



PABLO SEBASTIÁN  
JIMÉNEZ CARDOZO

Magister

[jimenezpsebastian@gmail.com](mailto:jimenezpsebastian@gmail.com)

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas  
Categorización actual: Iniciación (Activo)

Fecha de publicación: 05/10/2018  
Última actualización SNI: 05/10/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca/ Dirección Nacional de Recursos Acuáticos / Laboratorio de Recursos Pelágicos / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección Nacional de Recursos Acuáticos / Sector Gobierno/Público

Dirección: Recursos Pelágicos / 11200 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (598) 24004689 / 157

Correo electrónico/Sitio Web: [jimenezpsebastian@gmail.com](mailto:jimenezpsebastian@gmail.com)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas (PEDECIBA) (2013 - 2017)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis: Ecología de forrajeo e interacciones con pesquerías de los grandes albatros (*Diomedea spp.*) en el Atlántico sudoccidental

Tutor/es: Richard A. Phillips

Obtención del título: 2017

Institución financiadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas y Pesquerías

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Aves Marinas

#### MAESTRÍA

##### Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2007 - 2011)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis: Estructura del ensamble, susceptibilidad y análisis de riesgo en aves marinas asociadas a palangreros en la Confluencia Brasil/Malvinas

Tutor/es: Alejandro Brazeiro

Obtención del título: 2011

Institución financiadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

#### GRADO

##### Licenciatura en Ciencias Biológicas (1998 - 2005)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis: Captura incidental de Aves Marinas en el Océano Atlántico Sudoccidental: Interacción con la Flota Uruguaya de Palangre Pelágico.

Tutor/es: Alejandro Brazeiro

Obtención del título: 2005

Palabras Clave: Aves Marinas Palangre pelágico Captura incidental Factores Ambientales Uruguay Atlántico Sudoccidental

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

## Formación complementaria

### CONCLUIDA

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

##### **Uso y manejo de modelos animales no tradicionales en investigación (01/2014 - 01/2014)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
86 horas

##### **Radiocarbono e isótopos estables (01/2013 - 01/2013)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional Este - UDeLaR, Uruguay  
30 horas

##### **Introduction to GIS (01/2012 - 01/2012)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / British Antarctic Survey, Inglaterra  
18 horas

##### **Historias de Vida, Ecología y Conservación de Aves Marinas (01/2006 - 01/2006)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina  
32 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

##### **Técnico de Muestreo y Observador a bordo (01/2004 - 01/2004)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Pesquerías

##### **Técnicas de Captura e Anilhamento de Aves Silvestres (01/2004 - 01/2004)**

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Fundação Universidade do Rio Grande, Brasil  
25 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves

##### **Oceanografía por Satélites: Principios e Aplicaciones (01/1999 - 01/1999)**

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Brasil  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

#### PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

##### **Fourth Meeting of the Population and Conservation Status Working Group (2017)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Nueva Zelanda

##### **Eighth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2017)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Nueva Zelanda

**Regional Seabird Bycatch Pre-Assessment Workshop (2017)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Common Oceans Tuna Project, Sudáfrica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

**Third Meeting of the Population and Conservation Status Working Group (2016)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Chile

**Seventh Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2016)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Chile

**Albatross Task Force Instructors Workshop (2015)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: BirdLife International, Sudáfrica

**2nd World Seabird Conference (2015)**

Tipo: Congreso

**10th Ecology & Behaviour meeting (2014)**

Tipo: Taller

**Sixth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2014)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Uruguay

**1er Simposio sobre la problemática de los residuos plásticos en los ecosistemas acuáticos de Uruguay y la región (2014)**

Tipo: Simposio

**Second Meeting of the Population and Conservation Status Working Group (2014)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Uruguay

**Eighth Meeting of the Advisory Committee (2014)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Uruguay

**III Congreso Uruguayo de Zoología (2014)**

Tipo: Congreso

**Fifth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2013)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Francia

**Taller mejorando la recolección de datos sobre mortalidad incidental de aves marinas en los programas de observadores a bordo de Sudamérica, Fase 2 (2013)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Acuerdo sobre la Conservación de Albatros y Petreles, Uruguay

**Albatross Task Force Third Instructors Workshop (2013)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: BirdLife International, Inglaterra

**Albatross Task Force Interim Workshop (2012)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: BirdLife International, Brasil

**Cambridge Conservation Forum Summer Symposium 2012 (2012)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Cambridge Conservation Forum, Conservation Science Group, Department of Zoology, University of Cambridge, Inglaterra

**Fourth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2011)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels, Ecuador

**SCRS Species Groups meetings (2011)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas, España

**Albatross Task Force Second Instructors Workshop (2011)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: BirdLife International, Uruguay

**Decimosexto Simposio Científico El enfoque ecosistémico y su aplicación al manejo de las pesquerías de la Zona Común de Pesca argentino-uruguaya (2011)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo, Argentina

**2011 Meeting of the Standing Committee on Research and statistics (2011)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas, España

**Albatross Task Force Interim Workshop (2010)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: BirdLife International, Argentina

**1st World Seabird Conference (2010)**

Tipo: Congreso

**ICCAT Inter-Sessional Meeting of the Sub-committee on Ecosystems (2009)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: International Commission for the Conservation of Atlantic Tuna (ICCAT), Brasil

**Albatross Task Force First Instructors Workshop (2009)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: BirdLife International, Chile

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

**Fourth International Conference on the Biology and Conservation of Albatrosses and Petrels (2008)**

Tipo: Congreso

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

Marinas  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

**III Jornadas de Conservación e Investigación de Tortugas Marinas en el Atlántico Sur Occidental (2007)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Karumbé, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Tortugas marinas, Pesquerías

**Fourth International Fishers Forum (2007)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Instituto Costarricense de Pesca y Acuicultura (INCOPECA) and Western Pacific Regional Fishery Management Council (WPRFMC), Costa Rica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

**Taller Nacional: Programa Áreas de Importancias para la Conservación de las Aves en Uruguay (2006)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Aves Uruguay, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

**VI Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar y XIV Coloquio de Oceanografía (2006)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Cenpat Conicet, Universidad Tecnológica Nacional, IAPS Comité Nacional, Argentina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

**Project GLOBAL (Global Bycatch Assessment of Long-lived species) regional bycatch workshop (2006)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Project GloBAL (Duke University and Blue Ocean Institute), Argentina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

**III Jornadas de Conservación y Uso Sustentable de la Fauna Marina (2005)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Protección de Fauna Marina y Escuela Naval, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

**VIII Jornadas de Zoología del Uruguay y II Encuentro de Ecología del Uruguay (2005)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

**XI Reunión Argentina de Ornitología (2005)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Aves Argentinas, Asociación Ornitológica del Plata, Argentina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Aves

**III Reunião de Investigação e Conservação de Tartarugas Marinhas do Atlântico Sul Occidental (ASO) (2005)**

Tipo: Congreso

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

#### **Third International Conference on the Biology and Conservation of Albatrosses and Petrels (2004)**

Tipo: Congreso

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

#### **Avances Científico-técnicos Para el Manejo del Área Protegida Laguna de Rocha (2004)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Programa Interdisciplinario para la Conservación de las Lagunas Costeras, Avina, Vida Silvestre, Facultad de Ciencias UDELAR, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

#### **Primer Taller de Áreas de Importancia para las Aves (2002)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Aves Uruguay, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

#### **Septima Semana Nacional de Oceanografía O Desenvolvimento da Oceanografia no Brasil: A Integração na Busca da Qualidade (1999)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

