



ALEJANDRO BRAZEIRO
RODRÍGUEZ

Doctor

ecologiaap@gmail.com
biodiversidad.fcien.edu.uy
Igua 4225, POx 10773, CP
11400, Mdeo-Uruguay
25258618 (anexo 147)

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente
Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 18/09/2018
Última actualización SNI: 18/09/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ciencias - UDeLaR / Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Iguá 4225 / 11400 / Montevideo , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (11400) 25258618 / 7-147

Correo electrónico/Sitio Web: ecologiaap@gmail.com <http://biodiversidad.fcien.edu.uy>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

(1994 - 1999)

Título de la disertación/tesis: Rol de los procesos de extinción y colonización local en la estructuración de patrones comunitarios en playas arenosas expuestas de Chile central

Tutor/es: Juan Carlos Castilla y Pablo Marquet

Obtención del título: 1999

Institución financiadora: Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico , Chile

Palabras Clave: Diversidad marina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Playas Arenosas

GRADO

Licenciatura en Ciencias Biológicas (1986 - 1990)

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

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1990

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Acuática

Formación complementaria

CONCLUIDA

POSDOCTORADOS

Proyecto PostDoctoral (CONICYT): Patrones ecológicos en costas rocosas de Uruguay: diversidad, composición, distribución y abundancia de invertebrados bentónicos (2003 - 2004)

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

Palabras Clave: Ecología de Comunidades Patrones de diversidad relación distribución-abundancia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales / Ecología de la Conservación

Idiomas

Español

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

Inglés

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

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Ecología de la Conservación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Ciencias Medioambientales /Ecología de la Conservación

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (09/2015 - a la fecha)

Profesor Agregado ,40 horas semanales / Dedicación total
Encargado del Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (08/2002 - 09/2015)

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total
Responsable del Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (08/2000 - 06/2002)

Profesor Adjunto ,50 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Biodiversidad y Ecología de la Conservación (08/2002 - a la fecha)

Se realiza investigación fundamental en temas relacionados a la biodiversidad, tales como patrones geográficos de diversidad, rareza ecológica, relación interespecifica entre distribución y abundancia, relación biodiversidad y funcionamiento ecosistémico y efectos del cambio global sobre la biodiversidad. Asimismo, a partir de la investigación básica, se investiga en ecología aplicada a conservación, como por ejemplo en evaluación de amenazas para la conservación de especies, áreas prioritarias para la conservación, planificación de áreas protegidas.
40 horas semanales
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación ,
Coordinador o Responsable
Equipo: TORANZA C , HARETCHE F , MAI P , MARTÍNEZ JA

Palabras clave: Biodiversidad Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Biodiversidad

Ecología Marina Intermareal (08/2000 - 06/2002)

40 horas semanales
Departamento de Ecología, UNDECIMAR, Coordinador o Responsable
Equipo: BORTHAGARAY A, KANDRATAVICIUS N
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina Intermareal

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Evaluación Ecológica de la Biodiversidad en predios forestales de la Empresa Montes del Plata en el litoral oeste: Soriano, Río Negro y Paysandú (08/2011 - a la fecha)

5 horas semanales
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Equipo: HARETCHE F, MAI P
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Evaluación Ecológica de la Biodiversidad en predios forestales de la Empresa Montes del Plata en el litoral oeste: Soriano, Río Negro y Paysandú (08/2011 - a la fecha)

5 horas semanales
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Equipo: HARETCHE F, MAI P

Bases para la planificación eco-regional de Uruguay (03/2010 - a la fecha)

Proyecto ejecutado a través de convenios entre CIEDUR, Facultad de Ciencias, Sociedad Zoológica de Uruguay y Vida Silvestre, financiado por el Proyecto PPR (MGAP). Objetivo: sentar las bases ecológicas para la planificación eco-regional del país, contemplando: 1) Generación de bases de datos ambientales: 2) Mapeo de diversidad 3) Eco-regionalización 4) Priorización de áreas por eco-región 5) Análisis de amenazas y escenarios por eco-región

10 horas semanales
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación Desarrollo
En Marcha
Equipo: ACHKAR M, SOUTULLO A, L BARTESAGHI, PANARIO D, BRAZEIRO A (Responsable), BLUM A, GUTIERREZ O
Palabras clave: Biodiversidad Conservación bio-zonificación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Red de parcelas permanentes para el estudio de la sucesión secundaria y rehabilitación en bosques de Uruguay (09/2015 - a la fecha)

15 horas semanales
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:5
Maestría/Magister:1
Financiación:

Dirección General Forestal, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: TORANZA C , HARETCHE F , LUCAS, C
Palabras clave: Bosques degradados Invasión biológica Restauración ecológica

Áreas de Alto Valor de Conservación en tierras forestales: caracterización biótica, conectividad ecológica y servicios ecosistémicos (09/2015 - a la fecha)

15 horas semanales
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales , Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:2
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: TORANZA C , HARETCHE F , CRAVINO, A, FÉRNANDEZ, P
Palabras clave: forestación

Evaluación Ecológica de la Biodiversidad en predios forestales de la Empresa Forestal Oriental en el litoral oeste: Soriano, Río Negro y Paysandú (08/2011 - 08/2012)

5 horas semanales
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales , Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Equipo: HARETCHE F , MAI P
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Bases para la planificación eco-regional de Uruguay (03/2010 - 03/2012)

20 horas semanales
Facultad de Ciencias , Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
Investigación
Coordinador o Responsable
Cancelado
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Financiación:
Dirección General de Recursos Naturales Renovables, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: TORANZA C , MANEYRO R , GRELA I , LESAA, F
Palabras clave: Ecorregión

Nuevo Núcleo Interdisciplinario. Biodiversidad & Sociedad: Funcionamiento y servicios ecosistémicos en el contexto del cambio global (10/2009 - 11/2011)

10 horas semanales
Espacio Interdisciplinario , Núcleo Biodiversidad & Sociedad
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: ACHKAR M , SOSA B , RIVAS M , SOUTULLO A , S CARLOS , NIN M , OYANCABAL G
Palabras clave: Biodiversidad servicios ecosistémicos Sistemas socioecológicos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Sistemas socioecológicos

Diversidad de Leñosas de Uruguay: Patrones Geográficos y Escenarios ante el Cambio Climático (04/2009 -

04/2011)

10 horas semanales

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales , Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: TORANZA C , HARETCHE F , MAI P

Palabras clave: Biodiversidad Conservación cambio climático Leñosas

Areas de conocimiento:

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

Diversidad de Leñosas de Uruguay: Patrones Geográficos y Escenarios ante el Cambio Climático. (03/2009 - 03/2011)

20 horas semanales

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales , Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
Investigación

Coordinador o Responsable

Cancelado

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: TORANZA C , HARETCHE F

Palabras clave: cambio climático

Nuevo Núcleo Interdisciplinario. Biodiversidad & Sociedad: Funcionamiento y servicios ecosistémicos en el contexto del cambio global (03/2009 - 03/2011)

20 horas semanales

IECA-Espacio Interdisciplinario , Grupo BEC-Grupo Interdisciplinario Biodiversidad y Sociedad
Investigación

Coordinador o Responsable

Cancelado

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Financiación:

Espacio Interdisciplinario, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: ACHKAR M , TORANZA C , S CARLOS

Palabras clave: Biodiversidad servicios ecosistémicos interdisciplina Cambio uso del suelo

Bases para la Conservación de los Humedales de Villa Soriano (10/2009 - 10/2010)

10 horas semanales

Facultad de Ciencias , Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales
Extensión

Coordinador o Responsable

Cancelado

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: ACHKAR M , TORANZA C , S CARLOS , BERRO I

Palabras clave: Biodiversidad Conservación área protegida

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Conservación

Bases para la Conservación de los Humedales de Villa Soriano. (06/2009 - 06/2010)

15 horas semanales
Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales , Biodiversidad y Ecología de la Conservación
Extensión
Coordinador o Responsable
Cancelado
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Financiación:
MVOTMA. Dirección Nacional de Medio Ambiente, Uruguay, Apoyo financiero
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: TORANZA C , HARETCHE F
Palabras clave: Conservación área protegida Planificación

Biodiversidad costera de Uruguay: regionalización y determinación de áreas prioritarias (10/2008 - 04/2009)

10 horas semanales
Departamento de Ecología , Sección Ecología Terrestre
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Equipo: TORANZA C , L BARTESAGHI
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Biodiversidad

Hacia la rehabilitación de los Humedales del Arroyo Carrasco: Programa de sensibilización social (06/2001 - 08/2008)

20 horas semanales
Facultad de Ciencias , Departamento de Ecología
Extensión
Coordinador o Responsable
Cancelado
Equipo: FERNANDEZ F , HORTA S , RODRÍGUEZ A , SACO G
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Extensión- Ecología

Prioridades geográficas para la conservación de la biodiversidad terrestre de Uruguay (03/2006 - 04/2008)

Se realizó una evaluación de la biodiversidad (vertebrados y plantas) terrestre de Uruguay a escala nacional, a los efectos de identificar los sitios prioritarios a incluir al sistema nacional de áreas protegidas

20 horas semanales
Departamento de Ecología , Sección Ecología Terrestre
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:3
Equipo: ACHKAR M , TORANZA C , BERTESAGHI L , CANAVERO A , FAGÚNDEZ C , MANEYRO R , LEZAMA F , GRELA I , COSTA B
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Biodiversidad

Ingeniería ecosistémica en sabanas arboladas del litoral oeste uruguayo (02/2005 - 12/2006)

Se analiza el rol funcional de una hormiga (especie ingeniera) que modifica las características físicas y químicas del suelo, introduce heterogeneidad espacial a escala del paisaje, afectando la distribución, abundancia y diversidad de la vegetación, en sabanas psamofilas del litoral oeste de Uruguay
20 horas semanales
Departamento de Ecología , Sección Ecología Terrestre
Desarrollo

Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Maestría/Magister:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: SOSA B , FAGÚNDEZ C
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / BioIngeniería Ecosistémica

Patrones ecológicos en costas rocosas de Uruguay: diversidad, composición, distribución y abundancia de invertebrados bentónicos (03/2003 - 12/2004)

30 horas semanales
Departamento de Ecología , UNDECIMAR
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo:
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Biodiversidad

DOCENCIA

Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera) (06/2010 - 11/2012)

Técnico nivel superior
Responsable
Asignaturas:
Ecología, 40 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

PEDECIBA (10/2011 - 12/2011)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biogeografía, 40 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (03/2007 - 11/2011)

Maestría
Asignaturas:
Ecología d Áreas Protegidas, 50 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2003 - 06/2011)

Pregrado
Asignaturas:
Ecología, 90 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología general

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2003 - 06/2011)

Pregrado
Asignaturas:
Introducción a la Biología, 90 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (06/2006 - 12/2010)

Maestría

Asignaturas:

Ecología de Ecosistemas, 50 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecosistemas

Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/2002 - 11/2004)

Pregrado

Asignaturas:

Oceanología, 70 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (03/2001 - 03/2004)

Maestría

Asignaturas:

Teoría Ecológica Aplicada a la Conservación, 30 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad

Licenciatura en Ciencias Biológicas (10/2000 - 11/2001)

Pregrado

Asignaturas:

Indicadores de Calidad de Agua, 90 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

Miembro del Panel de Expertos del Juicio Ciudadano sobre minería en Uruguay (10/2011 - 12/2011)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Biodiversidad

Entrevista radial sobre: Intensificación agrícola y biodiversidad. Programa Producción Nacional (conductor Alejandro Landoni). Radio AM Libre (11/2009 - 11/2011)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
1 horas

Areas de conocimiento:

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

Entrevista en el Programa Puntos de Vista, en el Ciclo sobre Cambio Climático, TV CIUDAD. Presentación sobre Biodiversidad y Cambio Climático (10/2011 - 10/2011)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
1 horas

Areas de conocimiento:

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

Charla sobre Año Internacional de la Biodiversidad. Escuela Agraria de Rivera. Semana de la Ciencia y la Tecnología. (05/2011 - 05/2011)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
3 horas

Areas de conocimiento:

