

 <p>Acuerdo sobre la Conservación de Albatros y Petreles</p>	<p>Quinta Reunión de las Partes</p> <p><i>Santa Cruz de Tenerife, España, 4 - 8 de mayo 2015</i></p> <p>Informe del Comité Asesor para la Quinta Reunión de las Partes</p> <p><i>Presidente y Vicepresidente del Comité Asesor, Comité Asesor</i></p>
---	--

RESUMEN

El presente informe para la Quinta Reunión de las Partes ha sido confeccionado para el Comité Asesor por el Presidente y el Vicepresidente, en colaboración con la Secretaría del Acuerdo. El Comité Asesor y sus Grupos de Trabajo lograron excelentes avances durante el último trienio. En mutua cooperación, lograron brindar asesoramiento idóneo a las Partes, a los Estados del Área de Distribución y a una serie de organizaciones con respecto a distintas medidas que pueden adoptarse para hacer frente a las amenazas que sufren albatros y petreles tanto en el mar como en tierra. La mayor parte de esta información se encuentra disponible en el sitio web del ACAP, incluidas las pautas sobre conservación para la erradicación de depredadores y sobre bioseguridad y cuarentena, las recomendaciones sobre mejores prácticas de mitigación de la captura secundaria en pesquerías de palangre y arrastre, las hojas informativas sobre mitigación elaboradas en conjunto con BirdLife International, una guía de retiro de anzuelos y la revisión de enfermedades y patógenos, entre otros documentos. Ahora que se han identificado medidas de mitigación efectivas para las actividades pesqueras clave que, se conoce, traen aparejados casos de captura secundaria de las especies del ACAP, el desafío futuro consiste en convencer a aquellas pesquerías donde ocurren capturas secundarias de aves marinas a emplear esas medidas de mitigación. Otro desafío fundamental es la obtención de datos sobre pesquerías necesarios para perfeccionar nuestro conocimiento y optimizar la ordenación de la captura secundaria de aves marinas. En este sentido, aún debemos elaborar una metodología adecuada para el empleo de esos datos. Al igual que en el último trienio, una de las dificultades más apremiantes será el tamaño y complejidad crecientes de la agenda del Acuerdo y la asimetría que se presenta con el crecimiento de las capacidades. Este mayor volumen de trabajo podría aliviarse mediante la incorporación o participación de nuevos miembros que puedan llevar a cabo determinadas actividades.

RECOMENDACIONES

Se emiten las siguientes recomendaciones para su consideración durante la RdP5:

1. que se dé tratamiento a los avances efectuados, los logros conseguidos y las dificultades enfrentadas por el Comité Asesor durante el último trienio; y
2. que se evalúe y apruebe el Programa de Trabajo del Comité Asesor propuesto para el trienio 2016 - 2018, tal como se detalla en el **RdP5 Doc 16**.

1. INTRODUCCIÓN

El presente informe sigue el formato acordado durante la Primera Sesión de la Reunión de las Partes (RdP1, [Resolución 1.5](#), Anexo 1) y ha sido confeccionado por el Presidente y Vicepresidente, en colaboración con la Secretaría del Acuerdo, para el Comité Asesor.

1.1 Establecimiento del Comité

El Comité fue establecido durante la Primera Sesión de la Reunión de las Partes, llevada a cabo en Hobart, Australia, del 10 al 12 de noviembre de 2004.

1.2 Elección y designación de autoridades del Comité Asesor

La CA7 marcó el final de todos los mandatos de las autoridades del Comité; por lo tanto, todos los cargos debían someterse a elecciones. El Dr. Marco Favero (Argentina) fue reelegido como Presidente, y Mark Tasker (Reino Unido) fue reelegido como Vicepresidente del Comité Asesor.

El Dr. Anton Wolfaardt (RU) fue elegido como Coordinador, y el Dr. Igor Debski (Nueva Zelandia) y Tatiana Neves (Brasil), como Vicecoordinadores del Grupo de Trabajo de Captura Secundaria de Aves Marinas.

El Dr. Richard Phillips (RU) y la Dra. Rosemary Gales (Australia) fueron elegidos como Coordinadores del Grupo de Trabajo sobre Población y Estado de Conservación. El Dr. Henri Weimerskirch (Francia) y el Dr. Flavio Quintana (Argentina) fueron elegidos como Vicecoordinadores del Grupo de Trabajo sobre Población y Estado de Conservación.

El Dr. Mike Double (Australia) fue reelegido como Coordinador del Grupo de Trabajo sobre Taxonomía.

1.3 Miembros, Suplentes, Observadores y Expertos

En el Anexo 1 de los informes de la [CA7](#) y la [CA8](#), se pueden hallar las listas de los Miembros del Comité Asesor, Suplentes, Observadores y Expertos que asistieron a cada una de las reuniones del Comité efectuadas durante el trienio.

1.4 Revisión de las reglas de procedimiento

El Comité estableció sus Reglas de Procedimiento (RP) durante la CA1 y, desde entonces, las ha revisado en todas las reuniones subsiguientes. Las [RP del CA](#) no se han modificado desde la RdP4; por lo tanto, la última versión corresponde a la que fue enmendada durante la CA6. Sin embargo, se efectuaron diversas deliberaciones durante la CA8 en torno a la enmienda de la Regla 20. Se seguirá trabajando en este sentido durante el período entre sesiones, y se preparará una primera versión para su tratamiento durante la CA9 (remítase al Anexo 4 del Informe final de la CA8).

Durante la CA7, el Comité Asesor estudió los avances logrados por el Comité Intersesional establecido por la Resolución 4.8 de la RdP4 en relación con la participación de las economías miembro del APEC como observadores en las sesiones de la Reunión de las Partes (RdP) y las de sus organismos subsidiarios. Se continuó trabajando al respecto durante el período entre sesiones y al margen de la CA8 (remítase al [CA8 Doc 10 Rev 1](#) y al **RdP5 Doc 06**). Se espera que el CA siga el ejemplo de la RdP y modifique sus RP con respecto a este punto.

1.5 Reuniones y otros medios de correspondencia desde la RdP4

Luego de la RdP4, el CA se reunió formalmente para celebrar su Séptima Reunión (CA7) en La Rochelle, Francia, del 6 al 10 de mayo de 2013, y su Octava Reunión (CA8) en Punta del Este, Uruguay, del 15 al 19 de septiembre de 2014. Las reuniones de los Grupos de Trabajo sobre Población y Estado de Conservación y sobre Captura Secundaria de Aves Marinas se efectuaron antes de la CA7 y la CA8.

Se ha mantenido una proporción considerable de correspondencia formal e informal en relación con la ejecución del programa de trabajo del Comité Asesor. Se llevaron a cabo diversas reuniones informales periódicas entre las autoridades del Comité Asesor (Presidente y Vicepresidente del CA, Coordinadores de los Grupos de Trabajo y Secretario Ejecutivo) con el objetivo de coordinar las actividades del Comité Asesor durante el período entre sesiones.