## **Idiomas**

### **Español**

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

### **Inglés**

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe bien

## **Áreas de actuación**

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas y Pesquerías

## **Actuación profesional**

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY**

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

Otro (06/2015 - a la fecha)

Consultor, 30 horas semanales

Consultor en Implementación de Planes de Acción Nacional de Aves Marinas

**Funcionario/Empleado (06/2016 - 07/2016)**

Jefe de Crucero del Buque de Investigación ,30 horas semanales

**Otro (03/2013 - 02/2015)**

Consultor ,30 horas semanales

Consultor en Implementación de Planes de Acción Nacional de Aves Marinas

**Funcionario/Empleado (08/2013 - 09/2013)**

Jefe de Crucero del Buque de Investigación ,30 horas semanales

**Otro (01/2005 - 08/2013)**

Observador científico a Bordo ,10 horas semanales

Realización de 20 mareas como observador científico a bordo de barcos de pesca comercial y de investigación

**Funcionario/Empleado (05/2013 - 06/2013)**

Jefe de Crucero del Buque de Investigación ,30 horas semanales

**Colaborador (10/2003 - 02/2013)**

Colaborador Honorario ,10 horas semanales

Colaborador en Recursos pelágicos, en varias líneas de investigación referentes al monitoreo de la captura incidental de aves marinas en palangre pelágico, estimaciones de tasas de captura y número de aves capturadas, testeo de medidas de mitigación, estudio de la diversidad de aves asociadas a los barcos de pesca; en la formación de observadores a bordo para la toma de datos sobre aves marinas y otras especies.

**Otro (10/2011 - 12/2012)**

Pasante en Ciencias Biológicas ,30 horas semanales

PROYECTO DINARA-FAO UTF/URU/025/URU GESTIÓN PESQUERA EN URUGUAY". Pasante en Ciencias Biológicas con experiencia capturas incidentales (Ref. AA 2)

**Otro (05/2006 - 10/2006)**

Contratado por proyecto ,30 horas semanales

Especialista en Conservación de Aves marinas y Pesca Incidental. Contratado para la elaboración del Plan de Acción Nacional para reducir la captura incidental de aves marinas en las pesquerías Uruguayas.

**Otro (10/2003 - 07/2005)**

Pasante ,30 horas semanales

Desarrollo de trabajo de pasantía en captura incidental de aves marinas en la pesquería de palangre pelágico

## ACTIVIDADES

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

**Monitoreo y evaluación de la captura incidental de aves marinas en palangre pelágico y desarrollo de medidas de mitigación (10/2003 - a la fecha)**

Monitoreo de la captura incidental de aves marinas en palangre pelágico, estimaciones de tasas de captura y número de aves capturadas, testeo de medidas de mitigación, estudio de la diversidad de aves asociadas a los barcos de pesca

5 horas semanales

Recursos Pelágicos , Integrante del equipo

Equipo: ANDRÉS DOMINGO , MARTIN ABREU

Palabras clave: Palangre pelágico Captura incidental Albatros Petreles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Aves Marinas

**Plan de Acción Nacional para Reducir la Captura Incidental de Aves Marinas en las Pesquerías Uruguayas  
(05/2006 - 10/2006 )**

Revisión de antecedentes sobre diversidad, distribución y estado de conservación de aves marinas en aguas uruguayas. Caracterización de las pesquerías que interactúan con aves marinas en aguas uruguayas y evaluación de la captura incidental. Propuestas de medidas de Mitigación de la pesca incidental de aves marinas

30 horas semanales

Recursos Pelágicos , Integrante del equipo

Equipo: ANDRÉS DOMINGO , CECILIA PASSADORE

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

**Captura incidental de aves marinas en el Atlántico Sudoccidental: interacción con la flota Uruguaya de Palangre  
Pelágico (10/2003 - 07/2005 )**

Pasantía de grado desarrollada en Recursos Pelágicos. Se estudió la variación espacio-temporal de la captura incidental de aves marinas por la flota uruguaya de palangre pelágico en una amplia zona del Océano Atlántico Sudoccidental. Se analizaron las causas de la captura.

30 horas semanales

Recursos Pelágicos , Integrante del equipo

Equipo: ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO

Palabras clave: Aves Marinas Palangre pelágico Captura incidental

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Implementación del Plan Nacional de Acción para la Conservación de Aves Marinas (06/2015 - a la fecha)**

30 horas semanales

Laboratorio de Recursos Pelágicos

Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo:

**Revisión de Plan de Acción Nacional para Reducir la captura incidental de aves marinas en las pesquerías  
Uruguayas (03/2013 - 02/2015 )**

30 horas semanales

Laboratorio de Recursos Pelágicos

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo:

**Plan de Acción Nacional para Reducir la captura incidental de aves marinas en las pesquerías Uruguayas  
(05/2006 - 10/2006 )**

Revisión de antecedentes sobre diversidad, distribución y estado de conservación de aves marinas en aguas uruguayas. Caracterización de las pesquerías que interactúan con aves marinas en aguas uruguayas y evaluación de la captura incidental. Propuestas de medidas de Mitigación de la pesca incidental de aves marinas en las pesquerías Uruguayas

30 horas semanales

Laboratorio de Recursos Pelágicos

Investigación

Integrante del Equipo



Concluido

Equipo: ANDRÉS DOMINGO (Responsable) , CECILIA PASSADORE

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

## **DOCENCIA**

**(03/2013 - 03/2013)**

Técnico nivel superior

Responsable

Asignaturas:

Curso de entrenamiento para observadores a bordo sobre el estudio de la captura incidental de aves marinas en pesquerías, 10 horas, Teórico-Práctico

**(07/2008 - 07/2008)**

Técnico nivel superior

Asignaturas:

CURSO TALLER PARA OBSERVADOR CIENTÍFICO A BORDO Modulo IV. Recursos Grandes Pelágicos, 16 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

**(08/2004 - 08/2004)**

Técnico nivel superior

Asignaturas:

Curso de Observadores científicos Módulo: Atunes y afines. Captura incidental de aves marinas., 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Aves Marinas

## **SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - OTROS - URUGUAY**

Proyecto Albatros y Petreles

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Otro (10/2004 - 12/2015)**

Investigador ,1 hora semanal

### **ACTIVIDADES**

#### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Albatross Task Force (12/2007 - 12/2015)**

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo:

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

**Conservation of Wandering Albatross in Western Atlantic Ocean (01/2008 - 12/2009 )**

20 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo:

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

**Conservation of Albatrosses and Petrels in Uruguay (01/2005 - 12/2007 )**

30 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo:

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

**SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - INGLATERRA**

British Antarctic Survey

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Otro (11/2015 - 12/2015)**

Estudiante Visitante ,30 horas semanales

**Otro (05/2014 - 08/2014)**

Estudiante Visitante ,30 horas semanales

**Otro (04/2013 - 04/2013)**

Estudiante Visitante ,30 horas semanales

**Otro (05/2012 - 11/2012)**

Estudiante visitante ,30 horas semanales

**SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY**

Averaves\*

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Otro (07/2003 - 01/2011)**

Investigador ,1 hora semanal

**ACTIVIDADES**

**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

## **Ecología Reproductiva de Aves Marinas (01/2004 - 10/2008 )**

10 horas semanales , Coordinador o Responsable  
Equipo: JAVIER LENZI , MATILDE ALFARO  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