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

Entrevista sobre Año Internacional de la Biodiversidad. Radio El Espectador, programa Asuntos Pendientes. (05/2011 - 05/2011)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
1 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Co-organización de ciclo radial Cambio global. La crisis de la biodiversidad y el cambio climático en Uruguay. Producción nacional (Radio AM Libre 1410) y Núcleo Interdisciplinario Biodiversidad & Sociedad. <http://www.produccionnacional.com> (03/2010 - 04/2011)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
1 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Curso Guías de Naturaleza (08/2010 - 10/2010)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
2 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Curso de actualización brindado por RETEMA a la Red Nacional de Educación Ambiental para el Desarrollo Humano Sustentable: Biodiversidad para educadores ambientales (05/2009 - 07/2009)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
3 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Entrevista: Cambio de uso del suelo en la región pampeana y su efecto sobre la biodiversidad. Programa El Otro Medio íntegramente ambiental, Radio Eco Porteña (AM 1530), Bs. Aires, Argentina. www.cadenaeco.com.ar/radioenvivo.htm (07/2009 - 07/2009)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
1 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Entrevista sobre: Avances del Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay. Radio Universal (Uruguay). (06/2009 - 06/2009)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Grupo Biodiversidad y Ecología de la Conservación
1 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

GESTIÓN ACADÉMICA

Elaboración de propuesta de creación de un Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales (03/2008 - a la fecha)

Departamento de Ecología, Sección Ecología Terrestre
Participación en consejos y comisiones
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

Jefe del Departamento de Ecología (01/2008 - a la fecha)

Departamento de Ecología
Otros

Miembro de Comisión de Estudios (03/2004 - a la fecha)

Maestría en Ciencias Ambientales, Comisión de Estudios
Gestión de la Enseñanza
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

Miembro Titular de la Comisión del IECA (04/2010 - a la fecha)

Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales /

Miembro de Comisión de Maestría (03/2001 - 12/2008)

Programa de Maestría en Ciencias Básicas, Biología-Ecología

Gestión de la Enseñanza

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

Miembro de Comisión encargada del seguimiento (03/2006 - 06/2008)

Maestría en Manejo Costero Integrado

Gestión de la Enseñanza

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Miembro de Comisión de Medio Ambiente (03/2002 - 12/2003)

Comisión de Medio Ambiente

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (09/2007 - 11/2007)

Consultor en Biodiversidad ,20 horas semanales

Coordinador de la elaboración del Tercer Informe Nacional de Biodiversidad para presentar ante la Secretaría de la Convención de Naciones Unidas sobre Diversidad Biológica.

-

Programa FREPLATA

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (06/2004 - 10/2006)

Especialista Sectorial en Biodiversidad ,40 horas semanales

Responsable de componente biodiversidad del Proyecto Binacional (Argentina-Uruguay)

FREPLATA, ejecutado por las Comisiones Binacionales CARP y CTMFM, e implementado por el PNUD

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Estrategia nacional y binacional para la conservación de la biodiversidad del Río de la Plata y su Frente Marítimo (06/2004 - 10/2006)

Evaluación de la biodiversidad costera y marina de Río de la Plata y Frente Marítimo, incluyendo los factores de amenaza y la identificación de prioridades de conservación. En función del análisis de la problemática (causa raíces) de la biodiversidad de la región, y considerando especialmente aquellos factores transfronterizos, se desarrollaron en forma consensuada estrategias de conservación

40 horas semanales

Unidad Ejecutora del Proyecto, Área Biodiversidad , Coordinador o Responsable

Equipo: GÓMEZ M , VOLPEDO A , GIORDANO S

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Estrategia binacional de biodiversidad del Río de la Plata y su Frente Marítimo (06/2004 - 10/2006)

En función del análisis de la problemática transfronteriza de la biodiversidad del Río de la Plata y su Frente Marítimo, y de la identificación de áreas claves para la conservación, se desarrolló en forma consensuada con las autoridades, academia y actores de la sociedad civil de Argentina y Uruguay, una estrategia binacional para la conservación y uso sostenible de la biodiversidad de la región

40 horas semanales

Unidad Ejecutora del Proyecto , Área Biodiversidad

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Cancelado

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: GÓMEZ M , VOLPEDO A , GIORDANO S

Áreas de conocimiento:

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

Biodiversidad

Estrategia Argentina de biodiversidad para el Río de la Plata y su Frente Marítimo (06/2004 - 10/2006)

En función del análisis de la problemática nacional de la biodiversidad del Río de la Plata y su Frente Marítimo, y de la identificación de áreas claves para la conservación, se desarrolló en forma consensuada con las autoridades, academia y actores de la sociedad civil de Argentina, una estrategia nacional para la conservación y uso sostenible de la biodiversidad en las aguas de jurisdicción exclusiva

40 horas semanales

Unidad Ejecutora del Programa , Área Biodiversidad

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Cancelado

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: VOLPEDO A

Áreas de conocimiento:

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

Biodiversidad

Estrategia Uruguaya de Biodiversidad para el Río de la Plata y su Frente Marítimo (06/2004 - 10/2006)

En función del análisis de la problemática nacional de la biodiversidad del Río de la Plata y su Frente Marítimo, y de la identificación de áreas claves para la conservación, se desarrolló en forma consensuada con las autoridades, academia y actores de la sociedad civil de Uruguay, una estrategia nacional para la conservación y uso sostenible de la biodiversidad en las aguas de jurisdicción exclusiva de Uruguay

40 horas semanales

Unidad Ejecutora del Proyecto , Área Biodiversidad

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Cancelado

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: GÓMEZ M , GIORDANO S

Áreas de conocimiento:

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

Biodiversidad

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - CHILE

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/1994 - 12/1999)

Estudiante de Programa de Doctorado ,40 horas semanales

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Rol de los procesos de extinción y colonización local en la estructuración de patrones comunitarios en playas arenosas expuestas de Chile central (03/1997 - 12/1999)

30 horas semanales
Facultad de Ciencias , Departamento de Ecología
Otra
Coordinador o Responsable
Cancelado
Alumnos encargados en el proyecto:
Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo:
Palabras clave: Playas arenosas

DOCENCIA

(03/1994 - 12/1999)

Doctorado

Asignaturas:
Temas Avanzados en Ecología de Comunidades, 90 horas, Teórico
Principios de Ecología y Medio Ambiente, 40 horas, Teórico-Práctico
Biología de Poblaciones, 50 horas, Teórico-Práctico
Trabajo experimental en Ecología, 50 horas, Práctico
Ecología de Comunidades, 50 horas, Teórico
Zoología de Invertebrados Marinos, 50 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

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

Dirección Nacional de Recursos Acuáticos

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/1987 - 12/1993)

Consultor en Evaluación de Recursos ,30 horas semanales
Colaborador Honorario 1987-1990 Contratado 1990-1993

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Evaluación de Efectivos, Dinámica poblacional y dimensionamiento de la pesquería de la Vieira (Chlamys patagonica) en aguas Uruguayas (03/1993 - 10/1994)

20 horas semanales
Departamento de Biología , Sección Recursos Bentónicos
Desarrollo
Cancelado
Equipo: DEFEO O (Responsable)
Palabras clave: Bentos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Evaluación recursos bentónicos

Control de dinoflagelados tóxicos en la costa atlántica uruguaya (03/1990 - 12/1993)

30 horas semanales

Departamento de Biología , Sección Oceanografía Pesquera
Desarrollo
Cancelado
Equipo: MÉNDEZ S (Responsable)
Palabras clave: Mareas Rojas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Investigación del Mejillón en las costas del departamento de Maldonado (03/1988 - 12/1990)

20 horas semanales
Departamento de Biología , Sección Recursos Bentónicos
Desarrollo
Integrante del Equipo
Cancelado
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación
Equipo: DEFEO O (Responsable)
Palabras clave: Bentos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Las playas arenosas expuestas comprendidas entre la Coronilla y Barra del Chuy (Uruguay): Estudio de un ecosistema costero con proyección regional (03/1987 - 12/1990)

30 horas semanales
Departamento de Biología , Sección Recursos Bentónicos
Desarrollo
Integrante del Equipo
Cancelado
Equipo: DEFEO O (Responsable)
Palabras clave: Bentos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Evaluación de los recursos almeja amarilla y berberecho (03/1987 - 10/1990)

20 horas semanales
Dpto d Biología , Sección Recursos Bentónicos
Desarrollo
Integrante del Equipo
Cancelado
Equipo: DEFEO O (Responsable)
Palabras clave: Bentos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 10 horas
Carga horaria de investigación: 15 horas
Carga horaria de formación RRHH: 10 horas
Carga horaria de extensión: 3 horas
Carga horaria de gestión: 2 horas

Producción científica/tecnológica

Uno de los principales desafíos globales que debe afrontar la Humanidad actual, es la colosal pérdida de biodiversidad. La conservación de la biodiversidad, además de una profunda justificación ética, tiene una fundamentación práctica indiscutible; el bienestar de la Humanidad depende fuertemente de los servicios ambientales brindados por la biodiversidad.

En países como Uruguay, donde la economía depende fundamentalmente de los recursos naturales, la necesidad de conservar y manejar prudentemente el medioambiente y su biodiversidad es particularmente relevante (Componente de Medio Ambiente del Programa Estratégico de Ciencia y Tecnología de Uruguay, PENCTI 2008). Sin embargo, los avances del país

en esta materia son incipientes. Tenemos un conocimiento parcial respecto a la distribución de nuestra biodiversidad, superficial sobre los factores que la determinan, y muy pobre sobre su dinámica y funcionamiento. Recién comenzamos a estudiar los efectos del cambio global (uso del suelo, invasiones o climático) sobre la diversidad y servicios ecosistémicos asociados. Estos vacíos de información debilitan la capacidad nacional para generar alternativas de desarrollo sustentable, lo que se acentúa ante un escenario de mayor expansión e intensificación productiva.

En este contexto, mi trabajo en el área de Biodiversidad y Ecología de la Conservación se alinea con las acciones estratégicas definidas en el PENCTI (2008). Mi trabajo ha tenido por meta la consolidación de un grupo interdisciplinario de investigadores, con cuatro objetivos básicos.

(1) Generación de información ecológica relevante para la conservación: Desde 2003 venimos compilando e integrando información espacial de biodiversidad, que permitirá generar una base de datos nacional de vertebrados (peces, anfibios, reptiles, aves y mamíferos) y plantas leñosas. A partir de esta información, hemos comenzado a describir la distribución espacial de la diversidad, generando modelos predictivos y explicativos de los patrones observados. Asimismo, estamos trabajando en la evaluación de los efectos del cambio de uso del suelo sobre la biodiversidad, y proyectando los posibles efectos ante el cambio climático. En bosques de litoral oeste hemos abordado el funcionamiento ecosistémico desde la perspectiva de la ingeniería ecosistémica.

(2) Capacitación de recursos humanos: he brindado regularmente cursos de postgrado en el área de la conservación para diferentes programas (Maestría en Ciencias Ambientales, M. en Manejo Costero Integrado y M. en Ciencias Agrarias), y he orientado las tesis de 12 estudiantes de Postgrado y 9 Grado.

(3) Divulgación de la problemática de la Biodiversidad y Conservación: brindo frecuentemente charlas y conferencias sobre el tema, y he publicado varios artículos de divulgación. He participado en varias entrevistas y programas radiales y televisivos.

(4) Asesoramiento a los organismos públicos y sociedad en general, en materia de biodiversidad y conservación: Soy representante de la Universidad de la República ante la Comisión Nacional Asesora de áreas protegidas. He realizado varios convenios y asesoramientos a organismo internacionales (PNUD, PNUMA), y nacionales públicos (DINAMA, MGAP, I. M. de Maldondo) y privados (FOSA y MDP). En particular, he aportado insumos para el ordenamiento territorial sustentable, identificando sitios de prioridad para la conservación.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Nuevo registro y ampliación del rango de distribución del margay *Leopardus wiedii* (mammalia: carnivora: felidae) para Uruguay (Completo, 2017)

CRAVINO a , BRAZEIRO A , FERNÁNDEZ P , RUIZ

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 26 1 , p.:23 - 26, 2017

Palabras clave: margay felino registro nuevo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 02554402

szu.org.uy/journal/index.php/Bol_SZU

[latindex](#)

Sensitivity of subtropical forest and savanna productivity to climate variability in South America, Uruguay (Completo, 2017)

LUCAS , C. , CERONI , M. , BAEZA , S. , MUÑOZ , A.A. , BRAZEIRO , A.