2. RESEÑA DE LAS ACTIVIDADES Y REUNIONES DEL COMITÉ ASESOR

2.1 Actividades del Presidente y del Vicepresidente

2.1.1 Contrataciones

El proceso de selección de un nuevo Secretario Ejecutivo que iba a comenzar en enero de 2016 se inició al poco tiempo de finalizada la CA8. El Vicepresidente del CA está colaborando con la Secretaría en esta tarea.

2.1.2 Presupuestos

La Secretaría consultó al Presidente en varias ocasiones sobre temas relacionados con la administración del presupuesto del Acuerdo. Hubo consenso en todos los casos.

2.1.3 Consultas con la Secretaría del Acuerdo

El Presidente ha mantenido una proporción considerable de correspondencia con la Secretaría (por correo electrónico generalmente todos los días y por teléfono una vez por semana) y con demás individuos pertinentes con menor frecuencia. El Vicepresidente también mantuvo una comunicación periódica con las autoridades del CA y la Secretaría.

2.1.4 Otras actividades

El Presidente, Vicepresidente y otras autoridades del CA representaron al Acuerdo en diversas reuniones de las Organizaciones Regionales de Ordenación Pesquera y varias conferencias de relevancia y demás reuniones internacionales.

2.2 Avances en materia de las Acciones según el Artículo IX del Acuerdo

2.2.1 Proporcionar asesoramiento científico, técnico y de otra índole

Se brinda en el **ANEXO 1** un resumen de los avances logrados según el Programa de Trabajo para 2013 - 2015 (RdP4, Resolución 4.4). Cabe mencionar que el Programa de Trabajo cambió considerablemente durante la CA7 y la CA8 y que se incorporaron nuevas tareas para reflejar la labor efectuada por el Comité Asesor durante ese período. El programa de trabajo del Anexo 1 corresponde a la última versión, con las modificaciones pertinentes de la CA8.

Asimismo, dicho documento se ha utilizado de base para confeccionar el Programa de Trabajo del Comité Asesor para el trienio 2016-2018, que se remite a la RdP5 para su consideración y aprobación final (véase el **RdP5 Doc 16**).

El asesoramiento científico y técnico proporcionado por el Comité Asesor está basado, en gran medida, en la labor efectuada por sus Grupos de Trabajo:

- Grupo de Trabajo sobre Población y Estado de Conservación (GdTPEC), con sus Coordinadores la Dra. Rosemary Gales (Australia) y el Dr. Richard Phillips (Reino Unido) y sus Vicecoordinadores el Dr. Flavio Quintana (Argentina) y el Dr. Henri Weimerskirch (Francia). Este Grupo de Trabajo se centra en las amenazas terrestres y en el estado de conservación de las especies incluidas en el Anexo 1 del Acuerdo.
- Grupo de Trabajo sobre Captura Secundaria de Aves Marinas (GdTCS), con su Coordinador el Dr. Anton Wolvaardt (Reino Unido) y sus Vicecoordinadores el Dr. Igor Debski (Nueva Zelandia) y Tatiana Neves (Brasil). Este Grupo de Trabajo se encarga de las amenazas que sufren en el mar las especies del ACAP.
- Grupo de Trabajo sobre Taxonomía (GdTt), con su Coordinador el Dr. Mike Double (Australia). Este Grupo de Trabajo evalúa el estado taxonómico de los taxones de especies incluidos en el Anexo 1 del Acuerdo.

El Comité Asesor y sus Grupos de Trabajo lograron excelentes avances durante el último trienio. A continuación se resumen los logros fundamentales alcanzados desde la RdP4:

- Actualización de la [base de datos](#) del ACAP con el fin de facilitar la labor del Comité Asesor y sus Grupos de Trabajo.
- Evaluación de las tendencias poblacionales actuales de las especies del ACAP.
- Identificación de vacíos de información clave en los datos de seguimiento.
- Empleo y perfeccionamiento del marco de priorización para orientar la labor del Acuerdo (remítase al **RdP5 Doc 15**).
- Consenso sobre la identificación de indicadores preliminares de desempeño para la captura secundaria de aves marinas, consenso sobre indicadores para amenazas terrestres, y avances en la elaboración de indicadores de desempeño relacionados con la formación de capacidades (remítase al **RdP5 Doc 20**).
- Revisión y actualización constantes de las [evaluaciones de especies](#) del ACAP.
- Identificación, descripción y promoción de medidas de mitigación efectivas ante los administradores de pesquerías pertinentes, cuyas actividades pesqueras, se sabe, ocasionan índices significativos de mortalidad incidental de las especies incluidas en el Anexo 1 del Acuerdo.
- Revisión continua de los documentos sobre recomendaciones de [mejores prácticas de mitigación de captura secundaria](#) para pesquerías de palangre pelágico y demersal y pesquerías de arrastre.
- Avances a la hora de buscar soluciones a la captura secundaria y elaborar recomendaciones sobre mejores prácticas para pesquerías con redes de enmalle (y otros tipos de redes), para la pesca artesanal/de pequeña escala y para la captura intencional.
- Revisión de las [hojas informativas sobre mitigación](#) de BirdLife International-ACAP, destinadas a los administradores de pesquerías para ayudarlos a disminuir la captura secundaria en pesquerías de palangre y arrastre. Las hojas informativas se encuentran disponibles en el sitio web del ACAP en diversos idiomas.
- Ejecución efectiva de una estrategia de interacción y colaboración con las OROP a fin de elaborar e implementar medidas de conservación pertinentes a las especies del ACAP.
- Avances considerables con respecto a la adopción de medidas de conservación de aves marinas por parte de las OROP pertinentes, en virtud de las recomendaciones sobre mejores prácticas del ACAP.
- Confección de las guías de retiro de anzuelos y de identificación de aves muertas.
- Perfeccionamiento continuo de las [guías](#) sobre bioseguridad, cuarentena y erradicación para los sitios de reproducción de las aves marinas del ACAP.
- Actualización de la revisión de enfermedades y patógenos en albatros y petreles en colaboración con el instituto One Health Institute de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad de California, Davis.
- Elaboración de guías de traslado para especies que anidan en la superficie del suelo y en madrigueras.

Asimismo, también se confeccionaron recomendaciones sobre el funcionamiento del Acuerdo en estrecha colaboración con la Secretaría. Entre estas recomendaciones, se cuentan las siguientes:

- Elaboración de la política de patrocinio a fin de proporcionar cierta orientación a la hora de brindar financiamiento a los delegados y expertos que deseen asistir a las reuniones del Acuerdo (remítase al **RdP5 Doc 27**).
- Preparación del informe trienal sobre la implementación del Acuerdo (remítase al **RdP5 Doc 11**).
- Redacción de la versión preliminar de los criterios de listado y remoción de especies en el Anexo 1 del Acuerdo (remítase al **RdP5 Doc 21**).
- Ejecución del Plan de subvenciones del Acuerdo y del Programa de pasantías del Acuerdo (remítase al apartado 2.2.6).
- Implementación de la estrategia de formación de capacidades del Acuerdo según los objetivos, criterios y principios definidos en el [RdP4 Doc 18](#) y en el [Informe final de la RdP4](#).

