



MIGUEL SIMÓ NÚÑEZ

Dr

simo@fcien.edu.uy
<http://entomologia.fcien.edu.uy/simo.htm>

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología. Iguá 4225. CP 11400. Montevideo. Uruguay
25258618 / 146

SNI

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

Fecha de publicación: 19/09/2018
Última actualización SNI: 19/09/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Ciencias - UDeLaR / Sección Entomología / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

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

Teléfono: (598) 25258618 / 146

Correo electrónico/Sitio Web: simo@fcien.edu.uy <http://entomologia.fcien.edu.uy/simo.htm>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA**DOCTORADO****Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1993 - 1998)**

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

Título de la disertación/tesis: Homología y evaluación de los caracteres genitales en ctenídeos neotropicales (Araneae, Ctenidae)

Tutor/es: Roberto Capocasale

Obtención del título: 1998

Palabras Clave: Caracteres, genitales, Ctenidae, neotropical

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática de Araneae

MAESTRÍA**Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1988 - 1992)**

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

Título de la disertación/tesis: Revisión de la sistemática del género *Asthenoctenus* Simon (Araneae; Ctenidae)

Tutor/es: Carlos Carbonell

Obtención del título: 1992

Palabras Clave: Revisión, Sistemática, *Asthenoctenus*, Ctenidae, Ar

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática de Araneae

GRADO**Licenciatura en Ciencias Biológicas (1978 - 1984)**

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

Título de la disertación/tesis: Estudios comportamentales en la araña del banano *Phoneutria keyserlingi* (Pickard-Cambridge)

Tutor/es: Lucrecia Covello de Zolessi

Obtención del título: 1984

Palabras Clave: Etología

Áreas de conocimiento:

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

EN MARCHA

GRADO

(1976)

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

Título de la disertación/tesis:

Palabras Clave: Facultad de Medicina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Planificación, evaluación y reconceptualización (01/1997 - 01/1997)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Privado / Liceo Privado / Liceo Privado , Uruguay

10 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Ética y Educación. Prof. Javier Galdona (01/1997 - 01/1997)

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Privado / Liceo Privado / Liceo Privado , Uruguay

6 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Parasitología Los parásitos y el idioma de la evolución (01/1993 - 01/1993)

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

30 horas

Áreas de conocimiento:

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

Los museos en la investigación zoológica. Sociedad Zoológica del Uruguay y MNHN (01/1991 - 01/1991)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros , Uruguay

10 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Museos de Historia Natural

Reconocimiento y conservación de fauna autóctona. Sociedad Zoológica del Uruguay (01/1989 - 01/1989)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros , Uruguay

15 horas

Áreas de conocimiento:

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

Introducción a la investigación científica (01/1988 - 01/1988)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros , Uruguay

10 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Método científico

Conocimiento y Reconocimiento de Flora Indígena. IMM. Jardín Botánico (01/1988 - 01/1988)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros , Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Botánica

Elementos de Sistemática Filogenética. XIV Congreso Brasileiro de Zoología (01/1987 - 01/1987)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Juiz de Fora , Brasil
10 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática Filogenética

Bibliografía: recopilación e investigación. Sociedad Zoológica del Uruguay (01/1986 - 01/1986)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros , Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Bibliografía científica

Zoología Agrícola. XIII Congreso Brasileiro de Zoología (01/1986 - 01/1986)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Mato Grosso do Sul , Brasil
10 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Zoología Agrícola

Redacción y Publicación de un artículo científico. Sociedad Zoológica del Uruguay (01/1985 - 01/1985)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros , Uruguay
10 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Primeras Jornadas de Formación de Educación. Corrientes pedagógicas y didácticas contemporáneas (2006)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Colegios Católicos, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

VII Congreso Nacional y V Congreso Internacional de Profesores de Biología (2004)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Asociación de Profesores de Biología del Uruguay, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

La enseñanza de las ciencias y el ingreso a la Universidad (2004)

Tipo: Taller
Institución organizadora: Facultad de Ciencias. UDELAR, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

XVIII Feria Departamental de Clubes de Ciencia (2004)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Ciencia y Comunidad. Un encuentro de actores de divulgación científica (2004)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Facultad de Ciencias, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Museos de Historia Natural

La caja de herramientas del orientador vocacional. Ps. Miguel Carbajal (2003)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidad Católica del Uruguay, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul (2003)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad de Sao Paulo - Instituto Butantán, Brasil

Convenio sobre Diversidad Biológica. (2003)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: MVOTMA - DINAMA, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

- IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul (2003)

Tipo: Encuentro

VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Sociedad Zoológica del Uruguay, Uruguay

III Encontro de Aracnólogos del Cono Sur (2002)

Tipo: Encuentro

Orientación vocacional en la institución educativa. Técnicas para una orientación continua y sistémica. Ps. Miguel Carbajal (2002)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidad Católica del Uruguay, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Jornada de capacitación docente: las dificultades del aprendizaje. Pga. Adriana Aurelli (2002)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Liceo Santa Rita, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

XIV Feria Departamental de Ciencia y Tecnología Juvenil (2000)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Dirección de Ciencia y Tecnología del M.E.C., Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

XIII Feria Departamental de Ciencia y Tecnología Juvenil (1999)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Dirección de Ciencia y Tecnología del M.E.C., Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Tercer Taller Departamental para Orientadores de Clubes de Ciencia (1999)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay

Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

2º Congreso Departamental de Clubes de Ciencia (1999)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Dirección de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Jornada de capacitación docente: Proyecto El reto de la libertad. Dra. Teresa Pereira (1998)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Liceo Santa Rita, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Jornada de capacitación docente: La tutoría: acción educativa. Lic. Jesús Baños (1998)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Liceo Santa Rita, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Primer Congreso Departamental de Clubes de Ciencia Juveniles (1998)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

XII Feria Departamental de Ciencia y Tecnología Juvenil (1998)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

11ª Feria Departamental de Ciencia y Tecnología Juvenil (1997)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Taller de Estadística (1997)

Tipo: Taller
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura y ORT, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

10ª Feria Departamental de Ciencia y Tecnología Juvenil (1996)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Muestra de Ciencia y Tecnología Interactiva Interliceal (1996)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Instituto Ariel Hebreo Uruguayo, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

XXI Congresso Brasileiro de Zoología (1996)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad Federal de Río Grande do Sul, Brasil

Primer Congreso Nacional sobre Áreas Naturales Protegidas (1995)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Banco de Seguros, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

I Feria Zonal de Carrasco de Ciencia y Tecnología Juvenil. (1995)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Liceo Jesús María, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

6° Campamento Nacional de Ciencia y Tecnología Juvenil (1992)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

6° Feria Departamental de Clubes de Ciencia (1992)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay

4° Feria Departamental de Clubes de Ciencia (1990)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

3° Feria Departamental de Clubes de Ciencia (1989)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

VI Convención Nacional de Clubes de Ciencia (1989)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

V Convención Nacional de Clubes de Ciencia (1988)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

IV Convención Nacional de Clubes de Ciencia (1987)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

XIV Congresso Brasileiro de Zoologia (1987)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad Federal de Juiz de Fora, Brasil
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

1° Feria Departamental de Ciencia y Tecnología Juvenil (1987)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

2° Taller Latinoamericano de Promotores de Clubes de Ciencia y Tecnología (1987)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Clubes de Ciencia

2° Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Juvenil (1987)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

II Jornadas de Ciencias Naturales (1983)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

III Jornadas Iberoamericanas de Conservación y Zoología de Vertebrados (1982)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Museo Argentino de Ciencias Naturales, Argentina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

I Jornadas de Ciencias Naturales (1980)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: IIBCE, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Minicurso: Genética Humana (1979)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Consejo de Educación Secundaria. Museo de Historia Natural, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Idiomas

Inglés

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe bien

Portugués

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe bien

Francés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Conservación de la Biodiversidad/Diversidad de Araneae

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Otros Tópicos Biológicos/Arañas de interés médico

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Otros Tópicos Biológicos/Sistemática de Lycosoidea (Araneae)

Actuación profesional

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

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2011 - a la fecha)

Profesor Adjunto Sección Entomología ,40 horas semanales / Dedicación total
Promoción LLOA
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (07/1998 - a la fecha)

Curador Colección Arácnidos y Miriápodos ,40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2010 - 03/2011)

Dedicación Total ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2010 - 03/2011)

Asistente Sección Entomología ,40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (07/1998 - 03/2010)

Asistente Grado 2 ,30 horas semanales
Sección Entomología.
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (07/1986 - 07/1998)

Ayudante Grado 1 ,20 horas semanales
Sección Entomología
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Colaborador (06/1984 - 06/1986)

Ayudante honorario ,10 horas semanales
Laboratorio de Artrópodos.
Escalafón: No Docente
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Sistemática del Infraorden Araneomorphae (Araneae) con énfasis en las familias Ctenidae y Lycosidae (06/1992 - a la fecha)

5 horas semanales

Departamento de Biología Animal, Sección Entomología, Coordinador o Responsable

Equipo:

Palabras clave: Sistemática Araneae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática de Araneae

Arañas peligrosas del Uruguay (06/1984 - a la fecha)

3 horas semanales

Departamento de Biología Animal, Coordinador o Responsable

Equipo:

Palabras clave: arañas peligrosas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática de Araneae

Diversidad de arañas del Uruguay y su importancia como indicadores del grado de impacto del Ambiente (06/1998 - a la fecha)

5 horas semanales

Departamento de Biología Animal, Sección Entomología, Integrante del equipo

Equipo:

Palabras clave: Diversidad de Araneae

Áreas de conocimiento:

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

Etnoentomología. Arañas y cultura (03/2003 - a la fecha)

3 horas semanales

Departamento de Biología Animal, Sección Entomología, Coordinador o Responsable

Equipo:

Palabras clave: Etnoentomología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Etnoentomología

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

La venganza de los machos: canibalismo sexual invertido en la araña blanca de la arena (11/2012 - 11/2014)

5 horas semanales

Fondo Clemente Estable FCE_2_2011_1_6023

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: AISENBERG, A (Responsable), SOUTULLO, A.

Palabras clave: Canibalismo sexual, inversión roles sexual

Áreas de conocimiento:

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

Mejora de las condiciones de trabajo en las colecciones científicas (03/2013 - 07/2013)

3 horas semanales
Desarrollo
Integrante del Equipo
En Marcha
Financiación:
Universidad de la República, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: MENEGHEL, M. , LOUREIRO, M. (Responsable) , BONIFACINO, M. , MANEYRO, R.
Palabras clave: equipamiento, colecciones científicas

Diversidad de Araneae en dos zonas aledañas a la planta de celulosa de Botnia. Fray Bentos (03/2008 - 03/2010)

2 horas semanales
Sección Entomología , Universidad de la República. Facultad de Ciencias
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Especialización:1
Equipo: LABORDA, A. , MONTES DE OCA, L. , USETA, G. (Responsable) , PÉREZ-MILES, F.
(Responsable)
Palabras clave: Aracnología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneología

Diversidad de arañas de una huerta orgánica (03/1995 - 03/1998)

10 horas semanales
Facultad de Ciencias. UDELAR , Sección Entomología
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: VIERA, C. (Responsable) , PÉREZ-MILES, F.
Palabras clave: Diversidad Araneae huerta orgánica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología

Relevamiento de fauna en la Quebrada de los Cuervos. Área Natural Protegida. Treinta y Tres. Uruguay (03/1988 - 03/1991)

10 horas semanales
Facultad de Ciencias. UDELAR , Sección Entomología
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Equipo: PONCE DE LEÓN, R. , MENEGHEL, M. , PÉREZ-MILES, F. , ACHAVAL, F.
Palabras clave: Relevamiento faunístico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología

DOCENCIA

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2017 - 10/2017)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Taxonomía y Distribución de arañas del URUGUAY, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2017 - 10/2017)

Grado
Asistente
Asignaturas:
Diversidad Animal: Artrópodos, 2 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (03/2017 - 06/2017)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
La dimensión espacial en estudios faunísticos, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/2017 - 06/2017)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Introducción a la Biología I, 4 horas
Clase: diversidad animal, 4 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2016 - 11/2016)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biología Animal, 6 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/2016 - 07/2016)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
La microscopía electrónica de barrido aplicada al estudio de la sistemática del orden Araneae, 6 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2015 - 11/2015)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Biología Animal, 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/2015 - 11/2015)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Curso de Profundización. Taxonomía y Distribución de las Arañas del Uruguay, 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2013 - 11/2013)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Seminario: Importancia de las colecciones científicas en el estudio de la biodiversidad, 4 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2012 - 11/2012)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Seminario: Biodiversidad y Sistemas de Información Geográfica: un enfoque desde las arañas, 4 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2011 - 07/2012)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Biología Animal, 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2003 - 06/2012)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Coordinador del módulo Biodiversidad, 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2003 - 05/2010)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Docente de teórico del módulo Biodiversidad, 4 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2005 - 10/2005)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Curso de Profundización. Arácnidos., 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2004 - 11/2004)

Grado
Invitado

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1986 - 08/2004)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Colaborador del curso práctico de Artrópodos-Biología Animal, 6 horas, Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/2004 - 06/2004)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Grupo de discusión, 2 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2003 - 11/2003)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Curso Biología Animal. Teóricos de Arácnidos y Miriápodos., 6 horas, Teórico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2003 - 11/2003)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Seminario: 'Importancia de las colecciones científicas en el estudio de la diversidad de Araneae del Uruguay, 4 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2003 - 10/2003)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Curso de Profundización. Arácnidos., 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (04/2003 - 06/2003)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Grupo de discusión, 2 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2001 - 11/2001)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Seminario: Importancia de las colecciones científicas en la investigación zoológica'. 2001, 4 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2000 - 11/2000)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Seminario: Importancia de las colecciones científicas en la investigación zoológica, 4 horas

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1998 - 11/1998)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Introducción a la Biología. Seminario: Colecta, Conservación y Estudio de los Artrópodos, 4 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1995 - 11/1995)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Curso de Profundización. Quelicerados., 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1994 - 11/1994)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Curso de Profundización. Quelicerados., 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1992 - 08/1992)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Biología Aplicada y Evaluación del impacto ambiental: 'Biodiversidad de arañas y su importancia para la evaluación del impacto ambiental' Centro de de Investigaciones Nucleares, 6 horas, Teórico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1991 - 10/1991)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Curso de Profundización. Biología y Sistemática de las Arañas del Uruguay, 6 horas, Teórico-Práctico

Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/1989 - 10/1989)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Curso de Profundización. Biología y Sistemática de las Arañas del Uruguay, 6 horas, Teórico-Práctico

EXTENSIÓN

(06/2017 - 06/2017)

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

(06/2017 - 06/2017)

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

(06/2017 - 06/2017)

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

(07/2016 - 07/2016)

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

(06/2016 - 06/2016)

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

(05/2016 - 05/2016)

Liceo N°1. Mercedes. Soriano

20 horas

Áreas de conocimiento:

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

(09/2015 - 09/2015)

Plan Ceibal - PEDECIBA

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

(06/2015 - 06/2015)

2 horas

(06/2015 - 06/2015)

2 horas

(04/2015 - 04/2015)

Liceo N°1. Mercedes. Uruguay, Unidad de Educación Permanente

20 horas

Áreas de conocimiento:

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

(09/2014 - 09/2014)

3 horas

(06/2014 - 06/2014)

2 horas

Semana de la Ciencia y la Tecnología. Charla: Paisajes Naturales del Uruguay: pasado, presente y futuro (06/2013 - 06/2013)

Liceo de Aiguá. Maldonado

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Semana de la Ciencia y la Tecnología. Charla: Paisajes Naturales del Uruguay: pasado, presente y futuro (06/2013 - 06/2013)

Liceo N°1 de Artigas

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Semana de la Ciencia y la Tecnología. Charla: Paisajes Naturales del Uruguay: pasado, presente y futuro (06/2013 - 06/2013)

Escuela de Tiempo Completo. Lascano. Rocha.

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Taller: Los artrópodos para el estudio de la biodiversidad en el aula de Primaria (07/2012 - 11/2012)

ANEP - PROCIENCIA, Estímulo a la Cultura Científica y Tecnológica de ANEP-PEDECIBA

20 horas

Áreas de conocimiento:

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

Charla: Diversidad una cualidad de la vida en la Tierra (06/2012 - 06/2012)

Liceo Miranda. Montevideo

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Charla: Diversidad una cualidad de la vida en la Tierra (06/2012 - 06/2012)

Liceo N°3. Artigas

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Charla: Paisajes Naturales del Uruguay: 200 años después (06/2012 - 06/2012)

Grupo Scouts Colón. Montevideo

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Día internacional de la Biodiversidad. Charla: La taxonomía en el estudio de la Diversidad Biológica (05/2012 - 05/2012)

Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Seminario para estudiantes de Biología de cuarto año. Tema: Importancia de la genitalia de arañas en el estudio de la taxonomía del grupo (09/2011 - 10/2011)

Instituto de Profesores Artigas

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

Charla: Arañas de interés médico en el Uruguay (09/2011 - 09/2011)

ANEP. Museo de Historia Natural Torres de la Llosa

2 horas

Areas de conocimiento:

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

Charla: Paisajes Naturales del Uruguay: 200 años después (06/2011 - 06/2011)

Liceo N°3. Artigas

2 horas

Areas de conocimiento:

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

Charla: Paisajes Naturales del Uruguay: 200 años después (05/2011 - 05/2011)

Museo Figari. Montevideo

2 horas

Areas de conocimiento:

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

Seminario para estudiantes de Biología de cuarto año. Tema: Enfoques sobre la investigación de la diversidad de arañas del Uruguay. (09/2010 - 10/2010)

Instituto de Profesores Artigas

3 horas

Areas de conocimiento:

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

Conferencia: Diversidad una cualidad de la vida en la Tierra (08/2010 - 08/2010)

Liceo Scuola Italiana de Montevideo

1 horas

Areas de conocimiento:

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

Conferencia: Diversidad una cualidad de la vida en la Tierra (05/2010 - 05/2010)

5° Semana de la Ciencia y la Tecnología, Escuela Cerro Chato. Treinta y Tres

1 horas

Areas de conocimiento:

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

Conferencia: Diversidad una cualidad de la vida en la Tierra (05/2010 - 05/2010)

5ª Semana de la Ciencia y la Tecnología, Liceo N°20. Montevideo

1 horas

Areas de conocimiento:

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

Conferencia: Las arañas. Mitos y Realidades (06/2009 - 06/2009)

4ª Semana de la Ciencia y la Tecnología, Liceo Departamental de Paysandú

1 horas

Areas de conocimiento:

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

Conferencia: Las arañas. Mitos y Realidades (05/2009 - 05/2009)

4ª Semana de la Ciencia y la Tecnología., Liceo Playa Pascual. San José

1 horas

Areas de conocimiento:

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

Ciclo Ciencias para todos. Charla: Las arañas: Mitos y realidades. (11/2006 - 11/2006)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología, Planetario de Montevideo.

