



Convención sobre la conservación de las especies Migratorias de animales silvestres



FORMATO PARA LOS INFORMES DE LAS PARTES SOBRE LA PUESTA EN PRÁCTICA DE LA CONVENCIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS ESPECIES MIGRATORIAS DE ANIMALES SILVESTRES

El actual formato de Reporte Nacional ha sido acordado por el Comité Permanente de CMS en su trigésima segunda reunión (Bonn, noviembre de 2007) para su uso obligatorio por las Partes, para los informes presentados a la Novena Conferencia de las Partes (COP9) (Roma, 2008).

Las siguientes preguntas combinan elementos de la Resolución 4.1 (Informes de las Partes) adoptada en la Cuarta Reunión de la Conferencia de las Partes (Nairobi, junio 1994) y de la Resolución 6.4 (Plan Estratégico para la Convención sobre Especies Migratorias 2000-2005), adoptada en la Sexta Reunión de la Conferencia de las Partes (Ciudad del Cabo, noviembre de 1999), COP8 y su Plan estratégico 2006-2011 y Resolución 8.24 adoptada en la Conferencia de las Partes (Nairobi 2005), así como los compromisos que resultan de otras resoluciones y recomendaciones producidas de la Conferencia de las Partes.

Se invita a las Partes a responder a todas las preguntas y a brindar respuestas lo mas completas posibles, que incluyan, donde convenga, resúmenes de actividades, información sobre factores que limitan la acción y detalles sobre cualquier ayuda requerida.

Este documento está diseñado con casillas de formato de texto semi-automático. Por favor haga doble-clic en las cajas grises para entrar la casilla para incluir la información requerida. Continúe así con cada casilla de texto o salte directamente a la casilla siguiente usando la tecla "tab". Donde se encuentran cajetillas, puede marcarles con un solo clic.

Por favor indique aquí el nombre de su país: BOLIVIA

¿Qué agencia ha sido la principal responsable de la preparación de este informe?

**Dirección General de Biodiversidad y Áreas Protegidas
Viceministerio de Medio Ambiente, Biodiversidad, Cambios Climáticos y de Gestión y Desarrollo Forestal.
Ministerio de Medio Ambiente y Agua**

Cite algunas otras agencias que hallan también aportado:

I(a). Información general

Por favor completar la información de la siguiente tabla:

Parte	BOLIVIA
Fecha de entrada en vigor de la Convención en [<i>nombre del país</i> :]	1 de Marzo de 2003
Periodo abarcado por este reporte:	2009 -2010
Territorio donde se aplica la Convención:	República de Bolivia
PUNTO FOCAL NACIONAL DESIGNADO	
Nombre completo de la institución	Viceministerio de Biodiversidad, Recursos Forestales y Medio Ambiente Ministerio de Desarrollo Rural Agropecuario y Medio Ambiente
Nombre y título del punto focal designado	Lic. Cinthya Silva Maturana Viceministro de Biodiversidad, Recursos Forestales y Medio Ambiente Ministerio de Desarrollo Rural Agropecuario y Medio Ambiente
Dirrección postal:	Av. Camacho N° 1471 entre calles Bueno y Loayza
Tel:	(591-2) 2200919 interno 270
Fax	(591- 2) 2113012
E-mail	silvacinthyavm@gmail.com
DESIGNACION AL CONSEJO CIENTIFICO	
Nombre completo de la institución	Dirección General de Biodiversidad y Areas Protegidas
Nombre y título de contacto	Aldo Claire Banegas, Director General de Biodiversidad y Areas Protegidas
Dirección:	Av. Camacho N° 1471 entre calles Bueno y Loayza
Tel:	591 – 2 – 2113012 interno 270
Fax:	591 – 2 - 2113012
E-mail:	aldo.claire@gmail.com
ENVÍO	
Nombre y firma del funcionario responsable del envío del Reporte Nacional	Nombre: Aldo Claire Banegas Dirección: Av. Camacho N° 1471 entre calles Bueno y Loayza Tel.: 591 – 2 - 2113012 Fax: 591 – 2 - 2113012 E-mail: aldo.claire@gmail.com
Fecha de envío	17 – noviembre - 2010
Adhesión al Comité Permanente (si se aplicara):	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:
Autoridad competente	Lic. Cinthya Silva Maturana
Legislación relevante implementada:	Ley de Vida Silvestre, Parques Nacionales, Caza y Pesca Decreto Ley N° 12301 de 1975. Decreto de Veda General e Indefinida, D.S. 22641 de 1990. Ley de Medio Ambiente, Ley 1333 de 1992. Reglamento de Conservación y Manejo de la Vicuña. D.S. 24529 de 1997. Ratificación del Decreto de Veda General e Indefinida, D.S. 25458 de 1999.
Otras convenciones/convenios relevantes (aparte del CMS) en los que <i>nombre del país</i> es Parte:	Convenio para la Conservación y Manejo de la Vicuña. Ratificado por Ley N° 17625 de 1980. Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES). Ratificado por Ley N° 1255 de 1991. Convenio sobre la Diversidad Biológica. Ratificado por Ley N°

	<p>1580 de 1994. Convencion Relativa a los Humedales de Importancia Internacional Especialmente como Habitat de Aves Acuaticas. Ratificado por Ley N° 2357 de 2002. Convención sobre Conservación de la Especies Migratorias. Ratificado por Ley N° 2352 de 2002.</p>
<p>Instrumentos con políticas nacionales (p.e. Estrategia nacional de conservación de la biodiversidad, etc.):</p>	<p>Estrategia Nacional de Conservación de Biodiversidad, aprobado por Decreto Supremo 26556 de 2002. Decisión 523, Estrategia Regional de Biodiversidad para los Países del Trópico Andino.</p>

Por favor indique si su país es parte de los siguientes Acuerdos/ convenciones/convenios. De ser así, por favor indique la institución nacional competente

Acuerdo sobre las focas del mar de Wadden:	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Punto focal nacional/Autoridad competente Nombre: Dirección: Tel: Fax: E-mail:	Adhesión al Grupo Trilateral de Expertos sobre Focas Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Eurobats	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad competente Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro designado al Comité Consultivo Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
ASCOBANS	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad coordinadora Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro designado al Comité Consultivo Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Adhesión a otros comités o grupos de trabajo:		
AEWA:	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad administrativa Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro del Comité Técnico por nombramiento Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
ACCOBAMS	<input type="checkbox"/> Parte	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución
	<input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No área de distribución
Punto focal nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Miembro del Comité Científico por nombramiento Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Adhesión a otros comités o grupos de trabajo:		

ACAP	<input type="checkbox"/> Parte <input type="checkbox"/> Firmado pero aún no en vigor	<input type="checkbox"/> No Parte Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución
Autoridad designado Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Punto de contacto nacional National Contact Point Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
Miembro al Comité Consultivo	Nombre: Address: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE sobre la Grulla Siberiana: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE Zarapito Fino: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE sobre las Tortugas marinas de la costa atlántica de África: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Punto focal nacional	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE Gran Abutarda: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	Punto focal nacional Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	
MdE sobre la Tortuga marina del Océano Índico y del Sureste de Asia: <input type="checkbox"/> Signatario <input type="checkbox"/> No Signatario Área de distribución <input type="checkbox"/> No área de distribución		
Autoridad competente nacional	Nombre: Dirección: Tel.: Fax: E-mail:	

Bukhara Deer MoU: Ciervo Bukhara

Signatario No Signatario Área de distribución No área de distribución

Autoridad competente nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:**Aquatic Warbler MoU: Carricerín acuático**

Signatario No Signatario Área de distribución No área de distribución

Autoridad competente nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:

Punto de contacto nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:**African Elephant MoU: Elefante Africano**

Signatario No Signatario Área de distribución No área de distribución

Autoridad competente nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:

Punto de contacto nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:**Pacific Islands Cetaceans MoU: Cetáceos de las Islas del Pacífico**

Signatario No Signatario Área de distribución No área de distribución

Autoridad competente nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:

Punto de contacto nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:**Mediterranean Monk Seal MoU: Foca Monje del Mediterráneo**

Signatario No Signatario Área de distribución No área de distribución

Autoridad competente nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:

Punto de contacto nacional

Nombre:
Dirección:Tel.:
Fax:
E-mail:

1	<p>¿Qué otros departamentos gubernamentales están implicados en actividades/iniciativas para la conservación de especies migratorias en su país? (Cita por favor)</p> <p>Servicio Nacional de Áreas Protegidas (SERNAP)</p> <p>Direcciones de Recursos Naturales y Medio Ambiente de las Prefecturas Departamentales.</p> <p>Gobiernos Municipales del País.</p> <p>Universidades Estatales a través de Museos de Historia Natural e Institutos de Investigación.</p>
2	<p>En el caso de que más de un departamento gubernamental esté implicado, describa la relación/interacción entre estos departamentos:</p> <p>Coordinación interinstitucional</p> <p>Intercambio de información</p> <p>Generación de bases de datos</p> <p>Coordinación de Investigaciones Científicas.</p>
3	<p>¿Existe en su país un sistema o un Comité de Nacional para instrumentar la Convención? Por favor complete la información de contacto</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>
4	<p>Cite las principales organizaciones no gubernamentales involucradas activamente en iniciativas para la conservación de especies migratorias en su país, y por favor describa estos compromisos:</p> <p>BIOTA (flamencos altoandinos, murciélagos, vicuña, carnívoros)</p> <p>WCS (vicuña, aves y mamíferos neotropicales)</p> <p>ARMONIA (censo de aves tropicales)</p> <p>FAUNAGUA (delfin de río, peta de río)</p> <p>CONSERVACION INTERNACIONAL (pumas)</p> <p>FUNDACION NOEL KEMPF MERCADO (jaguares)</p>
4a	<p>Por favor brinde detalles sobre las autoridades gubernamentales involucradas en territorios transoceánicos.</p> <p>Dirección General de Intereses Marítimos Fluviales, Lacustre y Marítima Mercante</p> <p>Viceministerio de Defensa Nacional</p> <p>Ministerio de Defensa Nacional</p>
5	<p>Describa si el sector privado se involucra en la conservación de especies migratorias en su país:</p> <p>El sector privado coadyuva a la conservación de especies (<i>Vicugna vicugna</i>) fortaleciendo a las comunidades donde la especie habita. Otro sector privado indirectamente involucrado en el aspecto de turismo, principalmente por intereses económicos.</p>
6	<p>Notifique interacciones entre estos sectores en la conservación de especies migratorias en su país:</p> <p>Trabajo coordinado entre las instancias estatales.</p>

I(b). Información sobre autoridades involucradas

Identifique el Ministerio, agencia/departamento u organización responsable de llevar a cabo acciones relacionadas con el Apéndice I sobre especies de aves

1	Aves	DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS - MINISTERIO DE MEDIOAMBIENTE Y AGUA
2	Mamíferos marinos	N/E
3	Tortugas marinas	N/E
4	Mamíferos terrestres	DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS - MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA
5	Murciélagos	DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS - MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA
6	Otra taxa	DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS - MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA

II. Especies del Apéndice I

1. AVES

1.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre especies de aves

1	¿Está prohibida la caza y captura de aves pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)? Si <i>otra</i> Legislación es relevante, detalle a continuación:	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
1a	Si la caza y captura de aves del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? Si es así, detalle a continuación (Incluya la fecha en la cual se notificó la excepción a la Secretaría de la CMS en virtud del artículo III (7) de la CMS):	<input checked="" type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
2	Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de Aves del Apéndice I: Capturas incidentales <input type="checkbox"/> electrocución <input type="checkbox"/> Destrucción de hábitat <input checked="" type="checkbox"/> turbinas eólicas <input type="checkbox"/> Polución <input checked="" type="checkbox"/> Otra (detalle a continuación)		
2a	¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos? Estrategias de conservación de especies amenazadas		
2b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas. Documento de Estrategia casi finalizado, falta socializar, publicar y aplicar		
2c	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos? Mayor apoyo económico a programas de conservación de la biodiversidad y de los ecosistemas		
3	¿Cuáles con las mayores amenazas a los Apéndice I especies de aves (transcendiendo los obstáculos a la migración)? Tráfico ilegal <input checked="" type="checkbox"/> Caza furtiva <input type="checkbox"/> Otras (por favor especifique) Destrucción de hábitat		
3a	¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar los factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de aves, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria? Se desarrollará un sistema de control de tráfico de vida silvestre		
3b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas. Se viene realizando el control de uso de fauna silvestre en las entradas folklóricas a nivle nacional y control en al venta de animales silvestres en ferias de la ciudad de El Alto y otras.		
3c	Describa los factores que puedan limitar estas acciones: Inestabilidad institucional en entidades estatales		
3d	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores? Mayor apoyo económico para el desarrollo de proyectos regionales en cuanto a la conservación de las especies migratorias.		