2.2.2 Avances con el texto base de referencia sobre la taxonomía de especies amparadas por el Acuerdo

No ha habido cambios en la taxonomía de las especies amparadas por el Acuerdo desde el último informe para la Reunión de las Partes. Se encomendó al GTT seguir trabajando con el objetivo de evaluar la necesidad de unificar la taxonomía aquí utilizada con la empleada por otras organizaciones pertinentes.

2.2.3 Recomendaciones sobre el Plan de Acción e investigación futura

Se preparó el Programa de trabajo preliminar del Comité Asesor para el trienio 2016-2018, que se presenta como **RdP5 Doc 16**.

2.2.4 Elaboración de indicadores para evaluar los avances logrados hacia la consecución y preservación de un estado favorable de conservación de albatros y petreles

Durante la RdP4, se consideró la tarea de elaborar una serie de indicadores de desempeño para medir la efectividad del Acuerdo (remítase al [RdP4 Doc 23](#)), que luego el CA continuó evaluando durante el último trienio. Además de los indicadores elaborados en relación con las amenazas terrestres ([CA8 Doc 11](#)) y con la captura secundaria en pesquerías ([CA8 Doc 12 Rev 1](#)), el CA continuó trabajando hacia la identificación de indicadores de desempeño relacionados con la formación de capacidades ([CA8 Doc 23 Rev 1](#)). El Comité Asesor recomienda a la RdP5 refrendar el uso de los indicadores de desempeño tal como se detallan en el **RdP5 Doc 20**.

2.2.5 Avances en la recopilación de información conforme a la Sección 5 del Plan de Acción e identificación de vacíos de información

Se confeccionó un informe sobre los avances en la implementación del Acuerdo utilizando el nuevo sistema de presentación de datos por internet. Dicho documento se proporciona como **RdP5 Doc 11**. La información que las Partes deben proveer se está incorporando paulatinamente en los documentos elaborados por el Acuerdo, tales como las evaluaciones

de especies e informes sobre captura secundaria en pesquerías, y respaldará de manera significativa la labor del Comité Asesor durante los próximos años.

2.2.6 Otras actividades

Los informes ya mencionados y el Programa de Trabajo del Comité Asesor (**ANEXO 1**) describen las demás actividades del Comité Asesor.

Con respecto a la ejecución del Plan de subvenciones del Acuerdo, el procedimiento según se aprobó durante la RdP3 para la asignación de fondos al Programa de Trabajo del CA ([Informe final de la RdP3](#)) fue implementado con éxito y perfeccionado en los años siguientes. Durante la CA7, el Comité Asesor aprobó la estrategia de convocar solicitudes de subvenciones dos veces por período trienal. Por consiguiente, se abrió la convocatoria de solicitudes de 2013 - 2014 a fines de agosto de 2013 y, a principios de 2014, se notificaron los resultados finales a los solicitantes ([CA8 Doc 21](#)). Por su parte, la convocatoria de solicitudes 2014-2015 se abrió a fines de 2014, y se comunicaron los resultados finales poco antes de la Reunión de las Partes (RdP5). Por otra parte, el Comité Asesor ha identificado la posible existencia de conflictos de interés y otros temas relacionados con la experimentación letal en pruebas efectuadas en alta mar. Para la debida evaluación de las Partes, se presenta información detallada sobre estos asuntos en dos documentos distintos (remítase al **RdP5 Doc 25** y al **RdP5 Doc 26**, respectivamente).

Con referencia al Programa de pasantías del Acuerdo, se implementó la nueva estrategia para dicho programa (según se aprobó durante la RdP4), mediante la cual las pasantías pueden efectuarse tanto sea en la Sede del Acuerdo en Hobart como en otras instituciones en los demás países. Este enfoque también implica que el programa de pasantías estaría coordinado por la Secretaría junto con el Comité Asesor. La primera convocatoria de solicitudes en virtud de este nuevo plan se describe en el [CA8 Doc 25](#). Al igual que ocurrió en deliberaciones anteriores, durante la CA8, se acordó que el objetivo de las pasantías debía consistir en prestar apoyo a toda tarea que respondiera a los objetivos y actividades prioritarias del ACAP y en posibilitar la formación de capacidades (también conforme a la estrategia de formación de capacidades del Acuerdo). Por consiguiente, las solicitudes deben demostrar cómo responden a estos requisitos. Con el fin de asistir en la identificación y selección de proyectos futuros, el Comité Asesor definió determinadas áreas específicas y/o proyectos de pasantías posibles en el Programa de Trabajo del CA para el trienio 2016 - 2018.

2.3 Reuniones del Comité Asesor

Pueden hallarse los informes de la [Séptima Reunión](#) y la [Octava Reunión](#) del Comité Asesor en el sitio web del Acuerdo.

3. CONCLUSIONES

3.1 Logros

Se finalizó una gran parte de las actividades planificadas para el trienio 2013 - 2015. Algunos de los ejemplos que demuestran claramente un avance significativo son, entre

otros: la implementación del sistema de presentación de informes y la confección de la base de datos del Acuerdo, la elaboración y perfeccionamiento de las guías de conservación, y la ejecución de la estrategia de interacción con las OROP.

El Acuerdo logró brindar asesoramiento idóneo a las Partes y a una serie de organizaciones con respecto a distintas medidas que pueden adoptarse para hacer frente a las amenazas que sufren los albatros y los petreles. La mayor parte de esta información se encuentra disponible en el sitio web del ACAP, incluidas las pautas sobre conservación (para la erradicación de depredadores, sobre bioseguridad, para el censo de las especies del ACAP, de retiro de anzuelos y para el diseño e implementación de evaluaciones del riesgo ecológico); las recomendaciones sobre mejores prácticas para medidas de mitigación de la captura secundaria en pesquerías de palangre y arrastre; las hojas informativas sobre mitigación (elaboradas en conjunto con BirdLife International); y las evaluaciones de especies del ACAP, entre otros documentos.

La actualización de la base de datos del ACAP y la implementación del sistema de presentación de informes electrónicos permitirán que las Partes y otros usuarios tengan acceso a información esencial para la ejecución efectiva del Plan de Acción del Acuerdo. A medida que se sigan incorporando datos a dicha base de datos, el Acuerdo tendrá una capacidad cada vez mayor para efectuar el análisis de su desempeño y, lo que es más importante, para identificar los avances logrados y las necesidades observadas en las distintas regiones y para cada una de las Partes.

Se prevé que el Comité Asesor y sus Grupos de Trabajo continúen logrando resultados positivos. Algunos de los resultados previstos para el próximo trienio son: (1) el acceso a datos de mayor calidad provistos por las Partes y administradores de otras pesquerías sobre sus actividades pesqueras y sus niveles de captura secundaria de aves marinas, de tal modo que permitan efectuar una mejor evaluación de las tasas de captura secundaria de cada una de las especies del ACAP; (2) la implementación de una serie de indicadores para medir los logros del Acuerdo; (3) el perfeccionamiento de las recomendaciones sobre mejores prácticas de medidas de mitigación del Acuerdo, incluida la consideración de ciertas pesquerías y determinados artes de pesca que no se habían contemplado con anterioridad, así como la incorporación de temas relativos a la seguridad; (4) la elaboración de una estrategia para aumentar la concientización sobre la captura secundaria, su mitigación y otras medidas de conservación en pesquerías que operan en zonas de alto riesgo; y (5) la confección de una estrategia y mecanismos de interacción directa con flotas pesqueras sobre la necesidad de implementar y utilizar con eficacia medidas de mitigación de la captura secundaria de aves marinas; entre otras tareas.