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Etnoentomología

De la aversión a la admiración. Los artrópodos en la cultura humana. Curso Ed. Permanente (10/2006 - 10/2006)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

6 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Diversidad de los artrópodos en ecosistemas naturales del Uruguay. Liceo Departamental de Minas. Curso Ed. Permanente (07/2006 - 07/2006)

Departamento de Biología Animal. Facultad de Ciencias

10 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

El estudio de los artrópodos en el aula de primaria. Curso Ed. Permanente (04/2006 - 04/2006)

Departamento de Biología Animal. Sección Entomología

6 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

El estudio de los artrópodos en el aula de primaria. Curso de Ed. Permanente (10/2005 - 10/2005)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

6 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Artrópodos

Biología de los artrópodos. Curso de perfeccionamiento docente. UDEP. Facultad de Ciencias. MECAEP (02/2005 - 02/2005)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

10 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Artrópodos

Las arañas peligrosas del Uruguay (09/2004 - 09/2004)

Consejo de Educación Secundaria, Museo de Historia Natural de Enseñanza Secundaria

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología, Aracnología

Arañas peligrosas y Araneísmos en Uruguay (08/2004 - 08/2004)

Consejo de Educación Secundaria, Museo de Historia Natural "Torres de la Llosa"

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Biodiversidad. Curso de actualización para docentes del Secundaria, Área de Ciencias de la Vida y la Salud. Reforma educativa. Centro de Capacitación Docente (04/2004 - 04/2004)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

4 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Biodiversidad

Animales ponzoñosos y toxinas biológicas. Salón Surraco del Hospital de Clínicas. Participación en dos clases: Arañas peligrosas del Uruguay y Etnoentomología (07/2003 - 09/2003)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Etnoentomología. Facultad de Ciencias (11/2002 - 12/2002)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

4 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Entomología

Diversidad de arañas. Ciclo sobre Biología de arácnidos. Cátedra Alicia Goyena (06/2002 - 06/2002)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

3 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Bases para el monitoreo de un área protegida. Tranqueras. Rivera (05/2002 - 05/2002)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Entomología

Coordinación del curso: Técnicas de campo y laboratorio aplicadas al estudio de la Biología y Ecología de Insectos. Salto. CERP (04/2002 - 04/2002)

Departamento de Biología Animal

10 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Entomología

Los Artrópodos de interés para la salud en Uruguay. Centro Regional de Profesores de Rivera (12/2001 - 12/2001)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

Biodiversidad, Métodos de análisis y su cuantificación. Quebrada de los Cuervos. Treinta y Tres (11/2001 - 11/2001)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

10 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

Uso de los Artrópodos como indicadores Biológicos. Centro Regional de Profesores de Atlántida. Canelones (09/2001 - 09/2001)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

Bases para el estudio de la Biodiversidad de los Artrópodos. Centro Regional de Profesores de Maldonado (08/2001 - 08/2001)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

Biodiversidad de la Quebrada de los Cuervos. Treinta y Tres (07/2001 - 07/2001)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

Protocolos para el estudio de la diversidad animal en el aula. Curso biodiversidad. Sociedad Zoológica del Uruguay. Facultad de Ciencias (06/2001 - 06/2001)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

6 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

Bases para el estudio de la biodiversidad de los artrópodos. Centro Regional de Profesores de Rivera (09/2000 - 09/2000)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

8 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

El estudio de la Diversidad de los Artrópodos. Cátedra Alicia Goyena (06/2000 - 06/2000)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

3 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

Arañas peligrosas del Uruguay. (09/1999 - 09/1999)

Consejo de Educación Secundaria, Museo de Historia Natural "Torres de la Llosa"

3 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

El estudio de la biodiversidad de los artrópodos. Centro Regional de Profesores de Salto (09/1999 - 09/1999)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

10 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Artrópodos

Charla: Arañas peligrosas del Uruguay. Cátedra Alicia Goyena (09/1998 - 09/1998)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

3 horas

"Las arañas en la escuela", Charla a alumnos de 5° año de la escuela N° 81 Mahatma Gandhi de Montevideo (07/1998 - 07/1998)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

1 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Charla: Arañas peligrosas del Uruguay. CIAT, Hospital de Clínicas (11/1997 - 11/1997)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Jornada de Extensión de la Facultad de Ciencias. Presentación de poster sobre arácnidos (11/1997 - 11/1997)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Charla: Arañas Peligrosas del Uruguay. Vida Silvestre - INJU (08/1996 - 08/1996)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Charla: Arañas peligrosas del Uruguay. Cátedra Alicia Goyena (07/1995 - 07/1995)

Departamento de Biología Animal

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Métodos para el estudio de la biodiversidad de artrópodos. III Campamento Nacional de Clubes de Ciencia. Treinta y Tres. MEC (03/1995 - 03/1995)

Departamento de Biología Animal

8 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad

Charla: Anatomía sexual de arañas, el estudio de la araña del banano (08/1994 - 08/1994)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Arañas Peligrosas del Uruguay. Alumnos de 2º año del Liceo Rincón de la Bolsa. San José (11/1992 - 11/1992)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

1 hora

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Charla: Redacción de un artículo científico. Casa de la Cultura de Pando (07/1992 - 07/1992)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Relevamiento de Fauna de la Quebrada de los Cuervos. Casa de la Cultura, Radio Patria, CW45 y Canal 11 de Treinta y Tres (12/1991 - 12/1991)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

1 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología

El joven en la investigación científica del Uruguay. Club Unesco de Comunicación (09/1989 - 09/1989)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

1 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Importancia Faunística de la Quebrada de los Cuervos. Casa de la Cultura. Treinta y Tres (08/1989 - 08/1989)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología

Redacción de un artículo científico (10/1988 - 10/1988)

Facultad de Ciencias. UDELAR. Sección Entomología, Salón de actos de IIBCE

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

Departamento de Biología Animal (06/2003 - 06/2003)

Taller: "La caja de herramientas del orientador vocacional", a cargo del Ps. Miguel Carbajal Arregui

Departamento de Biología Animal (09/2002 - 09/2002)

Taller: "Orientación vocacional en la institución educativa. Técnicas para una orientación continua y sistémica?". Universidad Católica

Departamento de Biología Animal (08/2002 - 08/2002)

Jornadas de Capacitación docente: "Las dificultades del aprendizaje". A cargo de la Pga. Adriana Autelli. Liceo Santa Rita

Departamento de Biología Animal (05/1999 - 05/1999)

Tercer Taller Departamental para Orientadores de Clubes de Ciencia. Museo de Historia Natural de Enseñanza Secundaria. Organizó Dirección de Ciencia y Tecnología del M.E.C

Departamento de Biología Animal (11/1998 - 11/1998)

Jornada de Capacitación docente: "La tutoría: acción educativa", a cargo del Lic. Jesús Baños. Liceo Santa Rita

Departamento de Biología Animal (08/1998 - 08/1998)

Jornada de Capacitación Docente: "Proyecto El Reto de la Libertad", a cargo de la Dra. Teresa Pereira, Liceo Santa Rita

Departamento de Biología Animal (10/1997 - 10/1997)

Taller de Estadística de O.R.T. Organización: Ministerio de Educación y Cultura. Salón de Actos del LATU

Departamento de Biología Animal (04/1997 - 04/1997)

Ética y Educación. Prof. Pbro. Javier Galdona. Liceo Santo Domingo

Departamento de Biología Animal (02/1997 - 02/1997)

Planificación-evaluación-reconceptualización, a cargo de la Lic. Dora Garzolo. Liceo Santa Rita

Departamento de Biología Animal (01/1987 - 01/1987)

2º Taller Latinoamericano de Promotores de Clubes de Ciencia y Tecnología. Organización: Ministerio de Educación y Cultura. Sede: Salón de Actos del MEC

GESTIÓN ACADÉMICA

Participación en mesas de examen y parciales de las asignaturas de grado (06/1986 - a la fecha)

Facultad de Ciencias. UDELAR, Sección Entomología

Otros

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Artrópodos

Representante titular del Área Tecnologías, Ciencias de la Naturaleza y Hábitat (07/2017 - a la fecha)

Comisión Sectorial de Educación Permanente

Participación en consejos y comisiones

Integrante de la Comisión Coordinadora Docente de la Licenciatura en Ciencias Biológicas (03/2012 - 10/2017)

Facultad de Ciencias. Universidad de la República

Gestión de la Enseñanza

Integrante de Comisión Asesora Cargo: Ayudante, Grado 1. Sección Entomología. Llamado N° 109/17. 2017 (08/2017 - 08/2017)

Participación en consejos y comisiones

Integrante de Comisión Asesora Cargo: Pasantía para realizar tareas en la Intendencia de Montevideo - Unidad Parques Municipales Protegidos, Parque Lecocq. Llamado N° 080/17. 2017. (03/2017 - 03/2017)

Participación en consejos y comisiones

Integrante de comisión asesora para llamado a Cargo: pasantía de apoyo a las colecciones científicas de Facultad. Llamado N° 085/16. 2016. (09/2016 - 09/2016)

Participación en consejos y comisiones

Grado 1 para apoyar el manejo de las colecciones Científicas de Facultad de Ciencias. Llamado N° 106/16. 2016. (08/2016 - 08/2016)

Participación en consejos y comisiones

Integrante de Comisión Asesora Cargo: Cargo: pasantía de apoyo a las colecciones científicas de Facultad. Llamado N° 081/14. 2014. (07/2014 - 07/2014)

Participación en consejos y comisiones

Integrante del Claustro de Facultad (06/2012 - 06/2014)

Facultad de Ciencias. Universidad de la República

Participación en cogobierno

Integrante del Claustro de Facultad de Ciencias (03/2008 - 03/2010)

Claustro de Facultad de Ciencias

Participación en cogobierno

Integrante del estudio de Diversidad de Arthropoda realizado en los Bañados de Farrapos (Río Negro). Facultad de Ciencias. Informe Técnico dirigido a DINAMA (03/2002 - 10/2002)

Departamento de Biología Animal, Sección Entomología

Gestión de la Investigación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Biodiversidad, Artrópodos

Integrante de la Comisión Directiva como Vocal (01/1999 - 01/2001)

Comisión Directiva de Adur

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Integrante de la Comisión Coordinadora del proyecto Relevamiento de Fauna de la Quebrada de los Cuervos, Area Natural Protegida, Treinta y Tres (10/1988 - 10/1991)

Departamento de Biología Animal

Gestión de la Investigación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Biodiversidad, Artrópodos

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (08/1999 - a la fecha)

Investigador Grado4 ,3 horas semanales

Area Biología. SubÁrea Zoología

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(04/2017 - 06/2017)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

La dimensión espacial en estudios faunísticos, 4 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(05/2017 - 05/2017)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biogeografía, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

(08/2016 - 10/2016)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

La microscopía electrónica de barrido aplicada al estudio de la sistemática del Orden Araneae, 6 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(11/2015 - 11/2015)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Selección sexual: teoría, mecanismo y experimentación, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

(10/2015 - 10/2015)

Maestría

Invitado

Asignaturas:
Biogeografía, 4 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

(10/2015 - 10/2015)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Sistemática Biológica: Métodos y Principios, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

(05/2015 - 05/2015)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Introducción al análisis de ecología de comunidades y biodiversidad usando R, 30 horas, Teórico-Práctico

(11/2014 - 11/2014)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biología de la Conservación II, 3 horas, Teórico

(10/2014 - 11/2014)

Maestría
Invitado

(06/2014 - 06/2014)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biología de la Conservación I, 3 horas, Teórico

(10/2013 - 10/2013)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biogeografía, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

(09/2013 - 09/2013)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Sistemática, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

(07/2013 - 07/2013)

Especialización
Responsable
Asignaturas:
Los artrópodos para la enseñanza de la biodiversidad en el aula de primaria, 30 horas, Teórico-Práctico

(06/2013 - 06/2013)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Diversidad de Araneomorphae Neotropicales, 30 horas, Teórico-Práctico
Profesor invitado: Dr. Antonio Brescovit. Instituto Butantan. Sao Paulo. Brasil, 30 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

(04/2013 - 04/2013)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biología de la Conservación I. Coordinadora: Dra. Susana González, 3 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

(08/2012 - 11/2012)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
La dimensión espacial de la Biodiversidad, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

(09/2012 - 11/2012)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Sistemática, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

(08/2012 - 08/2012)

Especialización
Invitado
Asignaturas:
Diversidad de Artrópodos, 2 horas, Teórico-Práctico

(04/2011 - 06/2011)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Biogeografía del Uruguay: una aproximación a su estudio desde los artrópodos, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

(03/2011 - 06/2011)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biología de la Conservación II, 3 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

(03/2011 - 03/2011)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biología de la Conservación I, 3 horas, Teórico
Areas de conocimiento:

(04/2010 - 06/2010)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Biodiversidad: conceptos y metodologías de estudio en artrópodos terrestres, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(06/2010 - 06/2010)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biología de la Conservación II, 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

(03/2010 - 06/2010)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biología de la Conservación I, 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

(08/2009 - 10/2009)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

El Microscopio Electrónico de Barrido en el estudio de la sistemática del Orden Araneae, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(04/2009 - 06/2009)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biología de la Conservación, 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

(08/2008 - 10/2008)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Diversidad y Filogenia de la Clase Arachnida. Coordinador y docente, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.

Aracnología

(04/2008 - 06/2008)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biología de la conservación. Docente, 3 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

(11/2007 - 11/2007)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Las arañas un grupo megadiverso. Coordinador y docente, 20 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología

(08/2007 - 09/2007)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Sistemática Filogenética. Docente, 4 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología

(04/2007 - 06/2007)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biología de la Conservación. Docente., 3 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

(10/2006 - 10/2006)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Nomenclatura Zoológica. Docente Luis E. Acosta. Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
Coordinador Miguel Simó. Auspicio AUGM, 25 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología

(12/2005 - 12/2005)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Introducción al Orden Opiliones. Docente: Luis E. Acosta, Universidad de Córdoba Argentina.
Auspicio AUGM. Coordinador Miguel Simó, 10 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología

(04/2005 - 06/2005)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Arácnidos, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

(04/2004 - 06/2004)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biología de la Conservación. Docente, 3 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

(05/2004 - 05/2004)

Maestría

Invitado
Asignaturas:
Biodiversidad y Taxonomía. Docente, 30 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática

(04/2003 - 06/2003)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Biología de la Conservación. Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. Co-coordinador del curso y docente, 3 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

(04/2003 - 06/2003)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Sistemática Filogenética. Docente, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Sistemática

(08/2002 - 10/2002)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Diseño de muestreo y medición de la biodiversidad. Docente y coordinador, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

(05/2001 - 07/2001)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
El estudio del Orden Araneae desde un punto de vista ecológico, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

(05/2000 - 06/2000)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Técnicas y diseño de muestreo para el estudio de la biodiversidad en un grupo megadiverso: las arañas. Coordinador y participante, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

(04/1997 - 06/1997)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Las arañas un grupo megadiverso, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Biodiversidad

EXTENSIÓN

(05/2016 - 05/2016)

Plan Ceibal
2 horas

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

Area Biología (01/1999 - a la fecha)

Orientador de Tesis

GESTIÓN ACADÉMICA

Integrante de la Comisión de la Subárea Zoología (03/2013 - 03/2017)

Comisión de la Subárea Zoología, Pedeciba Biología
Otros

Integrante de la comisión de maestría. Representante de la Subárea Zoología (06/2004 - 06/2013)

Maestría. PEDECIBA

Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY

Museo Nacional de Historia Natural y Antropología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (10/2007 - a la fecha)

Curador colección de Arácnidos ,2 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Diversidad de Opiliones del Uruguay (10/2007 - a la fecha)

2 horas semanales

Entomología , Coordinador o Responsable

Equipo: GIULIANI, L. , CASTELLANO, I.

Palabras clave: Diversidad Opiliones Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COSTA RICA

Museo Nacional de Costa Rica

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (10/2017 - 10/2017)

,40 horas semanales

Pasantía de investigación.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COSTA RICA

Instituto Nacional de Biodiversidad

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2011 - 03/2011)

Pasantía de investigación ,30 horas semanales

Estudio de arañas de la familia Ctenidae de Costa Rica: Taxonomía y distribución potencial.

Profesor visitante (01/2005 - 01/2005)

Pasante ,25 horas semanales

Estudio de material de la familia Ctenidae depositada en la colección aracnológica del INBIO.

Salidas de campo. Profesor: Carlos Víquez.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL

Universidade Católica de Salvador

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (05/2010 - 06/2010)

,12 horas semanales

III Semana do Meio Ambiente. Biodiversidade Neotropical. Salvador. Bahía. Brasil.

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(05/2010 - 06/2010)

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Sistemática, biodiversidade e conservacao de artrópodes terrestres, 12 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

Conferencia: A importancia de estudos em biodiversidade com aranhas (06/2010 - 06/2010)

Semana do Meio Ambiente

1 horas

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Colegio Y Liceo Santa Rita

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/1978 - 03/2010)

Docente de Biología ,15 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - ESPAÑA

Universidad Autonoma de Madrid

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2001 - 02/2007)

Pasante ,2 horas semanales

Investigadora: Dra. Carmen Fernández Montraveta. Tema de la pasantía: estudio de estructuras

estridentes en licósidos de Uruguay y su importancia en la sistemática. Intercambios científicos

realizados en 2000, 2001, 2002, 2003, 2004 y 2007. Financiaciones: Intercampus, Universidad

Autónoma de Madrid y Programa 720

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Sistemática de Lycosidae (Araneae (03/2001 - a la fecha)

Se estudia la sistemática de especies de arañas lobo de la Península Ibérica y del Uruguay. En colaboración con la Dra. Carmen Fernández Montraveta

2 horas semanales

Universidad Autónoma de Madrid, Departamento de Psicología Biológica y la Salud , Integrante del equipo

Equipo:

Palabras clave: Lycosidae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.

Aracnología

PASANTÍAS

(01/2003 - 01/2003)

Departamento de Psicología Biológica y de La Salud

(01/2002 - 01/2002)

Departamento de Psicología Biológica y de La Salud

(01/2001 - 01/2001)

Departamento de Psicología Biológica y de La Salud

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Pasantía de investigación de la Dra. Carmen Fernández Montraveta. Financiación CSIC (11/2002 - 11/2002)

Facultad de Ciencias. UDELAR, Sección Entomología

25 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología

Pasantía de investigación de la Dra. Carmen Fernández Montraveta. Financiación Programa Intercampus (08/2001 - 08/2001)

Facultad de Ciencias. UDELAR, Sección Entomología

20 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY

MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2002 - 03/2006)

,2 horas semanales

2002 - Colaboración en proyectos de investigación sobre arañas de arenas costeros del sur del Uruguay y estudios de ecología de arañas del género Allogosa. Con Prof. Fernando Costa y Mag. Anita Aisenber.

Otro (06/1979 - 06/1998)

Pasante ,10 horas semanales

1979-1980. Departamento de Biología Celular. Orientador: Dr. José Sotelo. Tema: Microscopía electrónica de transmisión. 1991-1998. División Zoología Experimental. Orientador: Dr. Roberto M. Capocasale. Tema: estudios en sistemática de Araneae. Maestría y Doctorado PEDECIBA.

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(06/1991 - 08/1991)

Zoología Experimental

(01/1979 - 01/1980)

Biología Celular

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Estudio en colaboración: diversidad de araneae de las costas arenosas del sur del Uruguay (06/2000 - a la fecha)

Laboratorio de Etología, Ecología y Evolución

3 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.

Aracnología

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Universidad Nacional de Córdoba

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (10/2005 - 10/2005)

dictado de curso ,25 horas semanales

Carrera de doctorado. Coordinador Dr. Luis E. Acosta (UNC). Financiación AUGM

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Doctorado en Ciencias Biológicas (10/2005 - 10/2005)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Biodiversidad: conceptos, enfoques y metodologías para el estudio de una comunidad de artrópodos terrestres, 25 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Biodiversidad, Artrópodos

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Curso PEDECIBA: Nomenclatura Zoológica, dictado por el Dr. Luis E. Acosta. Financiación AUGM (11/2006 - 11/2006)

Facultad de Ciencias. UDELAR, Sección Entomología

25 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología

Curso PEDECIBA: Introducción al orden Opiliones dictado por el Dr. Luis E. Acosta. Financiación AUGM (12/2005 - 12/2005)

Facultad de Ciencias. UDELAR, Sección Entomología

10 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESPAÑA

Universidad de Murcia

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (01/2001 - 01/2001)

Pasante ,30 horas semanales

Investigadores: Dra. María Dolores García y Juan José Presa. Realización de charlas y seminarios para estudiantes de postgrado de dicha universidad sobre los siguientes temas: La estimación de la diversidad y Sistemática en el Orden Araneae. Tareas de campo. Financiación: Intercampus.

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(01/2001 - 01/2001)

Departamento de Zoología

- BRASIL

Instituto Butantan

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (08/1984 - 08/1996)

Pasante ,2 horas semanales

1984. Pasantía. Sección de Artrópodos Ponzosos. Instituto Butantán con la Dra. Vera R. von Eicksted. con la Dra. Vera R. Von Eicksted. Temas: Arañas de interés médico, producción de sueros antiarácnicos. Financiación UNESCO, ROSTLAC. 1987. Pasantía. Sección de Artrópodos Ponzosos. Instituto Butantán. Dra. Vera R. von Eicksted. Tema: Ctenidae de Uruguay. Financia: Embajada de Brasil en Uruguay. 1989. Sección de Artrópodos Ponzosos. Instituto Butantán. Dra. Vera R. von Eicksted. Tema: Revisión del género Asthenoctenus. financiación: PEDECIBA. 1991. Sección de Artrópodos Ponzosos. Instituto Butantán. Dra. Vera R. von Eicksted. Tema: Ctenidae neotropicales. 1993. Sección de Artrópodos Ponzosos. Instituto Butantán. Dra. Vera R. von Eicksted. Tema: Revisión del género Phoneutria. Financia: CONICYT - PEDECIBA. 1996. Sección de Artrópodos Ponzosos. Instituto Butantán. Dr. Antonio Brescovit. Revisión de especies atlánticas del género Ctenus.

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Sistemática de Ctenidae neotropicales (Araneae) (03/1984 - a la fecha)

2 horas semanales

Sección de Artrópodos Ponzosos. Instituto Butantán. Sao Paulo. Brazil , Otros

Equipo:

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.

Aracnología

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

La familia Ctenidae en Brasil (03/2005 - a la fecha)

2 horas semanales

Laboratorio de Artrópodos Ponzosos

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: BRESCOVIT, A. (Responsable) , SILVA DÁVILA, D.

Palabras clave: Diversidad Araneae Ctenidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

PASANTÍAS

(09/1993 - 09/1993)

Artrópodos Ponzoñosos

(10/1991 - 10/1991)

Artrópodos Ponzoñosos

(01/1989 - 01/1989)

Artrópodos Ponzoñosos

(02/1987 - 02/1987)

Artrópodos Ponzoñosos

(08/1984 - 08/1984)

Artrópodos Ponzoñosos

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA

Museum National D`histoire Naturelle de Paris

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (09/1995 - 09/1995)

Pasante ,20 horas semanales

Estudio de material típico de arañas de la familia Ctenidae de la colección del museo. Encargada: Dra. Christine Rollard.

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(01/1995 - 01/1995)

Museum National D'histoire Naturelle de Paris

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - INGLATERRA

British Museum Of Natural History D Hillyard

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (09/1995 - 09/1995)

Pasante ,20 horas semanales

Estudio de colección de Ctenidae en la colección aracnológica del British Museum. Encargado Paul Hillyard.