1.2 Preguntas sobre especies específicas de aves del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de ave del Apéndice I para la que su país está considerado como parte de su área de distribución. Por favor complete cada tabla según convenga, proporcionando la información en forma resumida. Cuando convenga, por favor haga referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Diversidad Biológica, Convención Ramsar, CITES). (Adjunte anexos si es necesario)

Especie nombre <i>Phoenicoparrus andinus</i> – Nombre(s) común(es) Flamenco andino, parina grande	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Caziani, S., O. Rocha, E. Rodríguez, D. Ricalde, A. Tálamo, C. Quiroga, J. P. Contreras, M. Valqui, E. Derlindati, M. Romano & H. Sosa. James' and Andean flamingos: seasonal distribution, abundance, and nesting. <i>The Condor</i>. ➤ Caziani, S.M., Rocha O., Romano, M., Talamo, A., Derlindati, E.J., Ricalde, D., Rodriguez E., Sosa, H., y Sureda A.L. 2006. Abundancia poblacional de flamencos altoandinos: resultados preliminares del último censo simultáneo internacional, 2005. <i>Flamingo</i> 14: 14-17. ➤ Rocha O., y E. Rodriguez. 2006. Banding program for threatened high-Andes flamingos. <i>Flamingo</i> 14: 11-12 ➤ Rocha O., Vargas, M. y K. Palenque. 2006. Abundancia de tres especies de flamencos en el Lago Uru Uru, Oruro, Bolivia. <i>Flamingo</i> 14: 17-21. ➤ Rocha O.; C. Quiroga y O. Martínez. 2002. Fauna. P. 46-74 en ROCHA, O. (Ed.). Diagnóstico de los Recursos Naturales y Culturales de los Lagos Poopó y Uru Uru, Oruro – Bolivia (para su nominación como Sitio Ramsar. Convención Ramsar, WCS/Bolivia. La Paz – Bolivia. ➤ Valqui M.; Caziani S.; Rocha, O. & E. Rodríguez. 2000. Abundance and distribution of the South American Altiplano Flamingos. <i>Waterbirds</i> Vol. 23 Special Publication (1) 110 – 113. ➤ Rocha O. 1997. Fluctuaciones poblacionales de tres especies de flamencos en Laguna Colorada (Bolivia). <i>Revista Boliviana de Ecología. y Conservación Ambiental</i>. 2: 67-76. ➤ Rocha O. y C. Quiroga. 1997. I Censo Simultáneo Internacional de los flamencos <i>Phoenicoparrus jamesi</i> y <i>Phoenicoparrus andinus</i> en Argentina, Bolivia, Chile y Perú, con especial referencia y análisis al caso boliviano. <i>Ecología en Bolivia</i> 30:33-42. ➤ Rocha O. 1994. Contribución Preliminar a la Conservación y el Conocimiento de la Ecología de Flamencos en la Reserva Nacional de Fauna Andina "Eduardo Avaroa", Departamento Potosí, Bolivia. Museo Nacional de Historia Natural, La Paz, 72 p.
2a	<p>Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X<input checked="" type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>
2b	<p>Resuma la información sobre la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable X<input checked="" type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>

3	<p>Indique (con una X) y describir brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indique si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos):</p> <p>Investigación <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Educación / aumento de conciencia <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input type="checkbox"/></p> <p>En Bolivia desde 1997 hasta el presente, existe un Programa de Conservación de Flamencos y Humedales Altoandinos a cargo de BIOTA y se coordina con el Grupo de Conservación de Flamencos Altoandinos (GCFA) donde participan Argentina, Bolivia, Chile y Perú, en el cual se desarrollan una serie de actividades de investigación, monitoreo, protección del hábitat y concienciación entre otros aspectos. El responsable del programa es Omar Rocha O. (omarocho15@yahoo.com)</p> <p>Proyectos y otras actividades ejecutadas en el período 2005-2010</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Design and Implementation of a Network of Wetlands of Importance for Flamingo Conservation. Ejecutado por el GCFA. ➤ Priority Actions for the Implementation of a Network of Wetlands of Importance for Flamingo Conservation ➤ Evaluación del estado actual de la población de tres especies de flamencos en los lagos Poopó y Uru Uru, Oruro ➤ Characterization and evaluation of important sites for flamingo conservation in the Bolivian altiplano ➤ Del 8 al 12 de junio 2007 en Santa Fe – Argentina, se realizó el <i>Primer Encuentro de la Red de Humedales Altoandinos</i>. ➤ En junio 2008, en La Paz – Bolivia, se llevo a cabo una reunión regional del GCFA donde se trabajo en un Plan de Acción y seguimiento de los avances en los sitios prioritarios para la conservación de flamencosm altoandinos.
4	<p>En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?</p>
5	<p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Se realizaran actividades de monitoreo, concienciación, investigación, en el marco de la Red de Humedales Altoandinos. Asimismo se plantea la designación de nuevos sitios Ramsar a los sitios prioritarios para la conservación de los flamencos altoandinos en Bolivia.</p> <p>El GCFA esta elaborando el Plan de Manejo de la especie.</p> <p>Se continuará el seguimiento a traves de avistamientos regionales de individuos anillados en Chile o Bolivia. Se continúa con los estudios sobre su ecología, reproducción y condiciones del habitat. Entre los planes esta la continuación del programa de anillado y monitoreo.</p>

Especie nombre ***Phoenicopterus jamesi*** – Nombre(s) común(es) Parina chica

1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Caziani, S., O. Rocha, E. Rodríguez, D. Ricalde, A. Tálamo, C. Quiroga, J. P. Contreras, M. Valqui, E. Derlindati, M. Romano & H. Sosa. James' and Andean flamingos: seasonal distribution, abundance, and nesting. The Condor. ➤ Caziani, S.M., Rocha O., Romano, M., Talamo, A., Derlindati, E.J., Ricalde, D., Rodriguez E., Sosa, H., y Sureda A.L. 2006. Abundancia poblacional de flamencos altoandinos: resultados preliminares del último censo simultáneo internacional, 2005. Flamingo 14: 14-17. ➤ Rocha, O., y E. Rodriguez. 2006. Banding program for threatened high-Andes flamingos. Flamingo 14: 11-12
---	---

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Rocha, O., Vargas, M. y K. Palenque. 2006. Abundancia de tres especies de flamencos en el Lago Uru Uru, Oruro, Bolivia. <i>Flamingo</i> 14: 17-21. ➤ Rocha O.; C. Quiroga y O. Martínez. 2002. Fauna. P. 46-74 en ROCHA, O. (Ed.). Diagnóstico de los Recursos Naturales y Culturales de los Lagos Poopó y Uru Uru, Oruro – Bolivia (para su nominación como Sitio Ramsar. Convención Ramsar, WCS/Bolivia. La Paz – Bolivia. ➤ Valqui M.; Caziani S.; Rocha, O. & E. Rodríguez. 2000. Abundance and distribution of the South American Altiplano Flamingos. <i>Waterbirds</i> Vol. 23 Special Publication (1) 110 – 113. ➤ Rocha O. 1997. Fluctuaciones poblacionales de tres especies de flamencos en Laguna Colorada (Bolivia). <i>Revista Boliviana de Ecología. y Conservación Ambiental.</i> 2: 67-76. ➤ Rocha O. y C. Quiroga. 1997. I Censo Simultáneo Internacional de los flamencos <i>Phoenicoparrus jamesi</i> y <i>Phoenicoparrus andinus</i> en Argentina, Bolivia, Chile y Perú, con especial referencia y análisis al caso boliviano. <i>Ecología en Bolivia</i> 30:33-42. ➤ Rocha O. 1994. Contribución Preliminar a la Conservación y el Conocimiento de la Ecología de Flamencos en la Reserva Nacional de Fauna Andina “Eduardo Avaroa”, Departamento Potosí, Bolivia. Museo Nacional de Historia Natural, La Paz, 72 p. 																				
2a	Resumir información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input checked="" type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>																				
2b	Resuma la información sobre la distribución (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input checked="" type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>																				
3	Indique (con una X) y describir brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indique si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos): <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Investigación</td><td style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td><td style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Seguimiento/Monitoreo</td><td style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Educación / aumento de conciencia</td><td style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Species protection</td><td style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Control de caza / furtive</td><td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Restauración de especies</td><td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Protección del hábitat</td><td style="text-align: right;"><input checked="" type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Restauración del hábitat</td><td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td></tr> <tr><td>Otros</td><td style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></td></tr> </table> <p>En Bolivia desde 1997 hasta el presente, existe un Programa de Conservación de Flamencos y Humedales Altoandinos a cargo de BIOTA y se coordina con el Grupo de Conservación de Flamencos Altoandinos (GCFA) donde participan Argentina, Bolivia, Chile y Perú, en el cual se desarrollan una serie de actividades de investigación, monitoreo, protección del hábitat y concienciación entre otros aspectos. El responsable del programa es Omar Rocha O. (omarocho15@yahoo.com)</p> <p>Proyectos y otras actividades ejecutadas en el período 2005-2008</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Design and Implementation of a Network of Wetlands of Importance for Flamingo Conservation. Ejecutado por el GCFA. ➤ Priority Actions for the Implementation of a Network of Wetlands of Importance for Flamingo Conservation ➤ Evaluación del estado actual de la población de tres especies de flamencos en los lagos Poopó y Uru Uru, Oruro ➤ Characterization and evaluation of important sites for flamingo conservation in the Bolivian altiplano ➤ Del 8 al 12 de junio 2007 en Santa Fe – Argentina, se realizó el <i>Primer Encuentro de la Red de Humedales Altoandinos.</i> ➤ En junio 2008, en La Paz – Bolivia, se llevo a cabo una reunión regional del GCFA donde se trabajo en un Plan de Acción y seguimiento de los avances en los sitios prioritarios para la conservacion de flamencosm altoandinos. 	Investigación	<input checked="" type="checkbox"/>	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input checked="" type="checkbox"/>	Seguimiento/Monitoreo	<input checked="" type="checkbox"/>	Educación / aumento de conciencia	<input checked="" type="checkbox"/>	Species protection	<input checked="" type="checkbox"/>	Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>	Restauración de especies	<input type="checkbox"/>	Protección del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>	Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>	Otros	<input type="checkbox"/>
Investigación	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Seguimiento/Monitoreo	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Educación / aumento de conciencia	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Species protection	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Control de caza / furtive	<input type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	<input type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Restauración del hábitat	<input type="checkbox"/>																				
Otros	<input type="checkbox"/>																				