## **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

### **Isla Verde: único sitio de nidificación de Gaviotín Real y Gaviotín de Pico Amarillo en Uruguay (06/2007 - 03/2008 )**

10 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Institución del exterior, Apoyo financiero  
Equipo: JAVIER LENZI (Responsable) , MATILDE ALFARO (Responsable)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

### **Isla Verde: the only nesting site of Royal, Cayenne and South American Terns in Uruguay. (01/2005 - 03/2006 )**

Análisis de la biología reproductiva del Gaviotín Real (*Thalasseus maximus*), Gaviotín de Pico Amaillo (*T. sandvicensis eurygnatha*) y Gaviotín Sudamericano (*Sterna hirundinacea*) en Isla Verde (Rocha). Análisis de interacciones ecológicas del ensamble reproductivo de gaviotines con Gaviota Cocinera (*Larus dominicanus*).  
30 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Financiación:  
Institución del exterior, Apoyo financiero  
Equipo: JAVIER LENZI (Responsable) , MATILDE ALFARO (Responsable) , DIEGO CABALLERO-SADI (Responsable) , PAULA LAPORTA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

## **DOCENCIA**

### **(12/2008 - 12/2008 )**

Grado

Asignaturas:  
Técnicas para el estudio de aves, 12 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

## **CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: Sin horas  
Carga horaria de investigación: 30 horas  
Carga horaria de formación RRHH: Sin horas  
Carga horaria de extensión: Sin horas  
Carga horaria de gestión: Sin horas

## **Producción científica/tecnológica**

Mis principales líneas de investigación se enfocan en el estudio de las interacciones de aves marinas con las pesquerías industriales. En particular mis estudios se han centrado en albatros (*Diomedidae*) y petreles (*Procellariidae*), la mayoría especies amenazadas de extinción según UICN. Mis líneas de investigación han abordado las causas de la captura incidental, sus patrones

espacio-temporales y el impacto causado en las poblaciones, así como el diseño y testeo de medidas de mitigación. Los resultados de las mismas tienen implicancia directa en el manejo de las pesquerías y en la conservación de estas especies a nivel nacional e internacional. He realizado numerosos viajes de pesca y campañas de investigación a bordo de buques de pesca comercial e investigación en el marco de estos estudios. Las investigaciones más recientes han abordado la captura incidental en palangre pelágico de los grandes albatros (*Diomedea* spp) en el Atlántico Sudoccidental y el rol de los descartes pesqueros en la competencia y la segregación espacial entre estas especies. Para esto he trabajado con datos pesqueros, de tracking de aves marinas, estudios convencionales de dieta y análisis de isótopos estables. Otras líneas de investigación se enfocan en el estudio de distribución y abundancia, contaminación por plásticos y biología reproductiva de aves marinas.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

##### **Effectiveness of tori line use to reduce seabird bycatch in pelagic longline fishing (Completo, 2017)**

ANDRÉS DOMINGO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , RODRIGO FORSELLEDO , O. YATES

PLoS ONE, v.: 12 9 , 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

ISSN: 19326203

DOI: [10.1371/journal.pone.0184465](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0184465)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

##### **Sexual size dimorphism, spatial segregation and sex-biased bycatch of southern and northern royal albatrosses in pelagic longline fisheries (Completo, 2017)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO , O. DEFEO , MARTIN ABREU , RODRIGO FORSELLEDO , R. A. PHILLIPS

Antarctic Science, v.: 29 2 , p.:147 - 154, 2017

Palabras clave: Seabirds Southwest Atlantic Discriminant Analysis Sexual segregation

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

ISSN: 09541020

DOI: [10.1017/S0954102016000493](https://doi.org/10.1017/S0954102016000493)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

##### **At-sea trialling of the Hookpod: a one-stop mitigation solution for seabird bycatch in pelagic longline fisheries (Completo, 2017)**

B. SULLIVAN , B. KIBEL , P. KIBEL , O. YATES , J.M. POTTS , B. INGHAM , ANDRÉS DOMINGO , D. GIANUCA , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , B. LEBEPE , B.A. MAREE , T. NEVES , F. PEPPEPES , T. RASEHLOMI , A. SILVA-COSTA , R. M. WANLESS

Animal Conservation, 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

ISSN: 13679430

DOI: [10.1111/acv.12388](https://doi.org/10.1111/acv.12388)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

##### **Interspecific niche partitioning and overlap in albatrosses and petrels: dietary divergence and the role of fishing discards (Completo, 2017)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , JOSÉ C. XAVIER , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO , O. DEFEO , MARTINA VIERA , MARÍA INÉS LORENZO , R. A. PHILLIPS

Marine Biology, v.: 164 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

ISSN: 00253162

DOI: [10.1007/s00227-017-3205-y](https://doi.org/10.1007/s00227-017-3205-y)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Sex-related variation in the vulnerability of wandering albatrosses to pelagic longline fleets (Completo, 2016)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO , O. DEFEO , ANDREW G. WOOD , HANNAH FROY , JOSÉ C. XAVIER , R. A. PHILLIPS

Animal Conservation, v.: 19 p.:281 - 295, 2016

Palabras clave: Seabirds Southwest Atlantic Ecological Risk Assessment Fisheries Impacts satellite-transmitters GPS loggers

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

ISSN: 13679430

DOI: [10.1111/acv.12245](https://doi.org/10.1111/acv.12245)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Molecular analysis suggests the occurrence of Shy Albatross in the south-western Atlantic Ocean and its by-catch in longline fishing (Completo, 2015)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ALEJANDRO MÁRQUEZ , MARTIN ABREU , RODRIGO FORSELLEDO , ALFREDO PEREIRA , ANDRÉS DOMINGO

EMU, v.: 115 p.:58 - 62, 2015

Palabras clave: Uruguay SNP test

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas

ISSN: 01584197

DOI: [10.1071/MU13105](https://doi.org/10.1071/MU13105)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Management and research on plastic debris in Uruguayan Aquatic Systems: update and perspectives (Completo, 2015)**

JUAN PABLO LOZOYA , ALVAR CARRANZA , JAVIER LENZI , EMANUEL MACHÍN , FRANCO TEIXEIRA DE MELLO , SILVANA GONZÁLEZ , DANIEL HERNÁNDEZ , GISSELL LACEROT , GASTÓN MARTÍNEZ , FABRIZIO SCARABINO , JOSÉ SCIANDRO , GABRIELA VÉLEZ-RUBIO , FERNANDA BURGUES , DANIEL CARRIZO , FELIPE CEDRÉS , JULIO CHOCCA , DANIEL DE ÁLAVA , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , VALENTINA LEONI , PABLO LIMONGI , GUZMÁN LÓPEZ , YAMILIA OLIVERA , MARIANA PEREIRA , LUIS RUBIO , FEDERICO WEINSTEIN

Journal of Integrated Coastal Zone Management, v.: 15 p.:377 - 393, 2015

Palabras clave: Uruguay Rio de la Plata Plastic and microplastic pollution Aquatic systems

Integrated Coastal Zone Management Waste management

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

ISSN: 16468872

DOI: [10.5894/rgci583](https://doi.org/10.5894/rgci583)



**Marine debris ingestion by albatrosses in the southwest Atlantic Ocean (Completo, 2015)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO , O. DEFEO , R. A. PHILLIPS