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

(09/1995 - 09/1995)

British Museum Of Natural History D Hillyard

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Museo Argentio de Ciencias Naturales "B. Rivadavia"

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (12/1989 - 12/1989)

Pasantía ,20 horas semanales

Pasantía con la Dra. María Elena Galiano sobre técnicas para el estudio del desarrollo embrionario y postembrionario en arañas.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (08/1985 - 08/1985)

,10 horas semanales

Estudio de material aracnológico en la colección científica del Museo de Zoología de la USP.
Financiación UNESCO / ROSTLAC.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL

Universidade Federal do Rio de Janeiro

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (08/1985 - 08/1985)

Pasantía ,10 horas semanales

Estudio de material aracnológico depositado en la colección del Museu Nacional de la UFRJ.
Financiación UNESCO/ROSTLAC.

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 5 horas

Carga horaria de investigación: 20 horas

Carga horaria de formación RRHH: 6 horas

Carga horaria de extensión: 3 horas

Carga horaria de gestión: 6 horas

Producción científica/tecnológica

Las arañas constituyen el séptimo grupo biológico en número de especies, con unas 40.000 descritas. Este hecho constituye a las arañas como un grupo megadiverso. Su conocimiento ha tenido gran aplicación en estudios de diversidad biológica e impacto ambiental en diferentes regiones del mundo.

Las arañas son buenos bioindicadores de la salud de un ecosistema terrestre y el hecho que hayan sido utilizados se debe a que se hallan en casi todo el mundo, son fáciles de coleccionar, poseen muchas especies y los métodos para su estudio son de relativo bajo costo. Uruguay se encuentra en la Región Neotropical, considerada como la de mayor diversidad biológica a nivel mundial. Pese a ello, la fauna de arañas del Uruguay es poco conocida y son pocas las personas que en el país estudian la sistemática de este orden. Teniendo en cuenta la importancia que las arañas cumplen en el mantenimiento de las relaciones biológicas en los ecosistemas, el avanzar en el conocimiento de las especies del Uruguay constituye una herramienta fundamental que puede ser utilizada para el manejo de áreas naturales y la estimación del impacto ambiental. Por otra parte algunas de las especies de arañas poseen potentes ponzoñas que pueden ocasionar arañismos graves en humanos. El estudio de este aspecto brinda una información aplicable en el campo médico en lo referido a la prevención de accidentes así como de los tratamientos. De esta forma el estudio de la diversidad del orden Araneae en el Uruguay apunta principalmente a abordar problemas de índole ecológico, ambiental y sanitario.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Sexual dimorphism in the spinning apparatus of *Allocosa senex* (Araneae: Lycosidae), a wolf spider with a reversal in typical sex roles (Completo, 2018)

Albín, A. , Aisenberg, A. , SIMÓ, M , Dolejs, P.

Journal of Arachnology, v.: 46 p.:207 - 213, 2018
Palabras clave: spinnerets spigots spinning glands digging behavior
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: USA
ISSN: 01618202
<http://www.bioone.org/toc/arac/46/2>
Scopus WEB OF SCIENCE™

The spider fauna from Uruguay River islands: understanding its role in a biological corridor (Completo, 2018)

Laborda, A. , Montes de Oca, L. , Pérez-Miles, F. , Useta, G. , SIMÓ, M
Biodiversity Data Journal, p.:1 - 24, 2018
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Bulgaria
ISSN: 13142828
DOI: [10.3897/BDJ.6.e27319](https://doi.org/10.3897/BDJ.6.e27319)
<https://bdj.pensoft.net/>

Spider assemblages associated with different crop stages of irrigated rice agroecosystems from eastern Uruguay (Completo, 2018)

Bao, L. , Ginella, J. , Cadenazzi, M. , Castiglioni, E. , Martínez, S. , Casales, L. , Caraballo, M. , Laborda, A. , SIMÓ, M
Biodiversity Data Journal, p.:1 - 17, 2018
Palabras clave: Agroecology Araneae diversity guilds composition rice crop
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 1314-2828
DOI: [10.3897/BDJ.6.e24974](https://doi.org/10.3897/BDJ.6.e24974)
<https://bdj.pensoft.net/>

Systematics and Biogeography of Spinoctenus, a new genus of wandering spider from Colombia (Ctenidae) (Completo, 2018)

HAZZI, N. , POLOTOW, D. , BRESCOVIT, A. , GONZÁLIEZ, R. , SIMÓ, M
Invertebrate Systematics, v.: 32 1 , p.:111 - 158, 2018
Palabras clave: Spinoctenus Taxonomy Systematics Biogeography
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Australia
ISSN: 14455226
DOI: [10.1071/IS17022](https://doi.org/10.1071/IS17022)
<http://www.publish.csiro.au/>
Scopus WEB OF SCIENCE™

Nocturnal surface activity and behavioural responses to floods in Allocosa senex (Araneae: Lycosidae) (Completo, 2017)

CARBALLO, M. , ALBÍN, A. , STANLEY, E. , AISENBERG, A. , SIMÓ, M
Arachnology, v.: 17 5 , p.:238 - 244, 2017
Palabras clave: ecology, sandy coasts, wolf spiders
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: England
ISSN: 20509928
DOI: [10.13156/arac.2017.17.5.238](https://doi.org/10.13156/arac.2017.17.5.238)
http://britishspiders.org.uk/wiki2015/index.php?title=Arachnology_Volume_17
Scopus

On the taxonomy of southern South American species of the wolf spider genus Allocosa (Araneae: Lycosidae: Allocosinae) (Completo, 2017)

SIMÓ, M , LISE, A. , POMPOZZI, G. , LABORDA, A.

Zootaxa, v.: 4216 (3) , p.:261 - 278, 2017
Palabras clave: wolf spiders, taxonomy, South America
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: New Zealand
ISSN: 11755326
DOI: [10.11646/zootaxa.4216.3.4](https://doi.org/10.11646/zootaxa.4216.3.4)
<http://www.mapress.com/j/zt/article/view/zootaxa.4216.3.4>
Scopus WEB OF SCIENCE™

Arácnidos prioritarios para la conservación en Uruguay (Completo, 2017)

GHIONE, S. , COELHO, L. , COSTA, F. , GARCÍA, L. F. , GONZÁLEZ, M. , JORGE, C. , LABORDA, A. ,
MONTES DE OCA, L. , PÉREZ-MILES, F. , POSTIGLIONI, R. , SIMÓ, M. , TOSCANO-GADEA, C. ,
VIERA, C. , AISENBERG, A
Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 26 1 , p.:1 - 8, 2017
Palabras clave: Arácnidos, Uruguay, Conservación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 02554402
<http://www.szu.org.uy/node/10>

latindex

The orb-weaving spider genus *Chrysometa* in Uruguay: distribution and description of a new species (Araneae, Tetragnathidae) (Completo, 2016)

SIMÓ, M. , ÁLVAREZ, LUIS , LABORDA, A.
Zootaxa, v.: 4067 5 , p.:589 - 593, 2016
Palabras clave: Araneae, Tetragnathidae, Uruguay, nueva especie
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: New Zealand
ISSN: 11755326
DOI: [10.11646/zootaxa.4067.5.7](https://doi.org/10.11646/zootaxa.4067.5.7)
<http://biotaxa.org/Zootaxa/article/view/zootaxa.4067.5.7>
Scopus WEB OF SCIENCE™

First records of the invasive spider *Badumna longinqua* (L. Koch) (Desidae) in southern Brazil with notes on the habitats and the species dispersion (Completo, 2015)

SIMÓ, M. , LABORDA, A. , NÚÑEZ, M. , BRESCOVIT, A.
Check List, v.: 11 1 , p.:1 - 3, 2015
Palabras clave: Especie invasora, arañas, Sudamérica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 1809127X
DOI: [10.15560/11.1.1533](https://doi.org/10.15560/11.1.1533)
<http://biotaxa.org/cl/issue/view/1198>
Scopus

Characterisation of burrow architecture under natural conditions in the sand-dwelling wolf spider *Allocosa brasiliensis* (Completo, 2015)

ALBÍN, A. , SIMÓ, M. , AISENBERG, A
Journal of Natural History, p.:1 - 9, 2015
Palabras clave: wolf spider, sand dunes, burrows
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: London
ISSN: 00222933
DOI: [10.1080/00222933.2015.1068395](https://doi.org/10.1080/00222933.2015.1068395)
http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00222933.2015.1068395#.VbWQjLN_Oko
Scopus WEB OF SCIENCE™

Addition of a spider family for Uruguay: First record of *Iviraiva pachyura* (Mello-Leitão, 1935) (Araneae: Hersiliidae), with notes on its natural history and distribution (Completo, 2015)

LABORDA, A. , SIMÓ, M

Journal of Threatened Taxa, v.: 7 710): , p.:7697 - 7700, 2015

Palabras clave: Hersiliidae, Araneae, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09747907

DOI: [10.11609/JoTT.o4154.7697-700](https://doi.org/10.11609/JoTT.o4154.7697-700)

<http://threatenedtaxa.org/>

Description of the female of *Eutichurus ibiuna* Bonaldo, 1994 (Araneae: Eutichuridae) with notes on natural history and sexual behavior (Completo, 2015)

LABORDA, A. , SIMÓ, M

Zootaxa, v.: 40 21 , p.:591 - 596, 2015

Palabras clave: Araneae, Eutichurus, Sexual behaviour

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 11755326

DOI: [10.11646/zootaxa.4021.4.9](https://doi.org/10.11646/zootaxa.4021.4.9)

<http://www.biotaxa.org/Zootaxa/article/view/zootaxa.4021.4.9>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Knowing the biological linkage: spider composition and guilds in a hill range of northern Uruguay (Completo, 2015)

SIMÓ, M, NÚÑEZ, M. , OJEDA, L. , LABORDA, A. , QUEIROLO, D.

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 24 2 , p.:117 - 129, 2015

Palabras clave: Spider, diversity, biological corridor, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Escrito por invitación

ISSN: 02554402

<http://www.szu.org.uy/node/9>

[latindex](#)

Habitat Preference and Effects of Coastal Fragmentation in the Sand-Dwelling Spider *Allocosa brasiliensis* (Lycosidae, Allocosinae) (Completo, 2015)

JORGE, C. , LABORDA, A. , ALVES DIAS, M. , AISENBERG, A. , SIMÓ, M

Open Journal of Animal Sciences, v.: 5 p.:309 - 324, 2015

Palabras clave: wolf spiders, sand dunes, ecology

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 21617627

DOI: [10.4236/ojas.2015.53035](https://doi.org/10.4236/ojas.2015.53035)

http://www.scirp.org/Journal/PaperInformation.aspx?PaperID=57816#.VZ72KF9_Oko

A predictive modeling approach to test distributional uniformity of Uruguayan harvestmen (Arachnida: Opiliones) (Completo, 2014)

SIMÓ, M, GUERRERO, J. C. , GIULIANI, L. , CASTELLANO, I. , ACOSTA, L. E.

Zoological Studies, v.: 53 50 , p.:1 - 13, 2014

Palabras clave: Biogeografía, Opiliones, Neotropical

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10215506

DOI: [10.1186/s40555-014-0050-2](https://doi.org/10.1186/s40555-014-0050-2)

<http://www.zoologicalstudies.com/content/53/1/50/abstract>

Arthropod fauna of winter wheat of southwest Buenos Aires province, Argentina (Completo, 2014)

POMPOZZI, G. , FERRETI, N. , COPPERI, S. , SIMÓ, M. , FERRERO, A.

Munis Entomology & Zoology, v.: 9 1 , p.:182 - 190, 2014

Palabras clave: Diversidad, Araneae, agroecosistemas, Argentina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Turquía

ISSN: 13063022

<http://www.munisentzool.org/yayin/vol9/issue1/vol9issue1-2327845.pdf>

Fenología de las arañas epígeas de una zona costera del sur de Uruguay: un estudio bianual con trampas de caída (Completo, 2014)

COSTA, F G , SIMÓ, M

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 23 1 , p.:1 - 15, 2014

Palabras clave: Fenología, arañas, costas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02554402

<http://serpentario.edu.uy/szu/boletin/>

latindex

Habitat, redescription and distribution of *Latrodectus geometricus* en Uruguay (Araneae: Theridiidae) (Completo, 2013)

SIMÓ, M , DIAS, F. , JORGE, C. , CASTRO, M. , DIAS, M. , LABORDA, A.

Biota neotropica, v.: 13 1 , p.:1 - 5, 2013

Palabras clave: Latrodectus, invasion, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 16760603

<http://www.biotaneotropica.org.br/v13n1/pt/toc>

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex Scopus®

New records and geographical distribution of ctenid spiders (Araneae: Ctenidae) in Colombia (Completo, 2013)

HAZZI, N. , VALDERRAMA, C. , BRESCOVIT, A D , POLOTOW, D. , SIMÓ, M

Zootaxa, v.: 3709 3 , p.:243 - 254, 2013

Palabras clave: Ctenidae, distribución, Colombia

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: New Zealand

ISSN: 11755326

DOI: [10.11646/zootaxa.3709.3.3](https://doi.org/10.11646/zootaxa.3709.3.3)

<http://www.mapress.com/zootaxa/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

On the taxonomy of *Latonigena auricomis* (Araneae, Gnaphosidae), with notes of geographical distribution and natural history (Completo, 2013)

JORGE, C. , LÓPEZ CARRIÓN, N. , GRISMADO, C. , SIMÓ, M

Iheringia - Série Zoologia, v.: 103 1 , p.:66 - 71, 2013

Palabras clave: Araneae, Gnaphosidae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00734721

Contributions to the taxonomy and distribution of the genus *Mesabolivar* in southern South America (Araneae: Pholcidae) (Completo, 2013)

MACHADO, E. , LABORDA, A. , SIMÓ, M. , BRESCOVIT, A D

Zootaxa, v.: 3682 3 , p.:401 - 411, 2013

Palabras clave: Pholcidae, South America

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 11755326

<http://dx.doi.org/10.11646/zootaxa.3682.3.1>

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

The diet of the black widow spider *Latrodectus mirabilis* (Theridiidae) in two cereal crops of central Argentina (Completo, 2013)

POMPOZZI, G. , FERRETTI, N. , SCHWERDT, L. , COPPERI, S. , FERRERO, A. , SIMÓ, M

Iheringia - Série Zoologia, v.: 103 4 , p.:388 - 392, 2013

Palabras clave: Dieta, Araneae, cultivos de cereales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00734721

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™  Scopus[®]

The invasive spider *Badumna longinqua* (L. Koch, 1867) (Araneae: Desidae) in Argentina: New distributional records, with notes on its expansion and establishment (Completo, 2013)

POMPOZZI, G. , PERALTA, L. , SIMÓ, M

Check List, v.: 9 3 , p.:218 - 221, 2013

Palabras clave: *Badumna*, alien spider, Argentina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 1809127X

<http://www.checklist.org.br/archive?vol=9&num=3>

Scopus[®]

***Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) as a bioindicator of coastal sand dunes in Uruguay (Completo, 2013)**

GHIONE, S. , SIMÓ, M. , AISENBERG, A. , COSTA, F G

Bulletin of the British Arachnological Society, v.: 16 3 , p.:94 - 98, 2013

Palabras clave: *Allocosa*, bioindicator

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 05244994

http://wiki.britishtspiders.org.uk/index.php5?title=Publications/The_Bulletin

Arachnology

Scopus[®]

Araneae, Deinopidae, *Deinopis amica* Schiapelli & Gerschman, 1957: first record from Uruguay and distribution map (Completo, 2012)

LABORDA, A. , MONTES DE OCA, L. , USETA, G. , PÉREZ-MILES, F. , SIMÓ, M

Check List, v.: 8 6 , p.:1301 - 1302, 2012

Palabras clave: Deinopidae, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 1809127X

<http://www.checklist.org.br/>

Scopus

Modeling distribution of Phoneutria bahiensis (Araneae: Ctenidae): an endemic and threatened spider from Brazil (Completo, 2011)

DIAS, M., SIMÓ, M., CASTELLANO, I., BRESCOVIT, A.

Zoologia, v.: 28 4, p.:432 - 439, 2011

Palabras clave: Modelling geographical distribution

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 19844670

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=1984-467020110004&lng=en&nrm=iso

Scopus WEB OF SCIENCE™ latindex Scielo

Las arañas en agroecosistemas: bioindicadores terrestres de calidad ambiental (Completo, 2011)

SIMÓ, M., LABORDA, A., JORGE, C., CASTRO, M.

INNOTEC, v.: 6 p.:51 - 55, 2011

Palabras clave: Arañas. Bioindicadores. Agroecosistemas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 16883691

latindex

Spatial distribution, burrow depth and temperature: implications for the sexual strategies in two Allocosa wolf spiders (Completo, 2011)

AISENBERG, A., GONZÁLEZ, M., LABORDA, A., POSTIGLIONI, R., SIMÓ, M.

Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 46 2, p.:147 - 152, 2011

Palabras clave: Araneae Allocosa Historia Natural

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01650521

Scopus WEB OF SCIENCE™

Introduction, distribution and habitats of the invasive spider Badumna longinqua in Uruguay with notes on its world dispersion (Araneae, Desidae) (Completo, 2011)

SIMÓ, M., LABORDA, A., JORGE, C., GUERRERO ANTUNEZ, J. C., DIAS, M., CASTRO, M.

Journal of Natural History, v.: 45 27-28, p.:1637 - 1648, 2011

Palabras clave: Araneae Badumna longinqua Especie invasora

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United Kingdom

ISSN: 00222933

Scopus WEB OF SCIENCE™

Reversed cannibalism, foraging and surface activities of Allocosa alticeps and Allocosa brasiliensis: two wolf spiders from coastal dunes (Completo, 2009)

AISENBERG, A., GONZÁLEZ, M., LABORDA, A., POSTIGLIONI, R., SIMÓ, M.

Journal of Arachnology, v.: 37 p.:135 - 138, 2009

Palabras clave: Ecología Lycosidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: U.S.A.

ISSN: 01618202

Scopus WEB OF SCIENCE™

FIRST RECORDS OF HOLOCNEMUS PLUCHEI (SCOPOLI, 1763) AND SPERMOPHORA SENOCULATA (DUGÈS,

1836) FOR SOUTH AMERICA (ARANEAE; PHOLCIDAE) (Completo, 2008)

LABORDA, A. , SIMÓ, M

Gayana (impreso), v.: 72 2 , p.:261 - 265, 2008

Palabras clave: Araneae Pholcidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0717652X

[http://www2.udec.cl/gayana/pdf%2072\(2\)/Laborda.pdf](http://www2.udec.cl/gayana/pdf%2072(2)/Laborda.pdf)

Scopus[®] [latindex](#)

A case of gynandromorph in *Oxyopes salticus* Hentz, 1845 (Oxyopidae) (Completo, 2007)

SIMÓ, M , LABORDA, A. , FALERO, N

Revista Ibérica de Aracnología, v.: 14 p.:179 - 181, 2007

Palabras clave: Ginandromorfos Oxyopidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: España

ISSN: 15769518

[latindex](#)

On the Brazilian Atlantic Forest species of the spider genus *Ctenus* Walckenaer, with the description of a neotype for *Ctenus dubius* Walckenaer (Araneae, Ctenidae, Cteninae) (Completo, 2007)

BRESCOVIT, A D , SIMÓ, M

Bulletin - British Arachnological Society, v.: 14 1 , p.:1 - 17, 2007

Palabras clave: Sistemática Ctenidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 05244994

La fauna de Opiliones de un área costera del Río de la Plata (Completo, 2004)

TOSCANO, C , SIMÓ, M

Revista Ibérica de Aracnología, v.: 10 p.:157 - 162, 2004

Palabras clave: Ecología Opiliones

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: España

ISSN: 15769518

[latindex](#)

On the copulatory organs in two synmorphic species *Lycosa thorelli* (keyserling, 1877) and *Lycosa carbonelli* Costa & Capocasale, 1984 and the hybrid progeny (Araneae, Lycosidae) (Completo, 2002)

SIMÓ, M , SEGUÍ, R , PÉREZ-MILES, F

Journal of Arachnology, v.: 30 1 , p.:140 - 145, 2002

Palabras clave: Sistemática Lycosidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: U.S.A.

ISSN: 01618202

Scopus[®] [WEB OF SCIENCE[™]](#)

Pedipalpal stridulatory-like devices in Neotropical wolf spiders: Their role in systematics (Completo, 2002)

FERNÁNDEZ MONTRAVETA, C , SIMÓ, M

Journal of Arachnology, v.: 30 p.:475 - 480, 2002

Palabras clave: Sistemática Lycosidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: U.S.A.

ISSN: 01618202

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Revision and cladistical analysis of the neotropical genus Phoneutria (Araneae, Ctenidae), with notes on the related Cteninae (Completo, 2001)

SIMÓ, M , BRESCOVIT, A.