4	En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?
5	<p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Se realizaran actividades de monitoreo, concienciación, investigación, en el marco de la Red de Humedales Altoandinos. Asimismo se plantea la designación de nuevos sitios Ramsar a los sitios prioritarios para la conservación de los flamencos altoandinos en Bolivia.</p> <p>El GCFA esta elaborando el Plan de Manejo de la especie.</p> <p>Se continuará el seguimiento a traves de avistamientos regionales de individuos anillados en Chile o Bolivia. Se continúa con los estudios sobre su ecología, reproducción y condiciones del habitat. Entre los planes esta la continuación del programa de anillado y monitoreo.</p>

Información miscelánea o comentarios en general sobre aves del Apéndice I:

2. MAMÍFEROS MARINOS

2.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre mamíferos marinos

1	<p>¿Está prohibida la caza y captura de los mamíferos marinos pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:</p>
1a	<p>Si la caza y captura de los mamíferos marinos del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si es así, detalle a continuación (Incluir la fecha en la que la excepción se notificó a la Secretaría de la CMS en virtud del Artículo III (7)):</p>
2	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de mamíferos marinos del Apéndice I:</p> <p>Capturas incidentales <input type="checkbox"/> colisión con tráfico pesquero <input type="checkbox"/> Polución <input type="checkbox"/> caza ilegal <input type="checkbox"/></p> <p>Otras amenazas a la migración (por favor brinde detalles)</p>
2a	¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?
2b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.
2c	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?
3	<p>¿Cuáles son las mayores presiones sobre las especies del Apéndice I de mamíferos marinos (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <p>Polución <input type="checkbox"/> Capturas incidentales <input type="checkbox"/></p> <p>Otra (detalle a continuación)</p>
3a	¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar los factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de mamíferos marinos, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?
3b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.
3c	Describa los factores que puedan limitar estas acciones:
3d	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?

2.2 Preguntas sobre especies específicas de mamíferos marinos del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de mamífero marino del Apéndice I para la que su país está considerado como parte de su Área de distribución. Por favor completar cada tabla como convenga, proporcionando la información de forma resumida. Donde convenga, por favor hacer referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Diversidad Biológica, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

<i>Especie nombre</i> – Nombre(s) común(es)	
1	Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:
2a	Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
2b	Resuma información acerca de la distribución (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
3	Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos): Investigación <input type="checkbox"/> Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/> Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/> Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/> Species protection <input type="checkbox"/> Control de caza / furtive <input type="checkbox"/> Restauración de especies <input type="checkbox"/> Protección del hábitat <input type="checkbox"/> Restauración del hábitat <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/>
4	En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?
5	Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:

Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:

3 TORTUGAS MARINAS

3.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre tortugas marinas

1	¿Está prohibida la caza y captura de las tortugas marinas pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)?	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:			
1a	Si la caza y captura de las tortugas marinas del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto?	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No
Si es así, detalle a continuación (Incluir la fecha en la que la excepción se notificó a la Secretaría de la CMS en virtud del Artículo III (7)):			
2	Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de tortugas marinas del Apéndice I: Capturas incidentales <input type="checkbox"/> Polución <input type="checkbox"/> Otra (detalle a continuación)		
2a	¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?		
2b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.		
2c	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?		
3	¿Cuáles son las mayores presiones sobre las especies del Apéndice I de tortugas marinas (transcendiendo los obstáculos a la migración)? Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de Aves del Apéndice I: Colecta de huevos <input type="checkbox"/> Predación de huevos <input type="checkbox"/> Otra (detalle a continuación)		
3a	¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de tortugas marinas, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?		
3b	Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.		
3c	Describa los factores que puedan limitar estas acciones:		
3d	¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?		

3.2 Preguntas sobre especies específicas de tortugas marinas del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de tortuga marina del Apéndice I para la que su país está considerado como parte de su Área de distribución. Por favor completar cada tabla como convenga, proporcionando la información de forma resumida. Donde convenga, por favor hacer referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Biodiversidad, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

Especie nombre – Nombre(s) común(es)	
1	Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:
2a	Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
2b	Resuma información acerca del la distribución (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
3	Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos): Investigación <input type="checkbox"/> Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/> Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/> Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/> Species protection <input type="checkbox"/> Control de caza / furtive <input type="checkbox"/> Restauración de especies <input type="checkbox"/> Protección del hábitat <input type="checkbox"/> Restauración del hábitat <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/>
4	En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe, ¿qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?
5	Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:

Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:

4 MAMÍFEROS TERRESTRES (EXCEPTO LOS MURCIÉLAGOS)

4.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre mamíferos terrestres exceptuando los murciélagos

1	<p>¿Está prohibida la caza y captura de los mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:</p>																								
1a	<p>Si la caza y captura de los mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>EXISTE EL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVACIÓN Y MANEJO DE LA VICUÑA, REGLAMENTADO POR D.S. 24529 DEL 21 DE MARZO DE 1997. SE DA EN CUSTODIA LA ESPECIE A LAS COMUNIDADES MANEJADORAS DE VICUÑA Y PERMITE SU APROVECHAMIENTO EXCLUSIVO POR LAS MISMAS. LA EXCEPCIÓN FUE NOTIFICADA A LA SECRETARÍA DE LA CMS.</p> <p>EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES EN BOLIVIA ESTÁ BASADO CONCEPTUALMENTE EN LA LEY DEL MEDIO AMBIENTE (LEY N° 1333), LA ESTRATEGIA NACIONAL DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (APROBADA MEDIANTE EL DECRETO SUPREMO 26556 DEL 19 DE MARZO DE 2002), Y LA LEY DEL SERVICIO NACIONAL DE REFORMA AGRARIA (N° 1715 DEL 18 DE OCTUBRE DE 1996) QUE GARANTIZA EN EL DERECHO PROPIETARIO SOBRE LA TIERRA. TAMBIÉN SE ENCUENTRA APOYADO POR LA RATIFICACIÓN DEL CONVENIO DE DIVERSIDAD BIOLÓGICA (LEY N° 1580 DEL 15 DE JUNIO DE 1994), LA CONVENCIÓN PARA EL TRÁFICO DE ESPECIES AMENAZADAS CITES (LEY N° 1255 DEL 5 DE JULIO DE 1991) Y EL CONVENIO 169 DE LA OIT QUE RECONOCE EL DERECHO DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS DE DECIDIR SUS PRIORIDADES DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOCIAL Y CULTURAL (LEY N° 1257 DEL 11 DE JULIO DE 1991).</p> <p>OPERATIVAMENTE, MEDIANTE EL DECRETO SUPREMO DE VEDA GENERAL E INDEFINIDA (D. S. 22641 DEL 8 DE NOVIEMBRE DE 1990) SE ESTABLECIÓ LA PROHIBICIÓN TOTAL DE CUALQUIER APROVECHAMIENTO COMERCIAL DE VIDA SILVESTRE. ESTE DECRETO FUE POSTERIORMENTE MODIFICADO MEDIANTE LA RATIFICACIÓN DEL DECRETO VEDA GENERAL E INDEFINIDA (D. S. 25458 DEL 21 DE JULIO DE 1999), QUE PERMITE EL LEVANTAMIENTO DE LA VEDA CASO-POR-CASO Y ESPECIE-POR-ESPECIE A TRAVÉS DE LA PRESENTACIÓN, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN DE PLANES DE MANEJO QUE JUSTIFIQUEN LA SOSTENIBILIDAD DE ESTE APROVECHAMIENTO. ESTOS PLANES SON APROBADOS MEDIANTE UNA RESOLUCIÓN MINISTERIAL UNA VEZ SE CUENTA CON LA CONFORMIDAD DE LA AUTORIDAD CIENTÍFICA Y AUTORIDAD ADMINISTRATIVA COMPETENTES.</p> <p>Si es así, detallar a continuación (Incluir la fecha en la que la excepción se notificó a la Secretaría de la CMS en virtud del Artículo III (7):</p>																								
2	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) del Apéndice I:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Falta de información</td> <td style="width: 5%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="width: 40%;">capturas incidentals</td> <td style="width: 5%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Fragmentación del hábitat</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>electrocución</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Turbina eólica</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>caza furtive</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Legislación insuficiente</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Falta de manejo trans-fronterizo</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Escasa comunicación entre estados de area de distribución</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>barreras artificiales</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Cambio climático y sequía</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Otras amenazas a la migración (por favor especifique)</p>	Falta de información	<input checked="" type="checkbox"/>	capturas incidentals	<input checked="" type="checkbox"/>	Fragmentación del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>	electrocución	<input type="checkbox"/>	Turbina eólica	<input type="checkbox"/>	caza furtive	<input checked="" type="checkbox"/>	Legislación insuficiente	<input checked="" type="checkbox"/>	Falta de manejo trans-fronterizo	<input checked="" type="checkbox"/>	Escasa comunicación entre estados de area de distribución	<input checked="" type="checkbox"/>	barreras artificiales	<input checked="" type="checkbox"/>	Cambio climático y sequía	<input checked="" type="checkbox"/>		
Falta de información	<input checked="" type="checkbox"/>	capturas incidentals	<input checked="" type="checkbox"/>																						
Fragmentación del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>	electrocución	<input type="checkbox"/>																						
Turbina eólica	<input type="checkbox"/>	caza furtive	<input checked="" type="checkbox"/>																						
Legislación insuficiente	<input checked="" type="checkbox"/>	Falta de manejo trans-fronterizo	<input checked="" type="checkbox"/>																						
Escasa comunicación entre estados de area de distribución	<input checked="" type="checkbox"/>	barreras artificiales	<input checked="" type="checkbox"/>																						
Cambio climático y sequía	<input checked="" type="checkbox"/>																								
2a	<p>¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?</p> <ul style="list-style-type: none"> • ELABORACION Y ACTUALIZACION DE NORMATIVA ESPECIFICA • TALLERES DE CAPACITACION ESPECIFICOS • MAYOR COMUNICACION EN INSTANCIAS ESTATALES , PREFECTURAS, MUNICIPIOS, MANCOMUNIDADES, COMUNIDADES 																								