Marine Pollution Bulletin, v.: 96 p.:149 - 154, 2015

Palabras clave: Seabirds Procellariiformes Pollution Plastics

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /  
Contaminación

ISSN: 0025326X

DOI: [10.1016/j.marpolbul.2015.05.034](https://doi.org/10.1016/j.marpolbul.2015.05.034)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Bycatch of great albatrosses in pelagic longline fisheries in the southwest Atlantic: contributing factors and implications for management (Completo, 2014)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , R. A. PHILLIPS , ALEJANDRO BRAZEIRO , O. DEFEO , ANDRÉS DOMINGO

Biological Conservation, v.: 171 p.:9 - 20, 2014

Palabras clave: Seabirds Fishery Management Incidental mortality Fisheries Impacts Non-target

species  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00063207  
DOI: [10.1016/j.biocon.2013.12.035](https://doi.org/10.1016/j.biocon.2013.12.035)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**First record of Salvins albatross (*Thalassarche salvini*) in Uruguayan waters (Completo, 2013)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ  
Notornis, v.: 60 4 , p.:313 - 314, 2013  
Palabras clave: Southwest Atlantic Salvins Albatross non-breeding New record  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Aves Marinas  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00294470  
Scopus®

**Risk assessment and relative impact of Uruguayan pelagic longliners on seabirds (Completo, 2012)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , MARTIN ABREU , ALEJANDRO BRAZEIRO  
Aquatic Living Resources, v.: 25 4 , p.:281 - 295, 2012  
Palabras clave: Bycatch Albatross Petrels Ecological Risk Assessment Fishery Management South  
West Atlantic  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Captura  
incidental en pesquerías  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 09907440  
DOI: [10.1051/alr/2012026](https://doi.org/10.1051/alr/2012026)  
[http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?  
fromPage=online&aid=8785817&fulltextType=RA&fil](http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=8785817&fulltextType=RA&fil)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Bycatch susceptibility in pelagic longline fisheries: are albatrosses affected by the diving behaviour of medium-sized petrels? (Completo, 2012)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , MARTIN ABREU , ALEJANDRO BRAZEIRO  
Aquatic Conservation-Marine and Freshwater Ecosystems, v.: 22 p.:436 - 445, 2012  
Palabras clave: Seabirds Bycatch pelagic longline fisheries susceptibility Southwest Atlantic  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 10527613  
DOI: [10.1002/aqc.2242](https://doi.org/10.1002/aqc.2242)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Circle hook performance in the Uruguayan pelagic longline fishery (Completo, 2012)**

ANDRÉS DOMINGO , MAITE PONS , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , PHILIP MILLER , CAREN BARCELÓ ,  
YONAT SWIMMER  
Bulletin of Marine Science, v.: 88 3 , p.:499 - 511, 2012  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos / Pesquerías  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Captura  
incidental en pesquerías  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00074977  
DOI: [10.5343/bms.2011.1069](https://doi.org/10.5343/bms.2011.1069)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**First Uruguayan records of Great-winged Petrel *Pterodroma macroptera* (Completo, 2012)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , JOSÉ S. ABENTE , ADRIÁN B. AZPIROZ , CHRISTIAN SAVIGNY , MARTIN ABREU

Bulletin of the British Ornithologists Club, v.: 132 3 , p.:209 - 212, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00071595

Scopus\*

**Structure of the seabird assemblage associated with pelagic longline vessels in the southwestern Atlantic: implications for bycatch (Completo, 2011)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , MARTIN ABREU , ALEJANDRO BRAZEIRO

Endangered Species Research, v.: 15 3 , p.:241 - 254, 2011

Palabras clave: Uruguay Pelagic Longline Albatross Petrel Conservation

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología de Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18635407

DOI: [10.3354/esr00378](https://doi.org/10.3354/esr00378)

Scopus\*

**Primer registro del Petrel de Trindade *Pterodroma arminjoniana* (Procellariiformes: Procellariidae) en Uruguay (Completo, 2010)**

MARTIN ABREU , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO

, v.: 18 3 , p.:240 - 241, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN:

Scopus\* WEB OF SCIENCE™

**Assessing the impact of the pelagic longline fishery on albatrosses and petrels in the southwest Atlantic (Completo, 2010)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , MAITE PONS , MAURICIO ORTIZ , ANDRÉS DOMINGO

Aquatic Living Resources, v.: 23 1 , p.:49 - 64, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas y Pesquerías

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09907440

DOI: [10.1051/alr/2010002](https://doi.org/10.1051/alr/2010002)

[http://www.alr-journal.org/index.php?](http://www.alr-journal.org/index.php?option=article&access=standard&Itemid=129&url=/articles/alr/abs)

[option=article&access=standard&Itemid=129&url=/articles/alr/abs](http://www.alr-journal.org/index.php?option=article&access=standard&Itemid=129&url=/articles/alr/abs)

Scopus\* WEB OF SCIENCE™

**Records of leucism in albatrosses and petrels (Procellariiformes) in the South Atlantic Ocean (Completo, 2010)**

P. MANCINI , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , T. NEVES , L. BUGONI

, v.: 18 3 , p.:245 - 248, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN:

Scopus\* WEB OF SCIENCE™

**Registros de la Pardela de Cabo Verde *Calonectris edwardsii* (Oustalet, 1883) en Uruguay (Aves: Procellariidae) (Completo, 2010)**

MARTIN ABREU , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 19 p.:29 - 35, 2010

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02554402

**Some aspects of the breeding biology of Royal (*Thalasseus maximus*) and Cayenne terns (*T. sandvicensis eurygnathus*) on Isla Verde, Uruguay (Completo, 2010)**

JAVIER LENZI , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , DIEGO CABALLERO SADI , MATILDE ALFARO , PAULA LAPORTA

Ornitología Neotropical, v.: 21 3 , p.:361 - 370, 2010

Palabras clave: Breeding biology Larus dominicanus predation Thalasseus maximus T. sandvicensis eurygnathus

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10754377

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Seabird bycatch in the Southwest Atlantic: interaction with the Uruguayan pelagic longline fishery (Completo, 2009)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO

Polar Biology, v.: 32 2 , p.:187 - 196, 2009

Palabras clave: Seabirds Black-browed Albatross White-chinned Petrel Pelagic Longline Bycatch

Factors affecting mortality

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07224060

[http://www.springerlink.com/content/d223846875766843/?](http://www.springerlink.com/content/d223846875766843/?p=8fd1d7452b85487587fec7840fa74539&pi=5)

[p=8fd1d7452b85487587fec7840fa74539&pi=5](http://www.springerlink.com/content/d223846875766843/?p=8fd1d7452b85487587fec7840fa74539&pi=5)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**A Masked Booby *Sula dactylatra* in Uruguay: Southernmost Record in the South West Atlantic (Completo, 2009)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO

Marine Ornithology, v.: 37 3 , p.:275 - 276, 2009

Palabras clave: Uruguay Masked Booby *Sula dactylatra* South-west Atlantic

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10183337

Scopus®

**Interactions of long-line fishing with seabirds in the south-western Atlantic Ocean, with a focus on White-capped Albatrosses (*Thalassarche steadi*) (Completo, 2009)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO MÁRQUEZ , MARTIN ABREU ,

ALEJANDRO D ANATRO , ALFREDO PEREIRA

EMU, v.: 109 4 , p.:321 - 326, 2009

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01584197

DOI: [10.1071/MU09048](https://doi.org/10.1071/MU09048)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

NO ARBITRADOS



**Results of the double tagging study conducted in sharks (Completo, 2016)**

DOMINGO , CORTÉS , FORSELLEDO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MAS , MILLER

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 72 5 , p.:1105 - 1112, 2016