3.2 Dificultades observadas y desafíos para el próximo trienio

Ahora que se han identificado medidas de mitigación efectivas para las actividades pesqueras clave que, se conoce, traen aparejados casos de captura secundaria de las especies del ACAP, el desafío futuro consiste en asegurar que estas medidas de mitigación se empleen en aquellas pesquerías donde ocurren capturas secundarias de aves marinas. Otro desafío fundamental es la obtención de datos sobre pesquerías necesarios para perfeccionar nuestro conocimiento y optimizar la ordenación de la captura secundaria de aves marinas. En este sentido, aún debemos llegar a un acuerdo sobre el grado de detalle de los datos presentados y elaborar una metodología adecuada para el uso de tales datos.

Tal como se señaló anteriormente, una de las dificultades más apremiantes observadas durante el último trienio, y que continuará siéndolo durante el próximo, se centra en el tamaño y complejidad crecientes de la agenda del Acuerdo y la asimetría que se presenta con el crecimiento de las capacidades (con respecto tanto a los fondos como a los recursos humanos). Si bien resulta probable que, en vistas de la situación económica actual mundial, los recursos económicos sean limitados durante el próximo trienio, el volumen de trabajo podría aliviarse mediante la incorporación o participación de nuevos miembros que puedan llevar a cabo determinadas actividades.

Esperamos que la información incluida en este documento y en el informe sobre la implementación del Acuerdo (**RdP5 Doc 11**) ayude a las Partes a evaluar los logros conseguidos por el Acuerdo durante los últimos tres años y confiamos en poder respaldar la labor futura del ACAP del próximo trienio.

4. RECOMENDACIONES

Se emiten las siguientes recomendaciones para su consideración durante la Reunión de las Partes:

1. que se dé tratamiento a los avances efectuados, los logros conseguidos y las dificultades enfrentadas por el Comité Asesor durante el último trienio; y
2. que se evalúe y apruebe el programa de trabajo propuesto para el Comité Asesor para el próximo trienio (**RdP5 Doc 16**).

ANEXO 1. PROGRAMA DE TRABAJO DEL COMITÉ ASESOR 2013 - 2015 SEGÚN SE APROBÓ DURANTE LA RDP4 Y SE MODIFICÓ DURANTE LA CA7 Y LA CA8.

Se tachó toda actividad que se hubiera finalizado o que ya no fuera pertinente; se resaltan en negrita/se subrayan las nuevas actividades identificadas durante la GdTCS6, la GdTPEC3 y la CA8. Las celdas resaltadas en celeste son las nuevas tareas precisadas durante la CA8.

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
1. Evaluación de la taxonomía y del Anexo 1							
1.1	Mantener actualizada la base de datos bibliográfica del Grupo de Trabajo sobre Taxonomía	GT sobre Taxonomía (GdTT) dirigido por Coordinador	2013-2015	0,5 semana p.a. (por año)	AUD 0		
1.2	Seguir alimentando la base de datos morfométrica y de plumaje	GdTT dirigido por Coordinador, Funcionaria Científica	2013-2015	2 semanas	AUD 0		Esto facilitará el proceso taxonómico, la identificación de muestras de captura secundaria y el almacenamiento a largo plazo de datos valiosos

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
1.a1	Desarrollar una base de datos con información específica de los sitios sobre la disponibilidad de muestras relevantes a los estudios de genética poblacional de las especies amparadas por el ACAP.	GdTT	2013-2015	2 meses	?	Activ. central	Esto requerirá aportes del GdTPEC (para una lista de poblaciones del ACAP) y una vez preparado, el resultado será útil para que el GdTCS comprenda el origen de las aves capturadas en forma secundaria. La base de datos inicial será valiosa a la hora de identificar vacíos de información. Posible proyecto para alumnos.
1.3	Considerar cuestiones taxonómicas relativas a especies propuestas para su inclusión en el Anexo 1 del Acuerdo	Partes y CA	2013-2015	0,5 semana p.a.	AUD 0		Elaborar documentos en la medida de lo necesario, para lo cual se utilizará la plantilla de evaluación de especies. <i>España generó un documento sobre la pardola balear para la CA5.</i>
1.4	Responder a consultas sobre cuestiones taxonómicas relativas a especies del ACAP	GdTT dirigido por Coordinador	2013-2015	1-2 semanas p.a.	AUD 0		<i>En 2011-2012, considerar el estado de posibles subespecies de albatros de patas negras. Elaborar recomendaciones sobre qué lista taxonómica emplear para las especies candidatas y fomentar la uniformidad con las de la CMS y la UICN</i>
2. Información sobre estados, tendencias y sitios de reproducción							

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
2.1	<i>Establecer los miembros del Grupo de Trabajo sobre Población y Estado de Conservación</i>	<i>Partes, con ayuda de los Coordinadores</i>	<i>Continuo</i>				Realizado. Proporcionar mayor consideración a la función y participación de miembros.
2.2	Considerar los datos faltantes sobre población, seguimiento, manejo de sitios de reproducción, amenazas y protección normativa presentados al ACAP; solicitar los datos faltantes que correspondan e incorporar los cambios	GdTPEC, Funcionaria Científica	2013-2015	8 semanas p.a.	AUD 0	-	Las Partes suministrarán los datos pendientes o nuevos todos los años. La funcionaria científica enviará recordatorios en junio todos los años. <u>Revisar los criterios de amenazas.</u>
2.3	Mejorar las consultas y la estructura del portal de datos	Funcionaria Científica, Coordinadores	2013-2015	12 semanas p.a.	AUD 0	-	La Funcionaria Científica facilitará la modificación de la base de datos según sea necesario
2.4	Examinar y perfeccionar las consultas y productos estandarizados en lo que concierne a su análisis e interpretación	Funcionaria Científica, Coordinadores, Vicecoordinadores , GdTPEC	2013-2015	3 semanas p.a.	AUD 0	-	
2.5	Evaluar con precisión y actualizar las tendencias poblacionales mundiales	Coordinadores de los GdTPEC, titulares de datos, Funcionaria Científica y BirdLife International, otros expertos según sea necesario	Para fines de 2015	3 semanas	AUD 5.000	Activ. central	Puede requerir ulteriores actualizaciones del portal de datos. Considerar métodos alternativos según sea necesario.