Bulletin - British Arachnological Society, v.: 12 2 , p.:67 - 82, 2001

Palabras clave: Sistemática Phoneutria

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 05244994

Estudio comparativo de la fenología y hábitat de Ctenus taeniatus Keyserling y Asthenoctenus borellii Simon (Araneae, Ctenidae) (Completo, 2000)

SIMÓ, M , VÁZQUEZ, G , USETA, G

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 12 p.:32 - 40, 2000

Palabras clave: Ecología Ctenidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02554402

Aracnofauna del Cerro de Montevideo (Uruguay), un área rodeada por urbanización (Completo, 1999)

PÉREZ-MILES, F , SIMÓ, M , TOSCANO, C , USETA, G

Physis - A, v.: 60 p.:1 - 15, 1999

Palabras clave: Diversidad Araneae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 03250342

On a new species of Asthenoctenus (Araneae: Ctenidae) from Brazil, with notes of the systematics of the genus (Completo, 1998)

BRESCOVIT, A D , SIMÓ, M

Revista Ibérica de Aracnología, v.: 27 p.:1 - 8, 1998

Palabras clave: Sistemática Asthenoctenus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15769518

latindex

Revisión de la sistemática del género Asthenoctenus (Araneae; Ctenidae) (Completo, 1994)

SIMÓ, M , DESSIMONI VON EICKSTED, V R

Aracnología, v.: 22 23 , p.:1 - 12, 1994

Palabras clave: Sistemática Asthenoctenus

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02545578

[latindex](#)

Relevamiento de fauna de la Quebrada de los Cuervos; Area Natural Protegida (Dpto. Treinta y Tres, Uruguay) (Completo, 1994)

SIMÓ, M , PÉREZ-MILES, F , PONCE DE LEÓN, R , ACHAVAL, F , MENEGHEL, M

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 2 p.:1 - 20, 1994

Palabras clave: Diversidad artrópodos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Entomología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02554402

Informe Técnico. Publicación Anexa.

Variación de los caracteres sexuales en *Asthenoctenus borellii* Simon, 1897 (Araneae, Ctenidae) (Completo, 1992)

SIMÓ, M

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 7 p.:15 - 16, 1992

Palabras clave: Sistemática. Ctenidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 02554402

Aracnofauna de la Quebrada de los Cuervos (Dpto. Treinta y Tres- Uruguay) (Completo, 1990)

VIERA, C , PÉREZ-MILES, F , PRANDI, L , SIMÓ, M

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 6 p.:61 - 63, 1990

Palabras clave: Diversidad Araneae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Entomología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02554402

Desarrollo post-embrionario de *Phoneutria keyserlingi* (Pickard-Cambridge, 1897)(Araneae, Ctenidae) (Completo, 1989)

SIMÓ, M , BARDIER, G

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 5 p.:15 - 16, 1989

Palabras clave: Biología del desarrollo. Phoneutria

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02554402

Introducción accidental de Fauna al Uruguay en cargamentos de banana, *Musa acuminata* (Musoidae) (Completo, 1988)

SIMÓ, M , PRIGIONI, C , LANGONE, J , ACHAVAL, F

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 4 p.:15 - 18, 1988

Palabras clave: Introducción fauna
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 02554402

Nota breve sobre la introducción al Uruguay de la araña del banano Phoneutria nigriventer Keyserling 1881 y de Phoneutria keyserlingi (Pickard-Cambridge, 1897) (Araneae, Ctenidae) (Completo, 1984)

SIMÓ, M
Aracnología, v.: 4 p.:1 - 4, 1984
Palabras clave: Phoneutria
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 02545578

[latindex](#)

NO ARBITRADOS

Las arañas en plantaciones de Pinus taeda: su potencial uso como bioindicadores y controladores biológicos (Completo, 2013)

JORGE, C. , LABORDA, A. , SIMÓ, M

Serie Técnica de INIA, v.: 209 p.:15 - 22, 2013
Palabras clave: Araneae, forestal, Pinus
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 15159299
<http://www.inia.org.uy/online/site/publicaciones.php?tipo=4>

LIBROS

Behavior, Ecology and Evolution of Neotropical Spiders (Participación , 2017)

BRESCOVIT, A. , FRANCKE, O. , LABORDA, A. , MONTIEL PARRA, G. , SCIOSCIA, C. , SIMÓ, M ,
VÍQUEZ, C.
Edición: ,
Editorial: Springer,
Tipo de publicación: Investigación
DOI: [10.1007/978-3-319-65717-2](https://doi.org/10.1007/978-3-319-65717-2)
Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: Colecciones, arañas, Neotropical
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9783319657165
<http://www.springer.com/la/book/9783319657165>

Capítulos:
Neotropical arachnological collections: basic tools for the development of spider research
Organizadores:
Página inicial 55, Página final 84

Behavior, ecology and evolution of Neotropical spiders (Participación , 2017)

BIDEGARAY-BATISTA, L. , ARNEDO, M. , CARLOZZI, A. , JORGE, C. , PLISCOFF, P. ,
POSTIGLIONI, R , SIMÓ, M , AISENBERG, A
Edición: ,
Editorial: Springer,
Tipo de publicación: Investigación
DOI: [10.1007/978-3-319-65717-2](https://doi.org/10.1007/978-3-319-65717-2)

Referado
Escrito por invitación
Palabras clave: wolf spiders, dispersal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9783319657165
<http://www.springer.com/la/book/9783319657165>

Capítulos:
Dispersal Strategies, Genetic Diversity and Distribution: implications on conservation in two South American sand-dwelling wolf spiders
Organizadores:
Página inicial 109, Página final 135

Guía de Arácnidos del Uruguay (Participación , 2011)

SIMÓ, M
Edición: 1,
Editorial: Ediciones de la Fuga, Montevideo
Palabras clave: Biodiversidad. Arácnidos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Arachnida
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974984479
<http://www.iibce.edu.uy/ARACNIDOS/index.html>

Capítulos:
Las arañas como indicadores biológicos. Arañas de interés médico en el Uruguay
Organizadores: Aisenberg, Toscano-Gadea y Ghione Editores
Página inicial 32, Página final 35

Arácnidos del Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología (Participación , 2011)

SIMÓ, M , JORGE, C. , LABORDA, A. , CASTRO, M.
Edición: ,
Editorial: Banda Oriental, Montevideo
Palabras clave: Arácnidos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974107168
<http://www.bandaoriental.com.uy/globales/novedad.php?id=209>

Capítulos:
Araneomorphae: el grupo más diverso de arañas
Organizadores: C. Viera Editora
Página inicial 19, Página final 36

Guía de Arácnidos del Uruguay (Participación , 2011)

SIMÓ, M
Edición: 1,
Editorial: Ediciones de la Fuga, Montevideo
Palabras clave: Biodiversidad. Arácnidos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Arachnida
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974984479
<http://www.iibce.edu.uy/ARACNIDOS/index.html>

Capítulos:
Diversidad de Arañas del Uruguay
Organizadores: Aisenberg, Toscano-Gadea y Ghione Editores
Página inicial 30, Página final 31

Sand Dunes: Conservation, Types and Desertification (Participación , 2011)

AISENBERG, A , SIMÓ, M , JORGE, C.

Edición: ,
Editorial: Nova Science Publishers, Inc., USA
Palabras clave: Araneae Allocosa Costas Arenosas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9781613241080
https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=18606

Capítulos:
Spider as a model towards the conservation of coastal sand dunes in Uruguay
Organizadores: Earth Sciences in the 21st Century
Página inicial 75, Página final 93

Arácnidos del Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología (Participación , 2011)

SIMÓ, M
Edición: 1,
Editorial: Banda Oriental, Montevideo
Palabras clave: Arañas. Mitología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974107168
<http://www.bandaoriental.com.uy/globales/novedad.php?id=209>

Capítulos:
Arañas: mitos y realidades
Organizadores: C. Viera Editora
Página inicial 229, Página final 237

Arácnidos del Uruguay. Diversidad, comportamiento y ecología (Participación , 2011)

SIMÓ, M
Edición: 1,
Editorial: Banda Oriental, Montevideo
Palabras clave: Arañas. Interés médico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974107168
<http://www.bandaoriental.com.uy/globales/novedad.php?id=209>

Capítulos:
Arácnidos peligrosos. Arañas
Organizadores: C. Viera Editora
Página inicial 215, Página final 219

Biología. Unidad en la diversidad (Participación , 2010)

SIMÓ, M , MORELLI, E
Edición: 1,
Editorial: Dirac. Facultad de Ciencias. Universidad de la República, Montevideo
Palabras clave: Biología General
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974006126

Capítulos:
Biodiversidad: una cualidad de la vida en la Tierra
Organizadores: Bettina Tassino y Ana Silva editoras
Página inicial 157, Página final 169

Animales ponzoñosos y toxinas biológicas (Participación , 2006)

SIMÓ, M
Edición: 1,
Editorial: Oficina del Libro. FEFMUR, Montevideo

Palabras clave: arañas peligrosas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974311926
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Arañas peligrosas del Uruguay
Organizadores: Departamento de Toxicología. Facultad de Medicina. Dra. Mabel Burguer y Dr. Darío Pose. Financiación CSIC
Página inicial 133, Página final 139

Animales ponzoñosos y toxinas biológicas (Participación , 2006)

SIMÓ, M
Edición: 1,
Editorial: Oficina del libro. FEFMUR, Montevideo
Palabras clave: Animales ponzoñosos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974311926
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:
Los arácnidos y la cultura
Organizadores: Departamento de Toxicología. Facultad de Medicina. UDELAR. Dra. Mabel Burguer y Dr. Darío Pose. Financiación: CSIC
Página inicial 23, Página final 27

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

SIMÓ, M
Edición: 1,
Editorial: Vida Silvestre, Montevideo
Palabras clave: diversidad araneae costas arenosas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974758920
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Apoyo financiero,
Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:
Composición y ecología de la fauna epígea de Marindia (Canelones, Uruguay) con especial énfasis en las arañas: un estudio de dos años con trampas de intercepción
Organizadores: Menafra, Rodríguez-Gallego, Scarabino y Conde
Página inicial 427, Página final 436

Biodiversidad y Taxonomía. Presente y futuro en el Uruguay (Participación , 2005)

SIMÓ, M
Edición: 1,
Editorial: DINAMA, Montevideo
Palabras clave: Sistemática Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9290890800
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Apoyo financiero,

Capítulos:
La sistemática del Orden Araneae y consideraciones acerca de su estudio en Uruguay
Organizadores: A. Langguth Editor
Página inicial 123, Página final 130

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Araneofauna de Paso Centurión y Sierra de Ríos, Cerro Largo, Uruguay: enclaves sureños del Bosque Atlántico Brasileño (2017)

Resumen
LABORDA, A. , GINELLA, J., HAGOPIÁN, D., TEIJÓN, S., SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Libro de Resumos
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad, arañas, áreas protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia>

Ctenus longipes: un bioindicador desde un enfoque geográfico (Araneae, Ctenidae). (2017)

Resumen
SIMÓ, M, BRESCOVIT, A. , LABORDA, A. , GUERRERO, J. C.

Evento: Regional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Belo Horizonte. Brasil
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Arañas, bioindicador, modelos de distribución
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia>

Caracterización de la araneofauna en diferentes momentos de cultivos de arroz irrigado del este de Uruguay (2017)

Resumen
BAO, L. , GINELLA, J. , SEIJAS, L. , CASTIGLIONI, E. , MARTÍNEZ, S. , LABORDA, A. , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Belo Horizonte. Brasil
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Arañas, cultivos, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia>

Más cerca del horizonte: rumbo a un nuevo catálogo de arañas de Uruguay. (2017)

Resumen
SIMÓ, M, LABORDA, A. , MONTES DE OCA, L. , PÉREZ-MILES, F.

Evento: Regional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Belo Horizonte. Brasil
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: Arañas, catálogo, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación: Internet
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia>

Primer registro de *Sarinda marcosi* Toledo-Piza, 1937 (Araneae: Salticidae: Sarindini) en Uruguay y datos sobre su mirmecomorfia. (2017)

Resumen
HAGOPIÁN, D. , LABORDA, A. , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Belo Horizonte. Brasil
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: arañas, mirmecomorfia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia>

Entre lo exótico y nativo: nueva especie del género *Poecilochroa* (Araneae: Gnaphosidae) para la Región Neotropical. (2017)

Resumen
SIMÓ, M , DA SILVA, B. , GUERRERO, J. C.

Evento: Regional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Belo Horizonte. Brasil
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Libro de Resumos
Publicación arbitrada
Palabras clave: arañas, taxonomía, Neotrópico
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
<http://congressoaracno2017.wixsite.com/aracnologia>

Arañas que nadan: respuesta a la inundación en dos especies de *Allocosa* (Araneae, Lycosidae). (2016)

Resumen
ALBÍN, A. , SIMÓ, M , KOSSYRCZY, M. , BIDEGARAY-BATISTA, L. , GONZÁLEZ, M , AISENBERG, A

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Maldonado
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Resúmenes del IV CUZ
Publicación arbitrada
Palabras clave: Arañas lobo, comportamiento, ecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet

Acercas de la Taxonomía de la familia Theridiidae (Araneae) en Uruguay (2016)

Resumen
DA SILVA, B. , LABORDA, A. , GUERRERO, J. C. , SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Maldonado
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Resúmenes del IV CUZ
Publicación arbitrada
Palabras clave: Taxonomía, arañas, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Internet
<http://cuz.szu.org.uy>

Araneofauna de post-siembra en cultivos de arroz del este de Uruguay (2016)

Resumen

BAO, L., CASTIGLIONI, E., CARABALLO, M., MARTÍNEZ, S., GINELLA, J., LABORDA, A., SIMÓ, M

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Maldonado

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV CUZ

Publicación arbitrada

Palabras clave: Araneofauna, arroz, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy>

Araneofauna del Rincón de Franquía, Artigas, Uruguay: zona de enclave biogeográfica. (2016)

Resumen

TEIJÓN, S., GRECO-SPÍNGOLA, S., LABORDA, A., GUERRERO, J. C., SIMÓ, M

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Maldonado

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV CUZ

Publicación arbitrada

Palabras clave: Araneofauna, áreas protegidas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy>

Araneofauna de islas del Río Negro: la diversidad en zonas de conexiones fluviales. (2016)

Resumen

LEMOS, A., GÓMEZ, T., BERTALOT, H., ÁLVAREZ, LUIS, LABORDA, A., SIMÓ, M

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Maldonado

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV CUZ

Publicación arbitrada

Palabras clave: islas, áreas protegidas, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy>

Substrate choice by burrowing males of *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) (2016)

Resumen

ALBÍN, A., SIMÓ, M., AISENBERG, A

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Arachnology

Ciudad: Denver, Colorado, USA

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: Wolf spiders

Áreas de conocimiento:

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

Immunocompetence tests to determine burrow-digging costs in *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) (2016)

Resumen

ALBÍN, A., SIMÓ, M., AISENBERG, A., CALBACHO ROSA, L.

Evento: Internacional
Descripción: International Congress of Arachnology
Ciudad: Denver, Colorado, USA
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: wolf spider costs
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

Respuesta a la inundación de la araña lobo cavadora *Allocosa brasiliensis* (2015)

Resumen
ALBÍN, A., SIMÓ, M., AISENBERG, A

Evento: Nacional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araña lobo, inundación, cavado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Disquetes

TAXONOMÍA, SISTEMÁTICA Y BIOGEOGRAFÍA DE UN NUEVO GÉNERO DE ARAÑA ERRANTE (CTENIDAE) EN COLOMBIA (2015)

Resumen
HAZZI, N., SIMÓ, M., GONZÁLIEZ, R.

Evento: Regional
Descripción: 42 Congreso de la Sociedad Colombiana de Entomología
Ciudad: Medellín
Año del evento: 2015
Palabras clave: Taxonomía, Ctenidae, Colombia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

Patrones filogeográficos y demográficos de *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) en el sur de Uruguay. (2014)

Resumen
POSTIGLIONI, R., BIDEGARAY-BATISTA, L., SIMÓ, M., ARNEDO, M.

Evento: Regional
Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes
Publicación arbitrada
Palabras clave: Filogeografía. Arañas lobo.
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Internet
http://cuz.szu.org.uy/libro_resumenes/Libro%20resumenes%20IIICUZ.pdf

Araneofauna asociada a dos cultivos invernales del sudoeste de la provincia de Buenos Aires, Argentina. (2014)

Resumen
POMPOZZI, G., SCHWERDT L., COPPERI, S., FERRERO, A., SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araneofauna. Cultivos. Argentina
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Internet
<http://cuz.szu.org.uy/>

¿Dónde estoy, tu no estás?: Distribución potencial de dos especies exóticas y sinantrópicas en Uruguay (Araneae) (2014)

Resumen

SIMÓ, M., LABORDA, A., ACHKAR, M., REAL, R., GUERRERO, J. C.

Evento: Regional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV CLA

Publicación arbitrada

Ciudad: México

Palabras clave: arañas, modelos potenciales

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Variación morfológica en hembras de *Allocosa brasiliensis* del sur de Uruguay (Araneae, Lycosidae). (2014)

Resumen

POSTIGLIONI, R., SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Publicación arbitrada

Palabras clave: Morfometría. Arañas lobo.

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy/>

Diferencias en el largo y forma de las cuevas de acuerdo al estadio en *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) (2014)

Resumen

ALBÍN, A., AISENBERG, A., SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV CLA

Publicación arbitrada

Ciudad: México

Palabras clave: Arañas, comportamiento constructor

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Diversidad de Araneae en un corredor biológico: los cerros chatos del noreste del Uruguay. (2014)

Resumen

NúÑEZ, M., OJEDA, L., QUEIROLO, D., SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Palabras clave: Diversidad. Araneofauna. Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet
<http://cuz.szu.org.uy/>

Artropodofauna del suelo en un cultivo de Pinus taeda: un estudio de taxa indicadores. (2014)

Resumen

VALBUENA, M. J. , REHERMANN, L. , LABORDA, A. , JORGE, C. , SIMÓ, M

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Publicación arbitrada

Palabras clave: Araneofauna. Plantaciones forestales.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy/>

Las colecciones aracnológicas del Uruguay: Historia, avances, perspectivas futuras (2014)

Resumen

SIMÓ, M , POSTIGLIONI, R , LABORDA, A.

Evento: Regional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Morelia, México

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Resúmenes del IV CLA

Publicación arbitrada

Palabras clave: arácnidos, colecciones

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Variaciones en la abundancia y movilidad de Allocosa brasiliensis (Araneae, Lycosidae) en costas lacustres del sur de Uruguay. (2014)

Resumen

ALBÍN, A. , CARBALLO, M. , STANLEY, E. , SIMÓ, M , AISENBERG, A

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Publicación arbitrada

Palabras clave: Ecología. Arañas lobo. Costas lacustres.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy/>

Araneofauna de un bosque parque al sur de Uruguay (Las Brujas, Canelones). (2014)

Resumen

BRUSSA, P. , DA SILVA, B. , NÚÑEZ, C. , LABORDA, A. , GUERRERO, J. C. , JORGE, C. , SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Publicación arbitrada

Palabras clave: Araneofauna. Bosque Parque. Uruguay.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy/>

Las colecciones aracnológicas: un aporte a la conservación de la biodiversidad en el Uruguay. (2014)

Resumen

DALMAO, E. , LABORDA, A. , SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Publicación arbitrada

Palabras clave: Biodiversidad. Araneofauna. Conservación. Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy/>

Arácnidos prioritarios para la conservación en Uruguay. (2014)

Resumen

GHIONE, S. , AISENBERG, A. , COELHO, L. , COSTA, F. , GARCÍA, L. F. , GONZÁLEZ, M. , JORGE, C. , LABORDA, A. , MONTES DE OCA, L. , PÉREZ-MILES, F. , POSTIGLIONI, R. , SIMÓ, M. , TOSCANO-GADEA, C. , VIERA, C.

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Palabras clave: Arácnidos. Biodiversidad. Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy/>

Estado actual y perspectivas de la colección de Myriapoda de la Facultad de Ciencias, UdelaR. (2014)

Resumen

ROJAS, C. , SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Publicación arbitrada

Palabras clave: Myriapoda, Uruguay.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://cuz.szu.org.uy/>

Diversidad de artrópodos del suelo en un cultivo de *Eucalyptus grandis* W. Hill ex Maiden (Myrtaceae): un aporte a la bioindicación forestal. (2014)

Resumen

GONZÁLEZ, V. , NÚÑEZ, F. , NÚÑEZ, M. , SIMÓ, M. , JORGE, C.

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes

Publicación arbitrada

Palabras clave: Artropodofauna. Cultivos forestales. Uruguay.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet
<http://cuz.szu.org.uy/>

Selectividad de *Alloccosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) en sustratos arenosos con diferente granulometría (2013)

Resumen
ALBÍN, A. , SIMÓ, M , AISENBERG, A

Evento: Nacional
Descripción: IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Página inicial: 29
Página final: 29
Publicación arbitrada
Palabras clave: Comportamiento constructor
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Tasa de consumo de *Latrodectus mirabilis* (Araneae, Theridiidae) sobre *Acromyrmex lundii* (Hymenoptera, Formicidae) en cautiverio (2013)

Resumen
POMPOZZI, G. , SCHWERDT L. , FERRERO, A. , SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de las IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Página inicial: 71
Página final: 71
Publicación arbitrada
Palabras clave: Tasa Consumo Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Araneofauna de follaje y suelo en una plantación de *Pinus taeda* del noreste de Uruguay (2012)

Resumen
JORGE, C. , LABORDA, A. , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Actas del Segundo Congreso Uruguayo de Zoología
Página inicial: 79
Página final: 79
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araneofauna, Pinus
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Primera cita de la familia Mysmenidae (Araneae, Araneomorphae) para el Uruguay (2012)

Resumen
JORGE, C. , BRESCOVIT, A D , LABORDA, A. , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Actas del Segundo Congreso Uruguayo de Zoología
Pagina inicial: 177
Pagina final: 177
Publicación arbitrada
Palabras clave: Mysmenidae, Araneae, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Estado del arte de la colección de Araneomorphae del Museo de Historia Natural de Montevideo (2012)

Resumen
LABORDA, A. , JORGE, C. , REHERMANN, L. , VALBUENA, M. J. , SIMÓ, M

Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Actas del Segundo Congreso Uruguayo de Zoología
Publicación arbitrada
Palabras clave: Arañas, colecciones, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel

Las arañas en plantaciones de Pinus taeda: su potencial uso como bioindicadores y controladores biológicos (2012)

Resumen
JORGE, C. , SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: V Jornada de Protección Forestal - INIA Tacuarembó
Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión N° 703
Pagina inicial: 9
Pagina final: 9
ISSN/ISBN: 16889258
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araneofauna, Pinus
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.inia.org.uy/online/site/publicaciones.php>

Composición taxonómica y distribución de la familia Ctenidae (Araneae) en Colombia (2011)

Resumen
HAZZI, N. , SIMÓ, M , VALDERRAMA, C. , BRESCOVIT, A. , POLOTOW, D.

Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Montenegro. Colombia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Memorias y resúmenes
Pagina inicial: 122
Pagina final: 122
ISSN/ISBN: 9789589912065
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araneae Ctenidae Distribución Colombia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

Araneofauna (Araneae; Araneomorphae) en pastizales naturales del Uruguay con diferentes manejos ganaderos (2011)

Resumen
LABORDA, A. , BLUMETTO, O. , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Montenegro. Colombia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes
Pagina inicial: 102
Pagina final: 102
ISSN/ISBN: 9789589912065
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad. Araneae. Pastizales. Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

Modelos climáticos de distribución de cuatro espeices de Ctenidae en Costa Rica (Araneae) (2011)

Resumen
VÍQUEZ, C., SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Montenegro. Colombia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes
Pagina inicial: 100
Pagina final: 100
ISSN/ISBN: 9789589912065
Publicación arbitrada
Palabras clave: Distribución. Ctenidae. Araneae. Costa Rica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel

Allocosa brasiliensis (Petrunkevitch, 1910) como especie indicadora de dunas de la franja costera de Marindia, Uruguay (Araneae; Lycosidae) (2011)

Resumen
GHIONE, S., SIMÓ, M, COSTA, F G, AISENBERG, A

Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Montenegro. Colombia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes
Pagina inicial: 97
Pagina final: 97
ISSN/ISBN: 9789589912065
Publicación arbitrada
Palabras clave: Allocosa brasiliensis Lycosidae bioindicador
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel

Estructura y abundancia de arañas (Araneae) asociadas a un cultivo de trigo invernal en el sudoeste de Buenos Aires, Argentina (2011)

Resumen
POMPOZZI, G., COPPERI, S., FERRETI, N., FERRERO, A., SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Montenegro. Colombia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes
Pagina inicial: 92
Pagina final: 92
ISSN/ISBN: 9789589912065
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad. Araneae. Trigo. Argentina
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

Medio de divulgación: Papel

Arañas y su diversidad: una herramienta para el monitoreo ambiental en el Uruguay (2011)

Resumen

USETA, G. , MONTES DE OCA, L. , SIMÓ, M , LABORDA, A. , PÉREZ-MILES, F.

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro. Colombia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes

Página inicial: 80

Página final: 80

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Monitoreo ambiental. Araneae. Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Una araña lobo como indicador de la restauración y certificación ambiental de playas de Montevideo, Uruguay (2011)

Resumen

SIMÓ, M , JORGE, C. , AISENBERG, A , PANARIO, D. , GUTIÉRREZ, O.

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro. Colombia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes

Página inicial: 80

Página final: 80

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Araneae. Certificación Ambiental. Playas. Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Comunidad de arañas (Araneae) asociadas a un cultivo de avena en el sudoeste de Buenos Aires, Argentina (2011)

Resumen

POMPOZZI, G. , FERRETI, N. , COPPERI, S. , FERRERO, A. , SIMÓ, M

Evento: Nacional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro. Colombia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes

Página inicial: 95

Página final: 95

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Diversidad. Araneae. Avena. Argentina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Diversidad de arañas del suelo en una plantación de Pinus taeda y de la pradera circundante en el noreste de Uruguay (2011)

Resumen

JORGE, C. , LABORDA, A. , SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro. Colombia

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes

Página inicial: 95

Página final: 95

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Diversidad. Araneae. Pinus taeda. Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Uruguay, una encrucijada biogeográfica: estudio de caso con la familia Araneidae (Araneae: Araneomorphae) (2011)

Resumen

DIAS, M. , SIMÓ, M. , ACOSTA, L.

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro. Colombia

Año del evento: 2011

Página inicial: 122

Página final: 122

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Biogeografía Araneidae

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Taxonomía y distribución geográfica de Latonigena auricomus Simon, 1893 (Araneae, Gnaphosidae) (2011)

Resumen

JORGE, C. , GRISMADO, C. , LÓPEZ, N. , SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro. Colombia

Año del evento: 2011

Página inicial: 229

Página final: 229

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Gnaphosidae. Latonigena

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

La Familia Araneidae (Araneae:Araneomorphae) en el Uruguay Alves Dias, Marcelo & Simó, Miguel (2011)

Resumen

DIAS, M. , SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología

Ciudad: Montenegro. Colombia

Año del evento: 2011

Página inicial: 208

Página final: 208

ISSN/ISBN: 9789589912065

Publicación arbitrada

Palabras clave: Taxonomía. Araneidae. Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

El género Meriola Banks, 1895 en el Uruguay (Araneae, Corinnidae) (2011)

Resumen

JORGE, C. , RODRÍGUEZ, V. , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Montenegro. Colombia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes
Pagina inicial: 219
Pagina final: 219
ISSN/ISBN: 9789589912065
Publicación arbitrada
Palabras clave: Meriola. Gnaphosidae. Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
Memorias y resúmenes

Avances en el conocimiento de la familia Anyphaenidae en Uruguay (Araneae) (2011)

Resumen
LABORDA, A. , CASTRO, M. , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: Tercer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Montenegro. Colombia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Memorias y resúmenes
Pagina inicial: 205
Pagina final: 205
ISSN/ISBN: 9789589912065
Publicación arbitrada
Palabras clave: Anyphaenidae. Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel

Diversidad de arañas en bosques del Río Queguay (Paysandú): un primer paso para su estimación. (2010)

Resumen
LABORDA, A. , CASTRO, M. , SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Pagina inicial: 106
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Diversidad. Araneae. Bosque del Queguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Modelo de distribución de Phoneutria bahiensis: perspectiva de conservación de una especie de araña endémica en Brasil (Araneae; Ctenidae). (2010)

Resumen
DIAS, M. , SIMÓ, M , BRESCOVIT, A.

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Pagina inicial: 88
Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Phoneutria. Araneae. Biogeografía.
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Diversidad de la araneofauna en praderas del centro-sur de Uruguay. (2010)

Resumen
CASTRO, M. , JORGE, C. , LABORDA, A. , SIMÓ, M. , DIAS, M. , MIGUEL, L. , LORIER, E. , LISTRE, A. , ZERBINO, S.

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Página inicial: 81
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Araneae. Praderas. Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Biodiversidad de arañas en islas del río Uruguay: un reservorio desconocido. (2010)

Resumen
USETA, G. , LABORDA, A. , MONTES DE OCA, L. , SIMÓ, M. , PÉREZ-MILES, F.

Evento: Regional
Descripción: I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad.
Ciudad: Tucumán, Argentina
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Actas del I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad.
Publicación arbitrada
Ciudad: San Martín de Tucumán
Palabras clave: Diversidad. Araneae. Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.biodiversidad2010.com.ar/>
Código Biodiversidad terrestre: B4P-0004

Diversidad de la familia Lycosidae (Araneae) en Uruguay, un enfoque basado en datos de colección. (2010)

Resumen
LABORDA, A. , CASTRO, M. , SIMÓ, M.

Evento: Regional
Descripción: I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad.
Ciudad: San Miguel de Tucumán
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Actas del I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad.
Publicación arbitrada
Ciudad: San Miguel de Tucumán
Palabras clave: Lycosidae. Araneae. Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.biodiversidad2010.com.ar/>
Código Biodiversidad terrestre: B7P-0038.

Allocosa brasiliensis (Petrunkevitch 1910): Un bioindicador de la recuperación de las costas arenosas del sur de Uruguay (Araneae, Lycosidae). (2010)

Resumen
SIMÓ, M , JORGE, C. , AISENBERG, A , PANARIO, D. , GUTIÉRREZ, O.

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Página inicial: 54
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Lycosidae. Araneae. Certificación ambiental
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Análisis comparativo de la araneofauna de campo natural bajo diferentes manejos ganaderos. (2010)

Resumen
LABORDA, A. , BLUMETTO, O. , SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Página inicial: 106
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Diversidad. Araneae. Agroecosistemas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Spatial distribution along the sand dunes and temperature buffering in two burrowing *Allocosa* species with sex role reversal (Araneae, Lycosidae) (2010)

Resumen expandido
AISENBERG, A , GONZÁLEZ, M , LABORDA, A. , POSTIGLIONI, R , SIMÓ, M

Evento: Internacional
Descripción: 18 th International Congress of Arachnology
Ciudad: Siedlce, Poland
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Book of Abstracts
Página inicial: 55
Página final: 56
ISSN/ISBN: 9788370515751
Publicación arbitrada
Editorial: Marek Zabka
Ciudad: Siedlce
Palabras clave: Araneae, Ecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel

Arañas y su diversidad: Ingredientes para el monitoreo ambiental en el Uruguay. Simposio de monitoreo ambiental. (2010)

Resumen
SIMÓ, M , USETA, G. , PÉREZ-MILES, F. , LABORDA, A. , MONTES DE OCA, L. , SAIZAR, C.

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Pagina inicial: 54
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Araneae. Monitoreo ambiental
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Arañas invasoras e introducidas en el Uruguay: causas y Consecuencias (2010)

Resumen
SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias
Ciudad: Piriápolis, Maldonado
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Libro de Resúmenes de las XIII Jornadas de la SUB
Publicación arbitrada
Palabras clave: Aracnología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://sub2010.programacientifico.info/programa/buscar.php>

Patrones de distribución de la familia Gnaphosidae (Araneae, Gnaphosoidea) en el Uruguay. (2010)

Resumen
JORGE, C. , GUERRERO ANTUNEZ, J. C. , SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Pagina inicial: 105
Pagina final: 105
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Biogeografía. Gnaphosidae. Araneae. Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Impactos de la fragmentación de la costa sur de Uruguay en el hábitat de Allocosa brasiliensis (Araneae, Lycosidae). (2010)

Resumen
JORGE, C. , SIMÓ, M , DIAS, M.

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Pagina inicial: 105
Pagina final: 105
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Allocosa brasiliensis. Lycosidae. Ecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel

http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Badumna longinqua en Uruguay: ¿De especie invasora a cosmopolita? (Araneae, Desidae). 2010. (2010)

Resumen

SIMÓ, M., LABORDA, A., JORGE, C., CASTRO, M.

Evento: Nacional

Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)

Página inicial: 45

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Badumna. Araneae. Especie invasora. Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Latrodectus geometricus: una nueva especie de araña invasora en Uruguay. (2010)

Resumen

LABORDA, A., SIMÓ, M., DIAS, F., CASTRO, M., DIAS, M., JORGE, C.

Evento: Nacional

Descripción: I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)

Página inicial: 46

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Latrodectus. Araneae. Especie invasora. Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

http://cuz.fcien.edu.uy/i_cuz/index.html

Aportes al conocimiento del género Alpaida O.P.- Cambridge, 1889 en el Uruguay (Araneae, Araneidae). (2010)

Resumen

DIAS, M., LABORDA, A., JORGE, C., CASTRO, M., SIMÓ, M.

Evento: Regional

Descripción: I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad.

Ciudad: Tucumán. Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Actas del I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad.

Publicación arbitrada

Ciudad: San Miguel de Tucumán

Palabras clave: Alpaida. Araneidae. Araneae. Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Código Biodiversidad terrestre: B7P0005.

Avances en el conocimiento de la familia Gnaphosidae en el Uruguay (Araneae, Gnaphosoidea) (2010)

Resumen

JORGE, C., GIULIANI, L., SIMÓ, M.

Evento: Regional

Descripción: I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad

Ciudad: Tucumán, Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: En actas del I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad
Publicación arbitrada
Ciudad: San Miguel de Tucumán.
Palabras clave: Gnaphosidae diversidad Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: CD-Rom
Código Biodiversidad terrestre B7P0010.

Las arañas en las actividades de conservación y difusión (Parque Natural INIA, Las Brujas, Canelones). (2009)

Resumen

SIMÓ, M., JORGE, C., CASTRO, M., BENVENUTO, F., LABORDA, A.

Evento: Nacional

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

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Guía del participante TURAP 2009

Página inicial: 127

Página final: 127

Publicación arbitrada

Palabras clave: Arañas. Educación ambiental

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

DIVERSIDAD DE ARANEAE EN UN ÁREA PRÓXIMA A UNA INDUSTRIA PROCESADORA DE PULPA DE CELULOSA (FRAY BENTOS, RÍO NEGRO, URUGUAY) (2008)

Resumen

MONTES DE OCA, L., LABORDA, A., USETA, G., PÉREZ-MILES, F., SIMÓ, M.

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Página inicial: 58

Página final: 58

Publicación arbitrada

Palabras clave: Diversidad de Araneae

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

<http://www.serpentario.edu.uy/szu/>

OPILIONES DEL URUGUAY: RIQUEZA Y DISTRIBUCIÓN (2008)

Resumen

CASTELLANO, I., GIULIANI, L., SIMÓ, M., ACOSTA, L.

Evento: Regional

Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas de los Resúmenes del II CLAA

Publicación arbitrada

Ciudad: Salta, Argentina

Palabras clave: Opiliones Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

Medio de divulgación: Papel

APORTES AL CONOCIMIENTO DE LA FAMILIA CTENIDAE (ARANEAE) EN COSTA RICA (2008)

Resumen
SIMÓ, M , VÍQUEZ, C.

Evento: Nacional
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Página inicial: 72
Página final: 72
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad de Araneae. Ctenidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
www.serpentario.edu.uy/szu

COMPARACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE ARANEAE EN BOSQUES NATIVOS Y AGROECOSISTEMAS EN URUGUAY (2008)

Resumen
JORGE, C. , CASTRO, M. , LABORDA, A. , BENVENUTO, F. , SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Página inicial: 57
Página final: 57
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad. Araneae. Agroecosistemas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
www.serpentario.edu.uy/szu

EL ORDEN OPILIONES EN LAS COLECCIONES ARACNOLÓGICAS DEL URUGUAY (2008)

Resumen
GIULIANI, L. , CASTELLANO, I. , SIMÓ, M , ACOSTA, L.

Evento: Nacional
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Página inicial: 53
Página final: 53
Publicación arbitrada
Palabras clave: Opiliones. Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
www.serpentario.edu.uy/szu

APORTES AL CONOCIMIENTO DE LA FAMILIA CTENIDAE EN COLOMBIA (2008)

Resumen
SIMÓ, M , BRESCOV, A D , POLOTOW, D.

Evento: Regional
Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Salta, Argentina
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del Segundo CLAA
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araneae Ctenidae Colombia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

LA FAUNA NATIVA EN LA FILATELIA URUGUAYA (2008)

Resumen

MADERO, C. , MARQUEHOSSE, G. , RODRÍGUEZ, L. , SIMÓ, M

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Página inicial: 61

Página final: 61

Publicación arbitrada

Palabras clave: Filatelia. Fauna. Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

www.serpentario.edu.uy/szu

CONTRIBUCIONES AL CONOCIMIENTO DEL GÉNERO *Anelosimus*, (THERIDIIDAE, ARANEAE) EN EL URUGUAY (2008)

Resumen

GARCÍA, L. F. , LABORDA, A. , GÓMEZ, D. , SIMÓ, M , VIERA, C.

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes de las IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Página inicial: 112

Página final: 112

Publicación arbitrada

Palabras clave: Araneae. Anelosimus. Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

www.serpentario.edu.uy/szu

COMPOSICIÓN, ESTRUCTURA Y CONSERVACIÓN DE LA ARANEOFAUNA DE LAS COSTAS ARENOSAS DEL SUR DE URUGUAY (2008)

Resumen

SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur

Ciudad: Salta. Argentina

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del Segundo CLAA

Publicación arbitrada

Palabras clave: Diversidad Araneae Costas Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Medio de divulgación: Papel

COMPOSICIÓN Y ESTRUCTURA DE UNA COMUNIDAD DE ARAÑAS DE LA ISLA ABRIGO, RÍO URUGUAY (2008)

Resumen

LABORDA, A. , MONTES DE OCA, L. , PÉREZ-MILES, F. , USETA, G. , SIMÓ, M

Evento: Regional

Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Salta. Argentina
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del Segundo CLAA
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae Río Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología
Medio de divulgación: Papel

PRIMER REGISTRO DE *Holocneus pluchei* Y *Spermophora senoculata* PARA SUDAMÉRICA (ARANEAE, PHOLCIDAE) (2008)

Resumen
LABORDA, A. , SIMÓ, M , CASTRO, M.

Evento: Regional
Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Salta. Argentina
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del Segundo CLAA
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araneae Pholcidae Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología
Medio de divulgación: Papel

IMPACTO DE LA PLANTACIÓN DE *Eucalyptus globulus* EN LA ARANEOFAUNA DE BOSQUE PARQUE EN URUGUAY (2008)

Resumen
CASTRO, M. , JORGE, C. , LABORDA, A. , SIMÓ, M , BENVENUTO, F.

Evento: Regional
Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Salta. Argentina
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del Segundo CLAA
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae Eucalyptus
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología
Medio de divulgación: Papel

FORRAJEO Y ACTIVIDAD DE SUPERFICIE EN DOS ESPECIES DE ALLOCOSA (ARANEAE, LYCOSIDAE) (2008)

Resumen
LABORDA, A. , AISENBERG, A , GONZÁLEZ, M , POSTIGLIONI, R , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Salta. Argentina
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del Segundo CLAA
Publicación arbitrada
Palabras clave: Ecología Araneae Lycosidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología
Medio de divulgación: Papel

EI GÉNERO *Mesabolivar* EN URUGUAY, CON LA DESCRIPCIÓN DEL MACHO DE *M. tandilicus* Y LA DESCRIPCIÓN DE DOS NUEVAS ESPECIES (ARANEAE, PHOLCIDAE) (2008)

Resumen
MACHADO, E. , LABORDA, A. , SIMÓ, M , BRESCOVIT, A D

Evento: Regional
Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Salta. Argentina
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del Segundo CLAA
Publicación arbitrada
Palabras clave: Sistemática Mesabolivar Araneae Pholcidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología
Medio de divulgación: Papel

LEVANTAMIENTO PRELIMINAR DA ARANEOFAUNA DE 4 FORMAÇÕES DE RESTINGA DA RESERVA IMBASSAÍ-MATA DE SÃO JOÃO-BAHIA-BRASIL (2008)

Resumen
DIAS, M. , ANDRADE, A. , DULTRA, M. V. , PERES, M , SIMÓ, M , BRESCOVIT, A D

Evento: Regional
Descripción: Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Salta. Argentina
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del Segundo CLAA
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae Restinga Bahía Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Diversidad de arañas de un bosque ribereño del Parque Natural INIA, Las Brujas, Canelones. (2007)

Resumen
SIMÓ, M , FALERO, N , LABORDA, A.

Evento: Nacional
Descripción: V Encuentro de Turismo Rural y IV Encuentro de Áreas Naturales Protegidas
Ciudad: Trinidad. Flores. Uruguay
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del V Enc. Turismo Rural y IV Enc. de A. N. P.
Página inicial: 110
Página final: 110
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Substitution of natural forests by agroecosystems. Impacts in the spider community (2007)

Resumen
SIMÓ, M , FALERO, N , LABORDA, A.

Evento: Internacional
Descripción: XVII International Congress of Arachnology
Ciudad: Sao Pedro. Sao Paulo. Brazil
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes del XVII Int. Congr. Arachnol.
Página inicial: 101
Página final: 101
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Morphology and function of a possible mating plug in *Argiope argentata* (Fabricius, 1775) (Araneae, Araneidae) (2006)

Resumen
GHIONE, S. , SIMÓ, M

Evento: Internacional
Descripción: European Colloquium of Arachnology
Ciudad: Sitges. Barcelona. España
Año del evento: 2006
Página inicial: 51
Página final: 51
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araneidae Mating Plug
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Mimetidae y Oonopidae: Cita de dos nuevas familia de arañas y otras contribuciones al conocimiento de la araneofauna del Uruguay (2005)

Resumen
SIMÓ, M , LABORDA, A. , FALERO, N

Evento: Nacional
Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Actas VII Jorn. Zool. Urug.
Página inicial: 76
Página final: 76
ISSN/ISBN: 02554402
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

El concepto del término insecto en escolares de Montevideo (2005)

Resumen
SIMÓ, M , RODRÍGUEZ, L. , MARQUEHOSSE, G. , MADERO, C.