Palabras clave: Uruguay Tag efficiency Recaptures Sharks

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10215212

**Programa de observadores en el palangre pelágico de Uruguay: cuándo, dónde y qué (Completo, 2011)**

ANDRÉS DOMINGO , MARTIN ABREU , RODRIGO FORSELLEDO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , PHILIP MILLER , MAITE PONS

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 66 3 , p.:1394 - 1403, 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10215212

**La captura incidental de los grandes albatros (Diomedea spp.) por la flota uruguaya de palangre pelágico en el Atlántico sudoccidental (Completo, 2008)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 62 6 , p.:1838 - 1850, 2008

Palabras clave: Pelagic Longline Incidental capture Albatross South Atlantic Ocean

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: España

ISSN: 10215212

[http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV062\\_2008/no\\_6/CV062061838.pdf](http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV062_2008/no_6/CV062061838.pdf)

**Albatros y Petreles: su interacción con la flota de palangre pelágico uruguaya en el Atlántico Sudoccidental (1998-2006) (Completo, 2007)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO

Collective Volume of Scientific Papers. ICCAT, v.: 60 6 , p.:2110 - 2117, 2007

Palabras clave: Incidental capture Albatross South Atlantic Ocean Petrels Longline

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: España

ISSN: 10215212

[http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV060\\_2007/no\\_6%5CCV060062110.pdf](http://www.iccat.int/Documents/CVSP/CV060_2007/no_6%5CCV060062110.pdf)

**LIBROS**

**Libro Rojo de las Aves del Uruguay. Biología y conservación de las aves en peligro de extinción a nivel nacional. Categorías Extinto a Nivel Regional, En Peligro Crítico y En Peligro. ( Libro publicado Compilación , 2017)**

ADRIÁN B. AZPIROZ , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MATILDE ALFARO

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 240

Edición: ,

Editorial: DINAMA y DINARA, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9789974917842

**Libro Rojo de las Aves del Uruguay. Biología y conservación de las aves en peligro de extinción a nivel nacional. Categorías Extinto a Nivel Regional, En Peligro Crítico y En Peligro. ( Participación , 2017)**

MATILDE ALFARO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , JAVIER LENZI

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: DINAMA y DINARA, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9789974917842

Capítulos:

Gaviotín Real (*Thalasseus maximus maximus*)

Organizadores: Azpiroz, A. B., S. Jiménez y M. Alfaro

Página inicial 39, Página final 49

**Libro Rojo de las Aves del Uruguay. Biología y conservación de las aves en peligro de extinción a nivel nacional. Categorías Extinto a Nivel Regional, En Peligro Crítico y En Peligro. ( Participación , 2017)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: DINAMA y DINARA, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9789974917842

Capítulos:

Albatros Real del Norte (*Diomedea sanfordi*)

Organizadores: Azpiroz, A. B., S. Jiménez y M. Alfaro

Página inicial 71, Página final 82

**Libro Rojo de las Aves del Uruguay. Biología y conservación de las aves en peligro de extinción a nivel nacional. Categorías Extinto a Nivel Regional, En Peligro Crítico y En Peligro. ( Participación , 2017)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: DINAMA y DINARA, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9789974917842

Capítulos:

Albatros Errante (*Diomedea exulans*)

Organizadores: Azpiroz, A. B., S. Jiménez y M. Alfaro

Página inicial 83, Página final 98

**Libro Rojo de las Aves del Uruguay. Biología y conservación de las aves en peligro de extinción a nivel nacional. Categorías Extinto a Nivel Regional, En Peligro Crítico y En Peligro. ( Participación , 2017)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: DINAMA y DINARA, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9789974917842

Capítulos:

Albatros Pico Amarillo (*Thalassarche chlororhynchos*)

Organizadores: Azpiroz, A. B., S. Jiménez y M. Alfaro

Página inicial 99, Página final 111

**Libro Rojo de las Aves del Uruguay. Biología y conservación de las aves en peligro de extinción a nivel nacional.**

**Categorías Extinto a Nivel Regional, En Peligro Crítico y En Peligro. ( Participación , 2017)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: DINAMA y DINARA, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9789974917842

Capítulos:

Petrel Atlántico (*Pterodroma incerta*)

Organizadores: Azpiroz, A. B., S. Jiménez y M. Alfaro

Página inicial 113, Página final 121

**Revisión de Planes de Acción Nacional para la Conservación de Aves Marinas y Condrictios en las Pesquerías Uruguayas ( Libro publicado Compilación , 2015)**

ANDRÉS DOMINGO , RODRIGO FORSELLEDO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 196

Edición: ,

Editorial: Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9789974594289

Financiación/Cooperación:

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos / Otra, Uruguay

**Revisión de Planes de Acción Nacional para la Conservación de Aves Marinas y Condrictios en las Pesquerías Uruguayas ( Participación , 2015)**

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , OSCAR PIN , ANDRÉS DOMINGO

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: ,

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: Bycatch Albatros Petreles Conservación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

Medio de divulgación:

ISSN/ISBN: 9789974594289

Financiación/Cooperación:

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos / Otra, Uruguay

Capítulos:

Plan de Acción Nacional para Reducir la Captura Incidental de Aves Marinas en las Pesquerías

Uruguayas, 2015

Organizadores:

Página inicial 11, Página final 79

**Lista Roja de las Aves del Uruguay. Una evaluación del estado de conservación de la avifauna nacional con base en los criterios de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza ( Libro publicado Definición , 2012)**

ADRIÁN B. AZPIROZ , MATILDE ALFARO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Número de páginas: 80

Edición: ,

Editorial: Dirección Nacional de Medio Ambiente, Montevideo

Palabras clave: Uruguay Aves IUCN Red List

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974825925

**Plan de Acción Nacional para Reducir la Captura Incidental de Aves Marinas en las Pesquerías Uruguayas ( Libro publicado Otra , 2007)**

ANDRÉS DOMINGO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , CECILIA PASSADORE

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 76

Edición: 1,

Editorial: Dirección Nacional de Recursos Acuáticos, Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974563353

<http://iodeweb1.vliz.be/odin/handle/1834/2822>

**Bases para la Conservación y el Manejo de la Costa Uruguaya ( Participación , 2006)**

MACARENA SARROCA , MATILDE ALFARO , JAVIER LENZI , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , CAROLINA ABUD , DIEGO CABALLERO-SADI

Edición: ,

Editorial: Vida Silvestre Uruguay, Montevideo

Palabras clave: Uruguay Ambientes costeros Rio de la Plata Comunidad de Aves Variación estacional

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974758920

Capítulos:

Aves de la costa de Montevideo urbano: variación espacial y estacional

Organizadores: Menafrá R Rodríguez-Gallego L Scarabino F & D Conde

Página inicial 457, Página final 465

**Bases para la Conservación y el Manejo de la Costa Uruguaya ( Participación , 2006)**

JOAQUÍN ALDABE , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , JAVIER LENZI

Edición: ,

Editorial: Vida Silvestre Uruguay, Montevideo

Palabras clave: Aves Ensamblajes Ambientes costeros Amenazas Rio de la Plata Costa Atlántica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974758920

Capítulos:

Las aves de la costa Sur y Este uruguaya: composición de especies en los distintos ambientes y su estado de conservación

Organizadores: Menafrá R Rodríguez-Gallego L Scarabino F & D Conde

Página inicial 271, Página final 287

**PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

**Assessment of seabird interactions with the Uruguayan demersal trawl fishery (2015)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , A. LOUREIRO , RODRIGO FORSELLEDO , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Internacional