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
2.6	Actualizar las Evaluaciones de Especies del ACAP	Coordinadores de los GdTPEC, miembros, Funcionaria Científica, expertos, BirdLife International (mapas)	2013-2015	6 semanas p.a.	AUD 4.000	Activ. central	Costos de BirdLife para actualizar los mapas.
2.7	Traducir las actualizaciones de las Evaluaciones de Especies y de los lineamientos del ACAP al español y al francés	Funcionaria Científica, Partes hispanohablantes y francófonas	2013-2015		AUD 7.500	Activ. central	Sin costo si las Partes hispanohablantes y francófonas pueden encargarse de las traducciones como una contribución en especie. Costos mínimos (AUD 250 por evaluación) presupuestados para colaborar con la traducción.
2.8	Identificar especies o poblaciones prioritarias para hacer un seguimiento de los números y tendencias y de la demografía	GdTPEC, Funcionaria Científica	2013-2015	2 semanas p.a.	AUD 0	-	Revisar y actualizar las prioridades y reflexionar sobre los avances en relación con las prioridades y presentar informes en cada CA
2.9	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, Funcionaria Científica y BirdLife International	2013-2015	1 semana p.a.	AUD 5.000	Subvención	Evaluar el estado en la CA8. Finalizado

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
2.10	Identificar especies o poblaciones prioritarias para adoptar medidas de conservación	GdTPEC, Funcionaria Científica	2013-2015	2 semanas p.a.	AUD 0	-	Revisar en CA8.
2.11	Examinar los avances y priorizar las amenazas a los sitios de reproducción e identificar los conocimientos faltantes	GdTPEC, Funcionaria Científica	2013-2015	1 semana p.a.	AUD 0	-	Actualización anual de prioridades de las Partes, ejecutar nuevamente la priorización según sea necesario.
2.12	Examinar y actualizar pautas de mejores prácticas existentes	GdTPEC, miembros, Funcionaria Científica, expertos	2013-2015	3 semanas p.a.	AUD 500	Activ. central	Actualizar las pautas de erradicación. Actualizar las pautas de bioseguridad para asegurar que sean adecuadas para cuestiones de enfermedad.
2.a1	Desarrollar pautas de mejores prácticas sobre traslado para las especies amparadas por el ACAP	GdTPEC, a cargo de NZ y EE. UU.	2013-2015		AUD 1.000	Activ. central	El documento se presentó en la CA8. Costos de traducción. <u>Actualizar para garantizar su adecuación con respecto a cuestiones de enfermedades.</u>
2.13	Desarrollar pautas de mejores prácticas para el seguimiento de números y tendencias	GdTPEC, a cargo del RU, Funcionaria Científica	Para la RdP4, CA7	4 semanas	AUD 1.000	Activ. central	Elaboración completa. Costos de traducción.
2.13a	Confeccionar pautas de mejores prácticas para monitorear tamaño de la población y tendencias del albatros oscuro y albatros tiznado y del petrel de barba blanca	GdTPEC, a cargo del RU, Funcionaria Científica	2015	4 semanas	AUD 1.000	Activ. central	Costos de traducción.

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
2.14	<i>Examinar las pruebas de los efectos de patógenos y parásitos sobre las especies del ACAP y la efectividad de las medidas de mitigación</i>	<i>GdTPEC, Funcionaria Científica, a cargo de Argentina y Francia</i>	<i>Para la CA8</i>	4 semanas	AUD 0	-	<i>Actualizar el examen de patógenos y parásitos. Obtener información por parte de patólogos y veterinarios de vida silvestre. No se logró evaluar la efectividad de las medidas de mitigación.</i>
2.a2	Desarrollar/actualizar la base de datos de planes de bioseguridad para los sitios de reproducción del ACAP	Miembros, GdTPEC, Funcionaria científica	Continuo	1 semana	AUD 0	-	La Partes posiblemente necesiten también desarrollar/implementar planes de bioseguridad en sitios de reproducción
2.15	Publicar enlaces de Internet sobre pautas para realizar un muestreo biológico luego de producirse brotes de enfermedades	Funcionaria Científica, GdTPEC, expertos	2013-2015	1 día	AUD 0	-	Miembros de GdTPEC deben proporcionar enlaces/material.
2.16	Elaborar un catálogo centralizado de bandas plásticas que se utilizan en las especies del ACAP y la lista de contactos, y direcciones de las autoridades a cargo de colocarlas	Funcionaria Científica, GdTPEC, ¿a cargo de Francia?	Para fines de 2014	1 semana	AUD 0	-	La Funcionaria Científica proporcionará una tabla sintética. Las Partes verificarán los datos faltantes y la actualizarán.
2.17	Suministrar informes sobre las actividades a las reuniones del CA	GdTPEC, Funcionaria Científica	Según sea necesario	12 semanas	AUD 0	-	
3. Captura secundaria de aves marinas							

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.1	Seguir desarrollando y aplicando el plan de interacción con las OROP para entablar un diálogo entre el ACAP (CA5 Doc 29) y las Partes pertinentes y asistir a las OROP y a otros organismos internacionales pertinentes en la evaluación y minimización de la captura secundaria de albatros y petreles	Coordinadores de OROP individuales, Secretaría, GdTCS y CA	2013-2015	a) 18 semanas p.a. b) 18 semanas p.a. c) 2 semanas p.a.	a) + b) AUD 30.000 cada una por año c) AUD 0	Activ. central	a) Costos de traslado y otros costos para asistir a reuniones de las OROP seleccionadas (salvo que las Partes contribuyan directamente) b) Actividades del coordinador de OROP c) Evaluar el proceso y recomendar cambios (GdTCS)
3.2	<i>Actualizar el análisis de superposiciones de las distribuciones de los albatros y petreles con pesquerías ordenadas por las OROP</i>	<i>BirdLife / ACAP</i>	<i>2013</i>	<i>4 semanas</i>	<i>AUD 20.000</i>	<i>Subvención</i>	<i>Finalizado</i>
3.3	Continuar desarrollando materiales (tanto genéricos como específicos) para asistir a las OROP y a otros organismos nacionales e internacionales pertinentes a reducir la captura secundaria de aves marinas y maximizar la participación y consideración efectivas de asuntos pertinentes para el ACAP	Coordinador del GdTCS en consulta con otro GdTCS para evaluar necesidades (Secretaría)	2013-2015		AUD 0		

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.a1	Proporcionar orientación a las OROP para la identificación de elementos mínimos y métodos e indicadores adecuados para revisar la efectividad de los requisitos de mitigación de captura secundaria de aves marinas	GdTCS	2014-2015				Un pequeño Grupo de Trabajo intersesional avanzará con este trabajo
3.4	Continuar evaluando y utilizando información disponible sobre distribución del forrajeo, pesquerías y captura secundaria de aves marinas para contribuir a la priorización de las acciones para reducir el riesgo de las operaciones de pesca sobre las especies del ACAP en aguas sujetas a jurisdicción nacional.	GdTCS y Partes	2013-2015		AUD 10.000	Subvención	<p>1) Encargar un informe inicial sobre información de pesquerías, estado de toda medida de mitigación de captura secundaria, conocimientos sobre la distribución pertinente de aves marinas para la CA5. Observar superposición con el punto 4.4. También se puede utilizar el PAN — Aves marinas. (AUD 0)</p> <p>2) Evaluar las necesidades de las aguas sujetas a jurisdicción nacional y toda necesidad de formación de capacidades</p> <p><u>Facilitar la coordinación regional para evaluar mejor la captura secundaria.</u></p> <p><u>Considerar posible vínculo con prioridades de conservación, como las del albatros errante.</u></p>