Journal of Vegetation Science, v.: 28 1 1, p.:192 - 205, 2017

Palabras clave: forest productivity climate variability

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / Ecología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16541103

DOI: [10.1111/jvs.12475](https://doi.org/10.1111/jvs.12475)

<https://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-85008450465&partnerID=40&md5=1c253856012df62746a>

Anfibios amenazados de Uruguay: efectividad de las áreas protegidas ante el cambio climático (Completo, 2016)

TORANZA, C., MANEYRO, R., BRAZEIRO A

Ecología Austral, v.: 26 p.:138 - 149, 2016

Palabras clave: anfibios áreas protegidas especies amenazadas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales / Ecología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03275477

www.ecologiaaustral.com.ar

Scopus'  

Effects of livestock exclusion in forest of Uruguay: soil condition and tree regeneration (Completo, 2016)

ETCHEBARNE, V, BRAZEIRO A

Forest Ecology and Management, v.: 1 1 362, p.:120 - 129, 2016

Palabras clave: ganado regeneración bosque

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03781127

Scopus'  WEB OF SCIENCE™

Potential use of anal fin spines for assessing age and growth of longbill spearfish, *Tetrapturus pfluegeri*, in the western Atlantic Ocean (Completo, 2016)

PONS, M, AROCHA, F, DOMINGO A, DIE, DJ, BRAZEIRO A, HAZIN, F

Bulletin of Marine Science, v.: 1 94 1, 2016

Palabras clave: peces pelágicos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00074977

4. Pons M, Arocha F, Domingo A, Die DJ, Brazeiro A y Hazin F

Scopus'  WEB OF SCIENCE™

Overlap between wandering albatrosses and pelagic longline fisheries: Sex-related variation and contribution of individual fleets to bycatch risk (Completo, 2016)

JIMÉNEZ J, DOMINGO A, BRAZEIRO A, DEFEO O, WOOD, AG, FROY, H, XAVIER JC, PHILLIPS RA

Biological Conservation, v.: 1 1 1, 2016

Palabras clave: bycatches pelágicas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00063207

Jiménez S, Domingo A, Brazeiro A, Defeo O, Wood AG, Froy H, Xavier JC, Phillips RA

Scopus'  WEB OF SCIENCE™

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

JIMÉNEZ J, DOMINGO A, BRAZEIRO A, DEFEO O, WOOD, AG, FROY, H, XAVIER, JS, PHILLIPS RA

Animal Conservation, v.: 1 1 1, 2016

Palabras clave: bycatches pelágicas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 13679430

2. Jiménez S., Brazeiro A, Defeo O, Wood AG, Froy H, Xavier JS and Phillips RA

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Anfibios amenazados de Uruguay: Efectividad de las áreas protegidas ante el cambio climático (Completo, 2016)

TORANZA, C , BRAZEIRO A , MANEYRO R

Ecología Austral, v.: 1 1 1, 2016

Palabras clave: Áreas Protegidas cambio climático anfibios

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del paisaje

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1667782X

latindex Scopus

Time-scale dependent effects of climate variability on productivity of forests and savanna in subtropical South America: Uruguay (Completo, 2016)

LUCAS, C , SERONI, M , BAEZA, S, BRAZEIRO A

Journal of Vegetation Science, v.: 1 1 1, 2016

Palabras clave: bosques producción primaria NDVI variabilidad climática

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del bosque

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 11009233

1. Lucas C, Seroni M, Baeza S, Muñoz A

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

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

JIMÉNEZ J , DOMINGO A , BRAZEIRO A , DEFEO O , PHILIPS, R

Marine Pollution Bulletin, v.: 1 1 96, p.:149 - 154, 2015

Palabras clave: bycatches pelágicas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del paisaje

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0025326X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Potential effects of climate and land-use changes on the distribution of *Melanophryniscus sanmartini* (Anura, Bufonidae) (Completo, 2015)

ROSENSTOCK, N , BRAZEIRO A , TORANZA C

Iheringia. Série Zoologia, v.: 1 105 2, p.:209 - 216, 2015

Palabras clave: cambio climático anfibios cambio de uso del suelo especie amenazada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del paisaje

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00734721

DOI: [10.1590/1678-476620151052209216](https://doi.org/10.1590/1678-476620151052209216)

Scopus[®] latindex Scopus

Efectos de la intensificación agrícola sobre la estructura y diversidad del paisaje en la región sojera de Uruguay (Completo, 2014)

TISCORNIA G , BRAZEIRO A , ACHKAR M

Ecología Austral, v.: 24 1 1, p.:212 - 219, 2014

Palabras clave: cambio de uso del suelo sojización biodiversidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del paisaje

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 1667782X



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

JIMÉNEZ J , PHIPILS, RA , BRAZEIRO A , DEFEO O , DOMINGO A
Biological Conservation, v.: 1 1 1, p.:9 - 20, 2014
Palabras clave: by catchaves pelágicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del paisaje
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00063207
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Contribution of rarity and commonness to patterns of species richness in biogeographic transitions regions: woody plants of Uruguay (Completo, 2013)

PÉREZ-QUESADA A , BRAZEIRO A
Austral Ecology, v.: 38 p.:639 - 645, 2013
Palabras clave: rareza Flora leñosa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Conservación marina
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 14429985
DOI: [10.1111/aec.12009](https://doi.org/10.1111/aec.12009)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

JIMÉNEZ J , DOMINGO A , ABREU M , BRAZEIRO A
Aquatic Conservation-Marine and Freshwater Ecosystems, 2012
Palabras clave: by catchaves pelágicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Conservación Marina
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 10527613
DOI: [10.1002/aqc.2242](https://doi.org/10.1002/aqc.2242)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Local and landscape-scale effects of ant nest construction in an open dry forest of Uruguay. (Completo, 2012)

SOSA B , BRAZEIRO A
Ecological Entomology, v.: 37 p.:252 - 255, 2012
Palabras clave: Ingeniería ecosistémica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ingeniería Ecosistémica
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03076946
DOI: [10.1111/j.1365-2311.2012.01352.x](https://doi.org/10.1111/j.1365-2311.2012.01352.x)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Woody flora of Uruguay: inventory and implication within the Pampean region (Completo, 2012)

HARETCHE F , BRAZEIRO A , MAI P
Acta Botanica Brasilica, 2012
Palabras clave: Flora leñosa fitogeografía
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología vegetal
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01023306

El modelo actual de desarrollo turístico al oeste del balneario La Paloma, Rocha, Uruguay. Tendencias, riesgos y propuestas (Completo, 2012)

GADINO, I , BRAZEIRO A , PANARIO D , ROCHE, I , GUTIERREZ O
Sustentabilidade em Debate, v.: 3 p.:21 - 40, 2012
Palabras clave: sustentabilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ordenamiento territorial
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 21777675

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

JIMÉNEZ J , DOMINGO A , ABREU M , BRAZEIRO A
Aquatic Living Resources, v.: 25 p.:281 - 295, 2012
Palabras clave: pesca incidental
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Conservación Marina
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 09907440
DOI: [10.1051/alr/2012026](https://doi.org/10.1051/alr/2012026).
Scopus' WEB OF SCIENCE"

Diversity of reptiles of Uruguay: knowledge and information gaps. (Completo, 2012)

CARREIRA S , BRAZEIRO A , CAMARGO A , DA ROSA I , CANAVERO A , MANEYRO R
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 21 p.:9 - 29, 2012
Palabras clave: Biodiversidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Conservación Marina
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 02554402

latindex

Structure of the seabird assemblage associated with pelagic longline vessels in the Southwestern Atlantic and its implications on bycatch (Completo, 2011)

JIMÉNEZ J , DOMINGO A , BRAZEIRO A
Endangered Species Research, v.: 15 p.:241 - 254, 2011
Palabras clave: by catchaves pelágicas especies amenazadas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 18635407
DOI: [10.3354/esr00378](https://doi.org/10.3354/esr00378)
En prensa
Scopus'

Amphibian diversity of Uruguay: background knowledge, inventory completeness and sampling coverage (Completo, 2010)

CANAVERO A , BRAZEIRO A , CAMARGO A , DA ROSA I , MANEYRO R , NUÑEZ D
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 19 p.:1 - 19, 2010
Palabras clave: anfibios completitud de inventario
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 02554402

Indirect animal-plant interactions in the context of bio-engineering: positive effects of the ant *Atta volenweideri* on the shrub *Graboswskia duplicata* (Completo, 2010)

SOSA B , BRAZEIRO A

Journal of Vegetation Science, 2010
Palabras clave: Ingeniería ecosistémica interacciones indirectas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Interacción planta animal
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 11009233
DOI: [10.1111/j.1654-1103.2010.01170x](https://doi.org/10.1111/j.1654-1103.2010.01170x)
Scopus WEB OF SCIENCE™

Untangling the causal structure determining latitudinal trends in seasonality of anuran communities (Completo, 2009)

CANAVERO A, M. ARIM, BRAZEIRO A
Austral Ecology, v.: 00 00 00, 2009
Palabras clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Diversidad
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Australia
ISSN: 14429985
En Prensa
Scopus WEB OF SCIENCE™

Connectivity and patch area in a coastal marine landscape: disentangling their influence on local species richness and composition (Completo, 2009)

BORTHAGARAY A, BRAZEIRO A, JIMÉNEZ L
Austral Ecology, v.: 00 00 00, 2009
Palabras clave: Biodiversidad Conectividad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Diversidad
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Australia
ISSN: 14429985
En Prensa
Scopus WEB OF SCIENCE™

Rocky intertidal communities across a large-scale estuarine gradient (Completo, 2009)

JIMÉNEZ L, BORTHAGARAY A, RODRÍGUEZ M, BRAZEIRO A, CARRANZA A
Scientia Marina, v.: 00 00 00, 2009
Palabras clave: Diversidad estuario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Diversidad
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: España
ISSN: 02148358
En Prensa
Scopus WEB OF SCIENCE™ **latindex**

Seabird bycatch in the Southwest Atlantic: interaction with the Uruguayan pelagic longline fishery in a critical area for southern Seabird populations (Completo, 2009)

FAGÚNDEZ C, FAGÚNDEZ C, BRAZEIRO A
Polar Biology, v.: 32 00 00, p.:187 - 196, 2009
Palabras clave: Conservación By-catch
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ecología de la Conservación
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Springer
ISSN: 07224060
<http://www.springer.com/life+sci/ecology/journal/300>
Scopus WEB OF SCIENCE™

Ecological boundaries in estuaries: macrobenthic B-diversity in the Río de la Plata system (34-36°) (Completo, 2007)

GIBERTO DA, BRAZEIRO A, BREMEC C, CORTELEZZI A, RODRÍGUEZ CAPÍTULO A

Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom, v.: 87 p.:377 - 381, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00253154

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Assemblages of megabenthic gastropods from the Uruguayan and northern argentinean shelf: spatial structure and environmental (Completo, 2007)

CARRANZA A , ORTEGA L , SCARABINO F , BRAZEIRO A , MARTÍNEZ S

Continental Shelf Research, v.: 28 p.:788 - 796, 2007

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02784343

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Large scale patterns of distribution of the intertidal macrobenthos along Río de la Plata and the Atlantic coast of Uruguay (Completo, 2005)

JIMÉNEZ L , BORTHAGARAY A , RODRÍGUEZ M , BRAZEIRO A , DIMITRIADIS K

Helgoland Marine Research, v.: 59 p.:224 - 236, 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1438387X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Geomorphology induces life history changes in invertebrates of sandy beaches: the case of the mole crab *Emerita analoga* in Chile (Completo, 2005)

BRAZEIRO A

Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom, v.: 85 p.:113 - 120, 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00253154

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

El Análisis Diagnóstico Transfronterizo del Río de la Plata y su Frente Marítimo: un resumen (Completo, 2005)

