000 p. a.	Desarrollar, producir y distribuir materiales del WAD, por ejemplo, logotipo, pósteres, folletos. Apoyar otras formas de promocionar el Día Mundial del Albatros, p. ej., con concursos.
5.13	Mejorar la comunicación de la crisis de conservación que enfrentan los albatros y petreles y de las soluciones efectivas del ACAP.	Líder: Asesora de Comunicaciones.			5000 (contrato para asesoramiento adicional)	Posible oportunidad de pasantías . Revisar, desarrollar e implementar la estrategia de comunicación del ACAP.

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
5.14	Aumentar la comprensión de los efectos del cambio climático en los albatros y petreles.	GdTPEC, GdTCS, GdTT, Partes, Encargada Científica	En curso			<p>Posible oportunidad de pequeña subvención.</p> <p>Apoyar la investigación y el seguimiento de los efectos del cambio climático en la historia de vida, el comportamiento y el éxito reproductivo, la condición del hábitat reproductivo y la prevalencia de enfermedades, etc. Identificar formas de aumentar la resiliencia de los albatros y petreles a estos efectos.</p> <p>Se requieren respuestas internacionales cooperativas y coordinadas para abordar las necesidades críticas de investigación.</p>
5.15	Evaluar la disponibilidad de datos de rastreo/distribución de albatros y petreles para garantizar la representatividad de las clases de especies/edades. Priorizar datos faltantes y fomentar estudios para completarlos.	GdTPEC, CA, Encargada Científica y BirdLife International	2027	1 semana p.a.	2000	Revisar los indicadores de seguimiento en la CA16
6. Gestión de la labor del CA, supervisión y colaboración de la Secretaría e interacción con los órganos del ACAP						
6.1	Considerar y asesorar sobre cuestiones presupuestarias cuando sea necesario.	CA	En curso	2 semanas p.a.		Notificación con menor antelación cursada por el Presidente del CA.
6.2	Considerar e informar cuestiones de personal cuando sea necesario.	CA	En curso	1 semana p.a.		Notificación con menor antelación cursada por el Presidente del CA.
6.3	Supervisar, asesorar y orientar a la Secretaría con relación a la base de datos y la página web.	Coordinadores, Presidente y Vicepresidenta	En curso	6 semanas p.a.		

Asunto/Tarea		Grupo responsable	Plazo	Recursos		Descripción de las acciones
				Plazo	Fondos (AUD)	
6.4	Gestionar la labor del Comité Asesor.	Presidente, Vicepresidenta y Coordinadores	En curso	18 semanas p.a.		