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.5	Administrar una bibliografía de información pertinente sobre captura secundaria	BirdLife/GdTCS Funcionaria Científica	2013-2015	1 semana p.a.	AUD 0	-	<p><u>Creada en una biblioteca de Endnote</u></p> <p>Incluye tanto la bibliografía publicada como la no publicada.</p> <p><u>Reemplazar documentos de trabajo por documentos publicados toda vez que sea posible.</u></p> <p><u>Se alienta a las Partes y a terceros a presentar información pertinente.</u></p>
3.6	Sobre la base de nueva información, actualizar fichas informativas del ACAP/BirdLife sobre medidas de mitigación para métodos de pesca que es sabido que afectan a albatros y petreles (arrastre, palangre pelágico, palangre demersal)	GdTCS/BirdLife	2013-2015	1 semana por ficha informativa	AUD 5.000	Activ. central	<p>Los costos corresponden a la traducción. A cargo de:</p> <p>Arrastre: Nueva Zelanda</p> <p>Palangre pelágico: Australia</p> <p>Palangre demersal: RU</p> <p>Aspectos generales: BirdLife</p>
3.7	Producir un informe sobre aprendizajes obtenidos a partir de medidas de mitigación exitosas en pesquerías comerciales	BirdLife/ Australia/ Coordinador del GdTCS/WWF	2013-2015	3 semanas	AUD 0		<p>El público objetivo son los administradores de las pesquerías.</p> <p><u>Se trasladó al próximo trienio</u></p>

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.8	Preparar una evaluación de conocimientos sobre captura/matanza deliberada de especies del ACAP en el mar	<u>GdTCS</u>	2015 <u>(se ampliará en el próximo trienio)</u>	4 semanas	AUD 0		Esta evaluación describirá los conocimientos actuales (muchos de bibliografía no publicada) y las causas de toda captura deliberada, y considerará posibles estrategias para reducir dicha captura. Se podría usar una pasantía [para la Secretaría]. <u>Nota: Ya se disponen de ciertos datos sobre la pesca con poteras en el sudoeste del océano Atlántico, que podría ser el punto inicial de concentración para luego ampliarlo durante el próximo trienio</u>
3.9	Analizar los resultados de todas las investigaciones sobre cuestiones relativas a la captura secundaria de aves marinas, en especial las financiadas por el ACAP	GdTCS	2013-2015	2 semanas p.a.	AUD 0	-	Formular conclusiones y hacer las recomendaciones correspondientes al CA
3.10	Seguir examinando las necesidades de investigación y las prioridades de investigación de captura secundaria y desarrollo de medidas de mitigación	GdTCS	2013-2015	2 semanas	AUD 0	-	

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.a2	Recopilar y revisar todas las pruebas sobre el lastrado del palangre en las pesquerías con palangre pelágico	GdTCS	2013-14	3 meses		Subvención	Sería adecuado para un pasante <u>Remitirse a los nuevos puntos relacionados</u>
3.a3	Recomendar acciones prioritarias para avanzar con la implementación del lastrado del palangre en las pesquerías con palangre pelágico	GdTCS	2014 – lo ideal es que sea inmediatamente antes de la CA8	1 día			<u>Remitirse a los nuevos puntos relacionados</u>
3 a4	Llevar a cabo más investigaciones sobre las acciones prácticas necesarias relacionadas con el lastrado del palangre en las pesquerías con palangre pelágico clave	GdTCS	2013-2015		AUD 10.000	Subvención	<u>Remitirse a los nuevos puntos relacionados</u>

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.a5	Mejorar las estimaciones de la captura secundaria de especies del ACAP en las pesquerías de arrastre mediante investigaciones	GdTCS	2014-15		(Financiación de las Partes)		Los estudios recientes han indicado tasas más altas de golpes contra el cable de arrastre que lo que se creía anteriormente; es necesario realizar más estudios para comprender mejor la escala (y variabilidad) de la captura secundaria con el cable de arrastre <u>Podría avanzarse al respecto mediante la investigación propuesta por la SPRFMO (UE)</u>
3.11	Brindar recomendaciones al CA sobre medidas para abordar las amenazas en alta mar identificadas como prioridades de conservación	GdTCS	2013-2015	1 semana	AUD 0	-	<u>Se identificaron más acciones en las recomendaciones del informe de la GdTCS6</u>
3.12	Revisar y actualizar el marco de priorización para las amenazas en alta mar	GdTCS	2014 lo ideal es que sea inmediatamente antes de la CA8	1 semana	AUD 10.000	Activ. central	Realizar un taller y análisis y actualización de los datos referidos a las amenazas y la mitigación Mayormente finalizado

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.13	Revisar y considerar cuestiones relativas a la captura secundaria de aves marinas en lo atinente a buques de menor tamaño (incluse las cuestiones referidas a la definición de "buques de menor tamaño")	GdTCS	En el GdTCS6	1 semana	AUD 0	-	<u>Se identificaron acciones durante la GdTCS6. Remitirse a los nuevos puntos relacionados</u>
3.a6	Revisar la definición y la legislación correspondiente a las pesquerías artesanales y de pequeña escala	GdTCS	2014-15	3 meses	¿?	Subvención	Puede ser adecuado para una pasantía <u>Durante la GdTCS6, se acordaron definiciones y se identificaron acciones</u>
3.a7	Recopilar y revisar las pruebas de lesiones que sufren los pescadores al usar líneas lastradas en las pesquerías con palangre pelágico	GdTCS	2014/2015			Subvención	Posible pasantía <u>Se presentó la revisión ante la GdTCS6</u>
3.14	Considerar qué datos serían apropiados como referencia para evaluar las tendencias en niveles y tasas de captura y formular indicadores adecuados	GdTCS, BirdLife	2012-2015	1 semana	AUD 0	-	Los datos se detallan en la revisión global de la captura secundaria de aves marinas en las pesquerías de palangre (CA6 Doc 30) <u>Nota: Durante la GdTCS6, se identificaron acciones con respecto a los indicadores de captura secundaria, y un grupo intersesional está avanzando al respecto</u>

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/ Activ. central	
3.15	<i>Calcular la tasa de mortalidad en pesquerías no observadas anteriormente en el área de distribución del albatros ondulado</i>	<i>Ecuador y Perú, BirdLife, CA, American Bird Conservancy</i>	<i>2013-2015</i>	<i>4 semanas</i>	<i>AUD 20.000 a lo largo del trienio</i>	<i>Subvención</i>	<i>Parte de la aplicación del Plan de Acción sobre el Albatros Ondulado (para pesquerías de red). Finalizado</i>
3.a8	Participar en procesos que desarrollan el monitoreo electrónico de la captura/captura secundaria para asegurar que se tienen en cuenta las necesidades de monitorear la captura secundaria de aves marinas.	GdTCS	2013-2014		AUD 10.000	Subvención	Contribución a la propuesta de investigación de la ISSF para evaluar el monitoreo electrónico en pesquerías con palangre pelágico de atún. Posible nueva financiación luego de la CA8 <u>Durante la GdTCS6, se identificaron nuevas acciones pertinentes al monitoreo electrónico</u>
3.16	Mejorar el acceso a los datos pertinentes (por ej.: de los observadores) en poder de terceros	GdTCS	2013-2015			Subvención	Se necesita una compilación de metadatos (por ej: datos de observadores). Se incluirá en el proceso de informe de datos de captura secundaria <u>Durante la GdTCS6, se propuso un nuevo abordaje de datos sobre la captura secundaria</u>