Descripción: 2nd World Seabird Conference

Ciudad: Cape Town, South Africa

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: 2nd World Seabird Conference

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación: Internet

**Interaction between wandering albatrosses and Atlantic pelagic longline fisheries: bycatch rates reflect bird-vessel overlap and estimated mortality risk (2015)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO , O. DEFEO , ANDREW G. WOOD , HANNAH FROY , JOSÉ C. XAVIER , R. A. PHILLIPS

Evento: Internacional

Descripción: 2nd World Seabird Conference

Ciudad: Cape Town, South Africa

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:2nd World Seabird Conference

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Medio de divulgación: Internet

#### **Halting global seabird bycatch: The Albatross Task Force (2015)**

Resumen

O. YATES , B. SULLIVAN , K. AMUTENYA , L. CABEZAS , L. CHAVEZ , R. CRAWFORD , ANDRÉS DOMINGO , RODRIGO FORSELLEDO , E. FRERE , J. GONZALEZ , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , B. LEBEPE , C. MADDEN , B. MAREE , M. MBONAMBI

Evento: Internacional

Descripción: 2nd World Seabird Conference

Ciudad: Cape Town, South Africa

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:2nd World Seabird Conference

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación: Internet

#### **Overlap and interaction of Wandering Albatrosses and pelagic longline fisheries (2014)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO , ANDREW G. WOOD , R. A. PHILLIPS

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:III Congreso Uruguayo de Zoología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

#### **Marine debris ingestion by albatrosses in the southwest Atlantic (2014)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO , R. A. PHILLIPS

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:III Congreso Uruguayo de Zoología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Contaminación

#### **Overlap and interaction of wandering albatrosses and pelagic longline fisheries (2014)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , R. A. PHILLIPS , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Internacional

Descripción: 10th Ecology & Behaviour meeting

Ciudad: Montpellier, France

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:10th Ecology & Behaviour meeting

Página inicial: 52  
Página final: 52  
Editorial: Association des Rencontres Ecology and Behaviour, 2014  
Ciudad: Montpellier, France  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

#### **Avances en la conservación de aves marinas (2012)**

Resumen  
ANDRÉS DOMINGO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , RODRIGO FORSELLEDO

Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: II Congreso Uruguayo de Zoología  
Página inicial: 155  
Palabras clave: Palangre pelágico Captura incidental Uruguay Albatros Petreles Arrastre del altura  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas y Pesquerías  
Medio de divulgación: Papel

#### **Estructura de ensamble de aves marinas asociada a palangreros pelágicos en el Atlántico Sudoccidental y sus implicancias en la captura incidental (2011)**

Resumen  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , MARTIN ABREU , ALEJANDRO BRAZEIRO

Evento: Regional  
Descripción: Decimosexto Simposio Científico El enfoque ecosistémico y su aplicación al manejo de las pesquerías de la Zona Común de Pesca argentino-uruguaya  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Decimosexto Simposio Científico El enfoque ecosistémico y su aplicación al manejo de las pesquerías de la Zona Común de Pesca argentino-uruguaya  
Página inicial: 30  
Página final: 30  
Palabras clave: Atlántico Sudoccidental Albatros Petreles Palangre  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Aves Marinas  
Medio de divulgación: Internet  
[http://ctmfm.org/wp-content/uploads/Libro-de-resumenes\\_-enfoque-ecosistemico-de-las-pesquer%C3%ADas-](http://ctmfm.org/wp-content/uploads/Libro-de-resumenes_-enfoque-ecosistemico-de-las-pesquer%C3%ADas-)

#### **Evaluación de riesgo e impacto relativo de los palangreros pelágicos uruguayos en las aves marinas (2011)**

Resumen  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Evento: Regional  
Descripción: Decimosexto Simposio Científico El enfoque ecosistémico y su aplicación al manejo de las pesquerías de la Zona Común de Pesca argentino-uruguaya  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Decimosexto Simposio Científico El enfoque ecosistémico y su aplicación al manejo de las pesquerías de la Zona Común de Pesca argentino-uruguaya  
Página inicial: 45  
Página final: 45  
Palabras clave: Atlántico Sudoccidental Albatros Petreles Palangre Analisis de Productividad y Susceptibilidad  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves  
Marinas  
Medio de divulgación: Internet

[http://ctmfm.org/wp-content/uploads/Libro-de-resumenes\\_-enfoque-ecosistemico-de-las-pesquer%C3%ADas-](http://ctmfm.org/wp-content/uploads/Libro-de-resumenes_-enfoque-ecosistemico-de-las-pesquer%C3%ADas-)

**Registros de la Pardela de Cabo Verde *Calonectris edwardsii* en Uruguay (2010)**

Resumen

MARTIN ABREU , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Nacional

Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Zoología. X jornadas de zoología del Uruguay. Prof. Federico Achaval

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Primer congreso uruguayo de zoología. X jornadas de zoología del Uruguay. Prof. Federico Achaval

Página inicial: 138

Página final: 138

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

**Effectiveness of tori-line use to reduce seabird bycatch in the Uruguayan pelagic longline fleet (2010)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Internacional

Descripción: 1st World Seabird Conference

Ciudad: Victoria, BC, Canada

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: 1st World Seabird Conference. Poster Session 2 Abstracts

Página inicial: 5

Página final: 5

Palabras clave: Albatross Mitigation By catch Petrel SW Atlantic

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Medio de divulgación: Internet

[https://www.confmanager.com/communities/c1813/files/hidden/docs/webdocs/Full\\_Abstracts\\_P2.pdf](https://www.confmanager.com/communities/c1813/files/hidden/docs/webdocs/Full_Abstracts_P2.pdf)

**Spatial-temporal patterns in the incidental capture of black-browed *Thalassarche melanophrys* and atlantic yellow-nosed *T. chlororhynchos* albatrosses and white-chinned petrels *Procellaria aequinoctialis* by pelagic longlines in the South West Atlantic (2008)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , MAITE PONS , MARTIN ABREU

Evento: Internacional

Descripción: Fourth International Conference on the Biology and Conservation of Albatrosses and Petrels

Ciudad: Cape Town, South Africa

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Fourth International Albatross and Petrels Conference

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Internet

[http://iipc4.adu.org.za/Abstract\\_booklet.pdf](http://iipc4.adu.org.za/Abstract_booklet.pdf)

**White-capped albatrosses in the south-western Atlantic: interactions with the pelagic longline fleet and considerations on their global distribution (2008)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ALEJANDRO MÁRQUEZ , MARTIN ABREU , ALEJANDRO D ANATRO , ALFREDO PEREIRA , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Internacional

Descripción: Fourth International Conference on the Biology and Conservation of Albatrosses and Petrels

Ciudad: Cape Town, South Africa

Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Fourth International Albatross and Petrels Conference  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas  
Medio de divulgación: Internet  
[http://iapc4.adu.org.za/Abstract\\_booklet.pdf](http://iapc4.adu.org.za/Abstract_booklet.pdf)

**Composición de la captura incidental en palangre de *Diomedea exulans* en el Atlántico Sudoccidental e implicaciones en su conservación (2008)**

Resumen  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Regional  
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas  
Medio de divulgación: Papel

**Presencia del Petrel de Trindade *Pterodroma arminjoniana* (Procellariiformes, Procellariidae) en aguas uruguayas (2008)**

Resumen  
MARTIN ABREU , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Regional  
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: IX Jornadas de Zoología del Uruguay  
Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas  
Medio de divulgación: Papel