MUCK P , CANTERA J , BRAZEIRO A , CARSEN A , HIMSHOOT P , LASTA C , ORIBE J , ROCHE H

Frente Marítimo, v.: 20 p.:95 - 128, 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10153233

Marine life of Uruguay: critical update and priorities for future research (Completo, 2003)

CALLIARI D , DEFEO O , CERVETTO G , GÓMEZ M , JIMÉNEZ L , SCARABINO F , BRAZEIRO A , NORBIS W

Gayana (impreso), v.: 67 p.:341 - 370, 2003

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0717652X

Latindex

Relationship between species richness and morphodynamics in sandy beaches: what are the underlying factors? (Completo, 2001)

BRAZEIRO A

Marine Ecology Progress Series, v.: 224 p.:35 - 44, 2001

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01718630

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Population dynamics of the yellow clam *Mesodesma mactroides*: recruitment variability, density-dependence and stochastic processes (Completo, 2000)

LIMA M , BRAZEIRO A , DEFEO O
Marine Ecology Progress Series, v.: 224 p.:35 - 44, 2000

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01718630

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effects of harvesting and density-dependence on the demography of sandy beach populations: the yellow clam *Mesodesma mactroides* of Uruguay (Completo, 1999)

BRAZEIRO A , DEFEO O
Marine Ecology Progress Series, v.: 182 p.:127 - 135, 1999

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01718630

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Community patterns in sandy beaches of Chile: richness, composition, distribution and abundance of species (Completo, 1999)

BRAZEIRO A
Revista Chilena de Historia Natural, v.: 72 p.:93 - 105, 1999

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0716078X

WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

Detection of non-random zonation patterns in sandy intertidal communities (Completo, 1999)

BRAZEIRO A
Journal of Coastal Research, v.: 15 p.:121 - 127, 1999

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07490208

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Distribución espacial de la macrofauna en una playa expuesta de Chile central: efectos de la morfodinámica intermareal (Completo, 1998)

BRAZEIRO A , ROZBACZYLO N , FARIÑA JM
Revista de Biología Marina y Oceanografía, v.: 26 p.:119 - 126, 1998

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Valparaiso, Chile

ISSN: 07173326

Scopus® [latindex](#)

The first toxic bloom of *Alexandrium tamarensis* in Uruguay: associated environmental factors (Completo, 1997)

BRAZEIRO A , MÉNDEZ S , FERRARI G
Atlántica, v.: 19 p.:19 - 29, 1997

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Río Grande, Brasil

ISSN: 01021656

[latindex](#)

Is sandy beach macrofauna only physically controlled? Role of substrate and competition in isopods (Completo, 1997)

DEFEO O , BRAZEIRO A , DE ALAVA A , Riestra G
Estuarine Coastal and Shelf Science, v.: 15 p.:453 - 462, 1997
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 02727714

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Impacto de la descarga de una canal artificial en la biodiversidad de gasterópodos en una playa de arena de la costa atlántica uruguaya (Completo, 1996)

BRAZEIRO A , DEFEO O , Riestra G
Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 66-67 7, p.:13 - 18, 1996
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ISSN: 00378607

[latindex](#)

Dinámica de la zonación de gasterópodos en una playa disipativa micromareal (Completo, 1996)

Riestra G , DEFEO O , BRAZEIRO A
Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 70-71 8, p.:1 - 6, 1996
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ISSN: 00378607

[latindex](#)

Macroinfauna zonation in microtidal sandy beaches: is it possible to identify patterns in such variable environments? (Completo, 1996)

BRAZEIRO A , DEFEO O
Estuarine Coastal and Shelf Science, v.: 42 p.:523 - 536, 1996
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 02727714

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Distribución, estructura poblacional y relaciones biométricas de la vieira *Zygochlamys patagonica* en aguas Uruguayas (Completo, 1994)

BRAZEIRO A , DEFEO O
Comunicaciones de La Sociedad Malacológica Del Uruguay, v.: 66-67 p.:362 - 367, 1994
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Bentos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ISSN: 00378607

[latindex](#)

NO ARBITRADOS

Dinophysis acuminata associated to diarrhetic shellfish poisoning reports in Uruguay. (Completo, 2003)

FERRARI G , MÉNDEZ S , BRAZEIRO A
Frente Marítimo, v.: 18 p.:91 - 95, 2003
Areas de conocimiento:

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Forestación en pastizales de Uruguay: Efectos sobre la diversidad de aves y mamíferos a escala de rodal y del paisaje (Completo, 2018)

BRAZEIRO A , FERNÁNDEZ P , CRAVINO A , HARETCHE F

Ecosistemas, 2018

Palabras clave: conservación aves mamíferos forestación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ecología de la Conservación

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

Fecha de aceptación: 03/04/2018

ISSN: 16972473

<https://www.revistaecosistemas.net/index.php/ecosistemas/index>

Efectos del ganado en la dinámica del ecotono bosque-pastizal en paisajes serranos de Uruguay (Completo, 2018)

BRAZEIRO A , BRUSSA P , TORANZA, C.

Ecosistemas, 2018

Palabras clave: ganado invasión de bosques ecotono bosque-pastizal

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ecología

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

Fecha de aceptación: 08/05/2018

ISSN: 16972473

<https://www.revistaecosistemas.net/index.php/ecosistemas/index>

LIBROS

Recientes avances en investigación para la gestión y conservación del bosque nativo de Uruguay (Libro compilado Compilación , 2017)

BRAZEIRO A

Número de volúmenes: 500

Número de páginas: 101

Edición: 1, 1

Editorial: Facultad de Ciencias - Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: bosques conservación restauración invasiones diversidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ecología forestal

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-9974-91-931-0

Financiación/Cooperación:

Dirección General Forestal / Cooperación, Uruguay

Recientes avances en investigación para la gestión y conservación del bosque nativo de Uruguay (Participación , 2017)

BRAZEIRO A , HARETCHE, F. , TORANZA, C.

Edición: 1, 1

Editorial: Facultad de Ciencias - Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Escrito por invitación

Palabras clave: invasiones ligustro

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales / Ecología forestal
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-91-931-0
Financiación/Cooperación:
Dirección General Forestal / Cooperación, Uruguay

Capítulos:
Distribución, reclutamiento y establecimiento de *Ligustrum lucidum* en bosques de Uruguay
Organizadores: Brazeiro, A
Página inicial 32, Página final 35

Recientes avances en investigación para la gestión y conservación del bosque nativo de Uruguay (Participación , 2017)

FARÍAS L, VETTORAZZI R, BRAZEIRO A
Edición: 1, 1
Editorial: Facultad de Ciencias - Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Escrito por invitación
Palabras clave: Invasión descomposición ligustro
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología forestal
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-9974-91-931-0
Financiación/Cooperación:
Dirección General Forestal / Cooperación, Uruguay

Capítulos:
Efecto del Ligustro (*Ligustrum lucidum*) sobre el funcionamiento ecosistémico del bosque o:
descomposición
Organizadores: Brazeiro, A
Página inicial 36, Página final 38

Eco-regiones de Uruguay: biodiversidad, presiones y conservación (Participación , 2015)

BRAZEIRO A, PANARIO D, SOUTULLO A, GUTIERREZ O, SEGURA, A, MAI P
Número de volúmenes: 1
Edición: 1, 1
Editorial: Facultad de Ciencias, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: ecorregiones
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del paisaje
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974009400

Capítulos:
Identificación y delimitación de eco-regiones de Uruguay
Organizadores: Alejandro Brazeiro
Página inicial 46, Página final 59

Eco-regiones de Uruguay: biodiversidad, presiones y conservación (Participación , 2015)

BRAZEIRO A, SOUTULLO A, L BARTESAGHI
Número de volúmenes: 1
Edición: 1, 1
Editorial: Facultad de Ciencias, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: priorización espacial
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del paisaje
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974009400

Capítulos:
Identificación de prioridades de conservación en las eco-regiones de Uruguay
Organizadores: Alejandro Brazeiro

Eco-regiones de Uruguay: biodiversidad, presiones y conservación (Participación , 2015)

GUTIERREZ O , PANARIO D , BRAZEIRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 1

Editorial: Facultad de Ciencias, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: corredor biológico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología del paisaje

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974009400

Capítulos:

Identificación y delimitación de corredores de conservación en Uruguay

Organizadores: Alejandro Brazeiro

Página inicial 100, Página final 113

Eco-regiones de Uruguay: biodiversidad, presiones y conservación (Participación , 2015)

ACHKAR M , BRAZEIRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 1

Editorial: Facultad de Ciencias, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: amenazas biodiversidad

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974009400

Bartesaghi L

Capítulos:

Evaluación de las principales presiones y amenazas a la biodiversidad de Uruguay

Organizadores: Alejandro Brazeiro

Página inicial 70, Página final 85

Memoria de los foros técnicos sobre servicios ecosistémicos (Participación , 2015)

BRAZEIRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 1

Editorial: IICA, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Escrito por invitación

Palabras clave: bosques servicios ecosistémicos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Los bosques de Uruguay y sus servicios ecosistémicos

Organizadores: Natalia Caballero

Página inicial 19, Página final 23

Eco-regiones de Uruguay: biodiversidad, amenazas y conservación (Libro publicado Compilación , 2015)

BRAZEIRO A

Número de volúmenes: 500

Número de páginas: 129

Edición: 1, 1

Editorial: Facultad de Ciencias, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: Biodiversidad Conservación eco-región
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ecología de la Conservación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974009400
Financiación/Cooperación:
Facultad de Ciencias - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay
biodiversidad.edu.uy

Eco-regiones de Uruguay: biodiversidad, amenazas y conservación (Participación , 2015)

BRAZEIRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1, 1
Editorial: Facultad de Ciencias, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ecología de la Conservación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974009400
Financiación/Cooperación:
Facultad de Ciencias - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Biodiversidad, conservación y desarrollo en Uruguay
Organizadores: Brazeiro A
Página inicial 10, Página final 15

Eco-regiones de Uruguay: biodiversidad, amenazas y conservación (Participación , 2015)

BRAZEIRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1, 1
Editorial: Facultad de Ciencias, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Ecología de la Conservación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974009400
Financiación/Cooperación:
Facultad de Ciencias - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Planificación eco-regional: una estrategia para Integrar conservación y uso sustentable en Uruguay.
Organizadores: Alejandro Brazeiro
Página inicial 16, Página final 21

Eco-regiones de Uruguay: biodiversidad, amenazas y conservación (Participación , 2015)

BRAZEIRO A , ACHKAR M , L BARTESAGHI , CERONI , M , ALDABE J , CARREIRA S , DUARTE , A ,
GONZÁLEZ E , HARETCHE F , LOUREIRO M , MARTÍNEZ JA , MANEYRO R , SERRA , S , ZARUCKI ,
M
Número de volúmenes: 1
Edición: 1, 1
Editorial: Facultad de Ciencias, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974009400
Zarucki M

Capítulos:

Mapeo y base de datos de biodiversidad de Uruguay
Organizadores: Brazeiro A
Página inicial 22, Página final 31

Uruguay (2014). V Informe Nacional a la Conferencia de las Partes del Convenio de Diversidad Biológica (Participación , 2014)

BRAZEIRO A , HARETCHE F , ETCHEBARNE, V , CRAVINO, A, GIORDANO, H
Número de volúmenes: 1
Edición: 1, 1
Editorial: DINAMA/MVOTMA, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Escrito por invitación
Palabras clave: paisajes agroforestales conservación privada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología de la Conservación
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN:
www.dinama.guub.uy

Capítulos:
Casos de Estudio: Planificación sistemática para la conservación en predios forestales
Organizadores: DINAMA
Página inicial 1, Página final 3

Evaluación ambiental integral de ecosistemas degradados de Iberoamérica: experiencias positivas y buenas prácticas (Participación , 2014)

BRAZEIRO A , BERRO I , TORANZA C , C FACCIO
Número de volúmenes: 1
Edición: 1, 1
Editorial: Red CYTED 411RT0430, Barcelona
Tipo de publicación: Investigación
Escrito por invitación
Palabras clave: área protegida planificación participativa
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología de la Conservación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789872988104
Faccio C