2b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • REGLAMENTACION ESPECIFICA SOBRE EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE ESPECIES EN ELABORACION Y SOCIALIZACION • ESTRATEGIAS DE CONTROL DE ESPECIES EN COORDINACION CON REPARTICIONES ESTATALES , DEPARTAMENTALES Y MUNICIPALES • MATERIAL DE DIFUSION NACIONAL PARA EVITAR LA CACERIA FURTIVA Y EL USO DE ESPECIES EN ASPECTOS CULTURALES REALIZADO Y DISTRIBUIDO • ACUERDOS Y CONVENIOS CON ENTIDADES INVOLUCRADAS O QUE PROMUEVEN CACERIA FURTIVA DESARROLLADO 												
2c	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAPACITACION SOBRE TEMATICAS ESPECIFICAS • MATERIAL DE DIFUSION GENERAL SOBRE LA CMS 												
3	<p>¿Cuáles son las mayores presiones sobre las especies del Apéndice I de mamíferos terrestres (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Falta de información</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Fragmentación del hábitat</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>caza furtive</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Legislación insuficiente</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Tráfico ilegal</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Otra (detalle a continuación)</td> <td></td> </tr> </table>	Falta de información	<input checked="" type="checkbox"/>	Fragmentación del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>	caza furtive	<input checked="" type="checkbox"/>	Legislación insuficiente	<input checked="" type="checkbox"/>	Tráfico ilegal	<input checked="" type="checkbox"/>	Otra (detalle a continuación)	
Falta de información	<input checked="" type="checkbox"/>	Fragmentación del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>										
caza furtive	<input checked="" type="checkbox"/>	Legislación insuficiente	<input checked="" type="checkbox"/>										
Tráfico ilegal	<input checked="" type="checkbox"/>	Otra (detalle a continuación)											
3a	<p>¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de mamíferos terrestres (excepto los murciélagos), más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?</p> <ul style="list-style-type: none"> • TALLERES DE CAPACITACION ESPECIFICOS • MAYOR COMUNICACION EN INSTANCIAS ESTATALES , PREFECTURAS, MUNICIPIOS, MANCOMUNIDADES, COMUNIDADES 												
3b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ESTRATEGIAS DE CONTROL DE ESPECIES EN COORDINACION CON REPARTICIONES ESTATALES , DEPARTAMENTALES Y MUNICIPALES • MATERIAL DE DIFUSION NACIONAL PARA EVITAR LA CACERIA FURTIVA Y EL USO DE ESPECIES EN ASPECTOS CULTURALES REALIZADO Y DISTRIBUIDO 												
3c	<p>Describe los factores que puedan limitar estas acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GEOGRAFICO • ECONOMICO • COMUNICACION • INFORMACION 												
3d	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAPACITACION SOBRE TEMATICAS ESPECIFICAS EN ESTA ESPECIE • MATERIAL DE DIFUSION GENERAL SOBRE LA CMS 												

4.2 Preguntas sobre especies específicas de mamíferos terrestres (excepto los murciélagos) del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de mamífero terrestre (excepto los murciélagos) del Apéndice I para la que su país está considerado como parte de su Área de distribución. Por favor completar cada tabla como convenga, proporcionando la información de forma resumida. Donde convenga, por favor hacer referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Biodiversidad, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

Especie nombre <i>Vicugna vicugna</i> – Nombre(s) común(es) Vicuña, huari	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Ministerio de Medio Ambiente y Agua 2010. Estrategia del Programa para la Conservación y Aprovechamiento Sustentable de la Vicuña. Informe de Consultoría, 168 p.</p> <p>Ministerio de Medio Ambiente y Agua, 2009. Libro Rojo de fauna silvestre de vertebrados de Bolivia. Ministerio de Medio Ambiente y Agua. La Paz, Bolivia. 571 p.</p> <p>MMAyA 2010. Estado Poblacional de la Vicuña en Bolivia – 2009. Ministerio de Medio Ambiente y Agua. Viceministerio de Medio Ambiente, Biodiversidad, Cambios Climáticos y de Gestión y Desarrollo Forestal. La Paz, Bolivia 80 p.</p> <p>Beltrán L.F. y E. Alandia. 2009. Proyecto: "Sanidad en vicuñas y ganado del ANMIIN A polobamba. Informe técnico 2006 – 2008. Programa de Conservación del Gran Paisaje Madidi- Tambo pata. Programa de veterinaria para la Conservación. WCS. La Paz, Bolivia, 47 p.</p> <p>Servicio Nacional de Áreas Protegidas – SERNAP GFA/GTZ. 2008. Plan de esquila de la Asociación de Comunidades Manejadoras de Vicuña del Parque Nacional Sajama.</p> <p>Caballero, V. 2008. Evaluación del impacto del manejo de la vicuña dentro del Área Natural de Manejo Integrado Nacional Apolobamba. Tesis de Grado para optar al título de Ingeniero en Ecología y Medio Ambiente. Universidad tecnológica Boliviana. La Paz, Bolivia. 138 p.</p> <p>Ministerio de Medio Ambiente y Agua, Viceministerio de Medio Ambiente, Biodiversidad, Cambios Climáticos y de Gestión y desarrollo Forestal. Decreto Supremo 0385 del 2009. Conservación y Aprovechamiento Sustentable de la Vicuña.</p> <p>Pacheco, L.f., O. Rocha, M. Vargas, K. Palenque y A. Medinacelli. 2008. Fauna. Pp 161 – 182 en: O. Rocha y S. Aguilar, eds. Bases técnicas para el Plan de manejo del sitio Ramsar Lagos Poopo y Uru Uru, Oruro- Bolivia. Viceministerio de Biodiversidad, Recursos Forestales y Medio Ambiente, La Paz, Bolivia.</p> <p>Hoces D.; Velarde R.; Catari H.M. y Fernández R. 2004. Manejo Sostenible de la Vicuña en Apolobamba. La Paz – Bolivia.</p> <p>Hoces D. y Velarde R. 2004. Diagnóstico de la Comercialización de la fibra de vicuña en Apolobamba.</p> <p>Pou Mont G. 2002. Programa de Producción y Comercialización Sostenible de la fibra de Vicuña.</p> <p>DNCB - MDS. 1966. Censo Nacional de la Vicuña en Bolivia. La Paz – Bolivia</p> <p>Villalba L. 1992. Un plan de Acción para su conservación. Informe de Bolivia. UICN, Gland, Suiza. En: Camelidos Silvestres Sudamericanos.</p> <p>Villalba L. 2000. Uso de habitat e interacciones entre la vicuña y alpaca en la Reserva Nacional de fauna Ulla Ulla. En: Manejo Sustentable de la Vicuña y el Guanaco. Santiago – Chile</p>
2a	<p>Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input checked="" type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>
2b	<p>Resuma información acerca de la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input checked="" type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>

3	<p>Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos):</p> <table border="0"> <tr> <td>Investigación</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Identificación y establecimiento de áreas protegidas</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Seguimiento/Monitoreo</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Educación / aumento de conciencia</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Species protection</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Control de caza / furtive</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración de especies</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Protección del hábitat</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Restauración del hábitat</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Otros</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Investigación	<input checked="" type="checkbox"/>	Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input checked="" type="checkbox"/>	Seguimiento/Monitoreo	<input checked="" type="checkbox"/>	Educación / aumento de conciencia	<input checked="" type="checkbox"/>	Species protection	<input checked="" type="checkbox"/>	Control de caza / furtive	<input checked="" type="checkbox"/>	Restauración de especies	<input type="checkbox"/>	Protección del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>	Restauración del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>	Otros	<input type="checkbox"/>
Investigación	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Identificación y establecimiento de áreas protegidas	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Seguimiento/Monitoreo	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Educación / aumento de conciencia	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Species protection	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Control de caza / furtive	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Restauración de especies	<input type="checkbox"/>																				
Protección del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Restauración del hábitat	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Otros	<input type="checkbox"/>																				
4	<p>En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?</p>																				
5	<p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CENSO NACIONAL DE VICUÑA • ESTRATEGIA NACIONAL DEL PROGRAMA DE CONSERVACION Y APROVECHAMIENTO DE LA VICUÑA • SEMINARIO INTERNACIONAL DE ACTUALIZACION Y ESTANDARIZACION SOBRE METODOS DE CENSOS DE VICUÑA • COORDINACION DE LAS ACTIVIDADES DE MANEJO DE LA VICUÑA EN LAS DIFERENTES INSTANCIAS ESTATALES • Realización de los talleres de socialización para el valor agregado de la fibra e vicuña con la organizacines sociales y manejadores de la especie. • Difusión de la captura de esquilas de vicuña en las comunidades manejadoras de Oruro, La Paz, Potosí. • Entrega de los beneficios de la distribución económica de la esquila de la vicuña. 																				

Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:

5. MURCIÉLAGOS

5.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre murciélagos

1	<p>¿Está prohibida la caza y captura de los murciélagos pertenecientes al Apéndice I por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación:</p>
1a	<p>Si la caza y captura de los murciélagos del Apéndice I está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>EL APROVECHAMIENTO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES EN BOLIVIA ESTÁ BASADO CONCEPTUALMENTE EN LA LEY DEL MEDIO AMBIENTE (LEY N° 1333), LA ESTRATEGIA NACIONAL DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (APROBADA MEDIANTE EL DECRETO SUPREMO 26556 DEL 19 DE MARZO DE 2002), Y LA LEY DEL SERVICIO NACIONAL DE REFORMA AGRARIA (N° 1715 DEL 18 DE OCTUBRE DE 1996) QUE GARANTIZA EN EL DERECHO PROPIETARIO SOBRE LA TIERRA. TAMBIÉN SE ENCUENTRA APOYADO POR LA RATIFICACIÓN DEL CONVENIO DE DIVERSIDAD BIOLÓGICA (LEY N° 1580 DEL 15 DE JUNIO DE 1994), LA CONVENCIÓN PARA EL TRÁFICO DE ESPECIES AMENAZADAS CITES (LEY N° 1255 DEL 5 DE JULIO DE 1991) Y EL CONVENIO 169 DE LA OIT QUE RECONOCE EL DERECHO DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS DE DECIDIR SUS PRIORIDADES DE DESARROLLO ECONÓMICO, SOCIAL Y CULTURAL (LEY N° 1257 DEL 11 DE JULIO DE 1991).</p> <p>OPERATIVAMENTE, MEDIANTE EL DECRETO SUPREMO DE VEDA GENERAL E INDEFINIDA (D. S. 22641 DEL 8 DE NOVIEMBRE DE 1990) SE ESTABLECIÓ LA PROHIBICIÓN TOTAL DE CUALQUIER APROVECHAMIENTO COMERCIAL DE VIDA SILVESTRE. ESTE DECRETO FUE POSTERIORMENTE MODIFICADO MEDIANTE LA RATIFICACIÓN DEL DECRETO VEDA GENERAL E INDEFINIDA (D. S. 25458 DEL 21 DE JULIO DE 1999), QUE PERMITE EL LEVANTAMIENTO DE LA VEDA CASO-POR-CASO Y ESPECIE-POR-ESPECIE A TRAVÉS DE LA PRESENTACIÓN, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN DE PLANES DE MANEJO QUE JUSTIFIQUEN LA SOSTENIBILIDAD DE ESTE APROVECHAMIENTO. ESTOS PLANES SON APROBADOS MEDIANTE UNA RESOLUCIÓN MINISTERIAL UNA VEZ SE CUENTA CON LA CONFORMIDAD DE LA AUTORIDAD CIENTÍFICA Y AUTORIDAD ADMINISTRATIVA COMPETENTES.</p> <p>Si es así, detallar a continuación (Incluir la fecha en la que la excepción se notificó a la Secretaría de la CMS en virtud del Artículo III (7)):</p>
2	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies de murciélagos del Apéndice I:</p> <p>Vandalismo en los refugios de murciélagos <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Otras amenazas a la migración (por favor especifique)</p> <ul style="list-style-type: none"> • DESTRUCCION DE HABITAT • DESTRUCCIÓN DE CUEVAS DE MATERNIDAD POR VANDALISMO • PRÁCTICAS NO CONTROLADAS DE CONTROL DEL VAMPIRO.
2a	<p>¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?</p> <ul style="list-style-type: none"> • PLAN DE ACCION PARA LA CONSERVACION DE MURCIELAGOS DE BOLIVIA • CONCIENTIZACION Y EDUCACION • INVESTIGACION
2b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • EL PLAN DE ACCION DE CONSERVACION DE MURCIELAGOS EN BOLIVIA SE ENCUENTRA EN REVISION • SE TRABAJA A NIVEL NACIONAL EN CONCIENTIZACION Y EDUCACION SOBRE MURCIELAGOS • SE ACTUALIZA LA NORMATIVA EN INVESTIGACION PRECAUTELANDO LA CONSERVACION DE ESPECIES
2c	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • CAPACITACION SOBRE TEMATICAS ESPECIFICAS EN MURCIELAGOS • MATERIAL DE DIFUSION
3	<p>¿Cuáles son las mayores presiones sobre Apéndice I murciélagos (trascendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <p>Polución <input type="checkbox"/> Fragmentación y pérdida del hábitat <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Otras (por favor especifique) VANDALISMO</p>
3a	<p>¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies de murciélagos, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?</p> <ul style="list-style-type: none"> • PLAN DE ACCION PARA LA CONSERVACION DE MURCIELAGOS DE BOLIVIA • CONCIENTIZACION Y EDUCACION • ACTUALIZACION EN REQUISITOS DE INVESTIGACION
3b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • EL PLAN DE ACCION DE CONSERVACION DE MURCIELAGOS EN BOLIVIA SE ENCUENTRA EN REVISION • SE TRABAJA A NIVEL NACIONAL EN CONCIENTIZACION Y EDUCACION SOBRE MURCIELAGOS • SE ACTUALIZA LA NORMATIVA EN INVESTIGACION PRECAUTELANDO LA CONSERVACION DE ESPECIES
3c	<p>Describe los factores que puedan limitar estas acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GEOGRAFICO • ECONOMICO • COMUNICACION • INFORMACION
3d	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAPACITACION SOBRE TEMATICAS ESPECIFICAS EN ESTE GRUPO • MATERIAL DE DIFUSION Y SENSIBILIZACION • RECURSOS ECONÓMICOS PARA ESTUDIOS QUE PERMITAN CONOCER MEJOR A LAS ESPECIES MIGRATORIAS • ASISTENCIA TÉCNICA Y CAPACITCIÓN A DIFERENTES NIVELES • MATERIAL DE DIFUSIÓN Y SENSIBILIZACIÓN