**Isla verde, un sitio clave para la conservación de aves (2007)**

Resumen  
JAVIER LENZI , MATILDE ALFARO , DIEGO CABALLERO-SADI , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , PAULA LAPORTA , FELIPE GARCÍA

Evento: Nacional  
Descripción: ° Encuentro Nacional de Ecoturismo Y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas  
Ciudad: Flores  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: ° Encuentro Nacional de Ecoturismo Y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas  
Medio de divulgación: Papel

**Abundancia y distribución espaciotemporal de *Thalassarche melanophrys* y *Procellaria aequinoctialis* asociadas a palangreros en la Zona Común de Pesca ArgentinoUruguaya (2006)**

Resumen  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , JAVIER LENZI , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Regional  
Descripción: VI Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar  
Ciudad: Puerto Madryn, Argentina



Año del evento: 2006  
Anales/Proceedings: VI Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas  
Medio de divulgación: Papel  
[http://www.cenpat.edu.ar/vijncm/VI%20Jornadas%20Nacionales%20Ciencias%20del%20Mar%20\(L\).pr](http://www.cenpat.edu.ar/vijncm/VI%20Jornadas%20Nacionales%20Ciencias%20del%20Mar%20(L).pr)

**Breeding biology of Royal Tern (*Thalasseus maximus*) and Cayenne Tern (*T. sandvicensis eurygnatha*) on Isla Verde Island in Uruguay (2006)**

Resumen  
JAVIER LENZI , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MATILDE ALFARO , DIEGO CABALLERO-SADI , PAULA LAPORTA

Evento: Internacional  
Descripción: IV North American Ornithological Conference  
Ciudad: Veracruz, Mexico  
Año del evento: 2006  
Anales/Proceedings: IV North American Ornithological Conference  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.sgmeet.com/naoc/naoc2006/viewabstract2.asp?AbstractID=2124>

**Captura incidental de Aves Marinas en el Océano Atlántico Sudoccidental: Interacción con la Flota Uruguaya de Palangre Pelágico (2005)**

Resumen  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay  
Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas  
Medio de divulgación: Papel

**Primer Registro del Albatros de Frente Blanca *Thalassarche cauta* en Uruguay (2005)**

Resumen  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ALEJANDRO D ANATRO , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay  
Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas  
Medio de divulgación: Papel

**El Albatros Real del Norte (*Diomedea sanfordi*) en aguas uruguayas y adyacentes (2005)**

Resumen  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Nacional  
Descripción: III Jornadas de Conservación y Uso Sustentable de la Fauna Marina  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: III Jornadas de Conservación y Uso Sustentable de la Fauna Marina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

**Análisis de la Ocurrencia de Aves en la Dieta del Tiburón Azul (*Prionace glauca*) (2005)**

Resumen

JAVIER LENZI , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

**Algunos Aspectos de la Biología Reproductiva de *Thalasseus maximus* y *T. sandvicensis eurygnatha* (Aves, Laridae) en Isla Verde (Rocha, Uruguay) (2005)**

Resumen

JAVIER LENZI , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MATILDE ALFARO , DIEGO CABALLERO-SADI , ANDREA LANFRANCONI , PAULA LAPORTA , ROSINA SEGUI , LUCÍA ZIEGLER , NATALIA ZALDÚA

Evento: Internacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

**Programa Internacional de Anilhamento e Conservação de Trinta-réis no Cone-Sul (2005)**

Resumen

MARCIO EFE , PABLO YORIO , ALEJANDRO GATTO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , JAVIER LENZI

Evento: Regional

Descripción: XIII Congreso Brasileiro de Ornitología

Ciudad: Belén, Brasil

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: XIII Congreso Brasileiro de Ornitología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

**Seabirds by-catch in the South West Atlantic Ocean: interaction with the Uruguayan pelagic longline fishery (2004)**

Resumen

SEBASTIÁN JIMÉNEZ , ANDRÉS DOMINGO , ALEJANDRO BRAZEIRO

Evento: Internacional

Descripción: Third International Albatross and Petrel Conference

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Third International Albatross and Petrel Conference

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

Medio de divulgación: Papel

## TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

### Historias de vida que merecen respeto (2012)

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ

ISSN/ISBN:16884406  
Medio de divulgación: Papel  
<http://cicmar.org/proyectos/pap/bas>

### Campaña de recuperación de anillos (2012)

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ

ISSN/ISBN:16884406  
Medio de divulgación: Papel  
<http://cicmar.org/proyectos/pap/bas>

### La línea espantapájaros: resultados de una investigación en palangreros uruguayos (2011)

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU , ANDRÉS DOMINGO

ISSN/ISBN:16884406  
Medio de divulgación: Papel  
<http://cicmar.org/proyectos/pap/bas>

### La cápsula de calado submarino: una invención para resolver la captura incidental de aves marinas en palangre pelágico (2011)

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
ANDRÉS DOMINGO , SEBASTIÁN JIMÉNEZ , RODRIGO FORSELLEDO

ISSN/ISBN:16884406  
Medio de divulgación: Papel

### El Albatros de Capucha Blanca en el Atlántico Sudoccidental (2009)

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ , MARTIN ABREU

Medio de divulgación: Papel

### Líneas espantapájaros: experimentando en búsqueda de una solución para la captura de aves marinas (2009)

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
MARTIN ABREU , SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Medio de divulgación: Papel

### Campaña de recuperación de anillos: Albatros Errante (2008)

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Medio de divulgación: Papel

### ¿Cómo interactúan las aves marinas con el arrastre de fondo a la merluza? (2008)

Boletín Atlántico Sur  
Revista

SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Medio de divulgación: Papel

**Conservación del Albatros Errante en Uruguay (2008)**

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Medio de divulgación: Papel

**En búsqueda de soluciones para reducir la captura incidental de albatros y petreles en palangre pelágico en Uruguay: líneas espantapájaros (2008)**

Boletín Atlántico Sur  
Revista  
SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Medio de divulgación: Papel

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

#### COMITÉ EDITORIAL

**African Journal of Marine Science ( 2013 / 2013 )**

Cantidad: Menos de 5

**Biodiversity and Conservation ( 2013 / 2014 )**

Cantidad: Menos de 5

**PLoS ONE ( 2011 / 2013 )**

Cantidad: Menos de 5

**Marine Ecology Progress Series ( 2010 / 2011 )**

Cantidad: Menos de 5

#### REVISIONES

**ICES Journal of Marine Science ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Endangered Species Research ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Marine Pollution Bulletin ( 2016 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Conservation Biology ( 2015 / 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Biological Conservation ( 2015 / 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Brazilian Journal of Oceanography ( 2014 / 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Open Journal of Marine Science ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **El Hornero ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Achará ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Polar Biology ( 2009 / 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

### **JURADO DE TESIS**

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas ( 2015 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
Nivel de formación: Grado

## **Otros datos relevantes**

### **PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS**

**Premio Damaso Antonio Larrañaga a la mejor presentación de Estudiantes (Primer premio en la categoría estudiante de Grado) (2005)**

Sociedad Zoológica del Uruguay

### **PRESENTACIONES EN EVENTOS**

#### **2nd World Seabird Conference (2015)**

Congreso  
Interaction between wandering albatrosses and Atlantic pelagic longline fisheries: bycatch rates reflect bird-vessel overlap and estimated mortality risk  
Sudáfrica  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 1

#### **2nd World Seabird Conference (2015)**

Congreso  
Assessment of seabird interactions with the Uruguayan demersal trawl fishery  
Sudáfrica  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 1