Capítulos:
Hacia la conservación de los humedales de Villa Soriano, lecciones aprendidas de un proceso participativo
Organizadores: Fernández Reyes L, Volpedo A & Salgot M
Página inicial 257, Página final 278

Cambios de estado en ecosistemas degradados e impactos sobre los servicios ambientales (Participación , 2013)

SOUTULLO A , OYANCABAL G , S CARLOS , NIN M , HARBELETCHÉ P , ACHKAR M , C FACCIO , BRAZEIRO A
Número de volúmenes: 1
Edición: 1, 1
Editorial: RED CYTED 410RT0621, Buenos Aires
Tipo de publicación: Investigación
Escrito por invitación
Palabras clave: sistema socio-ecológico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 97898729881

Capítulos:
Impactos socioambientales de la expansión agrícola en Uruguay: una mirada interdisciplinaria al proceso de sojización
Organizadores: Fernández Reyes L y Volpedo A
Página inicial 73, Página final 90

Cambio y variabilidad climática: Respuestas interdisciplinarias (Participación , 2013)

TORANZA C , BRAZEIRO A , MANEYRO R

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 1

Editorial: Espacio Interdisciplinario, UdeLaR, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

En prensa

Escrito por invitación

Palabras clave: Biodiversidad cambio climático

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales / Ecología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974010055

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:

Efectos del Cambio Climático sobre la Biodiversidad: El caso de los anfibios de Uruguay

Organizadores: Picasso V, Astigarraga L, Cruz G y Terra R

Página inicial 35, Página final 50

La frontera del agua. El paisaje costero del Uruguay (Participación , 2010)

BRAZEIRO A

Edición: 1,

Editorial: , Montevideo

Palabras clave: diversidad costera

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales / Ecología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 97899746317

Capítulos:

La costa como capital ecológico

Organizadores: MVOTMA/UDELAR/Facultad de Arquitectura

Página inicial 77, Página final 79

GEO Uruguay 2008. Informe del Estado del Ambiente (Participación , 2008)

ALDABE J , BERTESAGHI L , BLANCO D , BRAZEIRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: 1,

Editorial: CLAES-PNUMA-DINAMA, Montevideo

Palabras clave: Biodiversidad

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Apoyo financiero,

MVOTMA - Dirección Nacional de Medio Ambiente / Cooperación, Uruguay

Capítulos:

Biodiversidad (Capítulo 4)

Organizadores: Guione S & Martino D (Eds Cap 4)

Página inicial 178, Página final 239

Efectos de los Cambios Globales sobre la Biodiversidad (Participación , 2008)

BRAZEIRO A , ACHKAR M , TORANZA C , BERTESAGHI L

Edición: 00, 00

Editorial: CYTED-Conservation International, Madrid?

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 00

Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:
Potenciales Impactos del Cambio de Uso de Suelo sobre la Biodiversidad Terrestre de Uruguay
Organizadores: Fernández-Reyes L, Rial A & Volpedo A
Página inicial 0, Página final 0

Zona Costera de la Patagonia Argentina (Participación , 2008)

DADÓN J , ZAIXSO H , MUCK P , BRAZEIRO A , LEWIS M , FERNÁNDEZ T
Edición: 00, 00
Editorial: Universidad de la Patagonia San Juan Bosco - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 00

Capítulos:
Iniciativas de interés para la gestión costera integrada
Organizadores: Zaixso H & Dadon JR
Página inicial 0, Página final 0

Uruguay y la Convención sobre Diversidad Biológica: Avances y desafíos (Libro publicado Texto integral , 2008)

BRAZEIRO A , RIVAS M , GARCÍA F , GUCHIN M , MARTÍNEZ G , PARDO F , CANTÓN V ,
AGUERRE A
Número de volúmenes: 500
Número de páginas: 45
Edición: 1,
Editorial: pnud, Montevideo
Palabras clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Cooperación,
www.dinama.gub.uy

**Prioridades Geográficas para la Conservación de la Biodiversidad Terrestre de Uruguay (Libro publicado
Compilación , 2008)**

BRAZEIRO A , ACHKAR M , CANAVERO A , FAGÚNDEZ C , GONZÁLEZ E , GRELA I , LEZAMA F ,
MANEYRO R , CAMARGO A , COSTA B , NUÑEZ D , DA ROSA I , TORANZA C
Número de volúmenes: 500
Número de páginas: 50
Edición: 1,
Editorial: Tradinco, Montevideo
Palabras clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
biodiversidad.fcien.edu.uy

Bases para la conservación y el manejo de la costa uruguaya (Participación , 2006)

BRAZEIRO A , BORTHAGARAY A , JIMÉNEZ L
Edición: 1, 1
Editorial: Vida Silvestre, Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Manejo Costero
Integrado
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974758920
Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:

Patrones geográficos de diversidad bentónica en el litoral rocoso de Uruguay

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

Página inicial 171, Página final 178

Bases para la conservación y el manejo de la costa uruguaya (Participación , 2006)

BRAZEIRO A , DEFEO O

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 1

Editorial: Vida Silvestre, Montevideo

Areas de conocimiento:

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

Protegidas y Manejo Costero Integrado

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974758920

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:

Bases ecológicas y metodológicas para el diseño de un sistema nacional de áreas acuáticas protegidas en Uruguay.

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

Página inicial 379, Página final 390

Perfil ambiental del Uruguay/2000 (Participación , 2000)

BRAZEIRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 1

Editorial: Editorial Nordan-Comunidad, Montevideo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974420628

Capítulos:

Biodiversidad en hábitats costeros: playas y puntas rocosas de Uruguay

Organizadores: Domínguez A & Prieto RG

Página inicial 127, Página final 141

Programa de Educación Ambiental (Participación , 2000)

BRAZEIRO A

Número de volúmenes: 1

Edición: 1, 1

Editorial: APRAC, Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad y conservación

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974757002

Capítulos:

Biodiversidad

Organizadores: APRAC

Página inicial 28, Página final 32

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Cambio climático y distribución espacial de la flora leñosa de Uruguay (2011)

Resumen

BRAZEIRO A , TORANZA C , MAI P , HARETCHE F

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Internacional sobre manejo de ecosistemas y biodiversidad

Ciudad: La Habana
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Anales del III Congreso Internacional sobre manejo de ecosistemas y biodiversidad
Publicación arbitrada
Ciudad: La Habana
Palabras clave: Biodiversidad cambio climático bosques
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.cubambiente.com/>

Uso de completitud de inventario y regionalización para priorizar áreas de relevamiento y conservación de la flora leñosa en Uruguay (2011)

Resumen
MAI P, HARETCHE F, TORANZA C, BRAZEIRO A

Evento: Internacional
Descripción: III Congreso Internacional sobre manejo de ecosistemas y biodiversidad
Ciudad: La Habana
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Anales del III Congreso Internacional sobre manejo de ecosistemas y biodiversidad
Ciudad: La Habana
Palabras clave: Biodiversidad Leñosas completitud de inventario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.cubambiente.com/>

Indicios de áreas de berçário de tubarões-martelo *Sphyrna* spp. na costa do Uruguay. (2011)

Resumen
DOÑO F, DOMINGO A, BRAZEIRO A

Evento: Internacional
Descripción: VII Encontro da Sociedade Brasileira para o Estudo do Elasmobrânquios,
Ciudad: Río Grande
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: VII Encontro da Sociedade Brasileira para o Estudo do Elasmobrânquios
Publicación arbitrada
Palabras clave: Biodiversidad by catch tiburones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.viisbeel.org.br/viisbeel/sbeel.php>

Patrones de estructuración geográfica de la avifauna de Uruguay. (2011)

Resumen
MARTÍNEZ JA, ALDABE J, BRAZEIRO A

Evento: Regional
Descripción: IX Congreso de Ornitología Neotropical
Ciudad: Cuzco
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: IX Congreso de Ornitología Neotropical
Palabras clave: Biodiversidad bio-zonificación aves
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.ixconperu2011.org/>

Abordaje interdisciplinario de los impactos socio-ambientales de la intensificación agrícola en el departamento de Soriano, Uruguay (2011)

Resumen expandido
S CARLOS, SOUTULLO A, OYANCABAL G, NIN M, HARBELETCHÉ P, ACHKAR M, C FACCIÓ, BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: V Congreso Iberoamericano Sobre Desarrollo y Ambiente
Ciudad: Santa Fé
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: V Congreso Iberoamericano Sobre Desarrollo y Ambiente
Ciudad: Santa Fé
Palabras clave: Biodiversidad cambio de uso del suelo sojización
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://fich.unl.edu.ar/CISDAV/>

Sojización, biodiversidad y sociedad: abordaje interdisciplinario de los impactos socio-ambientales de la intensificación agrícola en Soriano (2010)

Resumen expandido
BRAZEIRO A, S CARLOS, SOUTULLO A, ACHKAR M, OYANCABAL G, C FACCIÓ, NIN M, BERRO I

Evento: Nacional
Descripción: Seminario EnClave Inter Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Seminario EnClave Inter Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República
Editorial: Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Biodiversidad cambio de uso del suelo sojización
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.ei.udelar.edu.uy/publicaciones.html>

El concepto de servicio ecosistémico en el marco de la conservación: aliado o caballo troiano. (2010)

Resumen expandido
SOSA B, BRAZEIRO A, DIAZ I

Evento: Nacional
Descripción: Seminario EnClave Inter Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Seminario EnClave Inter Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República
Editorial: Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Conservación servicios ambientales pago por servicios ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.ei.udelar.edu.uy/publicaciones.html>

Las temporalidades como desafío para la integración de actividades de extensión en procesos interdisciplinarios. (2010)

Resumen expandido
S CARLOS, BERRO I, OYANCABAL G, BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: Seminario EnClave Inter Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Seminario EnClave Inter Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República

Editorial: Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: sojización interdisciplina
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.ei.udelar.edu.uy/publicaciones.html>

Cambio de uso del suelo y biodiversidad en Uruguay: desafíos para la conservación (2010)

Resumen expandido
BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: Seminario Café Tertulia sobre los efectos de la intensificación agrícola en Uruguay.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Seminario EnClave Inter Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República
Editorial: Universidad de la República
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Biodiversidad cambio de uso del suelo sojización
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.ei.udelar.edu.uy/publicaciones.html>

Ecomorfología histórica de los ensamblajes de mamíferos de Patagonia Austral Extra-andina (2010)

Resumen
BOSTELMAN E , SPRECHMAN P , BRAZEIRO A , RODRÍGUEZ J

Evento: Nacional
Descripción: Primer Congreso de Zoología de Uruguay.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Libro de Reseúmenes. Primer Congreso de Zoología de Uruguay.
Publicación arbitrada
Palabras clave: ecopaleontología mamíferos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel

Historia versus ambiente en la estructura ecológica de los ensamblajes de mamíferos de los Bosques Templados Lluviosos Costeros de las Américas. (2010)

Resumen
BOSTELMAN E , SPRECHMAN P , BRAZEIRO A , RODRÍGUEZ J

Evento: Nacional
Descripción: Primer Congreso de Zoología de Uruguay.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Libro de Reseúmenes. Primer Congreso de Zoología de Uruguay.
Palabras clave: ecopaleontología mamíferos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: Papel
http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.htm

Relevancia ecológica y desarrollo de productos ecoturísticos. (2009)

Resumen
BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: 6º Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y V Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas

Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:Guía del Participante
Pagina inicial: 57
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Ecoturismo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Rareza y prioridades de conservación en aves de pradera de Uruguay (2009)

Resumen
TORANZA C , BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: 6º Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y V Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:Guía del Participante
Pagina inicial: 130
Pagina final: 130
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Rareza ecológica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Potenciales impactos de la intensificación agrícola sobre la biodiversidad de Uruguay. (2009)

Resumen
BRAZEIRO A

Evento: Regional
Descripción: II Jornadas del Programa Interdisciplinario de la Universidad de Buenos Aires sobre Cambio Climático (PIUBACC) y VI Simposio Taller Internacional Red CYTED Efectos de los cambios globales sobre los humedales de Iberoamérica.
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:Estrategias Integradas de Mitigación y Adaptación a Cambios Globales
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad de Buenos Aires
Ciudad: Buenos Aires
Palabras clave: Biodiversidad cambio de uso del suelo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.uba.ar/cambioclimatico/novedades/novedades.php?n=1&id=35>