5.2 Preguntas sobre especies específicas de murciélagos del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie de murciélagos del Apéndice I para la que su país está OK considerado como parte de su Área de distribución. Por favor completar cada tabla como convenga, proporcionando la información de forma resumida. Donde convenga, por favor hacer referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Biodiversidad, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

Especie nombre – Nombre(s) común(es) <i>Tadarida brasiliensis</i>	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Aguirre, L.F. 2007. Historia Natural, Distribución y Conservación de los Murciélagos de Bolivia. Simon I. Patiño. 416p.</p> <p>Aguirre, L. F. 1999. Estado de conservación de los murciélagos de Bolivia. Chiroptera Neotropical 5:108-112.</p> <p>Aguirre, L. F., X. Velez-Liendo, A. Muñoz y A. Selaya. 2003. Patrones de distribución y zoogeografía de los murciélagos de Bolivia. Revista Boliviana de Ecología y Conservación Ambiental. 14: 3-17.</p> <p>Salazar-Bravo, J., T. tarifa, L.F. Aguirre, E. Yensen y T.L. Yates. 2003. Revised Checklist of Bolivian Mammals. Occasional Papers, Museum of Texas Tech University, Number 220. 27 p.</p>
2a	<p>Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input checked="" type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>
2b	<p>Resuma información acerca de las tendencias (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input checked="" type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>
2c	<p>Resuma información acerca de la distribución (si es conocida):</p> <p>Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input checked="" type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/></p>
3	<p>Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos):</p> <p>Investigación <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/></p> <p>Seguimiento/Monitoreo <input type="checkbox"/></p> <p>Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/></p> <p>Species protection <input type="checkbox"/></p> <p>Control de caza / furtive <input type="checkbox"/></p> <p>Restauración de especies <input type="checkbox"/></p> <p>Protección del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Restauración del hábitat <input type="checkbox"/></p> <p>Otros <input type="checkbox"/></p>
4	<p>En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?</p> <p>Falta de personal y presupuesto.</p>
5	<p>Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie:</p> <p>Búsqueda continúa de guaridas y protección de las mismas.</p>

Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:

Numerosas especies de murciélagos pueden ser consideradas como migratorias, por ejemplo *Nyctinomops macrotis*, *Nyctinomops latiaudatus*, *Lasiurus* spp. Sin embargo poco se sabe sobre su biología y ecología en zonas tropicales y son a estas especies a quienes habría que dar mucha atención en los trabajos que se desarrollen en Bolivia. El desarrollo de técnicas modernas de evaluación e investigación (p.e. acústica) son muy importantes ya que el empleo de redes de neblina tienen un sesgo a especies más sedentarias y de bosque. Por otro lado se debe buscar la manera de comprobar que tanto *Tadarida brasiliensis* como las otras especies de murciélagos en Bolivia son actualmente migratorias. Para ello es de suma importancia llevar a cabo estudios genéticos de poblaciones naturales para ver el grado de parentesco y de intercambio. Hasta la fecha no se ha tenido un programa de anillamiento exitoso en ninguna parte del neotrópico para poder hacer seguimiento de individuos (p.e. los que habitan en cuevas), al contrario, este sistema de marcaje ha sido demostrado como perjudicial para muchos murciélagos. Técnicas genéticas debería revelar las aptitudes migratorias de muchas especies.

6. OTROS TAXONES

6.1 Preguntas generales respecto al Apéndice I sobre especies pertenecientes a otros taxones

1	<p>Identifique el Ministerio, agencia/departamento u organización responsable de llevar a cabo acciones relacionadas con el Apéndice I sobre especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5:</p> <p>Ministerio de Desarrollo Rural Agropecuario y Medio Ambiente Viceministerio de Biodiversidad, Recursos Forestales y Medio Ambiente Dirección General de Biodiversidad y Áreas Protegidas</p>
2	<p>¿Está prohibida la caza y captura de las especies del Apéndice I pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5 por la legislación nacional implementada citada en la tabla I(a) (Información general)? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Si <i>otra</i> legislación es relevante, detallar a continuación: .</p>
2a	<p>Si la caza y captura de las especies del Apéndice I pertenecientes a otros taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5 está prohibida por ley, ¿existe alguna excepción concedida al respecto? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>OPERATIVAMENTE, MEDIANTE EL DECRETO SUPREMO DE VEDA GENERAL E INDEFINIDA (D. S. 22641 DEL 8 DE NOVIEMBRE DE 1990) SE ESTABLECIÓ LA PROHIBICIÓN TOTAL DE CUALQUIER APROVECHAMIENTO COMERCIAL DE VIDA SILVESTRE. ESTE DECRETO FUE POSTERIORMENTE MODIFICADO MEDIANTE LA RATIFICACIÓN DEL DECRETO VEDA GENERAL E INDEFINIDA (D. S. 25458 DEL 21 DE JULIO DE 1999), QUE PERMITE EL LEVANTAMIENTO DE LA VEDA CASO-POR-CASO Y ESPECIE-POR-ESPECIE A TRAVÉS DE LA PRESENTACIÓN, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN DE PLANES DE MANEJO QUE JUSTIFIQUEN LA SOSTENIBILIDAD DE ESTE APROVECHAMIENTO. ESTOS PLANES SON APROBADOS MEDIANTE UNA RESOLUCIÓN MINISTERIAL UNA VEZ SE CUENTA CON LA CONFORMIDAD DE LA AUTORIDAD CIENTÍFICA Y AUTORIDAD ADMINISTRATIVA COMPETENTES</p> <p>Si es así, detalle a continuación (Incluya la fecha en que se notificó la excepción a la Secretaría de la CMS en virtud del Artículo III(7)):</p>
3	<p>Identifique obstáculos existentes para la migración de las especies del Apéndice I pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5:</p> <p>Falta de legislación <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Otras amenazas a la migración (por favor especifique)</p> <ul style="list-style-type: none"> • DESTRUCCION DE HABITAT • FALTA DE INFORMACION
3 ^a	<p>¿Qué acciones se están llevando a cabo para tratar de superar estos obstáculos?</p> <p>Promoción de investigaciones orientado a un mayor conocimiento del comportamiento de la especie y su estado actual.</p> <p>Así también, desarrollo de programas de difusión y concienciación de las poblaciones presentes en el área de distribución de la especie.</p>
3b	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para superar estos obstáculos?</p> <p>Recursos económicos para la implementación de proyectos de investigación y el establecimiento de una mayor coordinación con países que comparten experiencias en especies migratorias.</p> <p>Generación de mayores capacidades institucionales a nivel local y regional</p>
4	<p>¿Cuáles son las mayores presiones sobre las especies del Apéndice I perteneciendo a taxa no-incluida en secciones 1-5 arriba (transcendiendo los obstáculos a la migración)?</p> <p>Fragmentación del habitat natural de la especie</p>
4a	<p>¿Qué acciones han sido tomadas para prevenir, reducir o controlar factores que amenazan o son probables que amenacen las especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5, más allá de acciones para prevenir interrupción a la conducta migratoria?</p>
4b	<p>Por favor reporte sobre el progreso / éxito de las acciones realizadas.</p>
4c	<p>Describa factores que puedan limitar estas acciones:</p>
4d	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para reducir o eliminar estos factores?</p>

6.2 Preguntas sobre especies específicas de otros taxones del Apéndice I

La siguiente sección contiene una tabla para cada especie del Apéndice I perteneciente a otros taxones no incluidos en las secciones anteriores 1 a 5 para la que su país está considerado como parte de su Área de distribución. Por favor completar cada tabla como convenga, proporcionando la información de forma resumida. Donde convenga, por favor hacer referencia a la información ya proporcionada en informes nacionales que han sido aceptados en otras convenciones (p. e. Convención sobre Biodiversidad, Convención Ramsar, CITES). (Adjuntar anexos si es necesario)