Evento: Nacional
Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Actas VII Jorn. Zool. Urug.
Página inicial: 68
Página final: 68
ISSN/ISBN: 02554402
Publicación arbitrada
Palabras clave: Etnoentomología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Entomología
Medio de divulgación: Papel

Actividad, distribución espacial y fragmentación del hábitat en dos especies de *Allocosa* Banks, de la costa sur del Uruguay (Araneae, Lycosidae) (2005)

Resumen
SIMÓ, M , COLL, J. , VIGLIONI, M. , LABORDA, A.

Evento: Regional
Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Minas. Lavalleja. Uruguay
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Actas Primer Congr. Latinoam. Aracnol.
Página inicial: 148
Página final: 148
Publicación arbitrada
Palabras clave: Ecología. Lycosidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Aportes al conocimiento de los Salticidae del Uruguay (Araneae) (2005)

Resumen
RODRÍGUEZ, M. E. , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Minas. Lavalleja. Uruguay
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Actas Primer Congr. Latino. Aracnol.
Página inicial: 282
Página final: 282
Publicación arbitrada
Palabras clave: Araneae Salticidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

Estudio comparativo de la diversidad de arañas en ambientes naturales y agroecosistemas del Uruguay (2005)

Resumen
SIMÓ, M , LABORDA, A. , RODRÍGUEZ, M. , FALERO, N

Evento: Regional
Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología
Ciudad: Minas. Lavalleja. Uruguay
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Actas Primer Congr. Latino. Aracnol.
Página inicial: 98
Página final: 98
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

The species of Lycosa and Hogna in the Iberian Peninsula: reality is never what one expects (2004)

Resumen
FERNÁNDEZ MONTRAVETA, C , RIBERA, C , SIMÓ, M

Evento: Internacional
Descripción: 16th International Congress of Arachnology
Ciudad: Gent. Bélgica
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Proc. 16th International Congress of Arachnology
Página inicial: 61
Página final: 61
Publicación arbitrada
Palabras clave: Sistemática. Lycosidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Evaluación de los métodos de colecta utilizados en estudios de la araneofauna del Uruguay (2003)

Resumen
SIMÓ, M, TOSCANO, C

Evento: Nacional
Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes, VII Jornadas de Zoología del Uruguay
Página inicial: 87
Página final: 87
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Araneofauna de los humedales del sudeste del Uruguay (2003)

Resumen
SIMÓ, M, TOSCANO, C

Evento: Regional
Descripción: IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul
Ciudad: Sao Pedro. Brasil
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: En Actas de Resúmenes, IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul
Página inicial: 162
Página final: 162
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Distribución espacial de las arañas de las dunas costeras del Río de la Plata, Uruguay: un análisis de las especies más afectadas por el impacto humano (2003)

Resumen
COSTA, F G, SIMÓ, M, AISENBERG, A

Evento: Regional
Descripción: IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul
Ciudad: Sao Pedro. Brasil
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Actas de Resúmenes, IV Encontro de Aracnólogos do Cone Sul
Página inicial: 169
Página final: 169
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

El género *Loxosceles* Heineken & Lowe, 1832 en Uruguay (Sicariidae) (2002)

Resumen
SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Toxicología Clínica y I Encuentro del Cono Sur sobre Antídotos
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: Actas del II Congreso Uruguayo de Toxicología Clínica y I Encuentro del Cono Sur sobre Antídotos
Página inicial: 35

Página final: 35
Publicación arbitrada
Palabras clave: Loxosceles. Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Estructuras pedipalpas de tipo estridulador de licósidos neotropicales y su posible papel en sistemática (Araneae). (2002)

Resumen
FERNÁNDEZ MONTRAVETA, C , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: Actas del III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Página inicial: 45
Página final: 45
Publicación arbitrada
Palabras clave: Sistemática. Lycosidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

La filogenia de Cteninae (Araneae; Ctenidae) (2002)

Resumen
SIMÓ, M , BRESCOVIT, A D

Evento: Regional
Descripción: III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Córdoba. Argentina
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: Actas del III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Página inicial: 32
Página final: 33
Publicación arbitrada
Palabras clave: Sistemática. Ctenidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Informe preliminar de la Araneofauna de Sierra Espuña (Murcia, España) (2001)

Resumen
PORRAS, R M , GARCIA, M D , SIMÓ, M

Evento: Internacional
Descripción: XIV Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Ciudad: Murcia
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Actas de XIV Reunión Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Página inicial: 44
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Estudio preliminar de la diversidad de tres comunidades de arañas de los humedales de Rocha, Uruguay (2001)

Resumen
SIMÓ, M , TOSCANO, C

Evento: Nacional
Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay
Página inicial: 63
Página final: 63
ISSN/ISBN: 02554402
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Análisis cladístico del género *Phoneutria* Perty 1833 y notas sobre sus relaciones con otros géneros de Cteninae (Araneae, Ctenidae) (1999)

Resumen
SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: Actas de las V Jorn. Zool. Uruguay
Volumen: 11
Página inicial: 41
ISSN/ISBN: 02554402
Publicación arbitrada
Palabras clave: *Phoneutria*. Ctenidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Estudio preliminar de la fenología de *Ctenus taeniatus* Keyserling, 1891 y *Asthenoctenus borellii* Simon, 1897 (Araneae, Ctenidae) (1999)

Resumen
SIMÓ, M , VÁZQUEZ, G , USETA, G

Evento: Nacional
Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: Actas de las V Jorn. Zool. Uruguay
Volumen: 11
Página inicial: 42
ISSN/ISBN: 02554402
Publicación arbitrada
Palabras clave: Ecología. Ctenidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay

***Titanoecidae*: cita de una nueva familia para la araneofauna del Uruguay (1999)**

Resumen
SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Actas de las V Jorn. Zool. Uruguay
Volumen: 11
Página inicial: 41
ISSN/ISBN: 02554402
Publicación arbitrada
Palabras clave: Sistemática Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Arañas peligrosas del Uruguay: una visión actualizada (1999)

Resumen
SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: Actas de las V Jorn. Zool. Uruguay
Volumen: 11
Página inicial: 60
Página final: 60
ISSN/ISBN: 02554402
Publicación arbitrada
Palabras clave: arañas peligrosas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Estudio de los caracteres diagnósticos en los órganos copuladores de dos especies sinmórficas: *Lycosa thorelli* (Keyserling, 1877) y *Lycosa carbonelli* Costa y Capocasa, 1984 (Araneae, Lycosidae) (1999)

Resumen
SIMÓ, M, SEGUÍ, R, PÉREZ-MILES, F

Evento: Regional
Descripción: II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul
Ciudad: Porto Alegre, Brasil
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: Resumos II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul, Brasil
Página inicial: 55
Página final: 55
Publicación arbitrada
Palabras clave: Sistemática. Lycosidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Araneofauna de las dunas de arena del Río de la Plata (Marindia, Uruguay): un estudio anual con trampas de caída (1999)

Resumen
COSTA, F G, SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul
Ciudad: Porto Alegre, Brasil
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: Resumos II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul
Página inicial: 27
Página final: 27
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Nota preliminar acerca de las especies incluidas en el género *Oligoctenus* Simon, 1887 (Araneae, Ctenidae) (1997)

Resumen
BRESCOVIT, A D , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1997
Anales/Proceedings: En Actas de Res. del Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur
Página inicial: 28
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Sistemática. Ctenidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

La comunidad de arañas epigeas de un agrosistema orgánico de Uruguay (Araneae). Comunicación Preliminar (1996)

Resumen
VIERA, C , SIMÓ, M

Evento: Regional
Descripción: 21º Congresso Brasileiro de Zoologia
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Actas Resúmenes 21º Congresso Brasileiro de Zoologia
Página inicial: 76
Publicación arbitrada
Ciudad: Porto Alegre
Palabras clave: Araneae. Huerta orgánica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Presencia del género *Phoneutria* (Araneae, Ctenidae) en el Estado de Bahía, Brasil y su importancia médica (1996)

Resumen
SIMÓ, M , PERES, M , KOBLE, T

Evento: Nacional
Descripción: IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Actas IV Jorn. Zool. Uruguay
Volumen: 37
Publicación arbitrada
Palabras clave: *Phoneutria*. Bahía. Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Institución del exterior / Otra,
Institución del exterior / Otra,

Diversidad de la Comunidad de Araneae criptozoicas del Cerro de Montevideo, Uruguay (1996)

Resumen
SIMÓ, M , PÉREZ-MILES, F , TOSCANO, C , USETA, G , ARMELLINO, G

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Res. Actas IV Jorn. Zool. Uruguay
Pagina inicial: 37
Pagina final: 37
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad Araneae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

La Comunidad de arañas epígeas de una huerta orgánica de Montevideo, Uruguay. Resultados Preliminares (1996)

Resumen
VIERA, C , SIMÓ, M , PÉREZ-MILES, F

Evento: Nacional
Descripción: IV Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Res. IV Jorn. Zool. Uruguay
Pagina inicial: 43
Pagina final: 43
Publicación arbitrada
Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Araneae. Huerta orgánica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Revisión de la Sistemática del género Phoneutria Perty 1833 y el estudio de homologías de los órganos copuladores en Ctenídeos neotropicales (Araneae) (1996)

Resumen
SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: Encuentro de Jóvenes Biólogos. PEDECIBA, Area Biología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Res. Encuentro de Jóvenes Biólogos. PEDECIBA, Area Biología
Pagina inicial: 127
ISSN/ISBN: 9974000513
Publicación arbitrada
Editorial: PEDECIBA
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Phoneutria. Ctenidae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel

Los arácnidos criptozoicos de un área relictual: el Cerro de Montevideo, Uruguay. (1995)

Resumen expandido
SIMÓ, M , PÉREZ-MILES, F. , TOSCANO, C , USETA, G. , ARMELLINO, G

Evento: Nacional
Descripción: Primer Congreso Nacional sobre Áreas Naturales Protegidas.
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1995
Pagina inicial: 15
Pagina final: 16
Publicación arbitrada
Palabras clave: Diversidad. Araneae. Cerro de Montevideo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estudio comparativo de la ecología de *Ctenus taeniatus* Keyserling 1891 y *Asthenoctenus borellii* Simo 1897 (Araneae, Ctenidae) (1992)

Resumen

SIMÓ, M

Evento: Nacional

Descripción: III Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings: Actas III Jorn. Zool. Urug. Bol. Soc. Zool. 2ª época

Volumen: 7

Página inicial: 83

Página final: 83

ISSN/ISBN: 02554402

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Araneae. Ctenidae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.

Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Nota preliminar sobre os ctenídeos do Uruguai (Araneae) (1987)

Resumen

SIMÓ, M, EICKSTEDT, V.

Evento: Regional

Descripción: Ciencia e Cultura

Ciudad: Sao Paulo, Brasil

Año del evento: 1987

Anales/Proceedings: Ciencia e Cultura

Página inicial: 831

Publicación arbitrada

Palabras clave: Araneae Ctenidae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.

Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Nuevos aportes al relevamiento de especies introducidas accidentalmente al Uruguay por cargamentos de banana (1986)

Resumen

SIMÓ, M, PRIGIONI, C, LANGONE, J, ACHAVAL, F

Evento: Regional

Descripción: XIII Congresso Brasileiro de Zoología

Ciudad: Cuiabá. Brasil

Año del evento: 1986

Anales/Proceedings: En Res. XIII Congr. Bras. Zool.

Página inicial: 755

Página final: 755

Publicación arbitrada

Ciudad: Cuiabá. Brasil

Palabras clave: Phoneutria. Introducción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.

Aracnología

Medio de divulgación: Papel

Introducción accidental de algunas especies exóticas de Anura (Amphibia) y Squamata (Reptilia), a la ciudad de Montevideo, Nota Preliminar (1985)

Resumen expandido
SIMÓ, M , PRIGIONI, C , LANGONE, J , ACHAVAL, F

Evento: Regional
Descripción: XII Congresso Brasileiro de Zoología
Ciudad: Campinas. Brasil
Año del evento: 1985
Anales/Proceedings: En Res. XII Congr. Bras. Zool
Página inicial: 234
Página final: 234
Publicación arbitrada
Ciudad: Campinas. Brasil
Palabras clave: Introducción de fauna
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Medio de divulgación: Papel

Problemática de los accidentes producidos por la araña del banano *Phoneutria keyserlingi* en Uruguay (1983)

Resumen expandido
SIMÓ, M

Evento: Nacional
Descripción: III Jornadas de Ciencias Naturales
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1983
Anales/Proceedings: En Res. y Com. III Jorn. Cien. Naturales
Volumen: 3
Página inicial: 21
Página final: 23
ISSN/ISBN: 02527413
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Araneísmos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología.
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
IIBCE

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

El bautismo de las arañas (2015)

Cromo. El Observador
Periodicos
SIMÓ, M , PÉREZ-MILES, F.

Palabras clave: Arañas, nomenclatura científica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 09/12/2015
Lugar de publicación: Montevideo
<http://www.cromo.com.uy/el-bautismo-las-aranas-n704274>

ARANEOFAUNA DEL SUELO EN CULTIVOS DE PINUS TAEDA DEL NORESTE DE URUGUAY (2012)

Noticur v: 6, 21, 24
Revista
JORGE, C. , LABORDA, A. , SIMÓ, M

ISSN/ISBN: 16888227
Palabras clave: Araneofauna, Pinus taeda
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 01/07/2012
Lugar de publicación: Rivera

Comentario del libro FLORA Y FAUNA DE PUNTA DEL ESTE Y ALREDEDORES. (2010)

Noticias de la Sociedad Zoológica del Uruguay v: 8, 14, 14
Periodicos
SIMÓ, M

ISSN/ISBN:16884922
Palabras clave: Flora. Fauna. Punta del Este
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 01/06/2010
Lugar de publicación: Montevideo
<http://www.serpentario.edu.uy/szu/>

Arañas y Serpientes más peligrosas en el Uruguay (2010)

Diario El País 3, 3
Periodicos
GARCÍA, COSTA, F G , TOSCANO, C , MENEGHEL, M. , SIMÓ, M

Palabras clave: Aracnología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 28/03/2010
Lugar de publicación: Montevideo
www.diarioelpais.com.uy

arañas en cultivos de Eucalyptus globulus: estudio de un grupo indicador (2010)

Forestal. Revista de la Sociedad de Productores Forestales v: 42, 25, 29
Revista
MARTÍNEZ, G. , SIMÓ, M , JORGE, C. , LABORDA, A. , DIAS, M.

Palabras clave: Diversidad. Arañas. Forestal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/12/2010
Lugar de publicación: Montevideo

Las arañas: ocho patas con mala reputación. (2009)

El Telégrafo. N° 887. Suplemento Quinto Día. 8, 9
Periodicos
SIMÓ, M

Palabras clave: arañas peligrosas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 07/06/2009
Lugar de publicación: Paysandú. Uruguay

Arañas en la playa: historias de amor y conservación (2009)

Almanaque del Banco de Seguros del Estado 118, 121
Revista
SIMÓ, M , AISENBERG, A , LABORDA, A. , Baruffaldi, Luciana

Palabras clave: Arañas. Conservación
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
www.bse.com.uy

Las arañas nuestras de cada día (2007)

La República
Periodicos
SIMÓ, M

Palabras clave: arañas peligrosas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 04/02/2007
Lugar de publicación: Montevideo

Arácnidos: la pinta es lo de menos (2007)

Diario El País
Periodicos
SIMÓ, M

Palabras clave: arañas peligrosas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 29/03/2007
Lugar de publicación: Montevideo

Metodologías para el estudio de las arañas del bosque nativo en Uruguay (2005)

Simbiosis. Revista de la Asociación de Profesores de Biología del Uruguay v: 6, 9, 13
Revista
SIMÓ, M, LABORDA, A., RODRÍGUEZ, M.

ISSN/ISBN:15105652
Palabras clave: Metodologías estudio arañas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/07/2005
Lugar de publicación: Montevideo

Etnoentomología: Los artrópodos en la cultura (2004)

Cuadernos de Ciencia y Cultura v: 1, 28, 33
Revista
SIMÓ, M, MORELLI, E

Palabras clave: Etnoentomología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Entomología
Medio de divulgación: Otros
Fecha de publicación: 01/11/2004

¿Qué es la biodiversidad? (2003)

Simbiosis. Revista de la Asociación de Profesores de Biología del Uruguay v: 3, 14, 16
Revista
RODRÍGUEZ, L., SIMÓ, M

ISSN/ISBN:15105652
Palabras clave: Biodiversidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /
Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/08/2002
Lugar de publicación: Montevideo

Las Arañas de las Casas (2000)

Diario El País
Periodicos
SIMÓ, M

Palabras clave: arañas peligrosas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 12/04/2000
Lugar de publicación: Montevideo

Algunos datos sobre las arañas de Montevideo (1999)

Una gran ciudad animal, Informe de Leonardo Haberkorn, diario El País
Revista
SIMÓ, M

Palabras clave: arañas peligrosas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 06/02/1999
Lugar de publicación: Montevideo

Araneofobia y arañas peligrosas. Animales de mala reputación (1998)

Posdata 64, 66
Revista
SIMÓ, M

Palabras clave: arañas peligrosas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 18/12/1998
Lugar de publicación: Montevideo

Las arañas peligrosas (1995)

El Observador
Periodicos
SIMÓ, M

Palabras clave: arañas peligrosas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 10/07/1995
Lugar de publicación: Montevideo

La araña del banano Phoneutria keyserlingi (1990)

Ficha Zoológica: Noticias de la Sociedad Zoológica del Uruguay v: 30,
Revista
SIMÓ, M

Palabras clave: Araña del banano
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 04/04/1990
Lugar de publicación: Montevideo

Produccion tecnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Biodiversidad y comunidad de arañas en dos zonas bajo influencia Industrial, Fray Bentos Uruguay. (2009)

Estudios de impacto
PÉREZ-MILES, F. , USETA, G. , LABORDA, A. , MONTES DE OCA, L. , SIMÓ, M
Arañas como bioindicadores de impacto ambiental
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Número de páginas: 27
Duración: 24 meses
Institución financiadora: Laboratorio Tecnológico del Uruguay
Palabras clave: Diversidad. Araneae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Medio de divulgación: Papel

Pautas para la elaboración de un Plan de Manejo para el Área de Esteros de Farrapos. Dpto. de Río Negro. Uruguay (2002)

Informe o Pericia técnica
SIMÓ, M , BENAMÚ, M.
Relevamiento de fauna para monitoreo ambiental
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Duración: 12 meses
Institución financiadora: DINAMA
Palabras clave: Relevamiento fauna
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Internet
www.mvotma.gub.uy/dinama
Elaboración de lista de especies de Araneae

Relevamiento de fauna de la Quebrada de los Cuervos. Área Natural Protegida. Dpto. Treinta y Tres. (1994)

Informe o Pericia técnica
SIMÓ, M , PÉREZ-MILES, F. , PONCE DE LEÓN, R. , ACHAVAL, F. , MENEGHEL, M.
Relevamiento de fauna para monitoreo ambiental
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Treinta y Tres
Duración: 24 meses
Institución financiadora: Intendencia Municipal de Treinta y Tres y Facultad de Ciencias
Palabras clave: Relevamiento fauna
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Papel

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Los artrópodos para el estudio de la biodiversidad en el aula de Primaria (2012)

SIMÓ, M , MORELLI, E. , A. VERDI
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: CD-Rom
Web: http://www.cep.edu.uy/2012/DeptoFormaServicio/Talleres_PROCIENCIA.pdf
Tipo de participación: Organizador
Duración: 1 semanas
Lugar: Escuela N°2
Ciudad: Maldonado

Institución Promotora/Financiadora: ANEP-PEDECIBA

Palabras clave: Biodiversidad, artrópodos

Áreas de conocimiento:

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

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Boletín Epidemiológico. Araneísmo (2013)

SIMÓ, M, PÉREZ-MILES, F., VIERA, C., MSP, CIAT

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <http://www2.msp.gub.uy/andocasociado.aspx?6702,24892>

Material de difusión del MSP sobre araneísmos humanos

Palabras clave: Araneísmo. Salud humana

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Toxicología

Chelicerata (1987)

CARBONELL, C., MORELLI, E., PÉREZ-MILES, F., SIMÓ, M, VIERA, C

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Publicación para el curso de Artrópodos de la Licenciatura en Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias. UDELAR.