Diseño y determinación de indicadores ambientales de desarrollo sostenible para la zona costera Uruguaya. (2009)

Resumen
BRUGNOLI E , MUNIZ P , GARCÍA F , BRAZEIRO A , NAGY G , GÓMEZ M

Evento: Regional
Descripción: ColacMarCuba'2009: XIII Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar y VIII Congreso de Ciencias del Mar de Cuba
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings:ColacMarCuba'2009: XIII Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar y VIII Congreso de Ciencias del Mar de Cuba
Publicación arbitrada
Palabras clave: indicadores bioindicadores
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.colacmarcuba2009.com>

Planificación eco-regional para la conservación de vertebrados tetrápodos de Uruguay (2009)

Resumen
BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: 6º Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y V Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: Guía del Participante
Página inicial: 58
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Biodiversidad terrestre de Uruguay: amenazas y prioridades de conservación (2008)

Resumen
BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Resúmenes: III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad
Volumen: 1
Fascículo: 1
Serie: 1
Página inicial: 16
Página final: 16
Editorial: Universidad de Buenos Aires
Ciudad: Buenos Aires
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Biodiversidad y conservación
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.dbbe.fcen.uba.ar/cnb3/>

Conservación de aves de pradera de Uruguay: rareza cómo indicador de prioridades (2008)

Resumen
BRAZEIRO A , TORANZA C

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Resúmenes: III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad
Volumen: 1
Fascículo: 1
Serie: 1
Página inicial: 355
Página final: 355
Editorial: Universidad de Buenos Aires
Ciudad: Buenos Aires
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Biodiversidad y conservación
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.dbbe.fcen.uba.ar/cnb3/>

Áreas transfronterizas y conservación d grandes ecosistemas marinos: Propuestas en el Río de la Plata (2007)

Resumen
BRAZEIRO A

Evento: Regional
Descripción: Simposio sobre Areas Marinas como herramienta para el manejo pesquero. Reunión Ciencia, Tecnología y Sociedad
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Areas Marinas Protegidas
Medio de divulgación: Papel

Biodiversidad terrestre de Uruguay: eco-regionalización y prioridades de conservación. Simposio sobre Biodiversidad (2007)

Resumen
BRAZEIRO A

Evento: Regional
Descripción: Reunión Ciencia, Tecnología y Sociedad III (CTS III)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de la Reunión Ciencia, Tecnología y Sociedad III
Palabras clave: Conservación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Diversidad
Medio de divulgación: Papel

Conservar sin conocer: vacíos de información de la biodiversidad terrestre de Uruguay (2007)

Resumen
BRAZEIRO A , ET AL

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas.
Ciudad: Trinidad, Uruguay
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas
Palabras clave: Conservación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Diversidad
Medio de divulgación: Papel

Frentes oceanográficos como prioridades de conservación en el Río de la Plata Frente Marítimo (2007)

Resumen
BRAZEIRO A , ET AL

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas.
Ciudad: Trinidad, Uruguay
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Libro de Actas del IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas
Pagina inicial: 38
Pagina final: 38
Palabras clave: Áreas marinas protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Diversidad
Medio de divulgación: Papel

Bioregiones del Uruguay: un Marco para la Conservación de la Biodiversidad. (2007)

Resumen
BRAZEIRO A , ET AL

Evento: Internacional
Descripción: IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas
Ciudad: Trinidad, Uruguay
Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Libro de Actas del IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas
Pagina inicial: 39
Pagina final: 39
Palabras clave: Bioregionalización
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Diversidad

Bases científicas para la planificación del sistema nacional de áreas protegidas de Uruguay: vacíos de información, ecoregionalización y prioridades (2007)

Resumen expandido
BRAZEIRO A, ACHKAR M, CAMARGO A, CANAVERO A, COSTA B, FAGÚNDEZ C, GONZÁLEZ E, GRELA I, LEZAMA F, MANEYRO R, NUÑEZ D, DA ROSA I, TORANZA C

Evento: Regional
Descripción: II Congreso Latinoamericano de Áreas Protegidas
Ciudad: Bariloche
Año del evento: 2007
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología de Áreas protegidas
Medio de divulgación: Internet

Propuesta de Sistema binacional de áreas marinas protegidas en el Río de la Plata u su Frente Marítimo (2007)

Resumen expandido
BRAZEIRO A, ACHA M, MIANZÁN H, GÓMEZ M, FERNÁNDEZ V, VOLPEDO A

Evento: Regional
Descripción: II congreso Latinoamericano de Parque Nacionales
Ciudad: Bariloche
Año del evento: 2007
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología de Áreas protegidas
Medio de divulgación: Internet

Identificación de áreas sensibles en del Frente Marítimo y propuesta de un sistema binacional de áreas marinas protegidas (2006)

Resumen
BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: VI Jornaas Nacionales de Ciencias del Mar
Ciudad: Puerto Madryn
Año del evento: 2006
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Areas Marinas Protegidas
Medio de divulgación: Papel

Prioridades geográficas para la conservación de la biodiversidad terrestre de Uruguay. Avance de Resultados. (2006)

Resumen
BRAZEIRO A, ET AL

Evento: Nacional
Descripción: Tercera Jornada de Comunicación Científica en Áreas de Oportunidad. DICyT, PDT, Ministerio de Educación y Cultura
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: Comunicación Científica. Áreas de Oportunidad. Resúmenes
Fascículo: 3
Pagina inicial: 56
Pagina final: 57
Editorial: DICyT, PDT, Ministerio de Educación y Cultura
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Conservación

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Prioridades geográficas para la conservación de la integridad biológica del Río de la Plata y su Frente Marítimo (2006)

Resumen

BRAZEIRO A

Evento: Regional

Descripción: Segunda Reunión de Ciencia, Tecnología y Sociedad.

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Libro de Acta de la Segunda Reunión de Ciencia, Tecnología y Sociedad

Palabras clave: Conservación transfronteriza

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Conferencista Invitado

Historical spatial patterns of benthic diversity in the Río de la Plata estuary and its oceanic front, Argentina-Uruguay (35°-36°S). (2005)

Resumen

GIBERTO DA , BREMEC C , CORTELEZZI A , RODRÍGUEZ CAPÍTULO A , BRAZEIRO A

Evento: Internacional

Descripción: Congreso DIVERSITAS OSC1

Ciudad: Oaxaca, México

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: DIVERSITAS OSC1

Ciudad: Oaxaca

Palabras clave: Biodiversidad marina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Rareza ecológica en aves de pradera de Uruguay: evaluación de hipótesis explicativas. (2005)

Resumen

TORANZA C , BRAZEIRO A

Evento: Internacional

Descripción: II Encuentro de Ecología de Uruguay

Ciudad: Montevideo, Uruguay.

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Actas

Página inicial: 144

Página final: 144

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Rareza ecológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Rareza

Medio de divulgación: Papel

Ingeniería ecosistémica en sabanas arboladas del litoral oeste uruguayo: el rol de la hormiga *Atta vollenweiderii*. (2005)

Resumen

BRAZEIRO A , FAGÚNDEZ C , SOSA B

Evento: Nacional

Descripción: II Encuentro de Ecología de Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Libro de Actas

Página inicial: 126

Página final: 126

Palabras clave: Ingeniería ecosistémica

Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Diversidad
Medio de divulgación: Papel

Los Bañados de Carrasco. Evaluando el problema de las invasiones biológicas. (2005)

Resumen
BRAZEIRO A , HORTA S

Evento: Nacional
Descripción: II Encuentro de Ecología de Uruguay
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings:Actas
Pagina inicial: 136
Pagina final: 136
Palabras clave: Invasiones biológicas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Invasiones
Medio de divulgación: Papel

Aproximación metodológica hacia la predicción dela velocidad de invasión de una arborea exótica, Ligustrum lucidum en bosques fluviales (2005)

Resumen
MARTINO AL , INDA H , DEL PUERTO L , BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: II Encuentro de Ecología de Uruguay
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings:Actas
Pagina inicial: 140
Pagina final: 140
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Invasiones biológica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Invasiones
Medio de divulgación: Papel

Captura incidental de aves marinas en el Océano Atlántico SudOccidental: interacción con la flota uruguaya de palangre pelágico. (2005)

Resumen
JIMÉNEZ J , DOMINGO A , BRAZEIRO A

Evento: Nacional
Descripción: II Encuentro de Ecología de Uruguay
Ciudad: Montevideo, Uruguay.
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings:Actas
Pagina inicial: 147
Pagina final: 147
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: pesca incidental
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Especies amenazadas
Medio de divulgación: Papel

Hormigas, nidos y especies arbóreas dominantes en sabanas arboladas de Uruguay: evidencias de interacciones indirectas. (2005)

Resumen
SOSA B , FAGÚNDEZ C , BRAZEIRO A , M. ARIM

Evento: Nacional
Descripción: II Encuentro de Ecología de Uruguay.
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings:Actas

Palabras clave: Interacción indirecta
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Interacciones indirectas

Algarrobales y Atta vollenweiderii: una hormiga que configura un paisaje relictual en el litoral oeste uruguayo. (2005)

Resumen
BRAZEIRO A, FAGÚNDEZ C, SOSA B, M. ARIM

Evento: Nacional
Descripción: Seminario Compartiendo conocimientos sobre el Monte Indígena
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Seminario Compartiendo conocimientos sobre el Monte Indígena
Palabras clave: Ingeniería ecosistémica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Interacciones indirectas
Medio de divulgación: Internet
Conferencista Invitado

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

2010 Año Internacional de la Biodiversidad: avances y desafíos en Uruguay. (2010)

Anuario 2010 (apéndice III), Facultad de Ciencias.
Revista
BRAZEIRO A, MUNIZ P

ISSN/ISBN:15102211
Palabras clave: Biodiversidad Conservación cambio de uso del suelo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: DIRAC - Facultad de Ciencias

Interacciones indirectas entre el arbusto Grabowkia duplicata y la hormiga Atta vollenweideri en sabanas arboladas de Uruguay. (2006)

Boletín de ONG Vida Silvestre Uruguay. 1, 8
Revista
SOSA B, FAGÚNDEZ C, BRAZEIRO A

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Interacciones interespecíficas
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo

Proyecto sobre Prioridades geográficas para la conservación (2005)

Semanario Busqueda
Periodicos
BRAZEIRO A

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Prioridades de Conservación
Medio de divulgación: Papel
<http://www.busqueda.com.uy/>

Problemas ambientales del Río de la Plata y su Frente Marítimo (2005)

Semanario Busqueda
Revista
BRAZEIRO A

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Contaminación y Diversidad Marina
Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo
<http://www.búsqueda.com.uy/>

Diagnóstico ambiental de los Bañados de Carrasco: un zoom en las invasiones biológicas (2004)

AMBIOS v: 14, 19, 21
Revista
HORTA S , BRAZEIRO A

Palabras clave: Invasiones biológicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Invasiones biológicas
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 12/09/2004
Lugar de publicación: Montevideo

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Diversidad de Leñosas de Uruguay: Patrones Geográficos y Escenarios ante el Cambio Climático. (2011)

Informe o Pericia técnica
BRAZEIRO A , TORANZA C , HARETCHE F , MAI P , PÉREZ-QUESADA A
Informe final. Proyecto CSIC I+D 805-102. Evaluar posibles cambios en la distribución de leñosas de Uruguay ante el Cambio Climático
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 65
Duración: 24 meses
Institución financiadora: CSIC
Palabras clave: Biodiversidad cambio climático bosques
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Base de datos espaciales de Biodiversidad de Uruguay (2011)

Informe o Pericia técnica
BRAZEIRO A , ALDABE J , HARETCHE F , CARREIRA S , GONZÁLEZ E , MANEYRO R , MARTÍNEZ JA , LOUREIRO M , PANZERA A
Generación de base de datos nacional de biodiversidad
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 48
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Convenio MGAP/PPR - Vida Silvestre
Palabras clave: Biodiversidad base de datos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Insumos ecológicos y ambientales para la ordenación territorial del departamento de Maldonado. Cooperación Intendencia Municipal de Maldonado - Facultad de Ciencias (UDELAR) (2010)