<i>Especie nombre</i> – Nombre(s) común(es) <i>Podocnemis expansa</i>	
1	<p>Indique por favor publicaciones de referencia acerca de esta especie:</p> <p>Aramayo, X. 1989. Estudio preliminar del uso y estado de las tortugas acuáticas en el río Maniquí (Dpto. Beni), tesina de grado para optar al título de Técnico Superior en Biología. UMSA, La Paz-Bolivia. pp. 10-12.</p> <p>CITES, 1995, Apéndices I, II y III adoptados por la conferencia de las Partes y Vigentes a partir del 16 de febrero de 1995. Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres, Secretaria CITES, Suiza.</p> <p>Daza, X., W. Ferreira, P. V Damme & E. Goitia. 1999. Abundancia, distribución y preferencias de nidificación de <i>Podocnemis unifilis</i> (Chelonia) en el río Ichilo, Cochabamba-Bolivia. Rev. Bol. De Ecol. 6: 77-86.</p> <p>Ergueta, P. & Morales de C. 1996, Libro Rojo de los Vertebrados de Bolivia. 76-79pp.</p> <p>Fachin, A. & E. Matheus. 2003. Reproducción de la Taricaya <i>Podocnemis unifilis</i> Troschel, 1848 (Testudines, Podocnemididae) en la várzea del medio Solimões, Amazonas, Brasil. Ecología aplicada, 2(1): 125-132.</p> <p>FAO/PNUMA, 1985. Manejo de fauna silvestre y desarrollo rural. Informe sobre 7 especies de América latina. FAO, Santiago de Chile 159 pp.</p> <p>Fritz, U. & Jauch, D. 1991, Langzeit-Beobachtungen bei der Haltung und Nachzucht der Rotbauch-Spitzkopfschildkröte, Zeitschrift des kolner zoo. Jahrgang, heft, 131-139 pp.</p> <p>Groombridge, B. 1993, IUCN Red List of Threatened Animals. IUCN, Gland, Suiza, 286 p.</p> <p>IHL, C. 1992, Informe sobre el estudio de la protección de la tortuga <i>P. unifilis</i> en el río Maniquí que corresponde a la estación biológica del Beni.</p> <p>Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), 1989, Manual técnico do prometo Quelonios da Amazonia, Mister-IBAMA, Brasília, Brasil, 123 p.</p> <p>Medem, F. 1960. Datos zoo-geográficos y ecológicos sobre los Crocodylia y Testudinata de los ríos Amazonas. putumayo y Caquetá. Caldasia. 8: 341-351.</p> <p>Mondolfi, F. 1955. Anotaciones Sobre la Biología de tres Quelonios de los llanos de Venezuela, Caracas, 15(42):177-183.</p> <p>Navarro, G. Maldonado, M. 2002, Geografía Ecológica de Bolivia, Centro de Ecología Simón y Patiño, Bolivia, 620 p.</p> <p>Ojasti 1971 La tortuga arrau del Orinoco. Defensa de la naturaleza. 1: 3-9.</p> <p>Pouilly, M. 2004, Diversidad biológica en la llanura de inundación del río Mamoré, Beni-Bolivia, 23,46 p.</p> <p>Soini, P. 1995, Ecología y Manejo de quelonios Acuáticos en la amazonia peruana, Iquitos, Perú, 3p.</p> <p>Soini, P. 1999, Un Manual para el Manejo de Quelonios Acuáticos en la Amazonia Peruana. 5-19 pp.</p> <p>Tratado de cooperación Amazónica (TCA). 1997. Biología y Manejo de la Tortuga <i>Podocnemis expansa</i> (Testudines, Pelomedusidae). Secretaria Pro Tempore. Caracas, Venezuela. 48 pp.</p> <p>Ureña, C. 2000. Algunos aspectos sobre la reproducción de <i>Podocnemis unifilis</i> en el río Maniquí. Estación Biológica del Beni. Tesis de grado presentada para obtener el diploma académico de licenciada en biología. Universidad Mayor de San Simón. Cochabamba, Bolivia.</p>

2a	Resuma información acerca del tamaño de la población (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input checked="" type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
2b	Resuma información acerca de la distribución (si es conocida): Aumentando <input type="checkbox"/> disminuyendo <input type="checkbox"/> estable <input type="checkbox"/> no conocido <input checked="" type="checkbox"/> poco claro <input type="checkbox"/>
3	Indique (con una X) y describa brevemente las actividades que se han llevado a cabo a favor de esta especie en el período cubierto por el informe. (Indicar si es posible el(los) título(s) del(de los) proyecto(s) así como las personas que han participado en ellos): Investigación <input type="checkbox"/> Identificación y establecimiento de áreas protegidas <input type="checkbox"/> Seguimiento/Monitoreo <input checked="" type="checkbox"/> Educación / aumento de conciencia <input type="checkbox"/> Species protection <input type="checkbox"/> Control de caza / furtive <input checked="" type="checkbox"/> Restauración de especies <input type="checkbox"/> Protección del hábitat <input checked="" type="checkbox"/> Restauración del hábitat <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/>
4	En el caso de no se haya llevado a cabo ninguna actividad en favor de esta especie durante el periodo cubierto por el informe ¿Qué es lo que ha impedido que tales acciones se lleven a cabo?
5	Describa actividades futuras que han sido planeadas para esta especie: - Relevamiento poblacional - Plan Estrategico de Conservación - Proyectos de investigación

Información miscelánea o comentarios en general sobre los mamíferos marinos del Apéndice I:

7. LISTADO DE OTRAS ESPECIES MIGRATORIAS EN PELIGRO DEL APÉNDICE I

1	<p>¿Es su país parte del área de distribución de cualquier otra especie migratoria¹ en peligro que aún no ha sido incluida en el Apéndice I? X Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p> <p><i>Puma concolor</i></p> <p><i>Inia geofrensis</i></p> <p><i>Inia boliviensis</i>: No existen medidas de conservación actuales a nivel nacional, sin embargo se viene preparando un Plan de Acción para Conservación del bufeo en Bolivia que incluye algunas medidas necesarias que se deben considerar para proteger a la especie. Algunas medidas incluyen elaborar una normativa que incluya el bufeo en estudios de impacto ambiental asociados a cuerpos de agua, desarrollar programas de difusión sobre la importancia de esta especie a nivel nacional, ampliar el conocimiento sobre su biología y ecología de la especie. Por Ley del marzo de 2008 del Dpto. Del Beni se declara al Delfín de Río como Patrimonio Natural del Dpto.</p> <p>Estados en los que una especie parece como vagante (e.g. no “en su ruta de migración normal”) no deben ser tratados como área de distribución. Por favor, consulte Artículo 1 de la Convención para clarificación.</p>
1a	<p>¿Ha tomado su país medidas para la inclusión de estas especies en el Apéndice I? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p>
1b	<p>¿Qué ayuda/medidas, si es necesaria, requiere su país para tomar las medidas pertinentes con el objetivo de incluir estas especies?</p> <p>Información sobre estas especies</p> <p>Experiencias en países de distribución de la especie</p> <p>Interacción entre países involucrados</p>

¹ acuerdo a la última lista roja de datos de IUCN .

III. Especies del Apéndice II

1. Información acerca de las especies del apéndice II

La información respecto a la conservación de las especies incluidas en el Apéndice II, objeto de los Acuerdos de la CMS, habrá sido proporcionada en informes periódicos que las Partes deben proveer a los secretariados de dichos Acuerdos. Es por consiguiente suficiente hacer referencia a esta información, o, preferentemente, adjuntar una copia del último informe que ha sido sometido a la Secretaría de cada Acuerdo/MdE del que su país es Parte.

FOCAS DEL MAR DE WADDEN (1991)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LA GRULLA SIBERIANA (1993/1999)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
EUROBATS (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ASCOBANS (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE ZARAPITO FINO (1994)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LAS TORTUGAS MARINAS DE LA COSTA ATLÁNTICA DE ÁFRICA (1999)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
AEWA (1999)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ACCOBAMS (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE GRAN AVUTARDA (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE SOBRE LAS TORTUGAS MARINAS DEL OCEÁNO INDICO Y DEL SURESTE DE ASIA (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
ALBATROS Y PETRELES (2001)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE CIERVO DE BUJARA (2002)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE CARRICERÍN ACUÁTICO(2003)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE ELEFANTE AFRICANO (2005)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE CETACEOS DE LAS ISLAS PACÍFICAS (2006)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:
MdE FOCA MONJE MÉDITERANEA (2007)	
Fecha del último informe:	Periodo cubierto:

2. CUESTIONARIO ACERCA DE LOS ACUERDOS DE LA CMS

2.1 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre las aves

1	¿En el periodo cubierto por el informe ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de aves del Apéndice II? En caso afirmativo ¿Cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de Conservación de las especies de Aves del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo acuerdo o memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para aves? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
Dadas las características de país megadiverso de Bolivia, aún no ha sido posible la caracterización de todas las especies que habitan el territorio nacional. En tal sentido es importante la implementación de estudios que permitan caracterizar la biodiversidad del país, en particular las especies migratorias que habitan nuestro territorio, de las cuales aún existen vacíos de información que permita una mejor toma de decisiones sobre su conservación por parte de autoridades competentes.		

2.2 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre mamíferos marinos

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de mamíferos marinos del Apéndice II? En caso afirmativo ¿Cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de mamíferos marinos del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo Acuerdo or Memorando de entendimiento, ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para mamíferos marinos? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

2.3 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre las tortugas marinas

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de tortugas marinas del Apéndice II? En caso afirmativo, cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de tortugas marinas del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto of a nuevo Acuerdo o Memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para tortugas marinas? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

2.4 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre mamíferos terrestres (salvo los murciélagos)

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de mamíferos terrestres (excepto murciélagos) del Apéndice II? En caso afirmativo, cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de mamíferos terrestres (excepto murciélagos) del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo Acuerdo o Memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para mamíferos terrestres (excepto murciélagos)? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

2.5 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre los murciélagos

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de murciélagos del Apéndice II? En caso afirmativo ¿Cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies de murciélagos del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo Acuerdo o Memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para murciélagos? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

2.6 Preguntas sobre el desarrollo de nuevos acuerdos de la CMS sobre otros taxones

1	¿En el periodo cubierto por el informe, ha iniciado su país el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones Anteriores 1 a 5 del Apéndice II? En caso afirmativo ¿Cuál es el avance actual de dicho proyecto?	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
2	¿En el periodo cubierto por el informe, ha participado su país en el desarrollo de algún nuevo proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento que considere las necesidades de conservación de las especies pertenecientes a taxones no incluidos en las secciones Anteriores 1 a 5 del Apéndice II? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
3	En el caso de que su país haya iniciado o esté participando en la puesta a punto de un nuevo Acuerdo o Memorando de entendimiento ¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para proseguir en el desarrollo de estas acciones?	
4	¿Tiene previsto su país desarrollar en un futuro cercano algún proyecto de Acuerdo o Memorándum de Entendimiento de la CMS para especies pertenecientes a taxones No incluidos en las secciones anteriores 1 a 5? En caso afirmativo, detalle a continuación:	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No

3. Inscripción de especies migratorias al Apéndice II

1	<p>¿Está su país en el área de distribución de alguna especie migratoria cuya situación en cuanto a la conservación sea desfavorable y, al no estar inscrita actualmente en el Apéndice II, no puede beneficiarse de ningún Acuerdo para su conservación?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p> <p><i>Puma concolor</i></p> <p><i>Inia geofrensis</i></p> <p><i>Inia boliviensis</i></p> <p>Estados en los que una especie parece como vagante (e.g. no “en su ruta de migración normal”) no deben ser tratados como área de distribución. Por favor, consulte Artículo 1 de la Convención para clarificación.</p>	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
1a	<p>¿Está tomando su país medidas para proponer la inscripción de esta (s) especie (s) en el Apéndice II?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación:</p>	<input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No
1b	<p>¿Qué ayuda, si es necesaria, requiere su país para la propuesta de inscripción de esta (s) especie (s) en el Apéndice II?</p>	