Palabras clave: Quelicerados

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología

PROGRAMAS EN RADIO O TV

La Zoología en Uruguay (2016)

SIMÓ, M

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: Radio Sarandí

Tema: Transformaciones

Duración: 40 minutos

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

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

Las arañas de interés médico (2015)

SIMÓ, M

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: Radio Sarandí

Tema: Transformaciones

Duración: 40 minutos

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

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

Arañas en agroecosistemas (2013)

SIMÓ, M

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: Radio Sarandí

Tema: Transformaciones

Duración: 40 minutos
Ciudad: Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Araneofobia (2010)

SIMÓ, M
Entrevista
País: Uruguay
Idioma: Español
Emisora: Radio Sarandí
Fecha de la presentación: 13/01/2010
Tema: Viva la Gente
Duración: 15 minutos
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Aracnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Arañas peligrosas y Araneofobia (2010)

SIMÓ, M
Entrevista
País: Uruguay
Idioma: Español
Emisora: Radio Uruguay
Fecha de la presentación: 12/02/2010
Tema: Efecto Mariposa
Duración: 20 minutos
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Aracnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Arañas peligrosas del Uruguay (2004)

SIMÓ, M
Entrevista
País: Uruguay
Idioma: Español
Emisora: Canal 12 Programa Hola Gente
Fecha de la presentación: 20/04/2004
Tema: Arañas
Duración: 5 minutos
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: arañas peligrosas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Aracnología

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

IV Congreso Uruguayo de Zoología (2016)

SIMÓ, M
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,CURE Maldonado
Idioma: Español
Web: <http://cuz.szu.org.uy/>
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología (2005)

SIMÓ, M

Congreso
Lugar: Uruguay ,Centro de Vacaciones de UTE Minas. Lavalleja
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Comité organizador del Congreso
Palabras clave: Congreso
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología

VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)

SIMÓ, M
Congreso
Lugar: Uruguay ,Salón de Actos. Facultad de Ciencias. UDELAR Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras clave: Congreso
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (1997)

SIMÓ, M
Congreso
Lugar: Uruguay ,Salón de Actos de DINARA y de la Facultad de Ciencias. UDELAR Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias
Palabras clave: Congreso
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Aracnología

III Jornadas de Zoología del Uruguay (1992)

SIMÓ, M
Congreso
Lugar: Uruguay ,Salón de actos del IIBCE Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras clave: Congreso
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Introducción a la investigación científica (1988)

SIMÓ, M
Otro
Lugar: Uruguay ,Salón de actos del MEC Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Duración: 1 semanas
Institución Promotora/Financiadora: Ministerio de Educación y Cultura. SACCTYC
Palabras clave: Curso corto
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

Conocimiento y reconocimiento de fauna autóctona (1988)

SIMÓ, M
Otro
Lugar: Uruguay ,Salón de actos de IIBCE Montevideo
Idioma: Español
Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable y SACCTYC

Palabras clave: Curso corto

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Serie de sellos (2013)

SIMÓ, M

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Web: <http://www.correo.com.uy/index.asp?codpag=detProd&smen=filatelia&idp=1300&s=1>

Coordinación en la edición de cuatro motivos de sellos sobre Insectos del Uruguay

Lugar: Montevideo, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Correo Uruguayo

Palabras clave: fauna uruguaya

Áreas de conocimiento:

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

Arácnidos del Uruguay: maravillas de un mundo de ocho patas (2013)

SIMÓ, M

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Pelicula Video

Documental sobre Arácnidos del Uruguay con participación de investigadores. Dirección Marcelo Casacuberta.

Lugar: Uruguay, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: ANII

Palabras clave: Arácnidos, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Información adicional: Participación como invitado

¿Qué es la biodiversidad? (2010)

PÉREZ-MILES, F. , SIMÓ, M , VIERA, C.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Pelicula Video

Corto de Video en el marco de la serie: PEDECIBA ¿Qué es?

Institución Promotora/Financiadora: Proyecto de divulgación científica ANII

Palabras clave: Biodiversidad

Áreas de conocimiento:

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

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Programa de Pos Graduacao em Ecologia e Biomonitoramento (2017)

Brasil

Universidad Federal de Bahía

Cantidad: Menos de 5

Programa de Doctorado (2017)

Colombia

Universidad Nacional de Colombia

Cantidad: Menos de 5

Universidad Nacional del Nordeste (2017)

Argentina
Facultad de Ciencias Naturales y Exactas
Cantidad: Menos de 5

Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT-PICT) (2017)

Argentina
Cantidad: Menos de 5

Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (2016)

Argentina
Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de Argentina
Cantidad: Menos de 5

Becas Nacionales de Postgrado. Agencia Nacional de Investigación e Innovación (2015)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT-PICT) (2015)

Argentina
Universidad Nacional de Salta
Cantidad: Menos de 5

Universidad Nacional del Nordeste (2014 / 2014)

Argentina
Universidad Nacional del Nordeste
Cantidad: Menos de 5
Evaluación de proyecto de doctorado: Diversidad y ecología de la familia Thomisidae (Arachnida: Araneae) del Sitio RAMSAR Humedales Chaco (Chaco, Argentina).

Pedeciba. Proyecto DAR (2013 / 2013)

Uruguay
Pedeciba. Proyecto DAR
Cantidad: Menos de 5
Evaluación de capítulos de libros

Becas Nacionales de Postgrado. Agencia Nacional de Investigación e Innovación (2012)

Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Cantidad: De 5 a 20
Evaluador en el Sistema Nacional de Becas (SNB 2012)

Becas Nacionales de Postgrado. Agencia Nacional de Investigación e Innovación (2011)

Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Cantidad: Menos de 5
Evaluador en el Sistema Nacional de Becas (SNB 2011)

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay (2013 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Iheringia (2012)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

REVISIONES

Revista Chilena de Entomología (2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Basic and Applied Zoology (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

European Journal of Entomology (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Community Ecology (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Mexicana de Biodiversidad (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Tropical (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Arachnology (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Annales Zoologici Fennici (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de Educación en Ciencias Biológicas (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Caldasia (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Wildlife Research (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Entomological Science (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Natural History (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Tropical (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Studies of Neotropical Fauna and Environment (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Arachnology (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Natural History (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Insect Conservation (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Ibérica de Aracnología (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Check List (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Zoologia. International Journal of Zoology (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Entomologia Experimentalis et Applicata (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Venomous Animals and Toxins including Tropical Diseases (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Studies on Neotropical Fauna and Environment (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Open Journal of Animal Sciences (OJAS) (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Ibérica de Aracnología (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Colombiana de Entomología (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Zootaxa (2013)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de la Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Argentina (2013)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Tropical/ International Journal of Tropical Biology and Conservation (2012)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Acta Zoológica Mexicana (2012)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Boletín de la Sociedad Zoológica (2012)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Integrante de la Comisión Editorial

Revista Colombiana de Entomología (2011)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Evaluación de artículo sobre diversidad del orden Araneae

Gayana (2011)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Evaluación de artículo sobre taxonomía del orden Araneae.

Revista Chilena de Entomología (2011)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Evaluación de artículo sobre taxonomía del orden Araneae.

Revista Ibérica de Aracnología (2011 / 2013)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Evaluación de publicación sobre parasitoides del orden Araneae. Evaluación de publicación sobre marcadores para reconocer arañas a campo.

Community Ecology (2011)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Caldasia. Revista del Instituto de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de Colombia. (2009)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de trabajo sobre diversidad de arañas en bosques húmedos de Colombia.

Revista de Biología Tropical (2008 / 2009)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de artículo sobre ecología de Lycosidae (Araneae). 2008. Árbitro de artículo sobre diversidad de arañas en agroecosistemas (Araneae). 2009.

Revista Brasileira de Zoología (2008)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de artículo sobre sistemática de Araneae

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay (2007)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de artículo sobre diversidad de Araneae

Brenesia. Revista del Museo Nacional de Costa Rica (2007)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de artículo sobre diversidad de Araneae

Revista Ibérica de Aracnología (2006)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de artículo sobre diversidad del orden Araneae.

Biota Neotrópica. Revista on line. Programa BIOTA FAPESP. Brasil (2003)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de artículo sobre diversidad de Araneae

Anales del Instituto de Biología. Serie Zoología. Universidad Autónoma de México. (2002)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de artículo sobre sistemática de Lycosidae, Araneae

Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales (1999)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Árbitro de artículo sobre sistemática de Uloboridae, Araneae

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

IV Congreso Uruguayo de Zoología (2017)

Comité programa congreso

Uruguay

Arbitrado

CSIC - PEDECIBA

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Premio Dr. García Austt - tesis doctoral (2017)

Evaluación de premios y concursos

Uruguay

Cantidad: Menos de 5
PEDECIBA

Premio Dr. Eugenio Prodanov - tesis de maestría (2017)

Evaluación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: Menos de 5
PEDECIBA

Premio Dr. García Austt - tesis doctoral (2016)

Evaluación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: Menos de 5
Pediciba
Integrante de tribunal evaluador.

Premio Dr. Eugenio Prodanov - tesis de maestría (2016)

Evaluación de premios y concursos
Uruguay

Cantidad: Menos de 5
Pediciba
Integrante del comité evaluador

50 años de la Sociedad Zoológica del Uruguay (2012 / 2012)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5
Sociedad Zoológica del Uruguay

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Adaptaciones morfológicas y comportamentales de *Allocosa brasiliensis* (Araneae, Lycosidae) a la vida en arenales costeros (2017)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Andrea Albín
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Araneae, dimorfismo sexual, ecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad
Co-tutor: Dra. Anita Aisenberg

Araneofauna de un corredor biológico: las islas del río Uruguay (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: Álvaro Laborda
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Diversidad, Araneae, Corredor biológico
Areas de conocimiento:

Diversidad, densidad y estructura de la comunidad de arañas (Araneae) en agroecosistemas de la Pcia. de Bs.As y su importancia como posibles controladores biológicos de insectos plaga (2015)

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional del Sur , Argentina

Programa: Consejo de Investigaciones Científicas y Técnicas CONICET

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Gabriel Pompozzi

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Argentina, Español

Palabras Clave: Diversidad de Araneae

Areas de conocimiento:

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

Beccario de Formación de Posgrado: Lic. Gabriel Pompozzi Director de Tesis: Dra. Adriana Ferrero.

Director Adjunto: Dr. Miguel Simó. Universidad Nacional del Sur. Argentina. Director de Beca: Dr.

Miguel Simó Co-Director: Dra. Adriana Ferrero Institución patrocinante: CONICET.

Estructuración genética y variación morfológica en ambientes fluviales y oceánico-estuarinos en la araña *Allocosa brasiliensis* (Lycosidae) del sur de Uruguay (2015)

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: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Rodrigo Postiglioni

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Filogeografía Araneae

Areas de conocimiento:

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

Tutor: Dr. Miquel Arnedo. Universidad de Barcelona. España.

Comparación de la araneofauna de un cultivo de pino, *Pinus taeda* con la matriz de campo natural (2013)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay

Nombre del orientado: Carolina Jorge

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Diversidad Araneae Agroecosistemas

Areas de conocimiento:

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

Diversidad y Biogeografía de la familia Araneidae de Uruguay (Araneae, Orbiculariae) (2012)

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: Marcelo Alves Días

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Aracnología

Areas de conocimiento:

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

Diversidad de Rhopalocera (Insecta; Lepidoptera) del Uruguay (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: Rosina Seguí

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Diversidad de Arthropoda

Areas de conocimiento:

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

GRADO

Taxonomía y distribución de dos géneros de Guaraniella, Dipoea y Thymoites (Theridiidae): tres nuevos géneros de la araneofauna del Uruguay (2016)

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: Bruno da Silva
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Araneae, taxonomía, distribución, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Co-tutor: Dr. José Carlos Guerrero.

Taxonomía, Sistemática y Biogeografía de dos géneros nuevos de arañas errantes de Colombia(Ctenidae) (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad del Valle , Colombia
Programa: Programa Académico de Biología
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Nicolás Hazzi
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Colombia, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Tutor de Tesis: Dr. Ranulfo González Obando

Evaluación de los métodos de recolección para el estudio de la composición taxonómica de arañas en plantaciones forestales y ambientes naturales en el norte de Uruguay (2013)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)
Nombre del orientado: Martín Núñez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Diversidad, araneofauna, recursos naturales
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad
Tutor: Dr. Diego Queirolo

Análisis comparativo de la araneofauna de una pastura natural con dos tipos de manejo diferente en Uruguay (2012)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Nombre del orientado: Álvaro Laborda
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Araneofauna. Agroecosistemas.
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Cotutor: Ingeniero Agrónomo Oscar Blumetto. INIA Las Brujas, Canelones.

Diversidad y Taxonomía de la familia Gnaphosidae en el Uruguay (Araneae) (2009)

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 Jorge
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Sistemática Araneae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Sistemática

Araneae

Las arañas lobo en el Uruguay: taxonomía y distribución (Araenae, Lycosidae) (2009)

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: Manuel Castro
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Sistemática Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Sistemática Araneae
Defensa oral: 30/07/2010

La familia Gonyleptidae en el Uruguay (Opiliones, Arachnida) (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: Leandro Giuliani
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Opiliones Gonyleptidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

Estudio comparado de la araneofauna de un pradera sometida a pastoreo y otra exenta del mismo (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: Rosina Seguí
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Diversidad de Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

OTRAS

FILOGENIA Y DISTRIBUCIÓN ACTUAL E HISTÓRICA DEL INFRAORDEN MYGALOMORPHAE (ARANEAE) EN LA REGIÓN NORTE DE LA CORDILLERA DE LOS ANDES Y SUS ECOSISTEMAS ASOCIADOS DE TIERRAS BAJAS (2017)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Nombre del orientado: Carlos Perafán
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Aracnología. Sistemática. Mygalomorphae..tarántulas, sistemática, Neotrópico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae
Tesis de Doctorado. Pedeciba. Biología. Integrante de la Comisión de Admisión y Seguimiento (CAS). Director de Tesis: Dr. Fernando Pérez-Miles. Codirector: Dr. Juan Morrone.

Escorpiones del Uruguay (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Instituto de Profesores Artigas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alexa Bordoni y Allison Pérez
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad
Co-tutor: Álvaro Laborda.

Gestión de la colección aracnológica de la Facultad de Ciencias, Universidad de la República (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Silvana Greco
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Pasantía de la Tecnicatura Universitaria en Museología.

De dónde vienen y adónde van: Diversidad de arañas en un corredor de islas del Río Negro (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alexander Lemos, Trilce Gómez, Hannie Bertalot
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Biogeografía, Biodiversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Cotutor: Dr. Fernando Pérez-Miles. Proyecto PAIE, CSIC.

Araneofauna del área natural protegida Rincón de Franquía, Artigas, Uruguay (2015)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Santiago Teijón
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Arañas, diversidad, Artigas, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Proyecto PAIE-CSIC. Otros estudiantes participantes: Diego Aroba, Sara Fabius, Bruno Curbelo y Silvana Greco.

El género *Chrysometa* en Uruguay, con la descripción de una nueva especie (Araneae, Tetragnathidae) (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Álvarez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Araneae, taxonomía, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

Educación ambiental en el Parque Natural INIA Las Brujas: una aproximación desde las arañas (2015)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Nombre del orientado: Patricia Brussa, Bruno da Silva, Cristhian Muñoz
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Educación ambiental, arañas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad
Proyecto PAIE-CSIC

Las colecciones aracnológicas: un aporte a la conservación de la biodiversidad en Uruguay (2014)

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Eliana Dalmao

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: biodiversidad, conservación, arácnidos, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Pasantía: Acortando Distancias. ANII.

Diversidad de araneae en un corredor biológico: los cerros chatos del Noreste del Uruguay (2012)

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Rivera - UDeLaR , Uruguay

Nombre del orientado: Martín Núñez y Lorena Ojeda

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Diversidad. Arañas. Cerros Chatos

Áreas de conocimiento:

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

Proyecto PAIE. Financiación CSIC. Orientadores: Dr. Diego Queirolo y Dr. Miguel Simó.

Araneofauna del suelo en un cultivo de Pinus taeda: un estudio de taxa indicador (2012)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Lucía Rehermann y María José Valbuena

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Diversidad, araneofauna, forestal

Áreas de conocimiento:

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

Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil (PAIE-CSIC).

Riqueza y patrones de distribución de la Familia Anyphaenidae en el Uruguay (Araneae) (2010)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Alvaro Laborda, Manuel Castro, Fiorella Benvenuto

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Proyecto concursable: Grupos de Apoyo a la Investigación Estudiantil (GAIE). Financiación CSIC.

Sección Entomología, Facultad de Ciencias. Estudiantes participantes de Biología: Período de

Ejecución: Marzo a Diciembre de 2010.

Diversidad y biogeografía de la Familia Corinnidae (Araneae) en el Uruguay (2010)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Cintya Perdomo, Valeria Rodríguez y Carolina Jorge

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Proyecto concursable: Grupos de Apoyo a la Investigación Estudiantil (GAIE). Financiación CSIC.

Sección Entomología, Facultad de Ciencias. Estudiantes participantes de Biología: Período de

Ejecución: Marzo a Diciembre de 2010.

Efectos de la fragmentación de la costa sur de Uruguay en la distribución de Allocosa brasiliensis (Araneae, Lycosoidea) (2009)

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Carolina Jorge

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Proyecto concursable: Becas de Iniciación a la Investigación Científica. Financiación ANII. Sección

Entomología, Facultad de Ciencias. Estudiante de Biología: Carolina Jorge. Período de ejecución:

Marzo de 2009 a Marzo de 2010.

Diversidad y distribución de la familia Lycosidae en Uruguay (2009)

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias Sociales -

UDELaR, Uruguay

Nombre del orientado: Manuel Castro y Álvaro Laborda

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Proyecto concursable: Grupos de Apoyo a la Investigación Estudiantil (GAIE). Financiación CSIC.

Sección Entomología, Facultad de Ciencias. Estudiantes participantes de Biología: Período de

Ejecución: Marzo a Diciembre de 2009.

Gnaphosidae del Uruguay (Araneae; Gnaphosoidea) (2009)

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Carolina Jorge y Leandro Giuliani

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Proyecto concursable: Grupos de Apoyo a la Investigación Estudiantil (GAIE). Financiación CSIC.

Sección Entomología, Facultad de Ciencias. Estudiantes participantes de Biología: Período de

Ejecución: Marzo a Diciembre de 2009.

Organización y mantenimiento de colecciones aracnológicas (2006)

Otras tutorías/orientaciones

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

Uruguay

Nombre del orientado: Prof. Lucía Rodríguez

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Colecciones aracnológicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

Profesora de IPA, Montevideo.

Diversidad de Arácnidos (2005)

Otras tutorías/orientaciones

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

Uruguay

Nombre del orientado: Prof. Miguel Santiago

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Diversidad Arácnidos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

Docente de Secundaria del Dpto. de Rivera

Métodos y técnicas para el estudio de la diversidad del Orden Araneae (2002)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Nombre del orientado: Prof. Lucía Rodríguez
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Docente de Secundaria del Dpto. de Montevideo

Métodos y técnicas para el estudio en sistemática del Orden Araneae (2001)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Nombre del orientado: Lic. Rosario María Porras Sánchez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Sistemática Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Estudiante de doctorado en Biología de la Universidad de Murcia, España

Sistemática de Ctenidae (1996)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Nombre del orientado: Marcelo Peres
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Sistemática Ctenidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología
Investigador de la Universidad Federal de Bahía, Brasil.

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Diversidad de milpiés (Myriapoda: Diplopoda) en bosques ribereños de Uruguay: un enfoque eco-regional (2017)

Tesis de doctorado
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: Carolina Rojas
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: milpiés, diversidad, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Taxonomía y distribución de la familia Gnaphosidae en el Uruguay (Araneae) (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: Bruno da Silva
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Arañas, Diversidad, Neotrópico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

Co-orientador: Dr. José Carlos Guerrero.

Respuestas taxonómicas y funcionales de la comunidad de arañas al fuego y los cambios que éste produce en los pastizales serranos del Centro de la Provincia de Salta (Argentina) (2015)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / CONICET , Argentina
Programa: Beca Interna Doctoral
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Rodrigo Ballester
País/Idioma: Argentina, Español
Web: http://www.conicet.gov.ar/new_scp/detalle.php?id=46872&datos_academicos=yes
Palabras Clave: arañas, disturbio, diversidad funcional
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

OTRAS

ARANEOFAUNA DE LA RESERVA DEPARTAMENTAL PASO CENTURIÓN SIERRA DE RÍOS, CERRO LARGO, URUGUAY (2017)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Santiago Teijón, Damián Hagopián, Joaquín Ginella
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Arañas, diversidad, Áreas Protegidas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad
Proyecto CSIC-PAIE. Orientador: Mag. Álvaro Laborda.

Efectos letales y subletales de los plaguicidas sobre arañas lobo, asociadas a cultivos de soja (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Nombre del orientado: Mariángeles Lacava
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Araneae, ecotoxicología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Tesis de Doctorado. Pedeciba. Biología. Integrante de la Comisión de Admisión y Seguimiento (CAS). Director: Dra. Carmen Viera. Co-director: Dr. Marco Benamú.

Reconstrucción de las relaciones filogenéticas de Nemesiidae Neotropicales (Araneae, Mygalomorphae) usando aproximaciones de secuenciación de la siguiente generación (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Laura Montes de Oca
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Araneae, Nemesiidae, Filogenia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología
Tesis de Doctorado. Pedeciba. Biología. Integrante de la Comisión de Admisión y Seguimiento (CAS) Director: Jason Bond Co-director: Fernando Pérez-Miles

Biodiversidad, estrategia reproductiva y conservación de Cyanocyclus (Bivalvia, Corbiculidae) en Uruguay (2014)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Nombre del orientado: Cristhian Clavijo
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad
Tesis de Doctorado. Pedeciba. Biología. Integrante de la Comisión de Admisión y Seguimiento.

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Investigador Activo de Nivel II del Sistema Nacional de Investigadores (2014)

(Nacional)
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Promocion Docente (2011)

(Nacional)
Universidad de la República
Promoción Docente de los LLOA de la UdelaR para Profesor Adjunto

Investigador Activo de Nivel I del Sistema Nacional de Investigadores (2008)

(Nacional)
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)

PRESENTACIONES EN EVENTOS

V Congreso Latinoamericano de Aracnología (2017)

Congreso
V Congreso Latinoamericano de Aracnología
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 40
Palabras Clave: Aracnología, Latinoamérica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Congreso Online Nacional de Animais Silvestres - CONAAS (2017)

Congreso
1º Congreso Online Nacional de Animais Silvestres - CONAAS
Brasil
Tipo de participación: Otros
Carga horaria: 2
Entrevista.