Informe o Pericia técnica
BRAZEIRO A , ACHKAR M , L BARTESAGHI , MARTÍNEZ JA , ROSSADO A
Cooperación Intendencia Municipal de Maldonado - Facultad de Ciencias (UDELAR), enfocada en la generación de insumos ecológicos para el ordenamiento territorial del departamento de Maldonado
País: Uruguay
Idioma: Español

Ciudad: Montevideo
Número de páginas: 117
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Intendencia Municipal de Maldonado
Palabras clave: Biodiversidad Ordenamiento Territorial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Proyecto Biodiversidad Costera. Convenio EcoPlata-UdelaR/Facultad de Ciencias. Resultado 7 del Proyecto URU 06/016: 2.3.3 (2009)

Informe o Pericia técnica
BRAZEIRO A , TORANZA C , L BARTESAGHI
Convenio EcoPlata-UdelaR/Facultad de Ciencias orientada en generar base de datos de biodiversidad costera e identificación de áreas claves para la conservación.
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 65
Duración: 12 meses
Institución financiadora: ECOPLATA
Palabras clave: Biodiversidad bio-zonificación bioindicadores
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Implementación Sinérgica de Acuerdos Multilaterales de Medio Ambiente Relacionados con Biodiversidad. PNUMA/DINAMA (2009)

Consultoría
GARCÍA F , BRAZEIRO A , TORANZA C
Consultoría para PNUMA, orientada a evaluar el marco nacional para ejecutar en forma sinérgica los acuerdos internacionales ligados a la conservación de la biodiversidad
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 35
Duración: 12 meses
Institución financiadora: PNUMA
Palabras clave: Biodiversidad Convenios internacionales CDB Ramsar CMS
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: CD-Rom

Susceptibilidad de las aves marinas a la captura incidental en palangre pelágico (2009)

Asesoramiento
JIMÉNEZ J , DOMINGO A , ABREU M , BRAZEIRO A
Asesorar a ICCAT
País: Uruguay
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestringida

Institución financiadora: SCRS/2009/082. Collect. Vol. Sci. Pap. ICCAT.
Palabras clave: by catch
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Pesca incidental en aves
Medio de divulgación: Internet
http://www.iccat.int/en/pubs_CVSP.htm

Tercer Informe Nacional de Biodiversidad (2007)

Consultoría
BRAZEIRO A , RIVAS M , GARCÍA F , GUCHIN M , PARDO F , CROSSA G

Informar a la Secretaría de la Convención sobre Diversidad Biológica (CDB), respecto al grado de implementación de la CDB en Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 184

Duración: 6 meses

Institución financiadora: PNUD/GEF

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.cbd.int/>

Especies prioritarias para la conservación: mamíferos, aves, reptiles, anfibios, árboles, arbustos y gramineas de Uruguay (2006)

Informe o Pericia técnica

BRAZEIRO A, ALDABE J, CANAVERO A, CARREIRA S, DA ROSA I, FAGÚNDEZ C, GONZÁLEZ E, GRELA I, LEZAMA F, MANEYRO R

Asesorar al MVOTMA en la identificación de prioridades de conservación en la planificación del sistema nacional de áreas protegidas

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 30

Duración: 6 meses

Institución financiadora: MVOTMA

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

biodiversidad.fcien.edu.uy

Propuesta para la Conservación de la Biodiversidad Costera y Acuática del Río de la Plata y su Frente Marítimo (2006)

Consultoría

BRAZEIRO A, VOLPEDO A

Apoyar a los Gobiernos de Uruguay y Argentina en la planificación estratégica para la gestión de la biodiversidad costera y acuática del Río de la Plata y Frente Marítimo.

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 60

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Proyecto PNUD/GEF/RLA/99/G31 (FREPLATA)

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.freplata.org/biodiversidad/default.asp>

Propuesta de Estrategia Argentina de Biodiversidad para el Río de la Plata y su Frente Marítimo. Documento Técnico. Proyecto Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo (2006)

Informe o Pericia técnica

BRAZEIRO A, VOLPEDO A

Asistir al estado Argentino en la planificación sistemática para la conservación de la biodiversidad acuática del Río de la Plata

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Buenos Aires

Disponibilidad: Irrestricta

Número de páginas: 47
Duración: 12 meses
Institución financiadora: PROYECTO PNUD/GEF/RLA G31 FREPLATA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Biodiversidad
Medio de divulgación: Internet
www.freplata.org/biodiversidad/default.asp

Propuesta de Estrategia Binacional de Biodiversidad para el Río de la Plata y su Frente Marítimo (2006)

Informe o Pericia técnica
BRAZEIRO A , GÓMEZ M , VOLPEDO A
Asistir a las comisiones binacionales CARP y CTMFM en la planificación estratégica para la conservación de la biodiversidad en la saguás comunes del Río de la Plata y su Frente Marítimo
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 48
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Proyecto PNUD/GEF/RLA G31 FREPLATA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Biodiversidad
Medio de divulgación: Internet
www.freplata.org/biodiversidad/default.asp

Propuesta de Estrategia Uruguaya de Biodiversidad para el Río de la Plata y su Frente Marítimo (2005)

Informe o Pericia técnica
BRAZEIRO A , GÓMEZ M
Apoyar al gobierno uruguayo en la planificación estratégica para la gestión de la biodiversidad costera y acuática del Río de la Plata y su Frente Marítimo, en la zona exclusiva uruguaya
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 48
Duración: 12 meses
Institución financiadora: PNUD/GEF/RLA/99-G31
Palabras clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Biodiversidad
Medio de divulgación: Internet
www.freplata.org

Análisis de Diagnóstico Transfronterizo del Río de la Plata y su Frente Marítimo (2005)

Informe o Pericia técnica
MUCK P , CANTERA J , BRAZEIRO A , CARSEN A
Generar bases científicas para apoyar la planificación estratégica para la protección ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 311
Duración: 24 meses
Institución financiadora: PNUD/GEF/RLA/99G31
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel

Aquatic priority areas for the conservation and management of the ecological integrity of the Río de la Plata and its Maritime Front (2004)

Informe o Pericia técnica

BRAZEIRO A , ACHA M , MIANZÁN H , GÓMEZ M , FERNÁNDEZ V

Identificar a través de objetivos ecológicos objetivos, sitios de prioridad para la conservación marina en el Río de la Plata y su Frente Marítimo

País: Uruguay

Idioma: Inglés

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 82

Duración: 12 meses

Institución financiadora: PNUD/GEF/RLA/99G31

Palabras clave: Prioridades de conservación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Prioridades geográficas de conservación

Fluvial and marine biodiversity of the Río de la Plata and its Maritime Front (2002)

Informe o Pericia técnica

MIANZÁN H , BRAZEIRO A , GÓMEZ M , LO NOSTRO F

Relevar e integrar información histórica y generada, a los efectos de analizar los patrones espaciales

País: Uruguay

Idioma: Inglés

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 76

Duración: 12 meses

Institución financiadora: PNUD/GEF RLA/99/G31

Palabras clave: Biodiversidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biodiversidad

www.freplata.org

Campaña de prospección ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo (2002)

Informe o Pericia técnica

LASTA C , ACHA M , BRAZEIRO A , MIANZÁN H , PERDOMO A , GÓMEZ M , CALLIARI D

Se describen los principales resultados de una extensa campaña de prospección ambiental, que incluyó información sedimentológica, oceanográfica, biológica y contaminantes, del Río de la Plata y su Frente Marítimo

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 202

Duración: 12 meses

Institución financiadora: PNUD/GEF/RLA/99/G31

Palabras clave: Biodiversidad marina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Medio de divulgación: Papel

www.freplata.org

Mareas rojas en el Uruguay. Programa de control y actualización de resultados. Informe técnico N° 46 (1993)

Informe o Pericia técnica

MÉNDEZ S , BRAZEIRO A , FERRARI G , MEDINA D , INOCENTE G

Presentar a las autoridades de DINARA y público n general, un diagnóstico actualizado a la fecha del fenómeno de

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 31
Duración: 6 meses
Institución financiadora: DINARA
Palabras clave: Mareas Rojas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina
Medio de divulgación: Papel
www.dinara.gub

Otras Producciones

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Mesa Redonda: Debate sobre Áreas Protegidas de Uruguay (2008)

BRAZEIRO A, RIVAS M, SCARLATO G, SOUTULLO A
Congreso
Lugar: Uruguay, Facultad de Arquitectura Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Otros
Institución Promotora/Financiadora: UdelaR-RETEMA / SNAP
Palabras clave: Áreas Protegidas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Áreas Protegidas

5º Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural & IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas (2007)

BRAZEIRO A, SCARLATO G, BLUMETO O, CONDE D, DE AVILA S, RODRIGUEZ L
Congreso
Lugar: Uruguay, Teatro de Flores Trinidad
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Web: www.dinama.gub.uy
Duración: 1 semana
Institución Promotora/Financiadora: MVOTMA/MinTUR/UDELAR/Vida Silvestre/Aves Uruguay
Palabras clave: Áreas Protegidas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Áreas Protegidas

Primer Encuentro de Ecología de Uruguay (2003)

BRAZEIRO A, CONDE D, GÓMEZ M
Congreso
Lugar: Uruguay, Facultad de Ciencias Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semana
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Proyecto ANII/LATU. Programa de medio ambiente. Modalidad 1: proyectos de investigación aplicada (2011 / 2011)

Uruguay
Proyecto ANII/LATU. Programa de medio ambiente. Modalidad 1: proyectos de investigación aplicada

Cantidad: Menos de 5

ANII-Fondo María Viña (2010 / 2010)

Uruguay
ANII-Fondo María Viña
Cantidad: Menos de 5

ANII-Fondo Clemente Estable (2010 / 2010)

Uruguay
ANII-Fondo Clemente Estable
Cantidad: Menos de 5

CONICYT-FONDECYT (2002 / 2007)

Chile
CONICYT-FONDECYT
Cantidad: De 5 a 20

CSIC (2001 / 2001)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

COSTAS (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Journal of Coastal Research (2008 / 2008)

Cantidad: Menos de 5

AgroCiencias (2008 / 2008)

Cantidad: Menos de 5

Gayana (2007 / 2007)

Cantidad: Menos de 5

Estuarine Coastal and Shelve Science (2006 / 2006)

Cantidad: Menos de 5

Acta Oecologia (2003 / 2003)

Cantidad: Menos de 5

Scientia Marina (2003 / 2003)

Cantidad: Menos de 5

Journal of Biodiversity and Conservation (2003 / 2003)

Cantidad: Menos de 5

Cantidad: De 5 a 20

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Bases para el ordenamiento espacial marino en Uruguay: Identificación de conflictos (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Manejo Costero Integrado (MCISur), UdeLaR
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luciana Etchevería
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ordenamiento marino
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología
marina

Turismo y conservación: riesgo ecológico asociados a la actividad turística en el Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay. (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Marcelo Canteiro
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Áreas Protegidas uso público en áreas protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología de
la Conservación

Efectos de la exclusión al ganado en la renovación del bosque serrano en región de Aiguá (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Verónica Etchebarne
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: regeneración bosque
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología de
bosques

Edad, crecimiento y estructura poblacional del marlín picudo, *Tetrapturus pfluegeri*, en el océano Atlántico Centro y Sur Occidental (2013)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Maite Pons
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:

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

Análisis temporal del uso del suelo en el Departamento de Soriano y su incidencia en la biodiversidad (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Guadalupe Tiscornia
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Biodiversidad cambio de uso del suelo sojización fragmentación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / bosques

Estructura del ensamble, susceptibilidad y análisis de riesgo en aves marinas asociadas a palangreros en la convergencia subtropical (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Sebastián Jiménez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Conservación by catchaves pelágicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / bosques

Variabilidad geográfica de la diversidad de anfibios de Uruguay: Determinantes ambientales y posibles impactos del Cambio Climático (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Carolina Toranza
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Biodiversidad cambio climático modelación patrones espaciales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Variabilidad geográfica en comunidades de anuros neotropicales (2008)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Andrés Canavero
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Macroecología