#### **Ecology & Behaviour 10th Meeting (2014)**

Congreso  
Overlap and interaction of wandering albatrosses and pelagic longline fisheries  
Francia  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 20

**III Congreso Uruguayo de Zoología (2014)**

Congreso  
Marine debris ingestion by albatrosses in the southwest Atlantic  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 1

**III Congreso Uruguayo de Zoología (2014)**

Congreso  
Overlap and interaction of wandering albatrosses and pelagic longline fisheries  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 1

**Sixth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2014)**

Taller  
Preliminary assessment of seabird interactions with the Uruguayan demersal trawl fishery  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 16  
Nombre de la institución promotora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

**Fifth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2013)**

Taller  
Molecular analysis reveals the occurrence of Shy albatross in the southwest Atlantic and its bycatch in longline vessels  
Francia  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

**Fifth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2013)**

Taller  
Bycatch of great albatrosses in pelagic longline fishing of the southwest Atlantic  
Francia  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

**Fifth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2013)**

Taller  
Effectiveness of tori line use to reduce seabird bycatch in the Uruguayan pelagic longline fleet and modifications to improve its performance  
Francia  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

**Fifth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2013)**

Taller  
Effect of reduce hook-weight distance in pelagic longline branch line on seabird attack and bycatch rates and on the catch of target species  
Francia  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

**Simposio: Tecnologias para a pesquisa e a conservação de aves marinhas no SW Atlântico. XIX Congresso Brasileiro de Ornitologia (2012)**

Simposio  
Avanços nas técnicas para mitigação da captura incidental de albatrozes e petréis  
Brasil  
Tipo de participación: Panelista  
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Ornitologia

**JORNADAS CIENTÍFICAS Investigación conjunta en la Zona Común de Pesca Argentino-Uruguaya: avances y perspectivas (2012)**

Congreso  
Plan de Acción Regional- Aves Marinas  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo

**Fourth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2011)**

Taller  
Structure of the seabird assemblage associated with pelagic longline vessels in the Southwestern Atlantic and its implications on bycatch  
Ecuador  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

**Fourth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2011)**

Taller  
Bycatch susceptibility in pelagic longline fisheries: Are albatrosses affected by the diving behavior of medium-sized petrels?  
Ecuador  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

**Fourth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group (2011)**

Taller  
Risk assessment and relative impact of the Uruguayan pelagic longliners in seabirds  
Ecuador  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Agreement on the Conservation of Albatrosses and Petrels

**SCRS Species Groups meetings (2011)**

Taller  
Risk assessment and relative impact of the Uruguayan pelagic longliners in seabirds  
España  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 40  
Nombre de la institución promotora: International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas

**Decimosexto Simposio Científico El enfoque ecosistémico y su aplicación al manejo de las pesquerías de la Zona Común de Pesca argentino-uruguaya (2011)**

Simposio  
Estructura de ensamble de aves marinas asociada a palangreros pelágicos en el Atlántico Sudoccidental y sus implicancias en la captura incidental  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo

**Decimosexto Simposio Científico El enfoque ecosistémico y su aplicación al manejo de las pesquerías de la Zona Común de Pesca argentino-uruguaya (2011)**

Simposio  
Evaluación de riesgo e impacto relativo de los palangreros pelágicos uruguayos en las aves marinas  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo

**Jornadas Científico Técnicas sobre los Principales Recursos Pesqueros en el Área del Tratado y Aspectos Ambientales Relacionados (2010)**

Congreso

Avances en la implementación de los Planes de Acción Nacional: Aves y Condrictios

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: COMISION TECNICA MIXTA DEL FRENTE MARITIMO

**Taller Sudamericano - Acuerdo sobre la Conservación de Albatros y Petreles Mejorando la recolección de datos sobre mortalidad incidental de aves marinas en los programas de observadores a bordo de Sudamérica (2010)**

Taller

Recolección de datos sobre mortalidad incidental de aves marinas Programa Nacional de

Observadores a bordo de la Flota Atunera Uruguaya

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

**1st World Seabird Conference (2010)**

Congreso

Effect of tori line use on seabird bycatch in the Uruguayan pelagic longline fleet

Canadá

Tipo de participación: Poster

**ICCAT Inter-Sessional Meeting of the Sub-committee on Ecosystems (2009)**

Taller

Susceptibilidad de las Aves Marinas a la Captura Incidental en Palangre Pelágico

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

**ICCAT Inter-Sessional Meeting of the Sub-committee on Ecosystems (2009)**

Taller

Distribución Espacial y Temporal de las Tasas de Capturas de Albatros y Petreles Obtenidas en Palangreros Uruguayos

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

**Seminario-Taller Desde el mar conociendo el Uruguay (2008)**

Seminario

Fauna Marina Pelágica

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: Liga Marítima Uruguaya

**Fourth International Albatross and Petrels Conference (2008)**

Congreso

Spatial-temporal patterns in the incidental capture of black-browed *Thalassarche melanophrys* and atlantic yellow-nosed *T. chlororhynchos* albatrosses and white-chinned petrels *Procellaria aequinoctialis* by pelagic longlines in the South West Atlantic

Sudáfrica

Tipo de participación: Expositor oral

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

**(2008)**

Congreso

The white capped albatross in the South West Atlantic: interactions with the pelagic longline fishing and considerations about their global distribution

Sudáfrica

Tipo de participación:



#### **IX Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)**

Congreso

Composicion de la Captura Incidental en Palangre de Diomedea exulans en el Atlántico Sudoccidental e Implicancias en su Conservación

Uruguay

Tipo de participación: Poster

#### **VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay (2005)**

Congreso

Captura Incidental de Aves Marinas en el Océano Atlántico Sudoccidental: Interacción con la Flota Uruguaya de Palangre Pelágico

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

#### **VIII Jornadas de Zoología del Uruguay & II Encuentro de Ecología del Uruguay (2005)**

Congreso

Primer Registro del Albatros de Frente Blanca Thalassarche cauta en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

#### **III Jornadas de Conservación y Uso Sustentable de la Fauna Marina (2005)**

Congreso

El Albatros Real del Norte (Diomedea sanfordi) en aguas uruguayas y adyacentes

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Protección de Fauna Marina y Escuela Naval

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aves Marinas

#### **II Jornada de Conservacao e Pesquisa de tartarugas Marinhas no Atlântico Sul Ocidental (2005)**

Congreso

Interacao de animais marinhos com a pescaria de espinhel pelágico e medidas mitigadoras

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesquerías

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

Marinas

#### **Third International Albatross and Petrel Conference (2004)**

Congreso

Seabirds by-catch in the South West Atlantic Ocean: interaction with the Uruguayan pelagic longline fishery

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aves

Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Aves Marinas

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Pesquerías

Candidato: María Fernanda Burgues

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

ALVAR CARRANZA , SEBASTIÁN JIMÉNEZ

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: <http://www.bib.fcien.edu.uy/files/etd/resumen/uy24-17756R.pdf>

País: Uruguay

Idioma: Español

## Información adicional

(24/10/2012)

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>74</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	27
Completo	27
<b>Trabajos en eventos</b>	25
<b>Libros y Capítulos</b>	12
Libro publicado	4
Capítulos de libro publicado	8
<b>Textos en periódicos</b>	10
Revistas	10
<b>EVALUACIONES</b>	<b>15</b>
<b>Evaluación de publicaciones</b>	14
<b>Jurado de tesis</b>	1