19º Semana de Mobilizacao Científica- pesquisas sobre natureza, ciencia e sociedade (2016)

Encuentro
19º Semana de Mobilizacao Científica- pesquisas sobre natureza, ciencia e sociedade
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Universidade Católica do Salvador
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

IV Congreso Uruguayo de Zoología (2016)

Congreso
IV Congreso Uruguayo de Zoología
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras Clave: Zoología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

IV Congreso Latinoamericano de Aracnología (2015)

Congreso
IV Congreso Latinoamericano de Aracnología
México
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Mexicana de Entomología

III Congreso Uruguayo de Zoología (2014)

Congreso
III Congreso Uruguayo de Zoología
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (2013)

Congreso
IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Uruguay
Tipo de participación: Poster

II Congreso Uruguayo de Zoología (2012)

Congreso
II Congreso Uruguayo de Zoología
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

II Congreso Latinoamericano de Aracnología (2011)

Congreso
II Congreso Latinoamericano de Aracnología
Colombia
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Socolen
Palabras Clave: Aracnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

III Semana do Meio Ambiente. Biodiversidade Neotropical (2010)

Simposio
III Semana do Meio Ambiente. Biodiversidade Neotropical
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Universidade Católica do Salvador
Palabras Clave: Biodiversidade de Artrópodes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2010)

Congreso
XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias
Palabras Clave: Arañas invasoras
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay) (2010)

Simposio
I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay) (2010)

Congreso
I Congreso Uruguayo de Zoología (X Jornadas de la Sociedad Zoológica del Uruguay)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

Seminario Internacional de Aracnología (2009)

Seminario
Seminario Internacional de Aracnología. 21-25 de Setiembre. Ciudad de Panamá.
Panamá
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Investigación.
Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud
Palabras Clave: Aracnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneología
Conferencias dictadas: El Infraorden Araneomorphae en la Región Neotropical. Arañas Neotropicales de Interés Médico. Líneas de Investigación de la Aracnología en Uruguay.

Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2008)

Congreso
Aportes Al Conocimiento De La Familia Ctenidae En Colombia.
Argentina
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Salta
Palabras Clave: Aracnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneología

Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2008)

Congreso
Opiliones Del Uruguay: Riqueza y Distribución.
Argentina
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Salta
Palabras Clave: Aracnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneología

Segundo Congreso Latinoamericano de Aracnología y VI Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2008)

Simposio
Composición, Estructura Y Conservación De La Araneofauna De Las Costas Arenosas Del Sur De Uruguay.
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Salta
Palabras Clave: Aracnología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneología

V Encuentro de Turismo Rural y IV Encuentro de Áreas Naturales Protegidas (2007)

Congreso
Diversidad de arañas de un bosque ribereño del Parque Natural INIA, Las Brujas, Canelones
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Comisión Organizadora del Congreso
Palabras Clave: Diversidad Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

XVII International Congress of Arachnology (2007)

Congreso
Substitution of natural forests by agroecosystems: impacts in the spider community
Brasil
Tipo de participación: Otros
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: International Society of Arachnology
Palabras Clave: Diversity Spiders Agroecosystems
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología y IV Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2005)

Simposio
Las colecciones aracnológicas en el Cono Sur
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Comité organizador del CLAA
Palabras Clave: Colecciones aracnológicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

Primer Congreso Latinoamericano de Aracnología (2005)

Congreso
Actividad, distribución espacial y fragmentación del hábitat en dos especies de *Allocosa* Banks de la costa sur del Uruguay (Araneae, Lycosidae)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Comisión Organizadora del ICLA
Palabras Clave: Ecología *Allocosa* Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

VIII Jorandas de Zoología del Uruguay (2005)

Congreso
Cita de una nueva familia de arañas y otros aportes al conocimiento de la araneofauna del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Otros
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras Clave: Nueva Familia Arañas Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

VII Congreso Nacional y V Congreso Internacional de Profesores de Biología del Uruguay (2004)

Congreso
Guía para salida de campo
Uruguay

Tipo de participación: Otros
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Asociación de Profesores de Biología del Uruguay
Palabras Clave: Guía de campo arácnidos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)

Congreso
Evaluación de los métodos de colecta utilizados en estudios de la araneofauna del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras Clave: Métodos Colecta Arañas Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

III Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2002)

Encuentro
Estructuras pedipalpaes de tipo estridulador de licósidos neotropicales y su posible papel en sistemática (Araneae)
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Comisión Organizadora del III EACS
Palabras Clave: Estridulación Lycosidae Sistemática
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

Tercer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (2002)

Simposio
La filogenia de Cteninae neotropicales (Araneae)
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Córdoba
Palabras Clave: Filogenia Araneae Ctenidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

II Congreso Uruguayo de Toxicología Clínica y I Encuentro del Cono Sur sobre Antídotos (2002)

Congreso
El género *Loxosceles* en Uruguay (Sicariidae)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico
Palabras Clave: *Loxosceles* Araneae Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)

Congreso
Estudio preliminar de la diversidad de tres comunidades de arañas de los humedales de Rocha,
Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras Clave: Diversidad Araneae Humedales Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

II Encontro de Aracnólogos do Cone Sul (1999)

Encuentro
Estudio de los caracteres diagnósticos en los órganos copuladores de dos especies sinmórficas
Lycosa thorelli y *Lycosa carbonelli*
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Comisión organizadora del II EACS
Palabras Clave: Órganos copuladores *Lycosa* Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

Segundo Encontro de Aracnólogos do Cone Sul (1999)

Simposio
Métodos de colecta empleados para el estudio de arácnidos en el Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: PUCRS
Palabras Clave: Métodos de colecta arácnidos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

V Jornadas de Zoología del Uruguay (1999)

Congreso
Análisis cladístico del género *Phoneutria* Perty 1833 y notas sobre sus relaciones con otros géneros
de *Ctenidae* (Araneae)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras Clave: Análisis cladístico *Phoneutria* Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (1997)

Encuentro
Nota preliminar acerca de las especies incluidas en el género *Oligoctenus* Simon 1887 (Araneae,
Ctenidae)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Comisión Organizadora EACS
Palabras Clave: Araneae Sistemática *Oligoctenus*
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

Primer Encuentro de Aracnólogos del Cono Sur (1997)

Simposio
Los órganos copuladores en ctenídeos neotropicales: homología y significancia sistemática
(Araneae, *Ctenidae*)
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Comisión Organizadora del Primer EACN
Palabras Clave: Araneae Ctenidae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,
Aracnología

Primer Encuentro de Jóvenes Biólogos (1996)

Encuentro
Revisión de la sistemática del género Phoneutria Perty 1833 y el estudio de homologías de los órganos copuladores en ctenídeos neotropicales (Ctenidae)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: PEDECIBA
Palabras Clave: Sistemática Phoneutria Araneae Ctenidae
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

XXI Congresso Brasileiro de Zoologia (1996)

Congreso
La comunidad de arañas epígeas de una huerta orgánica de Montevideo, Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zoologia
Palabras Clave: Diversidad Araneae huerta orgánica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

IV Jornadas de Zoología del Uruguay (1996)

Congreso
Presencia del género Phoneutria (Araneae, Ctenidae) en el Estado de Bahía, Brasil y su importancia médica
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay
Palabras Clave: Araneae Ctenidae Bahía Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

XXI Congresso Brasileiro de Zoologia (1996)

Congreso
La comunidad de arañas epígeas de un agrosistema orgánico de Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zoologia
Palabras Clave: Arañas agrosistemas orgánicos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología,
Aracnología

III Jornadas de Ciencias Naturales (1993)

Congreso
Problemática de los accidentes producidos por la araña del banano Phoneutria keyserlingi en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: IIBCE

Palabras Clave: Araneísmos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología, Aracnología

III Jornadas de Zoología del Uruguay (1992)

Congreso

Estudio comparativo de la ecología de *Ctenus taeniatus* y *Asthenoctenus borellii* (Araneae, Ctenidae)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Ecología Araneae Ctenidae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología, Aracnología

XIII Congresso Brasileiro de Zoología (1986)

Congreso

Nuevos aportes al relevamiento de especies introducidas accidentalmente al Uruguay por cargamentos de banana

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zoología

Palabras Clave: Introducción accidental fauna

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología

III Jornadas Iberoamericanas de Conservación y Zoología de Vertebrados (1982)

Congreso

Asistente

Argentina

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Comisión Organizadora del Congreso

Palabras Clave: Conservación Vertebrados

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología

I Jornadas de Ciencias Naturales (1980)

Congreso

Asistente

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Asistencia Congresos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Zoología

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Estudio de sucesión cadavérica en un ambiente de campo natural, utilizando como modelo cerdo blanco (*Sus scrofa* L.) (2017)

Candidato: Manuel Castro

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MORELLI, E., PÉREZ-MILES, F., SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Entomología forense

Áreas de conocimiento:

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

Biogeografía de Papilionoidea y Hesperoidea del Uruguay (Insecta, Lepidoptera) (2017)

Candidato: Gabriela Bentancur

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

PÉREZ-MILES, F. , A. VERDI , ROMERO, D. , SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Lepidoptera, diversidad, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

DISTRIBUCIÓN ACTUAL E HISTÓRICA DEL INFRAORDEN MYGALOMORPHAE (ARANAE) EN LOS ANDES DEL NORTE (2017)

Candidato: Carlos Perafán

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

GUERRERO, J. C. , SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: arañas, Mygalomorphae, Neotrópico

Áreas de conocimiento:

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

Acridoideos como bioindicadores de microambientes en el área protegida humedales de Santa Lucía y Parque Lecocq, Uruguay (2017)

Candidato: Silvana Greco

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

MORELLI, E. , LORIER, E. , SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Biodiversidad, insectos, áreas protegidas

Áreas de conocimiento:

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

Modelos biogeográficos de distribución para especies de Saurios (Sauria; Squamata) amenazadas en Uruguay (2017)

Candidato: Vanessa Valdez

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ROMERO, D. , CAMARGO, A. , SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reptiles, modelos de distribución, conservación

Áreas de conocimiento:

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

Estrategias reproductivas en tres especies de arañas del género Anelosimus (Theridiidae), con énfasis en la araña subsocial uruguaya A. viera (2016)

Candidato: Carolina Rojas Buffet

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

AISENBERG, A , VASCONCELLOS NETO, J. , SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Socialidad, arañas

Áreas de conocimiento:

Dinámica anual de una población de Opiliones epígeos (*Acanthopachylus aculeatus*) en un área costera del Río de la Plata (2016)

Candidato: Laura Perrone
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
ZIEGLER, L., TOSCANO GADEA, C., SIMÓ, M
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Opiliones, dinámica poblacional
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

Análisis de la Relación entre Cuidado Maternal y Grado de Socialidad en Arañas Terídidas (2015)

Candidato: María de Fátima da Rocha Dias
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
BENAMÚ, M. A., VASCONCELLOS NETO, J., SIMÓ, M
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Arañas, Socialidad, Theridiidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

FACTORES QUE INFLUYEN EN LA DISPERSIÓN DE LA ARAÑA SUBSOCIAL ANELOSIMUS VIERAE (ARANEAE, THERIDIIDAE) (2015)

Candidato: Luis Ferreira Ojeda
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
COSTA, F., BENAMÚ, M. A., SIMÓ, M
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Arañas sociales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Aracnología

Diversidad de Corbiculidae en Uruguay (Mollusca) (2014)

Candidato: Cristhian Clavijo
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
MARTÍNEZ, S., GONZÁLEZ, S., SIMÓ, M
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Diversidad, Mollusca, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Biodiversidad y densidad de arañas (Araneae) en un sistema agropastoril, tendientes a mejorar el impacto de los enemigos naturales sobre insectos plaga (2014)

Candidato: Melina Almada
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
SCIOSCIA, C., LUNA, M. G., SIMÓ, M
Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Doctorado en Ciencias Naturales / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de La Plata / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Palabras Clave: Arañas, sistemas agropastoriles, Argentina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Ecología poblacional del cangrejo estuarino *Neohelice granulata* (Dana, 1851) (Crustacea: Brachyura: Varunidae) en los Humedales del Santa Lucía, Montevideo (2014)

Candidato: María Noel Merentiel
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
MORELLI, E., NORBIS, W., SIMÓ, M
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Crustacea, Neohelice, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Efeito espacial e temporal das clareiras naturais sobre a assembleia de Opiliones (Arachnida: Opiliones) em un remanescente de Mata Atlantica (Bahia, Brasil) (2014)

Candidato: Alessandra Rodrigues Santos de Andrade
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DELABIE, J., RAMALHO, M., SIMÓ, M
Programa de Pos-Graduacao em ecologia e biomonitoramento / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Federal da Bahia / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Palabras Clave: Opiliones, diversidad, Mata Atlántica

Efeito da heterogeneidade espacial na distribuicao das assembleias de aranhas (Araneae) e formigas (Formicidae) de serapilheira (2014)

Candidato: Kátia Regina Benati
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
DELABIE, J., RAMALHO, M., CARDOSO, I., DOS REIS DIAS, E., SIMÓ, M
Programa de Pos-Graduacao em ecologia e biomonitoramento / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Federal da Bahia / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Palabras Clave: Araneae, Formicidae, serapilheira, Mata Atlántica

Taxonomía de la tarántula *Grammostola anthracina* (Araneae; Mygalomorphae; Theraphosidae): estudio basado en secuencias de ADN (2014)

Candidato: Laura Montes de Oca
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
LOUREIRO, M., GONZÁLEZ, S., SIMÓ, M
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Araneae, taxonomía, ADN
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Modelos de distribución de la acacia invasora *Gleditsia triacanthos* como herramientas para su manejo (2013)

Candidato: Andrés Carbajales
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
GUERRERO, J. C., ACHKAR, M., SIMÓ, M
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Modelos potenciales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Distribución espacio-temporal de la abundancia y riqueza de insectos en una playa arenosa del Uruguay (2013)

Candidato: Virginia Mourglia
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
MORELLI, E., LERCARI, D., SIMÓ, M

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Diversidad, entomofauna, costas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Comportamiento predador en dos arañas del género *Oecobius* (Araneae, Oecobiidae) (2012)

Candidato: Luis Fernando García
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BRAZEIRO, A. , BOLAZZI, M. , SIMÓ, M
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Comportamiento. Arañas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

Composición taxonómica y estructura poblacional de los isópodos terrestres (Crustacea, Isopoda, Oniscidae) en un ambiente natural y en un ambiente laboreado (2012)

Candidato: Analisa Waller
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
MORELLI, E , NORBIS, W. , SIMÓ, M
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Crustacea, diversidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Efeito de clareiras naturais sobre as assembléias de formigas (Formicidae) e aranhas (Araneae) num trecho de Mata Atlântica (2012)

Candidato: Marcelo Lima Peres
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
CARDOSO, I. , JAPIASSÚ, H. , SIMÓ, M
Biología (Botánica) / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal da Bahia / Universidade Federal da Bahia / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Palabras Clave: Aranhas, Formigas, Clareiras naturais
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

Composición y estructura de la comunidad de arañas en cultivos de citrus en la Provincia de Corrientes (2011)

Candidato: Gilberto Ávalos
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
ARMUA, A. , GODOY, M. , SIMÓ, M
Sistema de Postgrado de la Universidad Nacional del Nordeste / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional del Nordeste / Argentina
País: Argentina
Idioma: Español
Palabras Clave: Diversidad. Araneae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Araneae

BENEFICIOS DEL ALIMENTO REGURGITADO POR HEMBRAS SUBADULTAS HERMANAS PARA LOS MACHOS DE **ANELOSIMUS* *CF. **STUDIOSUS* *(ARANEAE, THERIIDAE) (2010)

Candidato: Demian Gómez
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
VIERA, C. , PÉREZ-MILES, F. , SIMÓ, M
Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la

República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Descripción de una nueva especie de Schismatothele Karsch, 1879 (Araneae, Theraphosidae, Ischnocolinae) (2010)

Candidato: Cintya Perdomo

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

MORELLI, E., PÉREZ-MILES, F., SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Efecto de un tóxico natural, la Gonyleptidina, sobre el comportamiento constructor y predador de la araña orbitelar Araneus lathyrinus (Araneae, Araneidae) (2010)

Candidato: Andrea Albín

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

COSTA, F G, MORELLI, E., PÉREZ-MILES, F., SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

Revisión taxonómica y análisis filogenético de un grupo basal de Theraphosinae (Araneae, Mygalomorphae, Theraphosidae) (2010)

Candidato: Carlos Perafán

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

LESSA, E., UBILLA, M., SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Aracnología

Áreas de conocimiento:

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

La Familia Gnaphosidae en el Uruguay (Araneae) (2009)

Candidato: Carolina Jorge

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

PÉREZ-MILES, F., GONZÁLEZ, P., SIMÓ, M

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Diversidad Gnaphosidae Araneae Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Distribución de Mycetopodidae (Mollusca - Bivalvia) en Uruguay (2009)

Candidato: Christian Clavijo

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

PONCE DE LEÓN, R., MARTÍNEZ, S., SIMÓ, M

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

Sitio Web:

http://www.biur.edu.uy/F/AT5Q2FU9GJI6A43UDFG377GR5S8GSJV34A1HYEF52X6QKPC35-15013?func=item-global&doc_library=URE01&doc_number=000053495&year=&volume=&sub_library=FC

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Mycetopodidae Mollusca Bivalvia Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento sexual de la araña orbitelar solitaria *Argiope argentata* (Fabricius 1775) (Araneae, Araneidae): Canibalismo sexual y posible tapón copulatorio (2008)

Candidato: Soledad Ghione

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

PÉREZ-MILES, F, LESSA, E., SIMÓ, M

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

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Comportamiento sexual *Argiope argentata* Araneae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

Sistemática de Mygalomorphae (Araneae) (2008)

Candidato: Alejandra Panzera

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

PÉREZ-MILES, F, VIERA, C, SIMÓ, M

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la

República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Sistemática Mygalomorphae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

Revisão taxonômica de *Enna* (Araneae, Lycosoidea, Trechaleidae) na região Neotropical. (2007)

Candidato: Estevam Cruz da Silva

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

LISE, A., SIMÓ, M

Biociências (Zoologia) / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Pontifícia

Universidade Católica do Rio Grande do Sul / Brasil

Sitio Web: http://tede.pucrs.br/tde_busca/arquivo.php?codArquivo=497

País: Brasil

Idioma: Español

Palabras Clave: Sistemática Araneae *Enna* Trechaleidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

Biología reproductiva de las arañas blancas de los medanos (*Allocosa* spp. Araneae, Lycosidae) aislamiento reproductor entre dos especies simpátricas y sincrónicas, e inversión de roles sexuales (2006)

Candidato: Anita Aisenberg

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

PÉREZ-MILES, F, FRANCESCOLO, G., SIMÓ, M

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

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Araneae, Lycosidae, Inversión sexual

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología,

Aracnología

Revision sistemática y análisis filogenético de las tribus *Chloropseustini* y *Tetrataeniini* (Orthoptera, Acrididae, Leptysminae) (2006)

Candidato: Marcos Llhanó
 Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
 PÉREZ-MILES, F , LANTERI, A. , SIMÓ, M
 Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
 País: Uruguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: Sistemática Orthoptera Acridiidae
 Areas de conocimiento:
 Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Entomología

Estudio comparativo de la diversidad de arañas de un campo en abandono y un cultivo convencional de limonero (Citrus limon /L./ Burm) en Rincon del Cerro, Montevideo, Uruguay (2004)

Candidato: Marco Antonio Benamú Pino
 Tipo Jurado: Tesis de Maestría
 PÉREZ-MILES, F , COSTA, F G , SIMÓ, M
 Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
 País: Uruguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: Diversidad Araneae
 Areas de conocimiento:
 Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Aracnología

Estudio ecologico de tres comunidades de coleopteros de las familias Aphodiidae y Scarabaeidae (Coleoptera, Scarabaeoidea) (2003)

Candidato: Cecilia Canziani
 Tipo Jurado: Tesis de Maestría
 PÉREZ-MILES, F , MAZZEO, N. , SIMÓ, M
 Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay
 País: Uruguay
 Idioma: Español
 Palabras Clave: Ecología Coleoptera
 Areas de conocimiento:
 Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Zoología, Entomología

Información adicional

Presidente de la Sociedad Zoológica del Uruguay en los períodos: 1990-1992; 1999-2001 y 2015-2017.

Integrante de la Comisión Editorial del Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Desde 2012. Vocal de la Comisión Directiva de ADUR 2012-2014.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	194
Artículos publicados en revistas científicas	48
Completo	48
Trabajos en eventos	116
Libros y Capítulos	13
Capítulos de libro publicado	13
Textos en periódicos	17
Revistas	9
Periodicos	8
	22

PRODUCCIÓN TÉCNICA	
Trabajos técnicos	3
Otros tipos	19
	62
EVALUACIONES	
Evaluación de proyectos	11
Evaluación de eventos	1
Evaluación de publicaciones	50
	42
FORMACIÓN RRHH	
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	35
Tesis/Monografía de grado	8
Otras tutorías/orientaciones	10
Iniciación a la investigación	10
Tesis de maestría	5
Tesis de doctorado	2
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	7
Tesis de doctorado	2
Otras tutorías/orientaciones	3
Tesis de maestría	1
Iniciación a la investigación	1