Distribución y dinámica poblacional de la almeja asiática *Corbicula fluminea* (bivalvia, corbiculidae) en ríos de las zonas centro-sur y este de Uruguay (2007)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Marcl Rodríguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Invasiones biológicas

Efectos comunitarios y poblacionales de la ingeniería ecosistémica. El rol de la hormiga *Atta vollenweiderii* en

sabanas arboladas del litoral oeste Uruguayo (2007)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Beatriz Sosa
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ingeniería Ecosistémica

**Distribución de grandes gasterópodos bentónicos marinos en la zona exterior del Río de la Plata y Frente
Océánico en relación con variables ambientales (2006)**

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Alvar Carranza
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Patrones espaciales de diversidad en paisajes costeros: el intermareal rocoso oceánico del Uruguay (2006)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Nombre del orientado: Ana Borthagaray
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Efectos de monocultivos de Eucalyptus sp sobre el suelo de pradera en Uruguay (2003)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Nombre del orientado: Carlos Céspedes
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

GRADO

**Los carnívoros (Orden Carnivora) como indicadores ambientales en el área protegida Parque Nacional San Miguel
(Rocha, Uruguay) (2015)**

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Aleandra Cravino
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología de
la Conservación

Invasiones biológicas en bosques fluviales del sur de Uruguay (2011)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Mónica Burmida

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Invasiones biológicas bosques

Areas de conocimiento:

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

Modelación de la distribución geográfica de dos especies amenazadas de anfibios de Uruguay en escenarios de cambio climático (2011)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Nicole Rosenstock

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Biodiversidad cambio climático cambio de uso del suelo modelación

Areas de conocimiento:

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

Contribución de las especies raras y comunes a la variabilidad geográfica de la riqueza de plantas leñosas de Uruguay (2010)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Analía Pérez-Quesada

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Biodiversidad bosques bio-zonificación rareza plantas leñosas

Areas de conocimiento:

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

Áreas reproductivas del tiburón martillo en la costa uruguaya (2008)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Florencia Doño

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

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

Invasión vegetal en la costa Oeste del Uruguay. El papel de la erosión y el factor viento (2006)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Rocío Ramirez

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Asignación energética en el mejillón intermareal *Mytilus edulis platensis* (2006)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Noelia Kandratavicius

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología Marina

Relación distribución-abundancia en aves de pradera de Uruguay: Evaluación de hipótesis explicativas (2006)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Carolina Toranza

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Macroecología

Pesca incidental en aves marinas pelágicas del Atlántico Sudoccidental (2005)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Sebastián Jiménez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

La Vegetación de un Blanqueal del Litoral Oeste del Uruguay: Efectos de la Hormiga *Atta vollenweideri* (Forel) (2004)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: César Fagúndez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / BioIngeniería Ecosistémica

Diagnóstico ambiental de los Bañados de Carrasco (2002)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Nombre del orientado: Sebastián Horta

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Diversidad y uso de hábitat de mamíferos en paisajes forestales. (2016)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alexandra Cravino

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Proceso invasivo del árbol *Gleditsia triacanthos* en los bosques del Río Uruguay (2014)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Beatriz Sosa

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Invasiones biológicas

Áreas de conocimiento:

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

Diversidad y uso de hábitat de mamíferos en paisajes forestales (2014)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Ruiz

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Invasiones biológicas

Áreas de conocimiento:

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

Distribución y diversidad del bosque serrano en Uruguay y el corredor transfronterizo (Brasil-Uruguay) Sierras del Este (2013)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carolina Toranza

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Diversidad bosques

Áreas de conocimiento:

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

Expansión agrícola-forestal y estado de conservación de los palmares de *Butia yatay* en el litoral oeste Uruguayo (2013)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Ambientales

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Schiaini Bortollini

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Ecología de forrajeo e interacciones con pesquerías de los grandes albatros (*Diomedea* spp.) en el Atlántico sudoccidental (2013)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Sebastián Jiménez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ecología marina

Otros datos relevantes

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Taller de trabajo Red CYTED 411RT0430 Desarrollo de metodologías, indicadores ambientales y programas para la evaluación ambiental integral y la restauración de ecosistemas degradados (2011)

Taller
Evaluación ambiental integral de la intensificación agrícola en Uruguay
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: RED CYTED 411RT0430 - Universidad de Buenos Aires
Palabras Clave: Conservación cambio de uso del suelo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

III Cumbre Mundial III de Regiones. Cambio Climático. (2010)

Congreso
Conservación de la Biodiversidad ante el Cambio Climático: Desafíos en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: PNUMA
Palabras Clave: Biodiversidad cambio climático
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Seminario Conservación y uso sostenible de la Biodiversidad (2010)

Seminario
Eco-regionalización: Base para la planificación sistemática de la conservación.
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Proyecto PPR (MGAP)
Palabras Clave: Biodiversidad Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Celebración del Día Mundial del Medio Ambiente en el marco del año internacional de la biodiversidad: Muchas especies. Un Planeta. Un Futuro (2010)

Encuentro
Rol de la Investigación para la Conservación de la Biodiversidad.
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: DINAMA(MVOTMA)
Palabras Clave: Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Taller Indicadores ambientales, socioeconómicos y territoriales para la zona costera (2009)

Taller
Índice de Relevancia Ecológica
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: ECOPLATA

Palabras Clave: bioindicadores
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

Seminario Día Internacional de la biodiversidad (2009)

Seminario
Planificación eco-ecoregional para la Conservación de la Biodiversidad Costero-Marina y Terrestre de Uruguay: Avances y Desafíos.
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: MVOTMA - FACULTAD DE CIENCIAS
Palabras Clave: Biodiversidad Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

II Jornadas del Programa Interdisciplinario de la Universidad de Buenos Aires sobre Cambio Climático (PIUBACC) y VI Simposio Taller Internacional Red CYTED Efectos de los cambios globales sobre los humedales de Iberoamérica. (2009)

Simposio
Potenciales impactos de la intensificación agrícola sobre la biodiversidad de Uruguay.
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires
Palabras Clave: Biodiversidad cambio de uso del suelo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Seminario En_Clave Inter. (2009)

Seminario
Núcleo Interdisciplinario Biodiversidad & Sociedad: Funcionamiento y Servicios Ecosistémicos en el Contexto del Cambio Global.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Espacio Interdisciplinario, Universidad de la República.
Palabras Clave: Biodiversidad Conservación servicios ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad (2008)

Congreso
Biodiversidad terrestre de Uruguay: amenazas y prioridades de conservación.
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Universidad de Buenos Aires
Palabras Clave: Biodiversidad Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Seminário Internacional de Educação e Pesquisa em Ecologia. (2008)

Seminario
Áreas Protegidas Costero-Marinas de Uruguay: Avances y Desafíos
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Universidad Federal de Pelotas
Palabras Clave: Áreas Protegidas Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Jornadas de Zoología del Uruguay (2008)

Encuentro

Planificación sistemática para la conservación de los vertebrados tetrápodos de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras Clave: Biodiversidad Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Hacia una red de áreas protegidas costeras y marinas con manejo efectivo en el Atlántico Sudoccidental. (2006)

Seminario
Identificación áreas sensibles del Frente Marítimo y propuesta de un sistema binacional de áreas marinas protegidas.
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Vida Silvestre Argentina
Palabras Clave: Biodiversidad Áreas Protegidas Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Segunda Reunión de Ciencia, Tecnología y Sociedad (2006)

Encuentro
Prioridades geográficas para la conservación de la integridad biológica del Río de la Plata y su Frente Marítimo.
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia
Palabras Clave: Áreas Protegidas Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

III Jornadas de Conservación y uso Sustentable de la fauna Marina (2005)

Encuentro
Propuesta de Estrategia Uruguaya de Biodiversidad para el Río de la Plata y su Frente Marítimo
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: PROFAUMA
Palabras Clave: Biodiversidad Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Conservación ambiental de las costas. Encuentro Regional Cooperación en el Espacio Costero (2004)

Taller
Bases ecológicas para la identificación de prioridades de conservación en el Río de la Plata y su Frente Marítimo.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: ECOPLATA
Palabras Clave: Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Hacia el Corredor de Conservación de Cetáceos en el Atlántico Sud-occidental (2004)

Taller
Rol de la ballena franca como especie paraguas, en el marco de planes de conservación en el Río de la Plata y Frente Marítimo.
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: OCC-DINAMA(MVOTMA)
Palabras Clave: Conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Distribución y ecología trófica en larvas de corvina (*Micropogonias furnieri*) y surel (*Trachurus lathami*) en el Río de la Plata exterior durante dos momentos de la misma temporada reproductiva (2011)

Candidato: Mario Vera

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BRAZEIRO A

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Evaluación del estado de calidad ambiental en la costa de Montevideo. (2011)

Candidato: Marisa Hutton

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BRAZEIRO A

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Historia natural y conservación de los anfibios de Cerro Verde (Rocha, Uruguay) (2011)

Candidato: Cecilia Bardier

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BRAZEIRO A

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Interacciones de mamíferos marinos con la pesquería de palangre de superficie en el Océano Atlántico sudoccidental. (2010)

Candidato: Cecilia Passadore

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BRAZEIRO A

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Relación entre atributos de las gramíneas nativas de pastizales uruguayos y el ambiente: efectos del hábitat y del pastoreo (2010)

Candidato: Valerie Cayssials

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BRAZEIRO A

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Variación espacio temporal de las comunidades macrobentónicas de cinco lagunas costeras del Uruguay (2009)

Candidato: Erika Meerhoff

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BRAZEIRO A

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Diversidad de los Ropalóceros (*Lepidoptera*: *Papilionoidea* y *Hesperioidea*) en cuatro tipos de monte nativo del Uruguay. (2008)

Candidato: Rosina Segui

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BRAZEIRO A

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público /

Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Ecología trófica del Gaviotín Sudamericano (*Sterna hirundinacea*) y del Gaviotín Golondrina (*S. hirundo*) en Rocha, Uruguay (2008)

Candidato: Matilde ALFARO
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BRAZEIRO A
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Historia de vida, rol trófico y uso de espacio de *Jenynsia multidentata* (Pices): implicaciones sobre la calidad del agua en un sistema léntico eutrófico sin peces piscívoros (2007)

Candidato: Guillermo Goyenola
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BRAZEIRO A
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

Efecto del Uso del Suelo sobre la calidad del agua y los ensamblajes de peces en sistemas lóticos de la cuenca baja del Río Santa Lucía (2007)

Candidato: Franco Texeira
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BRAZEIRO A
Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología

Moluscos de aguas cálidas en el Cuaternario marino de Uruguay (2007)

Candidato: María Alejandra Rojas
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BRAZEIRO A
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Evolución del estado trófico de la laguna del Sauce e importancia de la carga interna de nutrientes (2006)

Candidato: Adriana Rodríguez
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BRAZEIRO A
Maestría en Ciencias Ambientales / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

Información adicional

DOCENTE DE PROGRAMAS DE POSTGRADO

2010-actualidad: Profesor Agregado (Gdo. 4) del Programa de Ciencias Básicas (PEDECIBA).
SubArea Ecología

2001-actualidad: Docente de la Maestría en Ciencias Ambientales (MACA), Facultad de Ciencias,
UdelaR

2008-actualidad: Docente de la Maestría en Manejo Costero Integrado (MCI-Sur), UdelaR

2002-2009: Profesor Adjunto (Gdo. 3) del Programa de Ciencias Básicas (PEDECIBA). SubArea
Ecología.

(29/11/2011)

(29/11/2011)

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	115
Artículos publicados en revistas científicas	46
Completo	46
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	2
Completo	2
Trabajos en eventos	36
Libros y Capítulos	26
Libro publicado	4
Capítulos de libro publicado	22
Textos en periódicos	5
Revistas	4
Periodicos	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	20
Trabajos técnicos	17
Otros tipos	3
EVALUACIONES	14
Evaluación de proyectos	5
Evaluación de publicaciones	9
FORMACIÓN RRHH	30
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	24
Tesis de maestria	13
Tesis/Monografía de grado	11
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	6
Tesis de doctorado	3
Tesis de maestria	3