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.17	Analizar datos sobre captura secundaria en colaboración con investigadores japoneses	GdTCS, <u>BirdLife</u>	2013-2015	6 meses	AUD 50.000	Subvención	<p>Probablemente, la mejor opción sea un pasante competente y con experiencia. Es difícil calcular los costos con precisión. Necesita mayor tratamiento.</p> <p><u>Se están efectuando ciertos esfuerzos de colaboración con miembros del grupo de trabajo para calcular la captura secundaria con un costo nulo.</u></p> <p><u>Este abordaje podría ampliarse y abarcar otros estados del área de distribución.</u></p>
3.18	Analizar datos sobre captura secundaria de otras naciones pesqueras a medida que esta información esté disponible	GdTCS	2013-2015	6 meses	AUD 50.000	Subvención	<p>Este es un costo contingente, todavía no tenemos certeza con respecto a la cantidad y a la fecha en que se dispondrá de estos datos. Necesita mayor tratamiento.</p> <p><u>Investigar oportunidades de colaboración con embarcaciones prioritarias.</u></p> <p><u>Es posible que no se necesite financiación o que sea difícil de calcular.</u></p>

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.19	Identificar situaciones críticas para la ordenación espaciotemporal	Coordinadores de las OROP/Canadá/BirdLife/GdTCS	2013-2014	Posdoctorado de 2 años	AUD 10.000 + AUD 50.000 Necesita mayor tratamiento	Subvención	Se trata de una contribución de AUD 10.000 para un potencial proyecto conjunto entre Canadá/BirdLife/ACAP en el Pacífico Norte que podría llevarse a cabo en el trienio 2010-12. El costo total global podría estar en el orden de los AUD 50.000. (Se eliminó ya que el proyecto había avanzado sin la financiación del ACAP).
3.20	Brindar asesoramiento preliminar sobre análisis adecuados de los datos de captura secundaria y desarrollar más el marco para el informe y la evaluación de datos sobre captura secundaria	GdTCS	2013-2015	3 meses	AUD 20.000	Subvención	Asesoramiento estadístico proporcionado en la GdTCS5. Es necesario continuar trabajando para avanzar con el desarrollo del marco de datos y evaluación de la captura secundaria. <u>Remitirse a los nuevos puntos relacionados con el abordaje de datos sobre captura secundaria identificado durante la GdTCS6</u>
3.21	Suministrar informes sobre las actividades a las reuniones del CA	GdTCS y CA	2013-2015	1 semana	AUD 0		

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.22	Revisar y actualizar los documentos de recomendaciones sobre métodos de mitigación de captura secundaria para pesquerías industriales	GdTCS/ Secretaría	GdTCS7		AUD 1.000 (costos de traducción)	Activ. central	Continuar puliendo los documentos de recomendaciones sobre mejores prácticas. Trabajo entre sesiones (Anton Wolfaardt, Jonathon Barrington, Warren Papworth, Ken Morgan, Marco Favero)
3.23	Seguir investigando las tasas de hundimiento de los diferentes regímenes de lastrado de líneas	GdTCS			AUD 10.000 (componentes administrativos) AUD 100.000 (trabajo de campo)	Activ. central (administrativa) Subvención (trabajo de campo)	Relacionada con la evaluación de los regímenes revisados de lastrado de líneas según las recomendaciones de mejores prácticas Remitirse a las prioridades de investigación para la pesca con palangre pelágico en el Informe de la GdTCS6 para hallar detalles sobre el plan propuesto en 3 etapas Es necesario identificar una o más Partes que pueda(n) ubicar pruebas en alta mar

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.24	Elaborar recomendaciones sobre mejores prácticas para la mitigación de captura secundaria durante el virado en pesquerías de palangre pelágico y demersal	GdTCS Lidera: Anton Wolfaardt, ATF	2015				Actualizar las secciones correspondientes del documento de recomendaciones sobre mejores prácticas Obsérvese su relación con el siguiente punto
3.25	Investigar la existencia de captura secundaria de aves marinas durante el virado además de la documentada en las pesquerías de Hawai	GdTCS	GdTCS7		¿5.000?	Subvención	Propicio para una pasantía
3.26	Realizar una revisión de los riesgos que presentan las pesquerías con redes que no sean de enmalle ni de arrastre	GdTCS	GdTCS7				Igor Debski, Oli Yates y cols.
3.27	Redactar una revisión de medidas de mitigación para redes de enmalle y enredo y fijar prioridades de investigación	GdTCS/BirdLife International (Rory Crawford)	GdTCS7		¿5.000?	Subvención	Síntesis de las revisiones existentes Posible taller para identificar prioridades de investigación
3.28	Elaborar una plantilla para brindar herramientas que permitan proporcionar recomendaciones de mitigación para pesquerías de menor escala	GdTCS Jeff Mangel, Joanna Alfaro-Shigueto , Igor Debski, Chile, Brasil	GdTCS7				Emplear los métodos de mitigación existentes como ejemplos para completar la plantilla de herramientas

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/ Activ. central	
3.29	Investigar temas de seguridad relacionados con el uso de las diferentes opciones de lastrado de líneas	Secretaría/ GdTCS	2015		15.000	Activ. central	Un tercero realiza pruebas que incluyen pesas deslizantes y sistema de lastrado doble
3.30	Investigar beneficios y limitaciones del monitoreo electrónico con respecto a la captura secundaria de aves marinas y su mitigación	Secretaría/ Australia/ Canadá/ EE. UU./ Proyecto Albatroz/ Nathan Walker/ Jorge Azócar	GdTCS7				
3.31	Efectuar una revisión exhaustiva de los PAN-Aves marinas de las Partes y Estados del Área de Distribución	GdTCS, Ben Sullivan, Marco Favero, Anton Wolfaardt	GdTCS7		10.000	Subvención	Corroborar con Barry Baker sobre el estado de su documento de revisión Propicio para una pasantía
3.32	Confección de indicadores de captura secundaria y datos relacionados, enfoques metodológicos y requisitos de notificación	GdTCS, Anton Wolfaardt, Igor Debski y cols.	2015		10.000	Subvención	Grupo intersesional creado durante la GdTCS6 Propicio para una pasantía
3.33	Revisión de las puntuaciones de amenazas en el mar para los criterios de inclusión	GdTCS/ Ken Morgan, Jorge Azócar, Ben Sullivan, Anton Wolfaardt, Marco Favero, Nueva Zelandia	2015				