IV. Prioridades nacionales y regionales

1	¿Qué prioridad asigna su país a la conservación y, de ser aplicable, al uso duradero de las especies migratorias en comparación a otros aspectos relativos a la biodiversidad? <input type="checkbox"/> Escasa <input checked="" type="checkbox"/> Intermedia <input type="checkbox"/> alta 																																	
2	¿Las especies migratorias y su hábitat son objeto de atención en la estrategia nacional de biodiversidad de su país o su plan de acción? <input checked="" type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No <p>De ser así indique por favor brevemente la medida en que se tratan los puntos siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Conservación, uso duradero y/o restauración de especies migratorias INTERMEDIA <input checked="" type="checkbox"/> Conservación, uso duradero y/o restauración del hábitat de las especies migratorias, incluyendo las zonas protegidas. INTERMEDIA <input checked="" type="checkbox"/> Acciones para prevenir, reducir o controlar factores que ponen en peligro o pueden suscitar mayores peligros para las especies migratorias (p.ej. las especies foráneas invasoras o la captura incidental) INTERMEDIA <input checked="" type="checkbox"/> Reducir al mínimo o eliminar las barreras u obstáculos a la migración INTERMEDIA <input checked="" type="checkbox"/> La investigación y la vigilancia de las especies migratorias ESCASA <input checked="" type="checkbox"/> La cooperación transfronteriza INTERMEDIA 																																	
3	¿La conservación de especies migratorias está actualmente incluida en algún otro plan o política nacional o regional, exceptuando los Acuerdos de la CMS? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <p>En caso afirmativo, detalle a continuación: La Estrategía Nacional de Conservación de la Diversidad Biológica de Bolivia. Ley General del Medio Ambiente</p>																																	
3a	¿Estas políticas o planes de acción cubren los siguientes campos? (en tal caso, detalle a continuación): <table style="width: 100%; border: none;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; width: 5%;">Si</th> <th style="text-align: left; width: 5%;">No</th> <th style="width: 90%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.)</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Desarrollo económico</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Planificación y ordenamiento territorial</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Control de la contaminación</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Designación y mantenimiento de zonas protegidas</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Desarrollo de las redes ecológicas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Planificación acerca de las líneas de alta tensión</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Planificación de las cercas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Planificación de las presas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Otros</td> </tr> </tbody> </table>	Si	No		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Desarrollo económico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación y ordenamiento territorial	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Control de la contaminación	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Designación y mantenimiento de zonas protegidas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Desarrollo de las redes ecológicas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Planificación acerca de las líneas de alta tensión	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Planificación de las cercas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Planificación de las presas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros
Si	No																																	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Explotación de los recursos naturales (p.ej. las pesquerías, la caza, etc.)																																
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Desarrollo económico																																
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Planificación y ordenamiento territorial																																
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Control de la contaminación																																
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Designación y mantenimiento de zonas protegidas																																
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Desarrollo de las redes ecológicas																																
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Planificación acerca de las líneas de alta tensión																																
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Planificación de las cercas																																
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Planificación de las presas																																
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Otros																																
4	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas																																	

V. Zonas protegidas

1	<p>¿Se tiene en cuenta a las especies migratorias en la selección, establecimiento y gestión de las zonas protegidas en su país? <input checked="" type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No</p> <p>De ser así, tenga a bien ofrecer detalles:</p> <p>Se han implementado Areas Protegidas con la finalidad de la conservación y protección de especies migratorias. Por ejemplo, el Area Protegida Apolobamba para la protección de vicuñas, la Reserva de Fauna Silvestre Eduardo Avaroa para la protección de Flamencos Altoandinos y otras Areas que han sido implementadas por la pristinidad y representatividad de ecosistemas que incluyen también especies migratorias en sus áreas de jurisdicción. También, la implementación de sitios RAMSAR en Bolivia que favorecen la protección de especies migratorias, particularmente aves. Entre los sitios Ramsar están la Laguna Colorada, Los lagos Poopó y Uru Uru, la Cuenca de Taczara, que albergan flamencos altoandinos y otras aves acuáticas migratorias.</p>
1a	Por favor identifique los lugares nacionales más importantes para especies migratorias y sus status de protección:
1b	<p>¿Las zonas protegidas abarcan las siguientes zonas? (De ser así, tenga a bien ofrecer detalles e incluir la proporción de la cobertura y el número de las zonas):</p> <p>Sí No</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Terrestres</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acuáticas</p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Marinas</p> <p>En la Republica de Bolivia existen 23 Areas Protegidas de carácter nacional (cubren aproximadamente 16% del territorio nacional), 8 Sitios RAMSAR y varias Areas Protegidas de carácter Departamental y Municipal.</p>
1c	Identifique a la agencia, departamento u organización responsable de liderar esta acción en el país: Servicio Nacional de Áreas Protegidas (SERNAP), la Dirección General de Biodiversidad y Areas Protegidas del Viceministerio de Biodiversidad, Recursos Forestales y Medio Ambiente.
2	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas

VI. Política acerca de la telemetría por satélite

1	<p>¿En el periodo cubierto por el informe, su país ha utilizado telemetría por satélite en proyectos de investigación/conservación? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p><input type="checkbox"/> en preparación <input checked="" type="checkbox"/> en proceso <input type="checkbox"/> completa</p>
2	<p>¿Están previstos futuros proyectos de investigación /conservación que requieran el uso de telemetría por satélite? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (incluyendo los periodos previstos para dichos proyectos):</p> <p>En caso negativo, detalle los impedimentos or requerimientos del caso:</p> <p>Falta de recursos económicos y humanos capacitados</p>
3	<p>Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas</p> <p>En el marco de las acciones del Grupo de Conservación de Flamencos Altoandinos se realiza un proyecto de telemetría satelital con <i>Phoenicoparrus andinus</i>, donde ya se tienen rutas de desplazamientos de esta especie.</p>

VII. Adhesión a la CMS

1	¿Se han llevado a cabo acciones en su país para fomentar la adhesión de países que no son Parte a la CMS y a sus Acuerdos asociados? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No En caso afirmativo, detalle a continuación (Describir en particular acciones llevadas a cabo para la adhesión de países que no son Parte y cuya adhesión ha sido considerada altamente prioritaria por el Comité permanente)
1a	Identifique la agencia, departamento u organización responsable de esta acción en su país: Viceministerio de Biodiversidad, Recursos Forestales y Medio Ambiente, dependiente del Ministerio de Desarrollo Rural, Agropecuario y Medio Ambiente
2	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas

VIII. Importancia de la CMS a nivel global y nacional

1	¿Se han llevado a cabo en su país acciones para informar y al mismo tiempo concienciar, a nivel regional, nacional y/o global, acerca de la relevancia de la CMS y su importancia global en relación a la conservación de la biodiversidad? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No En caso afirmativo, detalle a continuación:
2	Identifique la agencia, departamento u organización responsable de esta acción en su país: Viceministerio de Medi Ambiente, Biodiversidad, Cambios Climáticos y de Gestión y Desarrollo Forestal.
3	Resultados – por favor describa los resultados positivos de las acciones realizadas

IX. Mobilización de los recursos

1	¿Ha financiado su país actividades relacionadas con la conservación cuyas consecuencias sean beneficiosas para especies migratorias en su país? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades): <i>Phoenicoparrus andinus</i> , <i>Phoenicoparrus jamesi</i> y <i>Phoenicopterus chilensis</i> . <i>Vicugna vicugna</i>
2	¿Ha hecho su país contribuciones voluntarias a los fondos de la CMS para responder a las solicitudes de apoyo de países en desarrollo o países con economías en transición? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No En caso afirmativo, detalle a continuación:
3	¿Ha hecho su país otras contribuciones financieras voluntarias para apoyar actividades relacionadas con la conservación con consecuencias beneficiosas para especies migratorias en otros países, especialmente países en desarrollo? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):
4	¿Su país ha proporcionado asistencia técnica y/o científica a países en desarrollo para facilitar iniciativas en beneficio de las especies migratorias? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):

5	<p>¿Ha recibido su país ayuda financiera de parte de los fondos de la CMS, a través del Secretariado de la CMS, para actividades relacionadas con la conservación a nivel nacional siendo beneficiosas para las especies migratorias en su país?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades): <i>Phoenicoparrus andinus, Phoenicoparrus jamesi y Phoenicopterus chilensis.</i></p>	<p>X <input type="checkbox"/> Si No</p>
6	<p>¿Ha recibido su país ayuda financiera de otras fuentes que la Secretaría de la CMS para actividades relacionadas con la conservación siendo beneficiosas para las especies migratorias en su país?</p> <p>En caso afirmativo, detalle a continuación (Indique las especies migratorias que se han beneficiado con estas actividades):</p>	<p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>

X. Puesta en práctica de las resoluciones y recomendaciones de la COP

Por favor informe sobre las medidas tomadas por su país relativas a recientes Resoluciones y Recomendaciones desde el último Reporte Nacional. Para su conveniencia por favor referirse a la lista de Resoluciones y Recomendaciones que sigue.

Resoluciones

- Resolución 6.2 – Captura incidental, y Recomendación 7.2 – Aplicación de la Resolución 6.2 sobre captura incidental
- Resolución 6.3 – Conservación de los Albatros en el Hemisferio sur
- Resolución 7.2 – Evaluación de impacto y especies migratorias
- Resolución 7.3 – Contaminación con hidrocarburos y especies migratorias
- Resolución 7.4 – Electrocutación de aves migratorias
- Resolución 7.5 – Turbinas eólicas y especies migratorias
- Resolución 7.9 – Cooperación con otros órganos y procesos
- Resolución 7.15 – Acción futura para el rorcual enano de la Antártida, la ballena de Bryde y la ballena franca pigmea en virtud de la Convención sobre las especies migratorias
- Resolución 8.1 – Uso sustentable
- Resolución 8.2 – Plan estratégico de la CMS para el período 2006-2011
- Resolución 8.5 – Aplicación de los acuerdos existentes y elaboración de acuerdos futuros
- Resolución 8.7 – Objetivos de la CMS y la meta 2010 en material de diversidad biológica
- Resolución 8.9 – La revisión del sistema GROMS (Registro mundial sobre especies migratorias)
- Resolución 8.11 - Cooperación con otros acuerdos
- Resolución 8.13 – Cambio climático y especies migratorias
- Resolución 8.14 – capturas incidentales
- Resolución 8.22 – consecuencias adversas de la actividad humana para los cetáceos
- Resolución 8.24 – Proyecto de resolución sobre los informes nacionales para las reuniones octava y novena de la Conferencia de las Partes
- Resolución 8.27 – Las especies migratorias y la gripe aviar altamente patógena
- Resolución 8.29 – Medidas concertadas respecto de las especies incluidas en el Apéndice I

Recomendaciones

Recomendación 7.5 – Acuerdo entre los estados del Área de Distribución para la Conservación del Dugongo (*Dugong dugon*)

Recomendación 7.6– Mejoramiento del estado de Conservación de la Tortuga Laúd, (*Dermodochelys coriacea*)

Recomendación 7.7 – El Programa del corredor aéreo de América y el Pacífico

Recomendación 8.12 – Mejora del estado de conservación de aves rapaces y lechuzas en la region de Àfrica y Eurasia

Recomendación 8.16 – Tiburones migratorios

Recomendación 8.17 –Tortugas marinas

Recomendación 8.23 – Mamíferos de zonas áridas de Eurasia Central

Recomendación 8.26 – Conservación de las especies de aves de pastizales y sus habitats en el Cono Sur

Recomendación 8.28 – Acciones cooperativas para las especies del Apéndice II

Otras Resoluciones/ recomendaciones:

OTRAS OBSERVACIONES:

Se pone en práctica la Resolución 8.27 – Las especies migratorias y la gripe aviar altamente patógena, en el monitoreo y estrategias nacionales de prevención sobre la Grive Aviar.

Se ha participado en la elaboración del MoU de la Recomendación 8.26 Conservación de las especies de aves de pastizales y sus habitats en el Cono Sur, lamentablemente Bolivia no pudo firmar este acuerdo, sin embargo tiene todo el interès de adherirse próximamente y formar parte de este MoU.

Anexo: aspectos sobre las especies del Apéndice II

La siguiente tabla contiene la lista de todas las especies incluídas en el Apéndice II.

Nuevas partes que accedieron desde COP8 en 2005 y partes que no sometieron al Informe Nacional en 2005 se les solicita de remitir el formulario completo.

Partes que sometieron un informe en 2005 solo deben poner la información que ha cambiado (e.g. referencias de distribuciones, publicaciones actuales y detalles con respecto a especies añadido al Apéndice II en COP8).

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
CHIROPTERA					
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus hipposideros</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus euryale</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus mehelyi</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Rhinolophus blasii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis bechsteini</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis blythi</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis brandtii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis capaccinii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis dasycneme</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis daubentoni</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis emarginatus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis myotis</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis mystacinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Myotis nattereri</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus kuhli</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus nathusii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pipistrellus savii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus lasiopterus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus leisleri</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nyctalus noctula</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eptesicus nilssonii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eptesicus serotinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vespertilio murinus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Barbastella barbastellus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plecotus auritus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plecotus austriacus</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Miniopterus schreibersii</i> (sólo las poblaciones europeas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadarida teniotis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CETACEA					
<i>Physeter macrocephalus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Platanista gangetica gangetica</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pontoporia blainvillei</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Inia geoffrensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinapterus leucas</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Monodon monoceros</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (la población del Atlántico Norte occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena phocoena</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Neophocaena phocaenoides</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoenoides dalli</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Phocoena spinipinnis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phocoena dioptrica</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sousa chinensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sousa teuszii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sotalia fluviatilis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus albirostris</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus acutus</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus australis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenorhynchus obscurus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grampus griseus</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops aduncus</i> (las poblaciones de Arafura/Mar de Timor)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (la población del Mediterráneo occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tursiops truncatus</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella attenuata</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella attenuata</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella longirostris</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella longirostris</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella coeruleoalba</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Stenella coeruleoalba</i> (la población del Mediterráneo occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Delphinus delphis</i> (la población del Mediterráneo occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (la población del Mar Negro)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Delphinus delphis</i> (las poblaciones del Pacífico tropical oriental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lagenodelphis hosei</i> (las poblaciones del sudeste de Asia)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Orcaella brevirostris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus commersonii</i> (la población de América del Sur)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus eutropia</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cephalorhynchus heavisidii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Orcinus orca</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Globicephala melas</i> (sólo las poblaciones del Mar del Norte y del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Berardius bairdii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Hyperoodon ampullatus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera bonaerensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera edeni</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera borealis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Balaenoptera physalus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Caperea marginata</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CARNIVORA					
<i>Arctocephalus australis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Otaria flavescens</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoca vitulina</i> (sólo las poblaciones de Mar Báltico y del Mar de Wadden)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Halichoerus grypus</i> (sólo las poblaciones del Mar Báltico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Monachus monachus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PROBOSCIDEA					
<i>Loxodonta africana</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SIRENIA					
<i>Trichechus manatus</i> (populations between Honduras and Panama)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Trichechus senegalensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Trichechus inunguis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dugong dugon</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PERISSODACTYLA					
<i>Equus hemionus</i> (incluye <i>Equus hemionus</i> , <i>Equus onager</i> y <i>Equus kiang</i>)		X <input type="checkbox"/>			
ARTIODACTYLA					
<i>Vicugna vicugna</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Oryx dammah</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gazella gazella</i> (solo las poblaciones asiáticas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gazella subgutturosa</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procapra gutturosa</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Saiga tatarica tatarica</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
GAVIIFORMES					
<i>Gavia stellata</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia arctica arctica</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia arctica suschkini</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia immer immer</i> (la población de Europa noroccidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gavia adamsii</i> (la población del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PODICIPEDIFORMES					
<i>Podiceps grisegena grisegena</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Podiceps auritus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PELECANIFORMES					
<i>Phalacrocorax nigrogularis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pelecanus onocrotalus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pelecanus crispus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CICONIIFORMES					
<i>Botaurus stellaris stellaris</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Ixobrychus minutus minutus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ixobrychus sturmii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ardeola rufiventris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ardeola idea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Egretta vinaceigula</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Casmerodius albus albus</i> (las poblaciones del Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ardea purpurea purpurea</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mycteria ibis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia nigra</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia episcopus microscelis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Ciconia ciconia</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plegadis falcinellus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Geronticus eremita</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Threskiornis aethiopicus aethiopicus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Platalea alba</i> (excluída la población malgache)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Platalea leucorodia</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoenicopterus ruber</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoenicopterus minor</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ANSERIFORMES					
<i>Dendrocygna bicolor</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dendrocygna viduata</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Thalassornis leuconotus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Oxyura leucocephala</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cygnus olor</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cygnus Cygnus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Cygnus columbianus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser brachyrhynchus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser fabalis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser albifrons</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser erythropus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anser anser</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Branta leucopsis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Branta bernicla</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Branta ruficollis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Alopochen aegyptiacus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadorna ferruginea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadorna cana</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tadorna tadorna</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Plectropterus gambensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sarkidiornis melanotos</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Nettapus auritus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas penelope</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas strepera</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas crecca</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas capensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas platyrhynchos</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas undulata</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas acuta</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas erythrorhyncha</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas hottentota</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas querquedula</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Anas clypeata</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Netta rufina</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Netta erythrophthalma</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Aythya ferina</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Aythya nyroca</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Aythya fuligula</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Aythya marila</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Somateria mollissima</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Somateria spectabilis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Polysticta stelleri</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Clangula hyemalis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Melanitta nigra</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Melanitta fusca</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Bucephala clangula</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Mergellus albellus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mergus serrator</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Mergus merganser</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FALCONIFORMES					
<i>Pandion haliaetus</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
GALLIFORMES					
<i>Coturnix coturnix coturnix</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SPHENISCIFORMES					
<i>Spheniscus demersus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PROCELLARIIFORMES					
<i>Diomedea exulans</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea epomophora</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea irrorata</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea nigripes</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea immutabilis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea melanophris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea bulleri</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea cauta</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea chlororhynchos</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Diomedea chrysostoma</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoebetria fusca</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phoebetria palpebrata</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Macronectes giganteus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Macronectes halli</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria cinerea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria aequinoctialis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria aequinoctialis conspicillata</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria parkinsoni</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Procellaria westlandica</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
GRUIFORMES					
<i>Porzana porzana</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Porzana parva parva</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Porzana pusilla intermedia</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Fulica atra atra</i> (las poblaciones del	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
Mediterráneo y del Mar Negro)					
<i>Aenigmatolimnas marginalis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sarothrura boehmi</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sarothrura ayresi</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Crex crex</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus leucogeranus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus virgo</i> (Syn. <i>Anthropoides virgo</i>)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus paradisea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus carunculatus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Grus grus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Chlamydotis undulata</i> (sólo las poblaciones asiáticas)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Otis tarda</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CHARADRIIFORMES					
<i>Himantopus himantopus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Recurvirostra avosetta</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dromas ardeola</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Burhinus oedicnemus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Glareola pratincola</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Glareola nordmanni</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pluvialis apricaria</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pluvialis squatarola</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius hiaticula</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius dubius</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius pecuarius</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius tricollaris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius forbesi</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius pallidus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius marginatus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius mongulus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius leschenaultii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Charadrius asiaticus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eudromias morinellus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Vanellus vanellus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus spinosus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus albiceps</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus senegallus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus lugubris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus melanopterus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus coronatus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus superciliosus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus gregarius</i> (<i>Syn Chettusia gregaria</i>)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Vanellus leucurus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gallinago media</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Gallinago gallinago</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lymnocyptes minimus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Limosa limosa</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Limosa lapponica</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Numenius phaeopus</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Numenius tenuirostris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Numenius arquata</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa erythropus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa totanus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa stagnatilis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa nebularia</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa ochropus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa glareola</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa cinerea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Tringa hypoleucos</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Arenaria interpres</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris tenuirostris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris canutus</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris alba</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris minuta</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris temminckii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris maritima</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris alpina</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Calidris ferruginea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Limicola falcinellus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Philomachus pugnax</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phalaropus lobatus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Phalaropus fulicaria</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus hemprichii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus leucophthalmus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus ichthyaetus</i> (la poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus melanocephalus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus genei</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus audouinii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Larus armenicus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna nilotica nilotica</i> (las poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna caspia</i> (las poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna maxima albidorsalis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna bergii</i> (las poblaciones de Africa y Asia suboccidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna bengalensis</i> (las poblaciones de Africa y Asia suboccidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna sandvicensis sandvicensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna dougallii</i> (la poblaciones del Atlántico)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna hirundo hirundo</i> (las poblaciones que se reproducen en el Paleártico occidental)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna paradisaea</i> (las poblaciones del Atlántico)	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna albifrons</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna saundersi</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna balaenarum</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sterna repressa</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Chlidonias niger niger</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Chlidonias leucopterus</i> (la poblaciones de Eurasia occidental y Africa)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
COLUMBIFORMES					
<i>Streptopelia turtur turtur</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CORACIFORMES					
<i>Merops apiaster</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Coracias garrulus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PSITTACIFORMES					
<i>Amazona tucumana</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PASSERIFORMES					
<i>Hirundo atrocaerulea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudocolopteryx dinellianus</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Polystictus pectoralis pectoralis</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Sporophila ruficollis</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
TESTUDINATA					
<i>Chelonia depressa</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Chelonia mydas</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Caretta caretta</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Eretmochelys imbricata</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lepidochelys kempii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Lepidochelys olivacea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Dermochelys coriacea</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Podocnemis expansa</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CROCODYLIA					
<i>Crocodylus porosus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ACIPENSERIFORMES					
<i>Huso huso</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Huso dauricus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser baerii baicalensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser fulvescens</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser medirostris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser mikadoi</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Especies	Estado de área de distribución	No es estado del área de distribución	Extinta	No se dispone de información	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Acipenser naccarii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser nudiventris</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser persicus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser ruthenus</i> (la población del Danubio)	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser schrenckii</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser sinensis</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser stellatus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Acipenser sturio</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>Psephurus gladius</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ORECTOLOBIFORMES					
<i>Rhincodon typus</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LAMNIFORMES					
<i>Carcharodon carcharias</i>	<input type="checkbox"/>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
LEPIDOPTERA					
<i>Danaus plexippus</i>	X <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>Danaus plexippus erippus</i>

Todas las especies de cada una de las familias abajo indicadas figuran en el Apéndice II. Si su país es un estado del área de distribución para cualquiera de las especies de estas familias, tenga a bien indicar el nombre de la especie en la primera columna, bajo el acápito de la familia relevante. Indique igualmente (con una "X") si su país es actualmente parte del área de distribución, o si se trata de una especie extinta y ofrezca, donde corresponda, referencias a publicaciones de distribución. (Se proporciona espacio para diez especies de cada familia. Si requiere espacio adicional, tenga a bien adjuntar la información en anexo.)

Especies	País en área de distribución	Extinta	Referencia de publicaciones de distribución
Orden FALCONIFORMES, Familia Cathartidae			
<i>Vultur gryphus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Cathartes aura</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Cathartes burrovianus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Cathartes melambrotus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Coragyps atratus</i>	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
Orden FALCONIFORMES, Familia Accipitridae			
<i>Harpyhaliaetus solitarius</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Harpyhaliaetus coronatus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Morphnus guianensis</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Harpia harpyja</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Oroaetus isidori</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
Orden FALCONIFORMES, Familia Falconidae			
<i>Daptrius ater</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Ibycter americanus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Phalcoboenus megalopterus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Caracara plancus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Milvago chimachima</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Milvago chimango</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Herpetotheres cachinnans</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	

Especies	País en área de distribución	Extinta	Referencia de publicaciones de distribución
<i>Micrastur ruficollis</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Micrastur gilvicollis</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Micrastur mintoni</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Micrastur mirandollei</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Micrastur semitorquatus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Falco sparverius</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Falco femoralis</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Falco rufigularis</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Falco deiroleucus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
<i>Falco peregrinus</i>	X <input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
Orden PASSERIFORMES, Familia Muscicapidae			
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	
	<input type="checkbox"/> País área distr.	<input type="checkbox"/> Extinta	