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
3.34	Elaborar un enfoque para especies emblemáticas a fin de dar más visibilidad al tema de la captura secundaria de aves marinas, su mitigación y otras medidas de conservación en pesquerías que operan en regiones de alto riesgo	GdTCS	2015				Se continuará durante el próximo trienio
3.35	Elaborar una estrategia y mecanismos para interactuar directamente con embarcaciones pesqueras respecto de la necesidad de implementar y emplear con eficacia medidas de mitigación de captura secundaria de aves marinas	GdTCS	2015				Se continuará durante el próximo trienio
3.36	Elaborar una estrategia de investigación para pesquerías artesanales, de pequeña escala y pesca recreativa	GdTCS	2015				Según las prioridades de investigación identificadas durante la GdTCS6 El objetivo consiste en fundamentar las actividades de investigación del próximo trienio
3.37	Considerar los resultados de las tareas 3.23 y 3.24 con respecto a las Recomendaciones sobre mejores prácticas	GdTCS	GdTCS7		0	-	
4. Formación de capacidades, Nuevas Partes, Organización del Trabajo							

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/ Activ. central	
4.1	Ofrecer asistencia y formación de capacidades para ayudar con la preparación y aplicación de los PAN- Aves Marinas	CA, Partes y BirdLife a considerar	2013-2015	10 semanas	AUD 0		Formación de capacidades según las necesidades identificadas por las Partes interesadas a fin de fomentar su aplicación, particularmente en Ecuador, Francia, Perú, Sudáfrica (Mozambique, Madagascar), Tristán Da Cunha (Reino Unido) y pesquerías externas de la CE
4.a1	Desarrollar e implementar una estrategia para incorporar más Partes y participar con los Estados que no son Parte del ACAP	CA, Partes (Australia)	2013-2015		AUD 0	-	El trabajo inicial se efectuó durante la CA7, se continúa trabajando al respecto durante el período entre sesiones
4.a2	Considerar la estructura y la función del grupo de trabajo, incluidas la función y la participación de los miembros y expertos	Grupos de Trabajo, CA	2013-2015		AUD 0	-	Continuo
4.a3	Desarrollar e implementar una estrategia para pasantías	CA	2013-2014		AUD 0	-	Continuo. Finalizado
4.2	Seguir con la elaboración de indicadores de capacidad	Argentina, Brasil, Nueva Zelandia, Australia, RU	2014-2015		AUD 0	-	
5. Indicadores, prioridades, revisiones y medidas de conservación colectivas							

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
5.1	Revisar la entrada de datos de los sitios de reproducción y priorizar los marcos de priorización en el mar acordados en la RdP4, revisar las prioridades de medidas de conservación e identificar las acciones requeridas para abordar estas amenazas de alta prioridad.	Coordinadores de los GT y grupo <i>ad-hoc</i> , a cargo de Nueva Zelanda	2013-2015	4 semanas en 2013	AUD 10.000	Subvención	Informar los resultados en CA8. Los fondos son para cualquier taller intersesional que sea necesario para dicha revisión.
5.2	Elaborar y unificar estrategias o planes de conservación para especies particulares o grupos de especies de albatros y petreles	Grupos de Trabajo, CA (Secretaría)	2013-2015	2 semanas p.a.	AUD 0		Es difícil definir con precisión qué se necesita en este momento. Se interrumpió la acción, ya que no era clara la definición.
5.a1	Revisar los Planes de Acción existentes (para Planes Nacionales, cuando lo solicita la Parte correspondiente), y brindar asesoramiento sobre los nuevos Planes de Acción para las especies del ACAP	Grupos de Trabajo, CA, Partes	2013-2015		AUD 0	-	Planes existentes: Albatros Ondulado (Perú/Ecuador), Albatros de Ámsterdam (Francia), Petrel Gigante del Sur (Argentina), Pardela Balear (España)
5.3	Implementar estrategias de conservación para especies particulares o grupos de especies de albatros y petreles	Partes, CA	2013-2015	Semanas a definir	AUD 0		Es difícil definir con precisión qué se necesita en este momento
5.a2	Revisar, perfeccionar y estandarizar los criterios para incluir nuevas especies en el Anexo 1.	Grupos de Trabajo, Funcionaria Científica	2014	1 semana p.a.	AUD 0	-	

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
5.a3	Completar guía de identificación de aves marinas capturadas en forma secundaria	GdTPEC, GdTCS, GdTT, Secretaría,	2014-15	3 semanas	AUD 15.000	Activ. central	Documento preliminar para CA8, completar antes de RdP5
5.a4	<i>Continuar desarrollando la guía de mejores prácticas para liberar aves de los anzuelos</i>	<i>GdTCS, GdTPEC, Secretaría</i>	<i>2014</i>		<i>AUD 1.000</i>	<i>Activ. central</i>	<i>Se requieren fondos para diseño gráfico y traducción. Finalizado</i>
5.a5	Desarrollar pautas de mejores prácticas para la adquisición y empleo de muestras biológicas para análisis genéticos	GdTPEC, GdTT, Secretaría, expertos	2014-2015		AUD 0	-	
5.4	Aplicar un sistema de indicadores que mida el éxito del Acuerdo del ACAP	Partes, Secretaría, BirdLife y CA	2013-2015	1 semana p.a.	AUD 0		Finalizar la revisión a tiempo para la RdP5
5.a6	Revisar los indicadores de desempeño del ACAP	GdTPEC, GdTCS Coordinadores, Funcionaria Científica y BirdLife International	2013-2015	3 semanas	AUD 0	-	Colocar sello de fecha de parámetros de entrada en la medida de lo posible, en forma retrospectiva hasta 2004, y evaluar indicadores en CA8. Considerar rastrear indicadores de datos, considerar opciones de índices de Indicadores de Lista Roja compuestos. Se seleccionaron indicadores del GdTPEC

	Asunto/Tarea	Grupo responsable	Plazo	Recursos			Descripción de las acciones
				Tiempo	Fondos para el CA	Subvención/Activ. central	
5.5	Administrar la base de datos de bibliografía científica pertinente	Secretaría	2013-2015	4 semanas	AUD 0	-	La Secretaría examinará la opción de hacer que la base de datos esté disponible en línea, Todos deberán proporcionar más bibliografía científica.
5.6	Administrar una lista de legislación pertinente	Secretaría	2013-2015		AUD 0	-	Las Partes deberán proporcionar más información a medida que esté disponible
5.7	Desarrollar una lista de autoridades, centros de investigación, científicos y organizaciones no gubernamentales que sean pertinentes para el ACAP	Secretaría	2013-2015		AUD 0	-	Las Partes y CA deberán proporcionar más información a medida que esté disponible
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	2013-2015	2 semanas p.a.	AUD 0		Notificación con menor antelación cursada por el Presidente del CA
6.2	Considerar y asesorar sobre cuestiones de personal cuando sea necesario	CA	2013-2015	1 semana p.a.	AUD 0		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 Vicepresidente	2013-2015	6 semanas p.a.	AUD 0		
6.4	Gestionar la labor del Comité Asesor	Presidente, Vicepresidente y Coordinadores	2013-2015	18 semanas p.a.	AUD 0		Contacto periódico (llamadas en conferencia y por correo electrónico)

